

Upute za uporabu Perilica posuđa



Prije postavljanja, ugradnje i prve uporabe, **obvezno** pročitajte upute za uporabu i montažnu shemu. Time ćete zaštititi sebe i izbjegći oštećenja uređaja.

Sigurnosne napomene i upozorenja.....	6
Napomene za upute za uporabu	13
Napomene za istaknuti tekst	13
Sadržaj isporuke	14
Opis uređaja	15
Pregled uređaja	15
Upravljačka ploča	16
Funkcija zaslona.....	17
Vaš doprinos zaštiti okoliša	18
Prvo puštanje u pogon	20
Otvaranje vrata.....	20
Zatvaranje vrata	21
Osnovne postavke.....	22
Podešavanje jezika.....	22
Podešavanje tvrdoće vode	22
Sol za regeneraciju	24
Punjene soli	25
Nadopunjavanje soli	26
Sredstvo za ispiranje	27
Punjene sredstva za ispiranje.....	28
Dodavanje sredstva za ispiranje	28
Postavke.....	29
Otvaranje postavki.....	29
Izmjena postavki	29
Zatvaranje postavki	29
Jezik └.....	30
Tvrdoća vode	30
Sredstvo za ispiranje	31
Potrošnja (EcoFeedback)	31
Svjetlina zaslona	32
Zvučni signal.....	32
Prikaz nedostataka	32
AutoOpen	33
Higijenski ciklus	33
2. međuispiranje	33
Posebno čisto	34
Posebno suho	34
Verzija softvera.....	34
Prodajno mjesto.....	34
Tvorničke postavke	34

Sadržaj

Ekološko pranje posuđa.....	35
Štedljivo pranje	35
Prikaz potrošnje EcoFeedback.....	36
Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo	37
Opće napomene	37
Gornja košara	39
Namještanje gornje košare	41
Donja košara	42
Ladica za pribor za jelo	43
Raspored u ladici za pribor za jelo	43
Primjeri razvrstavanja posuđa.....	44
Perilica posuđa s ladicom za pribor za jelo	44
Sredstvo za pranje	46
Vrste sredstva za pranje	46
Doziranje sredstva za pranje	47
Punjeno sredstvo za pranje	48
Korištenje	49
Uključivanje perilice posuđa	49
Odabir programa.....	49
Prikaz trajanja programa	50
Pokretanje programa.....	50
Završetak programa	51
Upravljanje energijom	51
Isključivanje perilice posuđa	52
Vađenje posuđa iz perilice.....	52
Prekid programa.....	53
Prekid ili promjena programa	53
Opcije	54
⌚ Tajmer	54
Vodič kroz odabir programa	56
Pregled programa.....	58
📁 ostali programi	60
Opcije programa.....	61
Odabir opcija programa	61
⌚ Express.....	61
💻 IntenseZone	61
Čišćenje i održavanje	62
Čišćenje prostora za pranje.....	62
Čišćenje vrata i brtve na vratima.....	63

Čišćenje upravljačke ploče	63
Čišćenje vodiča svjetlosti	63
Čišćenje prednje strane uređaja	63
Čišćenje prskalica	65
Provjera sita u prostoru za pranje	69
Čišćenje sita	69
Čišćenje sita u dovodu vode	71
Čišćenje odvodne pumpe	72
Što učiniti, ako	74
Tehničke smetnje	74
Poruke o greškama	75
Vodilica za otvaranje vrata	76
Greška u dovodu vode	76
Greška u odvodu vode	77
Općeniti problemi s perilicom posuđa	77
Šumovi	78
Nezadovoljavajući učinak pranja	79
Servis	83
Kontakt u slučaju smetnji	83
EPREL baza podataka	83
Jamstvo	83
Za ispitivačke institute	83
Dodatni pribor	84
Ugradnja	86
Miele sustav za zaštitu od izljevanja vode	86
Dovod vode	86
Propis za Njemačku	87
Odvod vode	88
Električni priključak	89
Tehnički podaci	90

Sigurnosne napomene i upozorenja

Ova perilica posuđa odgovara propisanim sigurnosnim odredbama. Međutim, nepropisna uporaba može dovesti do ozljeda osoba ili oštećenja stvari.

Pažljivo pročitajte plan postavljanja i upute za uporabu prije postavljanja perilice posuđa i prve uporabe uređaja. U njima se nalaze važne napomene o ugradnji, sigurnosti, uporabi i održavanju uređaja. Na taj način štitite sebe i izbjegavate eventualna oštećenja na perilici.

U skladu sa standardom IEC 60335-1, tvrtka Miele izričito navodi da morate pročitati i slijediti poglavlje o postavljanju perilice posuđa kao i sigurnosne upute i upozorenja.

Tvrtka Miele ne može preuzeti odgovornost za štete uzrokovane ne-poštivanjem ovih napomena.

Sačuvajte nacrt za ugradnju i upute za uporabu te ih predajte eventualnom budućem vlasniku uređaja.

Namjenska uporaba

- ▶ Ova perilica posuđa namijenjena je uporabi u kućanstvu te u kućanstvu sličnim okruženjima kao primjerice
 - u trgovinama, uredima i sličnim radnim okruženjima
 - na poljoprivrednim imanjima
 - korisnicima u hotelima, motelima, pansionima i drugim tipičnim stambenim sredinama.
- ▶ Ova perilica nije namijenjena korištenju na otvorenom.
- ▶ Ova perilica posuđa namijenjena je uporabi na visini do 4.000 m nadmorske visine.
- ▶ Perilicu posuđa koristite isključivo u okviru kućanstva za pranje posuđa. Ne dozvoljava se niti jedan drugi način primjene.
- ▶ Osobe koje zbog svog tjelesnog, osjetilnog ili duševnog stanja, ili nedostatka iskustva ili zbog neznanja nisu u stanju sigurno rukovati ovom perilicom posuđa, moraju biti pod nadzorom dok njome rukuju. Takve osobe perilicu mogu upotrebljavati bez nadzora samo ako im je objašnjeno kako sigurno koristiti uređaj. Moraju biti u mogućnosti prepoznati i razumjeti opasnosti koje proizlaze iz pogrešnog rukovanja uređajem.

Djeca u kućanstvu

- ▶ Djeca mlađa od 8 godina ne smiju biti u blizini perilice posuđa, osim kad su pod stalnim nadzorom.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Djeca starija od 8 godina smiju koristiti perilicu posuđa bez nadzora samo ako im je objašnjeno kako sigurno koristiti perilicu. Djeca moraju biti u mogućnosti prepoznati i razumjeti opasnosti koje proizlaze iz pogrešnog rukovanja uređajem.
- ▶ Djeca ne smiju čistiti ni održavati perilicu posuđa bez nadzora.
- ▶ Nadgledajte djecu koja se zadržavaju u blizini perilice posuđa. Ne mojte dozvoliti djeci da se igraju perilicom posuđa. Između ostalog postoji opasnost da se djeca zatvore u perilicu posuđa.
- ▶ Kod modela s automatskim otvaranjem vrata (ovisno o modelu) djeci nije dozvoljeno nalaziti se u prostoru otvaranja vrata perilice posuđa. U slučaju da se javi greška u funkciji postoji opasnost od ozljeda.
- ▶ Opasnost od gušenja. Igrajući se s ambalažom (primjerice folijom) djeca se u istu mogu zamotati ili ju navući preko glave i ugušiti se. Držite ambalažu izvan dosega djece.
- ▶ Ne dopustite djeci kontakt sa sredstvom za pranje. Sredstva za pranje uzrokuju jaku iritaciju kože i teško oštećenje očiju. Sredstva za pranje mogu uzrokovati ozljede usta i ždrijela ili gušenje. Stoga držite djecu podalje i od otvorene perilice. U perilici se mogu naći ostaci sredstva za pranje. Ako je dijete stavilo sredstvo za pranje u usta, odmah potražite liječničku pomoć.

Tehnička sigurnost

- ▶ Nepravilno instaliranje, održavanje ili popravci mogu uzrokovati ozbiljne opasnosti za korisnika. Instaliranje, održavanje ili popravke smiju vršiti samo kvalificirani stručnjaci.
- ▶ Oštećenja na perilici posuđa mogu ugroziti Vašu sigurnost. Provjerite ima li perilica vidljiva oštećenja, posebice nakon transporta. Nikada nemojte upotrebljavati oštećenu perilicu.
- ▶ Električna sigurnost perilice posuđa može se zajamčiti samo ako je priključena na propisno instaliranu instalaciju sa zaštitnim vodičem. Ova temeljna sigurnosna naprava mora postojati. U slučaju sumnje prepustite provjeru električne instalacije ovlaštenom električaru. Miele ne može biti odgovoran za štete nastale zbog nedostatka ili prekida zaštitnog vodiča na mjestu ugradnje (primjerice električni udar).

Sigurnosne napomene i upozorenja

► Mogući je povremeni ili trajni pogon na samodostatnom ili ne mrežno sinkroniziranom sustavu napajanja energijom (poput primjerice pojedinačne mreže, back up sustavi). Pretpostavka za takav pogon da je sustav napajanja energijom u skladu sa zahtjevima EN 50160 ili sličnim.

Zaštite predviđene za kućnu instalaciju i za ovaj Miele proizvod u svojoj funkciji i načinu rada moraju biti sigurne i u pojedinačnom pogonu ili pogonu koji nije mrežno sinkroniziran ili se moraju zamjeniti istovjetnim mjerama u instalaciji. Kako je primjerice opisano u aktualnoj objavi VDE-AR-E 2510-2.

► Perilica posuđa smije biti priključena na električnu mrežu samo putem 3-polnog mrežnog utikača sa zaštitnim kontaktom (ne fiksni priključak). Nakon postavljanja pristup utičnici mora biti slobodan, kako bi se perilica posuđa u svakom trenutku mogla odvojiti od električne mreže.

► Perilica posuđa ne smije zaklanjati mrežni utikač nekog drugog električnog kuhinjskog uređaja jer dubina za ugradnju može biti premala i pritisak na utikač može uzrokovati opasnost od pregrijavanja (opasnost od požara).

► Perilica posuđa se ne smije ugrađivati ispod ploče za kuhanje. Djelomično visoke temperature mogu oštetiti perilicu posuđa. Iz istog razloga nije dopušteno postavljanje direktno pored uređaja koji isijavaju toplinu koja „nije tipična za kuhinju“ (primjerice otvorena ognjišta namijenjena grijanju).

► Priključni podaci (osigurač, frekvencija, napon) s tipske naljepnice perilice moraju se obavezno podudarati s onima električne mreže, kako ne bi nastala oštećenja na uređaju. Podatke usporedite prije priključivanja. U slučaju sumnje obratite se stručno osposobljenom električaru.

► Perilica posuđa se smije priključiti na električnu mrežu tek nakon završetka svih instalacijskih i montažnih radova uključujući i podešavanje opruga na vratima.

Sigurnosne napomene i upozorenja

► Perilica se može upotrebljavati samo kad mehanika vrata savršeno funkcionira, jer u suprotnom može doći do opasnih situacija prilikom aktivacije automatskog otvaranja vrata (ovisno o modelu).

Bespreijkorna funkcija mehanike vrata prepoznaće se po slijedećem:

- Opruge vrata moraju biti ravnomjerno podešene na obje strane. One su pravilno podešene ako napola otvorena vrata (kut otvaranja od približno 45°) ostaju u svom položaju. Osim toga vrata se ne smiju spustiti bez usporavanja.
- Vodilica za zatvaranje vrata se nakon faze sušenja kod otvaranja vrata automatski vraća.

► Višestruke utičnice niti produžni kabel ne jamče potrebnu sigurnost (opasnost od požara). Perilicu nemojte ne električnu mrežu priključivati pomoću višestrukih utičnica ili produžnih kabela.

► Perilica posuđa ne smije se koristiti na pokretnim mjestima (primjerice na brodovima).

► Nemojte postavljati perilicu posuđa u prostoriju u kojoj postoji opasnost od smrzavanja. Zamrznuta crijeva mogu popucati ili prsnuti. Pouzdanost elektronike na temperaturama ispod ledišta se smanjuje.

► Perilicu upotrebljavajte samo kad je priključena na potpuno odzračenu cjevovodnu mrežu kako bi se izbjegle štete na uređaju.

► Na plastičnom kućištu priključka za vodu nalazi se električni ventil. Ne potapajte kućište u tekućinu.

► U dovodnom crijevu nalaze se vodovi koji provode napon. Crijevo se stoga ne smije kratiti.

► Ugrađeni Miele sustav za zaštitu od vode (Waterproof sustav) pod slijedećim uvjetima pouzdano štiti od oštećenja vodom:

- pravilna instalacija,
- održavanje perilice posuđa i zamjena dijelova kada se uoče oštećenja,
- zatvaranje slavine za vodu kod dulje odsutnosti (primjerice tijekom godišnjeg odmora).

Sustav za zaštitu od vode funkcioniра i kad je perilica posuđa isključena. Ali perilica posuđa ne smije biti isključena iz električne mreže.

► Priključni tlak vode mora biti između 50 i 1.000 kPa.

► Oštećena perilica posuđa može ugroziti Vašu sigurnost. Odmah prekinite uporabu oštećene perilice i kontaktirajte isporučitelja ili servis.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Pravo na jamstvo gubite kada perilicu posuđa popravljaju od tvrtke Miele neovlaštene osobe.
- ▶ Preporučujemo zamjenu neispravnih dijelova originalnim rezervnim dijelovima. Prilikom pravilne ugradnje originalnih rezervnih dijelova Miele jamči potpuno ispunjavanje sigurnosnih zahtjeva te garancija ostaje važeća.
- ▶ Kod ugradnje, održavanja i popravaka, perilica se mora isključiti iz električne mreže (isključite perilicu posuđa, potom iskopčajte utikač iz mreže).
- ▶ Oštećeni mrežni priključni kabel smije se zamijeniti samo specijalnim mrežnim priključnim kabelom istog tipa (dostupan u Miele servisu). Iz sigurnosnih razloga zamjenu smiju obavljati samo ovlaštene osobe ili Miele servis.

Pravilno postavljanje

- ▶ Uređaj postavite i priključite prema uputama za montažu.
 - ▶ Budite oprezni prije i prilikom montaže perilice posuđa. Na neke se metalne dijelove možete ozlijediti/porezati. Nosite zaštitne rukavice.
- ▶ Situacija ugradnje perilice posuđa kod automatskog otvaranja vrata (AutoOpen funkcije) ne smije blokirati vrata.
- ▶ Ako perilicu posuđa koristite iza zatvorenih vrata namještaja (primjerice vrata) morate se uvjeriti da automatsko otvaranje vrata nije blokirano.
Korišteni kuhinjski namještaj mora biti dovoljno otporan na vlagu. Prostor u koji se ugrađuje mora biti dovoljno prozračan.
- ▶ Perilica posuđa mora biti postavljena vodoravno kako bi se osigurao besprijekoran rad.
- ▶ Kako bi se osigurala stabilnost, perilice za ugradnju ispod radne površine i integrirane perilice posuđa smiju se postavljati samo ispod neprekinute radne površine koja mora biti pričvršćena vijcima na susjedne elemente.
- ▶ Ugradnja perilice posuđa u visoki ormar dopuštena je samo uz dodatne sigurnosne mjere. Za sigurnu ugradnju u visoki ormar koristite „Komplet za montažu“ i pridržavajte se priloženog plana montaže. Inače postoji opasnost, da se ormar prevrne.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Opruge vrata moraju biti ravnomjerno podešene na obje strane. One su pravilno podešene ako napola otvorena vrata (kut otvaranja od približno 45°) ostaju u svom položaju. Osim toga vrata se ne smiju spustiti bez usporavanja.
Uredaj smije raditi isključivo ako su opruge na vratima pravilno podešene.
Ukoliko se vrata ne mogu pravilno podesiti obratite se Miele servisu. Maksimalna težina prednje ploče, koja se može izjednačiti s tvornički ugrađenim oprugama vrata, iznosi 7–9 kg (ovisno o modelu).

Pravilna uporaba

- ▶ Ne stavljajte otapala u prostor za pranje. Opasnost od eksplozije.
- ▶ Sredstvo za pranje može izazvati iritaciju kože, očiju, u nosu, ustima i ždrijelu. Izbjegavajte kontakt sa sredstvima za pranje. Ne udišite praškasto sredstvo za pranje. Ne gutajte sredstvo za pranje. Ako ste udisali ili progutali sredstvo za pranje, odmah potražite liječničku pomoć.
- ▶ Vrata perilice posuđa ne ostavljajte otvorenima bez potrebe. O otvorena vrata se možete ozlijediti ili spotaknuti.
- ▶ Nemojte stajati ili sjediti na otvorenim vratima. Perilica posuđa se može prevrnuti. Pritom se možete ozlijediti ili se perilica može oštetići.
- ▶ Po završetku programa posuđe može biti jako vruće. Ostavite stoga da se nakon isključenja posuđe toliko ohladi u perilici da ga možete dobro primiti rukama.
- ▶ Upotrebljavajte samo uobičajena sredstva za pranje i ispiranje namjenjena perilicama za pranje posuđa u kućanstvu. Ne upotrebljavajte sredstva za ručno pranje posuđa.
- ▶ Ne upotrebljavajte sredstva za pranje za profesionalne ili industrijske perilice posuđa. Može doći do oštećenja materijala i postoji opasnost od snažnih kemijskih reakcija (primjerice reakcija praskavog plina).
- ▶ Sredstvo za pranje (također i tekuće) ne stavljajte u spremnik za sredstvo za ispiranje. Sredstvo za pranje posuđa uništava spremnik za sredstvo za ispiranje.
- ▶ Ne punite sredstvo za pranje (također tekuće sredstvo za pranje) u AutoDos (ovisno o modelu). Proliveno sredstvo za pranje uništava AutoDos.

Sigurnosne napomene i upozorenja

- ▶ Sredstvo za pranje (također i tekuće) ne stavljajte u spremnik za sol. Sredstvo za pranje uništava sustav za omešavanje.
- ▶ Koristite samo specijalnu, što je moguće grublje zrnatu sol za regeneraciju ili drugu čistu sol dobivenu isparavanjem. Sve druge vrste soli mogu sadržavati sastojke netopive u vodi koje bi mogle dovesti do smetnji u sustavu za omešavanje vode.
- ▶ Kod perilica posuđa s košarom za pribor za jelo (ovisno o modelu) iz sigurnosnih razloga rasporedite pribor za jelo tako da oštice i vrhovi vilica budu okrenuti prema dolje. Oštice noževa i vrhovi vilica okrenuti prema gore predstavljaju opasnost od ozljeda.
- ▶ U perilici ne perite dijelove od plastike koji su osjetljivi na vruću vodu, primjerice posude i pribor za jednokratnu uporabu. Oni se mogu izobličiti uslijed djelovanja temperature.
- ▶ Ako koristite opciju „Tajmer“ pretinac za sredstvo za pranje mora biti suh. Prema potrebi posušite brisanjem pretinac za sredstvo za pranje. U vlažnom pretincu za sredstvo za pranje se lijepi i eventualno se neće potpuno isprati.
- ▶ Podatke o kapacitetu perilice posuđa naći ćete u poglavljju „Tehnički podaci“.

Pribor i rezervni dijelovi

- ▶ Upotrebljavajte isključivo Miele originalni pribor. Nadograđe li se ili ugrade drugi dijelovi, gube se prava koja proizlaze iz garancije i eventualno jamstva i/ili odgovornosti za proizvod.
- ▶ Miele vam jamči isporuku rezervnih dijelova bitnih za funkcioniranje uređaja minimalno 10 godina, a maksimalno 15 godina od dana prestanka proizvodnje Vaše perilice posuđa.

Transport

- ▶ Oštećenja na perilici posuđa mogu ugroziti Vašu sigurnost. Provjerite ima li perilica vidljivih oštećenja od transporta. Nikada nemojte upotrebljavati oštećenu perilicu.
- ▶ Perilicu posuđa transportirajte samo uspravno, kako se preostala voda ne bi mogla uliti u električno upravljanje i prouzročiti smetnje.
- ▶ Za transport ispraznite perilicu posuđa i pričvrstite sve klimave dijelove, primjerice košare, crijeva i mrežne priključne kablove.

Napomene za upute za uporabu

Napomene za istaknuti tekst

Upozorenja

 Napomene istaknute na takav način sadrže informacije vezane za sigurnost. Upozoravaju na moguće ozljede ili štetu.

Pažljivo pročitajte upozorenja i poštujte navedene načine i pravila postupanja.

Napomene

Napomene sadrže informacije, koje svakako trebate poštivati.

Istaknute su podebljanim okvirom.

Dodatne informacije i napomene

Dodatne informacije i napomene označene su uskim okvirom.

Pravila postupanja

Svako upravljanje perilicom posuđa istaknuto je označenim načinom postupanja. Takve oznake vode Vas kroz postupak rukovanja.

Svakom pravilu postupanja prethodi crna oznaka u obliku kvadrata.

Primjer:

- Odaberite željenu postavku i potvrdite tipkom *OK*.

Zaslon

Informacije koje se prikazuju na zaslonu perilice posuđa prikazane su posebnom vrstom odnosno oblikom slova.

Primjer:

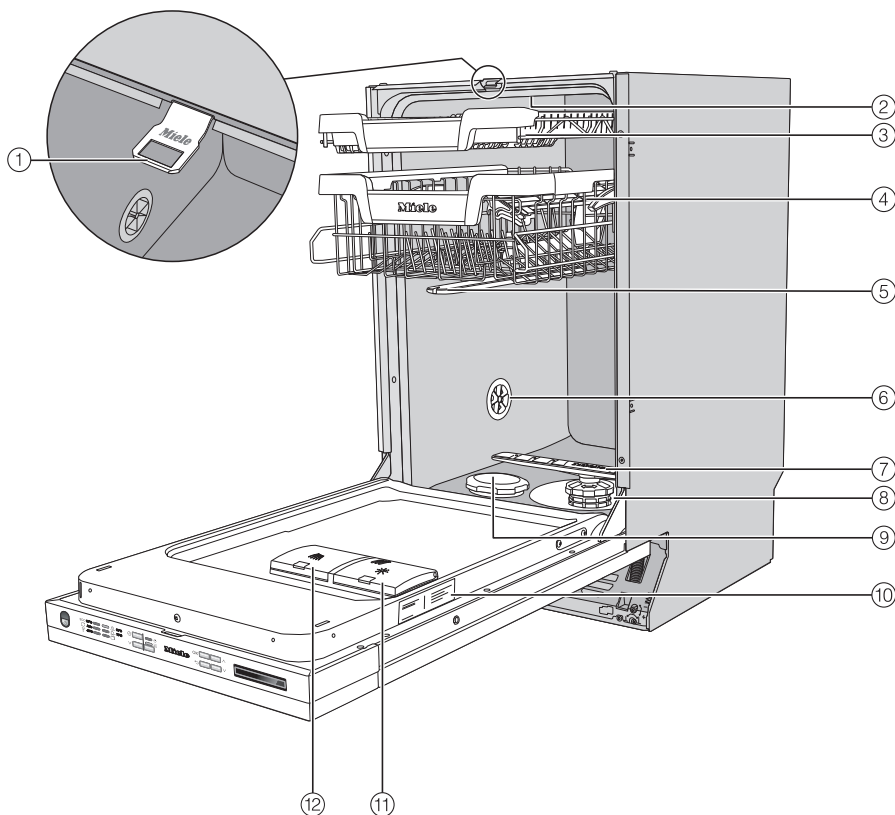
Ako se na zaslonu prikaže poruka *Zatvorite vrata ili ...*

Sadržaj isporuke

Uz ovaj uređaj priloženo je sljedeće:

- Perilica posuđa
- Upute za uporabu perilice posuđa
- Nacrt za ugradnju perilice posuđa
- Različiti pribor za ugradnju prilikom postavljanja perilice posuđa (pogledajte nacrt ugradnje)
- Lijevak za punjenje soli za regeneraciju
- Po potrebi dodatne stvari za pritisak i dodatci

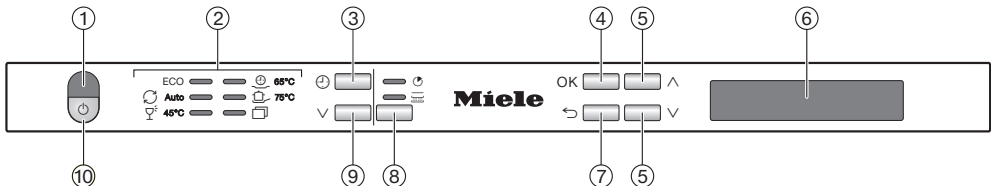
Pregled uređaja



- | | |
|--|-------------------------------------|
| ① Vodilica brave vrata | ⑦ Donja prskalica |
| ② Gornja prskalica | ⑧ Kombinacija filterskih sita |
| ③ Ladica za pribor za jelo (ovisno o modelu) | ⑨ Spremnik za sol |
| ④ Gornja košara (ovisno o modelu) | ⑩ Tipska naljepnica |
| ⑤ Srednja prskalica | ⑪ Pretinac za sredstvo za ispiranje |
| ⑥ Ventil za prozračivanje | ⑫ Pretinac za sredstvo za pranje |

Opis uređaja

Upravljačka ploča



① Optička kontrola rada

Za prikaz programa pranja u izvođenju pri zatvorenim vratima.

② Odabir programa

ECO = ECO

⌚ Auto = Automatski 45–65°C

⌚ 45°C = Blagi 45 °C

⌚ 65°C = QuickPowerWash 65°C

⌚ 75°C = Intenzivni 75°C

📁 = ostali programi/postavke

③ Tipka ⊕ Tajmer

Za odabir kasnijeg početka programa.

④ Tipka OK

Za odabir prikazanih točki izbornika i vrijednost.

Za potvrdu poruka.

⑤ Tipka √/√

Za odabir programa.

Za promjenu prikazanih vrijednosti.

Za listanje na druge stranice izbornika.

⑥ Zaslон

Ostale informacije pronaći ćete u poglavlju „Opis uređaja“, odlomak „Funkcija zaslona“.

⑦ Tipka ↪ natrag

Za vraćanje na prethodnu razinu izbornika ili za odbacivanje prethodno podešenih vrijednosti.

⑧ Tipka Opcije programa

⌚ Express: Za skraćivanje trajanja programa.

⌚ IntenseZone: Za pojačanje učinka pranja u donjoj košari.

⑨ Tipka za odabir programa √

Na odabir programa.

⑩ Tipka ⊕ uključivanje/isključivanje

Za uključivanje i isključivanje perilice posuđa.

Funkcija zaslona

Putem zaslona možete odabrat i podesiti sljedeće:

- Program
- Tajmer
- Postavke 

Na zaslonu se može prikazati sljedeće:

- Programski korak
- Predviđeno preostalo vrijeme programa
- Potrošnja energije i vode (EcoFeedback)
- Eventualne dojave grešaka i napomene

Kako bi se uštedjela energija, perilica se nakon nekoliko minuta isključuje ako za to vrijeme ne pritisnete niti jednu tipku.

Za ponovno uključenje perilice posuđa, pritisnite tipku .

Pomoću tipke *OK* potvrđujete dojave ili postavke i prelazite na sljedeći izbornik ili na neku drugu razinu izbornika.

Pod  *Ostali programi/Postavke* desno na zaslonu se prikazuje klizač . Ovdje su ponuđene ostale mogućnosti odabira. Ove mogućnosti odabira mogu se prikazati tipkama .

U izborniku „Postavke“ možete prilagoditi upravljanje perilice različitim zahtjevima (pogledajte poglavlje „Postavke“).

Podešeni odabir je označen kvačicom .

Kada želite napustiti podizbornik, pritisnite tipku  *natrag*.

Ako par sekundi ne pritisnete tipku, zaslon se ponovno vraća na razinu izbornika. U tom slučaju eventualno morate ponoviti postavke.

Vaš doprinos zaštiti okoliša

Zbrinjavanje ambalaže

Ambalaža služi za rukovanje i štiti uređaj od oštećenja tijekom transporta. Ambalažni materijal odabran je imajući u vidu utjecaj na okoliš i mogućnost zbrinjavanja te se načelno može reciklirati.

Recikliranjem ambalažnog materijala štede se sirovine. Koristite odgovarajuća mesta za prikupljanje ambalaže, ovisno o vrsti materijala ambalaže koju predajte na zbrinjavanje. Bilo koje Miele prodajno mjesto od Vas će preuzeti transportnu ambalažu.

Zbrinjavanje dotrajalog uređaja

Električni i elektronički uređaji sadrže brojne korisne materijale. Sadrže i određene tvari, mješavine i dijelove, koji su neophodni za njihovo funkcioniranje i sigurno korištenje istima. S obzirom da mogu sadržavati opasne tvari, ako se navedeni materijali odlažu u otpad iz kućanstva ili se zbrinjavaju na drugi nepropisani način, mogu naškoditi zdravlju ljudi i okolišu. Stoga je važno poštovati zakonsku obvezu odvojenog sakupljanja električnog i elektroničkog otpada. Dotrajali električni i elektronički uređaj ne smijete bacati u otpad iz kućanstva, već ste isti obvezni odvojiti od miješanog komunalnog otpada i od ostalih vrsta otpada.

Umjesto odlaganja dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja u otpad iz kućanstva, navedene uređaje predajte na zbrinjavanje u službene sabirne centre za prihvat i daljnju obradu dotrajalih električnih i elektroničkih uređaja u Vašem gradu, ili u prodajno mjesto na kojem ste kupili navedeni uređaj ili u jedno od drugih prodajnih mesta društva Miele.

Ako se na dotrajalom električnom ili elektroničkom uređaju nalaze osobni podaci, preporučamo, radi Vaše sigurnosti, iste izbrisati u cijelosti prije predaje navedenih uređaja na zbrinjavanje. Ako osobne podatke ostavite na navedenim uređajima, to činite na vlastitu odgovornost.

Dotrajale električne i elektroničke uređaje obvezni ste predati na zbrinjavanje u cijelosti i u stanju iz kojeg je vidljivo da navedeni uređaji nisu prethodno rastavljeni radi vađenja zasebnih komponenti ili dijelova.

Molimo pobrinite se da Vaši dotrajali električni i elektronički uređaji do predaje na zbrinjavanje bude izvan dohvata

Vaš doprinos zaštiti okoliša

djece.

Ovisno o konkretnom uređaju, dotrajale električne i elektroničke uređaje moguće je reciklirati. Navedeni uređaji mogu sadržavati dijelove koji se mogu iskoristiti za popravak drugih proizvoda. Na taj način, štede se sirovine i omogućava se razumno iskorištavanje prirodnih resursa.



Ova oznaka, koja se sastoji od prekriženog spremnika za sakupljanje otpada s kotačima, ima značenje odvojenog sakupljanja električnog i elektroničkog otpada. Ako se takva oznaka nalazi na Vašem uređaju, takav uređaj ne smijete odlagati u kantu za smeće u Vašem kućanstvu u koju odlažete miješani komunalni otpad, već ste uređaj obvezni zbrinuti sukladno ovdje navedenim uputama i primjenjivim propisima za zbrinjavanje električnih i elektroničkih uređaja.

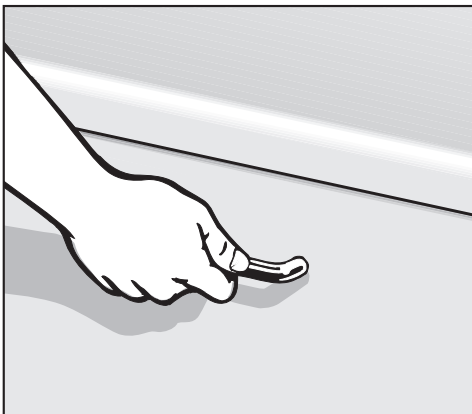
Prvo puštanje u pogon

Svaka perilica posuđa u tvornici je ispitana obzirom na ispravnost rada. Ostaci vode posljedica su tog ispitivanja i nisu znak da je perilica prethodno upotrebljavana.

Otvaranje vrata

Vrata se u nekim programima automatski malo otvaraju, kako bi se poboljšalo sušenje.

Tu funkciju možete isključiti (pogledajte poglavlje „Izbornik“, odlomak „Automatsko otvaranje vrata“).



- Snažno povucite za ručku kako biste otvorili vrata.
- Vrata povucite iz bravice.

Na kraju programa s uključenom funkcijom „AutoOpen“ vodilica za zatvaranje vrata se uvlači.

Vodilica za zatvaranje mora biti potpuno uvučena prije nego što ponovno zatvorite vrata.

Ne zadržavajte vodilicu za zatvaranje vrata kod uvlačenja, kako ne bi došlo do tehničke smetnje.

Ako tijekom rada otvorite vrata, funkcije pranja se automatski prekidaju.

⚠️ Opasnost od opeklina uslijed vruće vode.

Tijekom uporabe voda u perilici posuđa može biti vruća.

Tijekom uporabe vrata otvorite vrlo pažljivo.

⚠️ Opasnost od ozljeda zbog automatskog otvaranja vrata.

Vrata se na kraju programa mogu automatski otvoriti.

Područje otvaranja vrata mora biti slobodno.

⚠️ Oprez uslijed blokirana vrata.

Automatskim otvaranjem vrata, ista se mogu blokirati.

Perilicu posuđa ugradite tako da uslijed automatski otvorenih vrata perilice posuđa ne dođe do blokirana vrata ili prednje strane namještaja.

Zatvaranje vrata

- Umetnите košare za posuđe.
- Pritisnite vrata tako da mehanizam zatvaranja uskoči na mjesto.

Nakon završetka programa s uključenom funkcijom „AutoOpen“ vodilica za zatvaranje mora biti potpuno uvučena prije zatvaranja vrata. U suprotnom vodilica za zatvaranje vrata ponovno zatvara vrata.

 Opasnost od prgnjećenja tijekom zatvaranja vrata.

Tijekom zatvaranja vrata možete si priklještiti prste.

Ne posežite u područje zatvaranja vrata.

Prvo puštanje u pogon

Osnovne postavke

Uključivanje perilice posuđa

- Otvorite vrata.
- Uključite perilicu pritiskom na tipku .

Pri uključivanju perilice prikazuje se po-ruka dobrodošlice.

Za način funkcioniranja zaslona pogledajte poglavlje „Opis uređaja“, odlomak „Funkcija zaslona“.

Podešavanje jezika

Zaslon automatski prelazi na postavke jezika.

- Tipkama  odaberite željeni jezik, po potrebi državu i potvrdite odabir s *OK*.

Za ostale informacije o postavkama jezika pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Jezik“.

Podešeni jezik je označen kvačicom .

Podešavanje tvrdoće vode

Zaslon prelazi na postavke tvrdoće vode.

- Programirajte perilicu posuđa točno na tvrdoću vode u Vašoj kući.
- U slučaju potrebe raspitajte se o točnom stupnju tvrdoće vode u Vašoj kući kod nadležne vodoopskrbne tvrtke.
- Ako tvrdoća vode varira (primjerice 10-15 °dH), uvijek treba podesiti najvišu vrijednost (u ovom primjeru 15 °dH).

Za slučaj eventualno kasnijeg servisa, olakšat ćeće servisnom tehničaru posao ako znate vrijednost tvrdoće vode.

Iz tog razloga unesite tvrdoću vode:

_____ °dH

Tvornički je programirana vrijednost tvrdoće vode od 14 °dH.

- Podesite tvrdoću vode u Vašoj kući i potvrdite s *OK*.

Za ostale informacije o postavkama tvrdoće vode pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Tvrdoća vode“.

Nakon toga se prikazuju dvije napomene.

Nakon što ste ove napomene potvrdili s *OK* eventualno se prikazuju oba indikatora nadopunjavanja Nadopunite sol i Nadop. sred. za isp..

- Dopunite sol i sredstvo za ispiranje (pogledajte poglavlje „Prvo puštanje u pogon“, odlomak „Sol za regeneraciju“ i odlomak „Sredstvo za ispiranje“).
- Poruku potvrdite s *OK*.

Na zaslonu se kratko prikazuje odabrani program i svijetli odgovarajući indikator. Zatim se u danom slučaju na nekoliko sekundi prikazuje procjena potrošnje energije i vode odabranog programa. Zatim se prikaz na zaslonu mijenja u pretpostavljeno vrijeme trajanja programa za taj odabrani program.

Prvo puštanje u pogon

Sol za regeneraciju

Kako bi se postigao dobar učinak pranja, perilici posuđa potrebna je meka voda (s malom količinom kamenca). Kod tvrde vode na predmetima pranja i stjenkama prostora za pranje talože se bijele naslage.

Voda tvrdoće preko 5°dH stoga se mora omekšati. To se izvodi automatski pomoću ugrađenog uređaja za omekšavanje vode. Uređaj za omekšavanje vode je prikladan za tvrdoću vode do 70°dH.

Kako bi se održala funkcija sustava za omekšavanje, omekšivač se mora redovito regenerirati. Regeneracija se vrši u svakom jedanaestom programskom ciklusu. Za početak svakog sljedećeg programa za ovaj postupak je potrebno dodatnih 4,4 l vode, potrošnja energije se povećava za 0,015 kWh, a program se produžuje za 3 min.

Ovi podaci vrijede samo za program ECO pri tvrdoći vode od 14°dH. Kod ostalih programa i tvrdoća vode odstupa učestalost regeneracije.

Uređaj za omekšavanje vode za regeneraciju treba sol.

Kod uporabe kombiniranog sredstva za pranje ovisno o tvrdoći vode (< 21°dH) može se prati i bez soli za regeneraciju (pogledajte poglavlje „Sredstvo za pranje“, odlomak „Vrste sredstva za pranje“).

Ako je tvrdoća Vaše vode uvijek **manja od 5°dH ne trebate dodavati sol**. Prikaz količine soli automatski se isključuje nakon odgovarajućeg podešavanja tvrdoće vode (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Tvrdoća vode“).

 Šteta uzrokovanata sredstvom za pranje u sustavu za omekšavanje.
Sredstvo za pranje uništava sustav za omekšavanje.
Sredstvo za pranje (također i tekuće) ne stavljajte u spremnik za sol.

 Šteta uzrokovanata neprikladnim vrstama soli.
Neke vrste soli mogu sadržavati sastojke netopive u vodi koji bi mogli dovesti do smetnji u sustavu za omekšavanje vode.
Koristite samo specijalnu, što je moguće grublje zrnatu sol za regeneraciju ili drugu čistu sol dobivenu isparavanjem.

Ako stalno upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukom funkcijom i ako Vam stalna uključenost indikatora smeta, možete isključiti indikatore nadopunjavanja (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Indikatori nadopunjavanja“).

Ako više ne upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukom funkcijom, dodajte sol i sredstvo za ispiranje. Po potrebi ponovo uključite indikatore nadopunjavanja.

Punjjenje soli

Prije prvog punjenja solju, spremnik za sol morate napuniti s oko 1 l vode kako bi se sol mogla otopiti.

Nakon puštanja u pogon u spremniku će uvijek biti dovoljno vode.

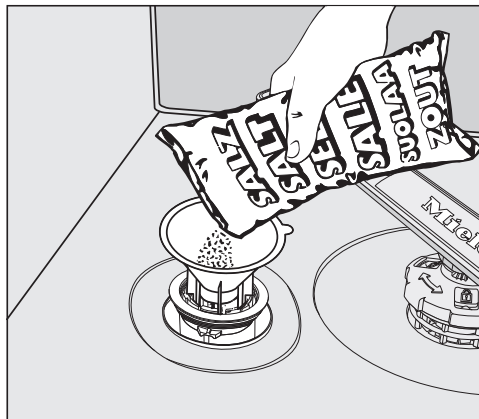
- Izvadite donju košaru iz prostora za pranje te otvorite poklopac spremnika za sol.

⚠️ Opasnost od korozije uzrokovane slanom vodom.

Kod svakog otvaranja poklopca spremnika za sol iz njega istječe voda ili slana otopina. Prolivena slana voda može prouzročiti koroziju u prostoru za pranje i na posudu.

Otvorite spremnik za sol iz tog razloga samo kako bi napunili sol.

- Prije svega napunite spremnik za sol s oko 1 l vode.



- Namjestite lijevak i napunite toliko soli u spremnik dok spremnik nije sasvim pun. Spremnik za sol zaprima ovisno o vrsti soli do 1 kg.
- Područje za punjenje očistite od ostatka soli. Čvrsto pritegnite poklopac na spremniku za sol.
- Nakon svakog punjenja soli i nakon svakog otvaranja poklopca spremnika za sol odmah pokrenite program 65°C QuickPowerWash s programskom opcijom Express bez posuđa, kako bi se eventualno prolivena slana voda razrijedila i nakon toga ispumpala.

Prvo puštanje u pogon

Nadopunjavanje soli

- Nakon završetka programa nadopunite sol čim se pojavi indikatora nadopunjavanja  Nadopunite sol.
- Potvrdite s *OK*.

Prikaz dopunjavanja soli nestaje.

 Opasnost od korozije uzrokovane slanom vodom.

Prolivena slana voda može prouzročiti koroziju u prostoru za pranje i na posudu.

Nakon svakog otvaranja poklopca spremnika za sol odmah pokrenite program  65°C *QuickPowerWash* s programskom opcijom  Express bez posuđa. Na taj se način eventualno prolivena slana voda može razrijeti i potom ispumpati.

Ako se još nije stvorila dovoljno visoka koncentracija soli, prikaz nadopunjavanja soli se i nakon punjenja soli još može pojavljivati. U tom slučaju još jednom potvrdite s *OK*.

Indikator dopunjavanja soli je isključen ako ste programirali perilicu posuđa na tvrdoću vode ispod 5°dH.

Sredstvo za ispiranje

Sredstvo za ispiranje je potrebno kako bi pri sušenju voda s površine posuđa otjecala kao film i kako bi se posuđe nakon pranja lakše osušilo.

Sredstvo za ispiranje se puni u spremnik, a podešena količina se automatski dozira.

 Oštećenja putem sredstva za pranje ruku ili sredstva za pranje.

Sredstvo za pranje ruku i sredstvo za pranje uništavaju spremnik sredstva za ispiranje.

Napunite samo sredstvo za ispiranje namijenjeno perilicama za pranje posuđa u kućanstvu.

Ako upotrebljavate isključivo sredstva za pranje s višestrukom funkcijom, nije potrebno dodavati sredstvo za ispiranje.

Najbolje rezultate pranja i sušenja postići ćete uporabom sredstva za pranje u kombinaciji sa zasebnim doziranjem soli i sredstva za ispiranje.

Alternativno možete koristiti 10 %-tnu tekuću limunsку kiselinu. Posuđe je u tom slučaju vlažnije i s više mrlja nego kod uporabe sredstva za ispiranje.

 Oštećenja uzrokovana kiselina-ma.

Perilica posuđa se može oštetiti kiselinama s višim koncentracijama.

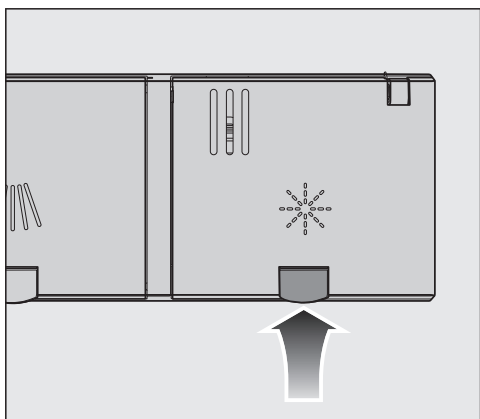
Ni u kojem slučaju ne koristite limunsku kiselinu s višim udjelom kiseline.

Ako stalno upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukom funkcijom i ako Vam stalna uključenost indikatora za sol i sredstvo za ispiranje smeta, možete isključiti oba indikatora nadopunjavanja zajedno (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Indikatori nadopunjavanja“).

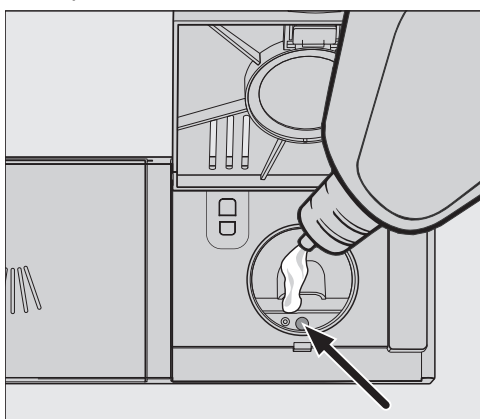
Ako više ne upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukom funkcijom, dodajte sol i sredstvo za ispiranje. Po potrebi ponovo uključite indikatore nadopunjavanja.

Prvo puštanje u pogon

Punjene sredstva za ispiranje



- Odignite žutu tipku na poklopcu spremnika za sredstvo za ispiranje . Poklopac odskače.



- Napunite samo toliko sredstva za ispiranje, dok se indikator razine napunjenoosti (strelica) kod vodoravno otvorenih vrata ne potamni.

Spremnik sredstva za ispiranje zaprima oko 110 ml.

- Zatvorite poklopac tako da čujno uskoči u ležište jer bi u protivnom voda mogla prodrijeti u posudicu sredstva za ispiranje.

- Ukoliko se sredstvo za ispiranje razlilo, dobro ga obrišite kako biste izbjegli prekomjerno stvaranje pjene tijekom sljedećeg programa.

Kako bi se postigao optimalan rezultat pranja, možete prilagoditi količinu doziranja sredstva za ispiranje (pogledajte poglavje „Postavke“, odlomak „Sredstvo za ispiranje“).

Dodavanje sredstva za ispiranje

Ako se prikazuje indikator nadopunjavanja  Nadop. sred. za isp., znači da postoji rezerva sredstva za ispiranje za još samo za 2–3 postupka pranja.

- Pravovremeno dopunite sredstvo za ispiranje.
- Potvrdite s *OK*.

Indikator nadopunjavanja sredstva za ispiranje se gasi.

S postavkama možete prilagoditi upravljanje perilice posuđa na promjenjive zahtjeve.

Postavke možete promijeniti u bilo kojem trenutku.

Otvaranje postavki

- Uključite perilicu pritiskom na tipku ako je još isključena.
- Tipkom za odabir programa odaberite opciju „ostali programi/postavke“.
- Na zaslonu se prikazuje prvi idući program.
- Tipkama / odaberite točku izbornika Postavke i potvrdite s *OK*.

Na zaslonu se prikazuje prva točka izbornika za podešavanje.

Za način funkcioniranja zaslona pogledajte poglavje „Opis uređaja“, odlomak „Funkcija zaslona“.

Izmjena postavki

- Tipkama / odaberite točku izbornika koju želite promijeniti i potvrdite s *OK*.

Odabrana postavka u podizborniku potvrđena je kvačicom .

- Tipkama / odaberite željenu postavku i potvrdite s *OK*.
- Kada želite napustiti podizbornik, pritisnite tipku (natrag).

Prikaz na zaslonu se prebacuje na višu razinu izbornika.

Zatvaranje postavki

- Pritisnite tipku .
- Zaslon se vraća na izbornik .

Postavke

Jezik

Na zaslonu se mogu prikazati različiti jezici.

Preko podizbornika Jezik  možete prema potrebi promijeniti prikazani jezik kao i zemlju.

Zastavica iza riječi Jezik  služi kao vodič za slučaj da je podešen jezik koji ne razumijete.

U tom slučaju birajte točku izbornika iza koje se prikazuje zastavica toliko dugo, dok se ne prikaže podizbornik Jezik .

Tvrdoća vode

Vaša perilica je opremljena sustavom za omekšavanje vode.

- Programirajte perilicu posuđa točno na tvrdoću vode u Vašoj kući.
- U slučaju potrebe raspitajte se o točnom stupnju tvrdoće vode u Vašoj kući kod nadležne vodoopskrbne tvrtke.
- Ako tvrdoća vode varira (primjerice 10-15 °dH), uvijek treba podesiti najvišu vrijednost (u ovom primjeru 15 °dH).

Ako je stupanj tvrdoće vode u Vašoj kući predočen u drugoj jedinici nego što je °dH, vrijednost možete preračunati na sljedeći način:
 $1^{\circ}\text{dH} = 0,18 \text{ mmol/l} = 1,78^{\circ}\text{fH}$

Podešavanje tvrdoće vode

- Odaberite tvrdoću vode u Vašoj kući i potvrdite s *OK*.

Sredstvo za ispiranje

Kako bi se postigao optimalan rezultat pranja, možete prilagoditi količinu doziranja sredstva za ispiranje.

Količina doziranja može se podesiti u području od 0 do 6 ml.

Tvornički su podešena 3 ml.

Dozirana količina sredstva za ispiranje može zbog automatske prilagodbe programa ispasti veća od podešene vrijednosti.

Ukoliko na posudu ostaju mrlje:

- Podesite veću količinu sredstva za ispiranje.

Ako je posuđe zamagljeno ili su zamjetne pruge:

- Podesite manju količinu sredstva za ispiranje.

Potrošnja (EcoFeedback)

Možete podesiti želite li prikaz potrošnje energije i vode za odabrani program. Pri tom se prije početka programa prikazuje procijenjena potrošnja te stvarna potrošnja nakon završetka programa.

U ovom se izborniku može prikazati i ukupna potrošnja energije i vode svih dosadašnjih ciklusa pranja Vaše perilice posuđa (pogledajte poglavlje „Ekološko pranje posuđa“, odlomak „Prikaz potrošnje EcoFeedback“).

Prikaz „Potrošnja“

- Odaberite točku izbornika Prikaz potrošnje i potvrdite s *OK*.
- Odaberite željenu postavku i potvrdite s *OK*.

Prikaz Ukupna potrošnja

- Odaberite točku izbornika Ukupna potrošnja i potvrdite s *OK*.
- Tipkama $\vee\wedge$ možete prikazati vrijednosti za Energijski i Voda.

Vrijednosti ukupne potrošnje možete vratiti na 0.

- Odaberite točku izbornika Resetiranje i potvrdite s *OK*.
- Odaberite točku izbornika Da i potvrdite s *OK*.
- Poruku potvrdite tipkom *OK*.

Promjenjene vrijednosti su vraćene na početne.

Postavke

Svjetlina zaslona

Razinu osvjetljenja prikaza na zaslonu možete podesiti u 7 stupnjeva.

Zvučni signal

Završetak programa pranja i eventualne greške signaliziraju se nizom zvučnih signala kada su signalni tonovi aktivirani. Signalni tonovi po završetku programa i zvuk upozorenja u slučaju greške oglašavaju se četiri puta u intervalima s kratkom stankom.

Signalne tonove na kraju programa možete uključiti ili isključiti.

Zvuk upozorenja u slučaju greške ne možete isključiti.

Prikaz nedostataka

Ako stalno upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukou funkcijom ili trajno koristite automatsko doziranje sredstva za pranje s Miele PowerDisk (ukoliko dostupni) i ako Vam smeta uključenost indikatora za sol i sredstvo za ispiranje, možete isključiti oba indikatora nadopunjavanja zajedno.

Ako više ne upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukou funkcijom, dodajte sol i sredstvo za ispiranje. Ponovno uključite indikatore nadopunjavanja.

AutoOpen

Vrata se u nekim programima automatski malo otvaraju, kako bi se poboljšalo sušenje.

Ovu funkciju možete isključiti. Međutim, u većini slučajeva navedeno ima negativan učinak na sušenje.

 Opasnost od ozljeda zbog automatskog otvaranja vrata.

Vrata se na kraju programa mogu automatski otvoriti.

Područje otvaranja vrata mora biti slobodno.

 Oštećenja uzrokovana vodenom parom.

Para može oštetiti osjetljiv kuhinjski namještaj i rubove radne ploče ako otvorite vrata nakon završetka programa i ventilator prestane raditi.

Ako ste isključili automatsko otvaranje vrata i ako unatoč tome želite otvoriti vrata, tada u cijelosti otvorite vrata.

Higijenski ciklus

Ako se pretežito koriste programi pranja na nižim temperaturama (<50°C) postoje opasnosti od nastanka klica i mirisa u prostoru za pranje (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Higijenski ciklus“).

Kada je ova funkcija uključena perilica posuđa nakon učestale uporabe programa na nižim temperaturama prikazuje poruku, kojom preporučuje uporabu programa s višom temperaturom.

2. međuispiranje

Možete odabrati ovu funkciju, kako biste drugim međuispiranjem povećali učinak pranja programa.

Uključivanjem ove funkcije može se povećati potrošnja vode.

Kad je funkcija uključena, primjenjuje se za sve programe, dok je ponovno ne isključite (osim u programu *ECO*).

Postavke

Posebno čisto

Možete odabratи ovu funkciju, kako bi povećali učinak pranja programa.

Kod aktiviranja ove funkcije produljuju se vremena izvođenja programa i povisuju se temperature pranja. Može se povećati potrošnja vode i energije.

Ako je funkcija uključena, primjenjuje se za sve programe, dok je ponovno ne isključite.

Posebno suho

Možete odabratи ovu funkciju, kako bi povećali učinak sušenja programa.

Kod aktiviranja ove funkcije produljuju se vremena izvođenja programa i povisuju se temperature ispiranja. Potrošnja energije može porasti.

Ako je funkcija uključena, primjenjuje se za sve programe, dok je ponovno ne isključite.

Verzija softvera

Za slučaj potrebe kontaktiranja servisa može se prikazati stanje softvera elektroonike Vaše perilice posuđa.

Prodajno mjesto

Samo za prodajna mjesta.

Perilica posuđa je opremljena Demo načinom rada za prodajna mjesta.

Tvorničke postavke

Sve postavke perilice posuđa možete vratiti na tvornički podešene vrijednosti.

- Odaberite Resetiranje i potvrdite s *OK*.

Štedljivo pranje

Ova perilica posuđa je štedljiva po pitanju potrošnje vode i energije.

Štedljivost možete dodatno podržati tako da se pridržavate sljedećih savjeta:

- Strojno pranje je u pravilu štedljivije po pitanju uštede vode i energije od ručnog pranja.
- Predispiranje pod tekućom vodom se ne zahtijeva te nepotrebno povećava potrošnju vode i energije.
- Iskoristite cijelu zapremninu perilice, ali je nemojte prepuniti. Tada perete najekonomičnije i štedite energiju i vodu.
- Odaberite program, koji odgovara vrsti posuđa i stupnju zaprljanja (pogledajte poglavlje „Pregled programa“).
- Za pranje uz štednju energije odaberite program *ECO*. Ovaj je program najefikasniji obzirom na kombiniranu potrošnju energije i vode za pranje normalno zaprljanog posuđa.
- Pridržavajte se uputa za doziranje koje preporučuje proizvođač sredstva za pranje.
- Kod uporabe praškastog ili tekućeg sredstva za pranje smanjite količinu za $\frac{1}{3}$ ako su košare samo napola pune.
- Perilicu posuđa možete priključiti na toplu vodu. Posebno je prikladan priključak tople vode kod energetski povoljnije pripreme tople vode, primjerice solarnom energijom s cirkulacijskim vodom.
Kod sustava koji se zagrijavaju električnom energijom, savjetujemo spajanje perilice posuđa na dovod hladne vode.

Ekološko pranje posuđa

Prikaz potrošnje EcoFeedback

Kroz funkciju „Potrošnja“ dobivate informacije o potrošnji energije i vode Vaše perilice posuđa (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Potrošnja“).

Na zaslonu se prikazuju sljedeće informacije:

- procjena potrošnje prije izvođenja programa
- stvarna potrošnja na kraju izvedenog programa
- ukupna potrošnja perilice posuđa

1. Procjena potrošnje

Nakon odabira programa prvo će biti prikazan naziv programa i zatim za nekoliko sekundi procijenjena potrošnja energije  i potrošnja vode .

Procjena potrošnje prikazuje se trakom sa segmentima. Što je linija izrazitija (, to će se više trošiti energije ili vode.

Vrijednosti se mijenjaju ovisno o programu, programskim opcijama, uvjetima okoline i količini posuđa.

Zaslon se automatski prebacuje s procjene potrošnje na prikaz preostalog vremena.

Procjena potrošnje je tvornički uključena. Ali Vi također možete isključiti prikaz (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Potrošnja“).

2. Prikaz potrošnje

Na kraju programa možete vidjeti stvarnu potrošnju energije i vode izvedenog programa.

- Potvrdite poruku Potrošnja (OK) s *OK*.

Isključenjem perilice posuđa nakon završetka programa stvarne vrijednosti potrošnje izvedenog programa biti će izbrisane.

3. Ukupna potrošnja

Možete vidjeti ukupnu potrošnju energije i vode svih već korištenih programa Vaše perilice posuđa (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Potrošnja“).

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Opće napomene

Uklonite grube ostatke hrane s posuđa. Predispiranje pod mlazom vode nije potrebno.

 Oštećenja prouzročena pepelom, pijeskom, voskom, mazivom ili bojom. Ove tvari onečišćuju perilicu posuđa i ne mogu se više ukloniti.
Ne perite dijelove posuđa s ovim onečišćenjima u perilici posuđa.

Možete svaki dio posuđa razvrstati na svako mjesto u košarama za posuđe. Ali molimo Vas da pri tome posebnu pažnju posvetite sljedećim napomenama:

- Posuđe i pribor za jelo ne smiju se postavljati jedni u druge i ne smiju se međusobno prekrivati.
- Posuđe posložite tako da se sve površine mogu isprati vodom. Samo tada posuđe može biti čisto.
- Pazite pri tome da su svi dijelovi postavljeni u stabilan položaj.
- Postavite sve posuđe sa šupljinama, kao što su šalice, čaše, lonci itd. s otvorima prema dolje u košaru.
- Visoko, usko posuđe sa šupljinama, kao što su primjerice čaše za pjenušac, nemojte stavljati u uglove košare, već u središnje područje. Tamo će mlazovi vode bolje dosegnuti visoko posuđe.
- Posuđe s dubokim dnem po mogućnosti položite ukoso kako bi voda mogla otjecati.
- Pazite pri tome da previsoko posuđe ili posuđe čiji dijelovi izlaze izvan košare ne blokiraju prskalice. Rukom okrenite prskalice radi provjere.

- Pri tome pazite da sitni dijelovi ne ispadnu kroz prečke košare. Stoga sitne dijelove, primjerice poklopce, položite u ladicu za pribor za jelo.

Namirnice, primjerice mrkva, rajčica ili kečap, mogu sadržavati prirodna bojila. Ova bojila mogu obojiti plastično posuđe i plastične dijelove, ako stignu u perilicu posuđa u većim količinama s posuđem. Stabilnost plastičnih dijelova kroz ovu promjenu boje nije ugrožena. Plastični dijelovi također mogu promjeniti boju kroz pranje srebrnog pribora za jelo.

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Posuđe koje nije prikladno za pranje:

- Pribor za jelo i dijelovi posuđa od drva ili sa drvenim dijelovima: oni postaju isprani i neugledni. Osim toga korištena lijepila nisu prikladna za perilicu posuđa. Posljedica: drvene ručke se mogu otpustiti.
- Umjetničko posuđe kao i antikne, skupocjene vase ili čaše s ukrasima: navedeno posuđe nije otporno na strojno pranje.
- Posuđe od plastike koja nije otporna na visoke temperature: može doći do izobličenja.
- Predmeti od bakra, mjedi, kositra i aluminija: mogu promijeniti boju ili ostati bez sjaja.
- Ukrasi na staklu: mogli bi izblijedjeti nakon više pranja.
- Osjetljive čaše i kristalni predmeti: nakon dulje uporabe mogli bi izgubiti sjaj.

Srebro

Srebro i aluminij mogu promijeniti boju u kontaktu s hranom koja sadrži sumpor. U to spadaju primjerice žutanjak, luk, majoneza, senf, mahunarke, riba, riblja salamura i marinade.

Srebro, koje je polirano **srebrnom poli-turom**, može na kraju postupka pranja biti još vlažno ili umrljano, jer voda ne može neometano otjecati s njega.

Savjet: Osušite srebro krpom.



Oštećenja uzrokovana nagrizajućim alkalijskim sredstvom za pranje. Na aluminijskim dijelovima (primjerice flitrima za masnoću iz kuhinjskih napa) mogu se pojaviti oštećenja materijala. U ekstremnim slučajevima postoji i mogućnost eksplozivne kemijске reakcije (primjerice eksploziva plina).

Aluminijski dijelovi ne smijete prati jakim agresivnim alkalijskim sredstvima za pranje, namijenjenim pranju posuđa u ugostiteljstvu i industriji.

Savjet: Koristite posuđe i pribor za jelo koji su prikladni za pranje u perilici s označkom „otporno na pranje u perilici posuđa“.

Njega čaša

- Čaše nakon većeg broja pranja mogu izgubiti sjaj. Zato za osjetljive čaše koristite programe s niskim temperaturama (pogledajte poglavlje „Pregled programa“). Tada je manja mogućnost da će čaše izgubiti sjaj.
- Koristite čaše koje su prikladne za pranje u perilici posuđa s označom da su „prikladne za pranje u perilici“ ili „otporne na pranje u perilici“ (primjerice Riedel staklo).
- Upotrebljavate sredstva za pranje s posebnim sastojcima za zaštitu stakla.

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Gornja košara

Za razvrstavanje posuđa i pribora za jelo molimo pročitajte i poglavlje „Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo“, odlomak „Primjeri razvrstavanja posuđa“.

Razvrstavanje u gornjoj košari

 Oštećenja uzrokovana izljevanjem vode.

Kod pranja bez gornje košare voda se može izliti iz perilice posuđa.

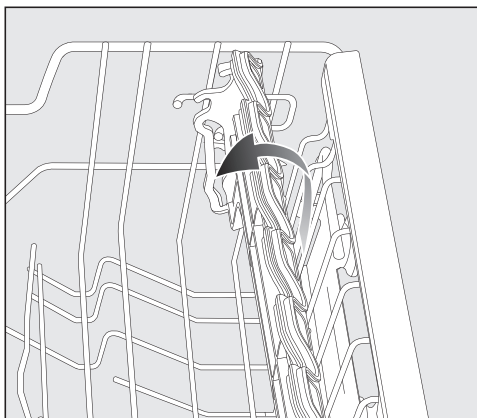
Perite samo s umetnutom gornjom košarom (osim u programu Bez gornje košare, ukoliko postoji).

- U gornju košaru razvrstajte male, laganе i osjetljive dijelove posuđa, kao što su tanjurići, šalice, čaše, desertni tanjurići.
U gornju košaru također možete staviti tavu.
- Pojedine dugačke dijelove, kao što su zaimače i kuhače, posložite poprečno u prednji dio gornje košare.

Popunjavanje FlexCare police za šalice

Šalice, male zdjelice i ostale plitke dijelove posuđa postavite na FlexCare policu za šalice. Čaše možete prisloniti na polici za šalice zbog sigurnijeg položaja.

Putem silikonskih elemenata na polici za šalice čaše sa posebno dugim stalkom dobivaju siguran položaj.

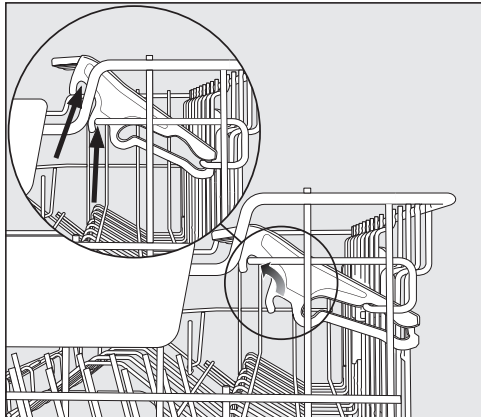


- Sklopite policu za šalice prema dolje
- Za razvrstavanje visokih dijelova, otklopite policu za šalice prema gore.

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Namještanje FlexCare police za šalice

Visinu i dubinu police za šalice možete podešiti u 2 stupnja. Pri tome možete više dijelove posuđa postaviti ispod police za šalice i zatim položiti veće posude.



- Povucite policu za šalice prema gore i ponovno je uglavite na željenu poziciju (pogledajte strelicu).

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Namještanje gornje košare

Da biste dobili više mesta u gornjoj ili donjoj košari za više komade posuđa, gornja košara pruža mogućnost podešavanja visine u 3 položaja, među kojima je približno 2 cm razmaka.

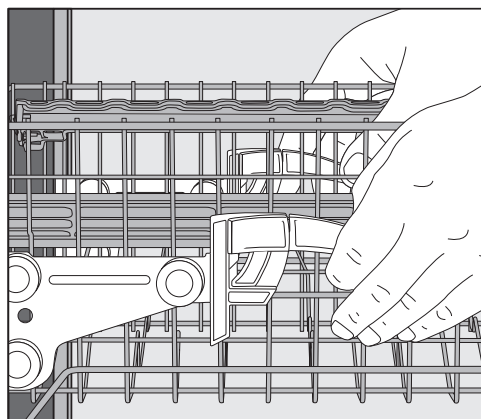
Kako bi voda iz udubljenja mogla bolje otjecati, možete gornju košaru podesiti također koso. Međutim obratite pažnju na to da se košara može besprijekorno gurnuti u prostor za pranje.

- Izvucite gornju košaru.

Namještanje gornje košare prema gore:

- Povucite košaru na gore do graničnika.

Namještanje gornje košare prema dolje:



- Povucite poluge na bočnim stranicama košare prema gore.
- Podesite željenu poziciju i ponovno otpustite poluge kako bi čvrsto uskočile u ležište.

Namjestite gornju košaru tako da srednja prskalica ne bude blokirana visokim posuđem u donjoj košari.

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Donja košara

Za razvrstavanje posuđa i pribora za jelo molimo pročitajte i poglavlje „Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo“, odlomak „Primjeri razvrstavanja posuđa“.

Razvrstavanje u donjoj košari

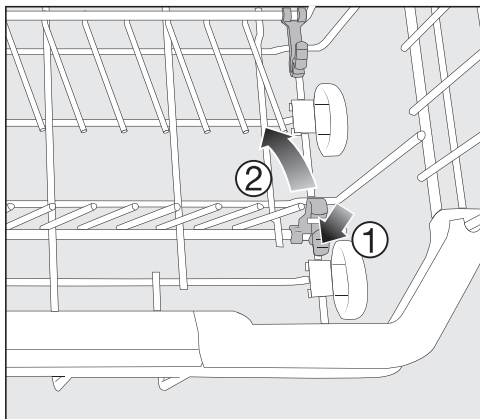
- U donju košaru razvrstajte velike i teške dijelove, primjerice tanjure, pladnjeve, lonce, zdjele.

U donju košaru možete razvrstati također čaše, šalice, male tanjure i tanjurice.

Preklapanje šiljaka

Prednji red šiljaka služi za pranje tanjura, tanjura za juhu, pladnjeva, zdjela i tanjurica.

Redove šiljaka možete preklopiti kako bi se oslobodio prostor za veće dijelove, kao što su lonci, tave i posude.



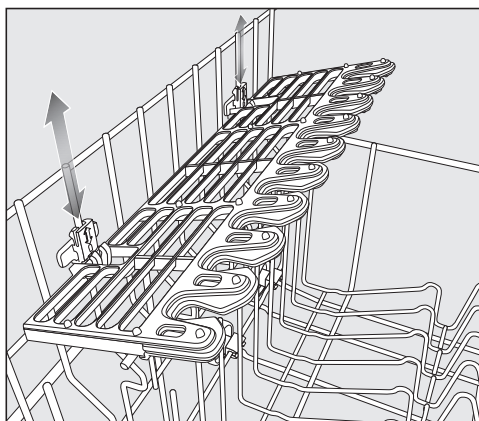
- Pritisnite žutu polugu prema dolje ① i preklopite redove šiljaka ②.

Popunjavanje FlexCare držača čaša

Pomoću silikonskih elemenata držač za čaše nudi osjetljivim čašama na stalku siguran i stabilan oslonac.

- Čaše na stalku, primjerice čaše za vino, pjenušac ili pivo, naslonite ili stavite u prihvratne otvore držača za čaše.
- Za razvrstavanje visokih dijelova posuđa otklopite držač za čaše prema gore.

Možete podešiti visinu držača za čaše u dva položaja.



- Gurnite držač za čaše na željenu visinu, dok pričvršćenja ne uskoče u ležišta u gornjem, odnosno u donjem dijelu.

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Ladica za pribor za jelo

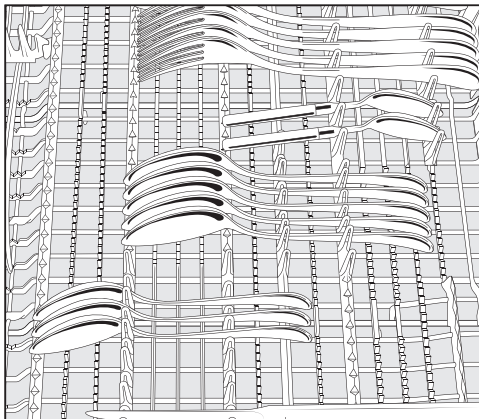
Za razvrstavanje posuđa i pribora za jelo molimo pročitajte i poglavlje „Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo“, odlomak „Primjeri razvrstavanja posuđa“.

- Posložite pribor za jelo u ladicu za pribor.

Raspored u ladici za pribor za jelo

Ako noževe, vilice i žlice razvrstate u zasebne dijelove, pribor za jelo ćete kasnije lakše izvaditi.

Kako bi voda mogla otjecati neometano sa žlica, postavite njihov udubljeni dio na nazubljenu letvicu.



- Ako drške žlica ne stanu između držača, žlice s drškama položite na nazubljene držače.

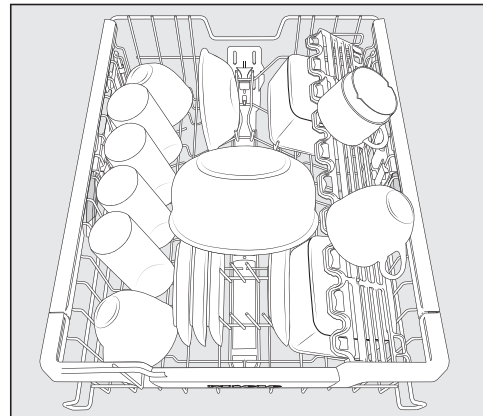
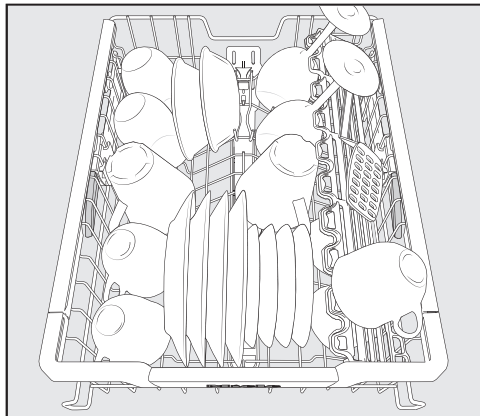
Sortirajte visoke dijelove (primjerice žlice za tortu) tako da gornja prskalica ne bude blokirana.

Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

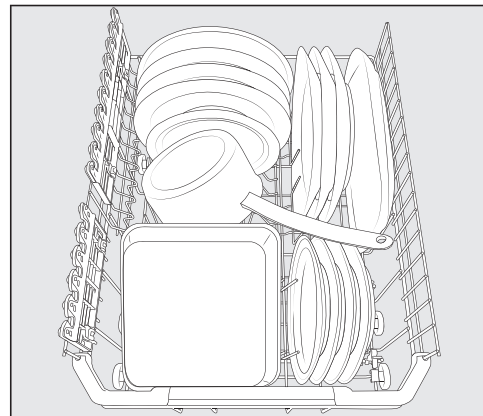
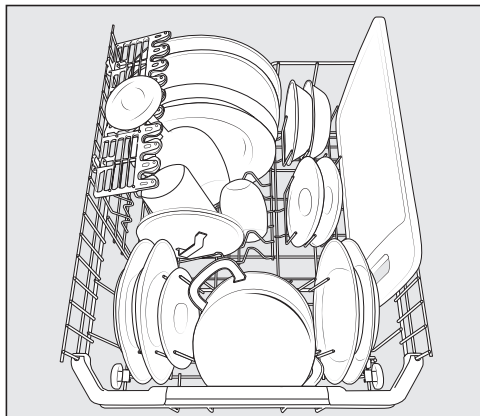
Primjeri razvrstavanja posuđa

Perilica posuđa s ladicom za pribor za jelo

Gornja košara

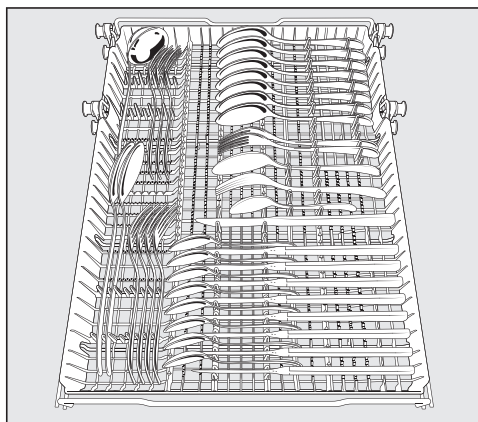
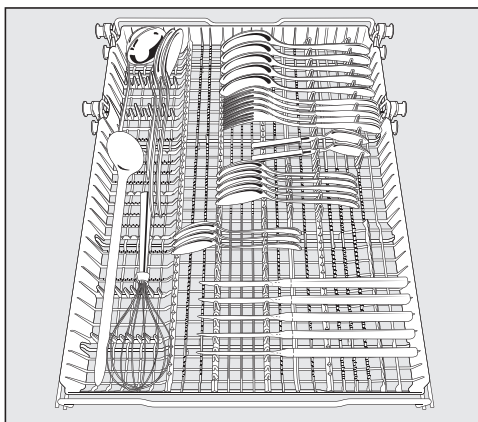


Donja košara

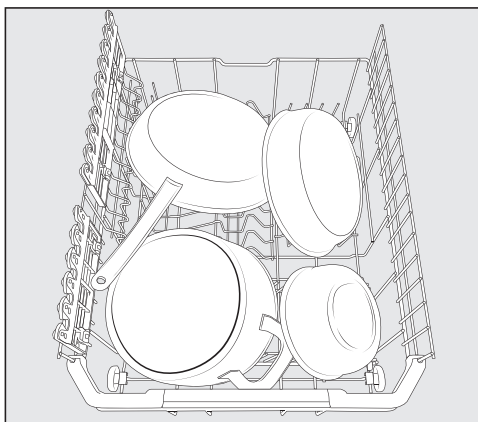


Razvrstavanje posuđa i pribora za jelo

Ladica za pribor za jelo



Jako zaprljano posuđe



Sredstvo za pranje

Vrste sredstva za pranje

 Šteta uzrokovana neprikladnim sredstvom za pranje.

Sredstvo za pranje koje nije prikladno za kućanske perilice posuđa, mogu uzrokovati oštećenja na perilici ili na priboru koji se pere.

Koristite samo sredstva za pranje namijenjena perilicama za pranje posuđa u kućanstvu.

Suvremena sredstva za pranje sadrže veliki broj djelatnih tvari. Najvažnije tvari su:

- Kompleksni spojevi vežu čvrstoću vode i tako sprječavaju taloženje kamenca.
- Alkalitet je potreban za bubrenje sa sušene prljavštine.
- Enzimi razgrađuju škrob i rastapaju bjelančevine.
- Sredstvo za izbjeljivanje na bazi kisika uklanja mrlje od boje (primjerice mrlje od čaja, kave, umaka od rajčica).

Na tržištu se uglavnom nude blaga alkalijksa sredstva za pranje koja sadrže enzime i izbjeljivače na bazi kisika.

Postoje razni oblici sredstva za pranje:

- Praškasta sredstva za pranje i sredstva za pranje u obliku gela mogu se različito dozirati ovisno o količini i o tome koliko su prljavi predmeti pranja.
- Tablete sadrže količinu sredstva za pranje koja je dovoljna za većinu primjena.

Osim normalnih sredstva za pranje postoje i proizvodi s višestrukom funkcijom. Navedeni proizvodi sadrže funkciju sredstva za ispiranje i funkciju omekšavanja vode (nadomjestak soli).

Koristite takva kombinirana sredstva za pranje samo u području tvrdoće vode kojeg je proizvođač preporučio na ambalaži.

Takva kombinirana sredstva za pranje se značajno razlikuju obzirom na učinak pranja i sušenja.

Ako više ne upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukom funkcijom, dodajte sol i sredstvo za ispiranje. Po potrebi ponovo uključite indikatore nadopunjavanja.

Najbolje rezultate pranja i sušenja postići ćete uporabom sredstva za pranje u kombinaciji sa zasebnim doziranjem soli i sredstva za ispiranje.

 Opasnost od nagrizajućih ozljeda uzrokovanih sredstvom za pranje.

Sredstvo za pranje može izazvati iritaciju kože, očiju, u nosu, ustima i ždrijelu.

Izbjegavajte kontakt sa sredstvima za pranje.

Nipošto ne udišite praškasto sredstvo za pranje. Ne gutajte sredstvo za pranje. Ako ste udisali ili progutali sredstvo za pranje, odmah potražite liječničku pomoć.

Ne dopustite djeci kontakt sa sredstvom za pranje. U perilici se mogu naći ostaci sredstva za pranje. Držite dječu podalje od otvorene perilice. Iz tog razloga sredstvo za pranje stavljajte u perilicu neposredno prije početka programa pranja i osigurajte vrata pomoću sustava zaštite za djecu (ovisno o modelu).

Doziranje sredstva za pranje

U pretinac sredstva za pranje pristaje maksimalno 50 ml sredstva za pranje.

U pretincu sredstva za pranje su kao pomoć pri doziranju postavljene oznake: 20, 30, max. One pokazuju kod vodoravno otvorenih vrata približnu količinu punjenja u ml i maksimalnu visinu punjenja.

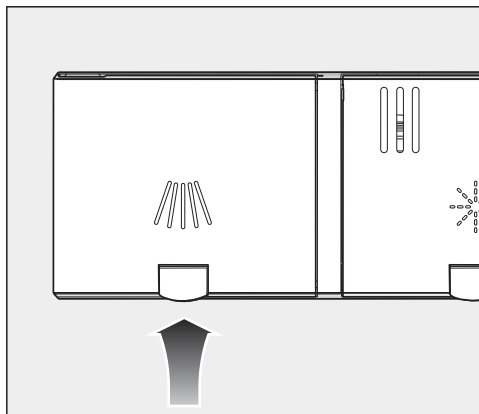
- Pridržavajte se uputa za doziranje navedenih na ambalaži sredstva za pranje.
- Ako nije drugačije navedeno, dozirajte jednu tabletu za pranje ili prema stupnju zaprljanja posuđa 20 do 30 ml sredstva za pranje u dotični pretinac.

Ako stavite manju količinu sredstva za pranje od preporučene, posuđe vjerojatno neće biti potpuno čisto.

Moguće je da se neke tablete u programu *QuickPowerWash* neće u cijelosti rastopiti.

Sredstvo za pranje

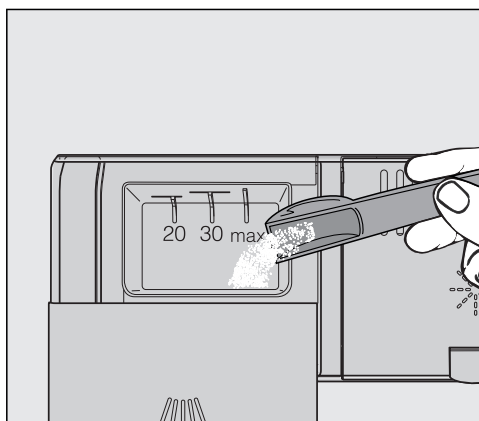
Punjjenje sredstva za pranje



- Odignite žutu tipku na poklopcu spremnika sredstva za pranje //|.

Poklopac odskače.

Nakon programskog ciklusa poklopac je također otvoren.



- Napunite sredstvo za pranje u odgovarajući pretinac.
- Pomaknite poklopac pretinca sredstva za pranje dok jasno ne uskoči u ležiste.

Poklopac pretinca sredstva za pranje ne smije biti zalijepljen sredstvom za pranje. To može dovesti do toga, da se poklopac tijekom izvođenja programa neće otvoriti.

Ne prepunjavajte pretinac sredstva za pranje.

- Zatvorite također i ambalažu sredstva za pranje. U protivnom se sredstvo za pranje može skrutiti.



- Kod programa s pretpranjem (pogledajte poglavje „Pregled programa“) možete dodatno staviti manju količinu sredstva za pranje na unutrašnji lim vrata.

Uključivanje perilice posuđa

- Otvorite slavinu za vodu ako je zatvorena.
- Otvorite vrata.
- Provjerite mogu li se prskalice slobodno okretati.
- Pritisnite tipku .

Na zaslonu se kratko prikazuje odabrani program i svijetli odgovarajući indikator. Zatim se u slučaju potrebe na nekoliko sekundi prikazuje procjena potrošnje energije i vode odabranog programa. Zaključno se zaslon prebacuje na prikaz predviđenog trajanja odabranog programa.

Odabir programa

Program odaberite ovisno o vrsti posuđa i stupnju zaprljanja.

U poglavlju „**Pregled programa**“ opisani su programi i područja njihove primjene.

- Tipkom za odabir programa  odaberite željeni program.

Svjetli indikator odabranog programa.

Ostali programi nalaze se pod .

- Tipkom za odabir programa  po potrebi odaberite opciju .

Na zaslonu se prikazuje prvi idući program.

- Željeni program birate tipkama  na zaslonu.

Sada možete birati opcije programa (pogledajte poglavlje „Opcije programa“).

Ako su opcije programa odabранe, eventualno svijetli odgovarajući indikator.

Korištenje

Prikaz trajanja programa

Prije početka programa na zaslonu se prikazuje vremensko pretpostavljeno trajanje odabranog programa. Tijekom odvijanja programa se s otvorenim vratim prikazuje preostalo vrijeme do završetka programa.

Određeni programski korak označen je simbolom:

-  Prepranje/Namakanje
-  Pranje
-  Međuispiranje
-  Zadnje ispiranje
-  Sušenje
-  Završetak

Podaci o trajanju mogu se mijenjati za isti program. Trajanje programa između ostalog ovisi o temperaturi ulazne vode, ciklusu regeneracije uređaja za omekšavanje vode, vrsti sredstva za pranje, količini i zaprljanju posuđa.

Kada prvi puta odaberete neki od programa, prikazuje se prosječno trajanje programa uz uporabu hladne vode.

Vrijednosti za vrijeme u poglavljiju „Pregled programa“ odgovaraju trajanju programa kod normalnog punjenja i normalne temperature.

Kod svakog programskog tijeka upravljač prilagođava trajanje programa ovisno o temperaturi vode koja ulazi i količini posuđa.

Pokretanje programa

■ Pokrenite program tako što ćete zatvoriti vrata.

Prema potrebi potvrdite prije na zaslonu prikazane poruke s *OK*.

Optička kontrola rada svijetli kao potvrda da je program započeo.

Tijekom odvijanja programa se pri otvorenim vratima pritiskom na *OK* može prikazati naziv tekućeg programa.

 Opasnost od opeklina uslijed vruće vode.

Tijekom uporabe voda u perilici posuđa može biti vruća.

Tijekom uporabe vrata otvorite vrlo pažljivo.

Završetak programa

Na kraju programa polako treperi optički prikaz rada kad su vrata zatvorena i eventualno se oglašavaju zvučni signali.

Kada su vrata zatvorena optička kontrola rada gasi se 10 minuta nakon završetka programa.

Program je završen, ako se na zaslonu prikazuje poruka Završetak.

Ako je uključena funkcija „AutoOpen“, vrata se u nekim programima automatski malo otvaraju (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „AutoOpen“). Time se poboljšava sušenje.

Ako je uključena funkcija programiranja Potrošnja, može se prikazati stvarna potrošnja energije i vode u tekućem programu (pogledajte poglavlje „Ekološko pranje posuđa“, odlomak „Prikaz potrošnje EcoFeedback“).

Ventilator za sušenje eventualno radi još nekoliko minuta po završetku programa.

Oštećenja uzrokovana vodenom parom.

Para može oštetiti osjetljiv kuhinjski namještaj i rubove radne ploče ako otvorite vrata nakon završetka programa i ventilator prestane raditi.

Ako ste isključili automatsko otvaranje vrata (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „AutoOpen“) i ako unatoč tome želite nakon završetka programa otvoriti vrata, tada ih potpuno otvorite.

Perilicu posuđa možete ponovno uključiti tipkom .

Tijekom izvođenja programa ili ako se javi neka greška, perilica se neće samostalno isključiti.

Upravljanje energijom

Perilica posuđa se isključuje 10 minuta nakon zadnjeg pritiska na neku tipku ili završetka programa, kako bi se uštedjela energija.

Korištenje

Isključivanje perilice posuđa

- Otvorite vrata.
- Perilicu u svakom trenutku možete isključiti pritiskom na tipku .
- Upit Isključiti uređaj potvrdite s *OK*.
Ako tijekom odvijanja programa isključite perilicu, program se prekida.
Na ovaj način možete također prekinuti i rad tajmera.
- Kada ste pritisnuli tipku , no još ne želite prekinuti program, na zaslonu tipkom  odaberite opciju Ne isključiti uređaj i potvrdite s *OK*.



Šteta uzrokovana vodom koja istječe.

Prolivena voda može uzrokovati štetu. Zbog sigurnosnih razloga zatvorite slavino za dovod vode ako na dulje vrijeme ostavljate perilicu bez nadzora, primjerice tijekom godišnjeg odmora.

Vađenje posuđa iz perilice

Vruće posuđe osjetljivo je na udarce. Ostavite stoga da se nakon isključenja posuđe toliko ohladi u perilici da ga možete dobro primiti rukama.

Ako vrata nakon isključenja perilice otvorite do kraja, posuđe će se brže hladiti.

- Izvadite posuđe prvo iz donje košare, zatim iz gornje košare i na kraju iz ladiće za pribor za jelo.

Na taj način ćete sprječiti kapanje vode s gornje košare ili ladiće s priborom za jelo na posuđe u donjoj košari.

Prekid programa

Program se prekida, čim se otvore vrata. Kada se vrata ponovno zatvore, program se nakon nekoliko sekundi nastavlja na mjestu, na kojem je bio prekinut.

 Opasnost od opeklina uslijed vruće vode.

Tijekom uporabe voda u perilici posuda može biti vruća.

Tijekom uporabe vrata otvorite vrlo pažljivo.

Prekid ili promjena programa

Kod prekida programa mogu otpasti važne faze programa.

Ako morate prekinuti program, napravite to u prvih nekoliko minuta nakon njegovog početka.

Ako je program već pokrenut, možete ga prekinuti na sljedeći način:

- Otvorite vrata.
- Isključite perilicu pritiskom na tipku .
- Tipkom  odaberite opciju Isključiti uređaj.
- Upit Isključiti uređaj potvrdite s *OK*.

Ako želite odabrati drugi program:

- Perilicu ponovno uključite pritiskom na tipku .
- Kod ručnog doziranja sredstva za pranje provjerite, je li pretinac sredstva za pranje još zatvoren.
Ako je poklopac pretinca sredstva za pranje već otvoren, napunite ponovno sredstvo za pranje i zatvorite poklopac.
- Odaberite željeni program i pokrenite ga tako da zatvorite vrata.

Optička kontrola rada svijetli kao potvrda da je program započeo.

Opcije

Tajmer

Možete podesiti vrijeme početka programa. Tako možete odgoditi početak programa između 30 minuta i 24 sata. Kod odgode početka programa između 30 minuta i 3, vrijeme se podešava u koracima od 30 minuta i onda u koracima od jedan sat.

Kod ručnog doziranja sredstva za pranje sredstvo se u pretincu za doziranje može pretvoriti u grudice te se tada neće u potpunosti isprati.

Kod primjene tajmera pazite da je prilikom punjenja sredstva za pranje pretinac za doziranje suh. Po potrebi prethodno brisanjem posušite pretinac za sredstvo za pranje.

Nemojte upotrebljavati tekuća sredstva za pranje. Sredstvo za pranje bi moglo iscuriti.

 Sredstvo za pranje je opasno po zdravlje.

Kako djeca ne bi došla u dodir sa sredstvom za pranje:

Sredstvo za pranje napunite u perilicu **neposredno prije pokretanja** programa, odnosno prije aktiviranja tajmera.

Aktiviranje tajmera

- Otvorite vrata.
- Uključite perilicu pritiskom na tipku .
- Odaberite željeni program.
- Pritisnite tipku  *Tajmer*.

Na zaslonu se prikazuje posljednje podešeno „Početak u“ vrijeme.

- Željeno vrijeme podesite tipkama /, nakon čega bi se program trebao automatski pokrenuti.

Kada tipke  ili  držite pritisnutima, automatski se dalje odbrojava.

- Potvrđite s *OK*.
- Zatvorite vrata.

Nakon aktiviranja tajmera isključuju se svi prikazi nakon nekoliko minuta, kako bi se uštedjela energija.

Kako biste ponovno na nekoliko minuta uključili prikaz na zaslonu, pritisnite tipku .

- Ako želite provjeriti preostalo vrijeme tajmera, otvorite vrata.

Vrijeme do početka programa se odbrojava: iznad 10 sati u koracima od sata, a ispod 10 sati u koracima od minute.

Nakon isteka podešenog vremena, odabrani program pokreće se automatski. Na zaslonu se prikazuje preostali ostatak vremena i kontrolni indikator .

Izmjena ili brisanje tajmera

Možete promijeniti ili izbrisati podešeno vrijeme tajmera.

- Otvorite vrata.
- Pritisnite tipku .
- Tipkama $\vee \wedge$ odaberite funkcije Izmjena ili Brisanje i potvrdite s *OK*.

Podešeno vrijeme možete promijeniti nakon što ste funkciju Izmjena potvrdili s *OK*.

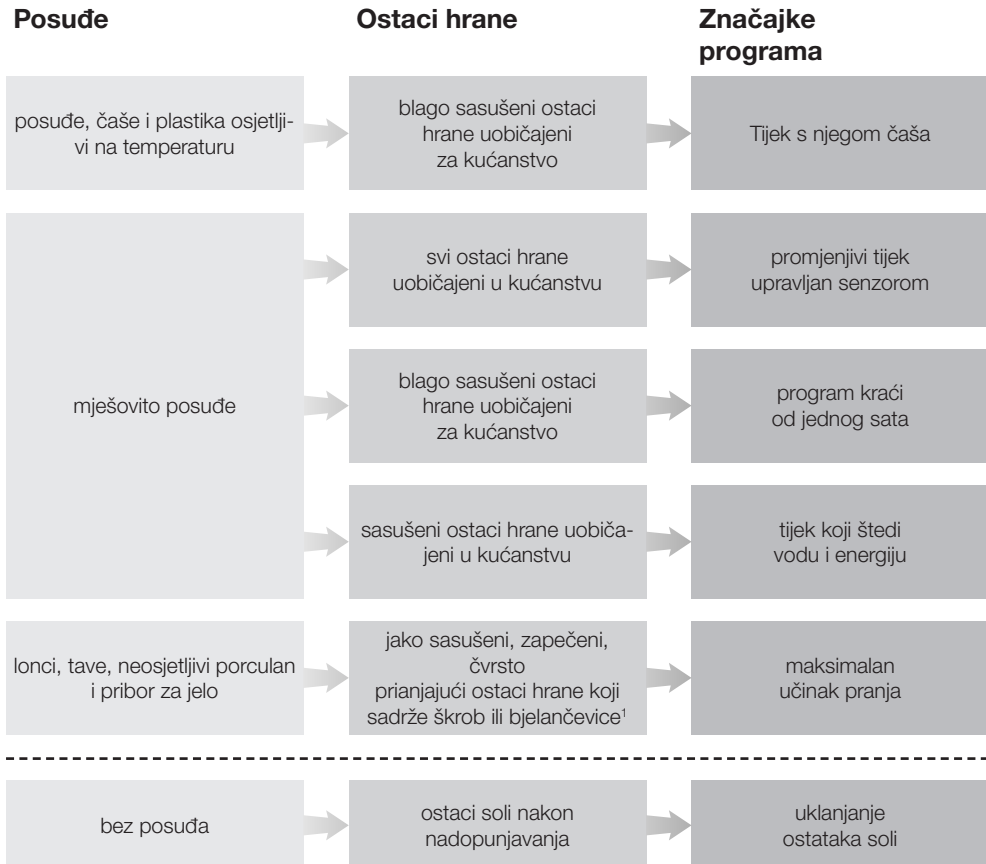
Nakon što funkcija Brisanje potvrđena s *OK* na zaslonu se prikazuje vrijeme trajanja odabranog programa.

Svjetli indikator odabranog programa.

Sada možete pokrenuti program ili isključiti perilicu.

Ako tijekom odvijanja tajmera isključite perilicu, tajmer se također prekida.

Vodič kroz odabir programa



¹ Ostaci hrane koji sadrže škrob mogu nastati od npr. krumpira, tjestenine ili riže. Ostaci hrane koji sadrže bjelančevine mogu nastati od pečenog mesa ili ribe.

Vodič kroz odabir programa

Program²



Blagi 45°C



Automatski 45–65°C



QuickPowerWash 65°C



ECO

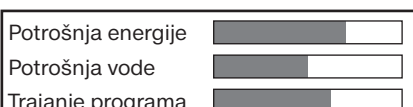
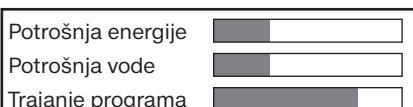
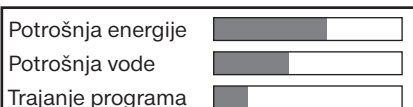
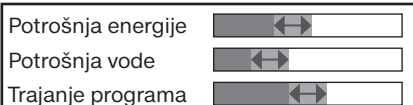
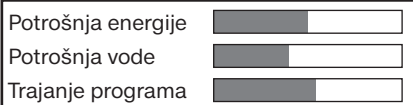


Intenzivni 75°C



QuickPowerWash 65°C
+ **Express**

Procjena potrošnje³



Trajanje programa 13 minuta,
bez zagrijavanja,
isključivo za ispiranje soli.

² Programi se mogu kombinirati s programskim opcijama „Express“ ili „IntenseZone“ (ako postoji) (pogledajte poglavje „Programske opcije“).

Dodatno možete odabrati funkcije „Posebno čisto“, „Posebno suho“ i „2. međuispiranje“ (ako postoji) (pogledajte poglavje „Postavke“).

³ Procijenjene vrijednosti se mogu promijeniti uslijed odabranih postavki, opcija programa ili načina korištenja.

Pregled programa

Program	Tijek programa				
	Prepranje	Pranje	Međuispiranje	Zadnje ispiranje	Sušenje
ECO ¹	-	44 °C	✓	46 °C	✓
Automatski 45–65°C	varijabilni tijek programa, senzorski regulirana prilagodba na količinu posuđa i ostatke hrane				
	Po potrebi	45–65	Po potrebi	55–70	✓
Intenzivni 75°C	✓	75	✓	55–70	✓
QuickPowerWash 65°C	-	65	✓	60	✓
Blagi 45°C	✓	45	✓	55–70	✓
PowerWash 60°C	✓	55	✓	68	✓
Posebno tiho 55°C	-	55	✓	55–70	✓
Čišćenje uređaja	-	75	✓✓	70	✓

¹ Ovaj je program najefikasniji obzirom na kombiniranu potrošnju energije i vode za pranje normalno zaprljanog posuđa.

Pregled programa

Potrošnja ²				
Električna energija		Voda	Vrijeme	
Hladna voda 15°C kWh	Topla voda 60°C kWh	Litra	Hladna voda 15°C h:min	Topla voda 60°C h:min
0,55	0,29	7,9	3:30	3:24
0,65–1,05 ^{3,4}	0,50–0,65 ^{3,4}	6,0–13,5 ^{3,4}	2:12–3:20	2:08–3:08
1,10	0,65	12,0	2:59	2:40
0,90	0,60	10,0	0:58	0:49
0,75	0,35	11,5	2:33	2:21
1,00	0,65	12,0	2:20	2:10
0,80	0,55	8,5	4:01	3:45
1,40	0,90	16,0	2:09	1:50

² Navedene vrijednosti za program *ECO* dobivene su u standardiziranim uvjetima ispitivanja. Navedene vrijednosti za preostale programe dobivene su u usporednim uvjetima ispitivanja.

U praksi može doći do odstupanja vrijednosti, koja su uvjetovana odabranim postavkama, programskim opcijama ili uvjetima korištenja.

³ Minimalna vrijednost: djelomično punjenje kod slabijeg zaprljanja

⁴ Maksimalna vrijednost: puno punjenje s jakim zaprljanjem

Pregled programa

ostali programi

PowerWash 60°C

Program za pranje mješovitog posuđa s uobičajenim ostacima hrane.

Posebno tiko 55°C

Vrlo tih program s produženim trajanjem. Ovaj je program prikladan za mješovito posuđe s lagano sasušenim, za domaćinstvo uobičajenim, ostacima hrane.

Čišćenje uređaja

Prostor za pranje perilice posuđa se uglavnom sama čisti. Ako se usprkos tome nakupe ostaci ili naslage, za pranje koristite program Održavanje uređaja. Perilica posuđa pritom mora biti prazna.

Program je podešen za pranje prostora za pranje sa sredstvima za održavanje (sredstvo za čišćenje uređaja, sredstvo za njegu) (pogledajte poglavlje „Dodatni pribor“, odlomak „Održavanje uređaja“). Pritom treba uzeti u obzir i napomene na pakiranju proizvoda. Tijekom primjene sredstva za njegu perilice ne smijete dozirati sredstvo za pranje. Stoga je za ovaj program isključeno automatsko doziranje sredstva za pranje (ako postoje).

Odabir opcija programa

Programe možete prilagoditi pomoću programske opcije.

U navedenu svrhu možete odabrati ili isključiti programske opcije prije početka programa.

- Otvorite vrata.
- Uključite perilicu pritiskom na tipku .
- Svjetli indikator odabranog programa.
- Ukoliko želite, odaberite drugi program.
- Pritisnite tipku *Programske opcije* dok ne svijetli kontrolni indikator željene programske opcije.

Ako se odabrani program ne može kombinirati s programskom opcijom, na zaslonu se prikazuje odgovarajuća poruka.

- U tom slučaju poruku potvrdite s *OK*.
- Pokrenite program tako što ćete zatvoriti vrata.

Odabranu programsku opciju ostaje aktivna za pojedini program, sve dok postavku ponovno ne promijenite (osim u programu *ECO*).

Express

Programska opcija  Express skraćuje trajanje programa.

Kako bi se postigao optimalan rezultat pranja, povećava se temperatura, a time i potrošnja energije.

Skraćenje trajanja programa se razlikuje ovisno o odabranom programu.

Odabir programske opcije  Express eventualno ima prednost u odnosu na druge odabране opcije.

U kombinaciji s programom QuickPowerWash programska opcija  Express omogućuje pranje isključivo za uklanjanje otopine soli koja se prelila prilikom punjenja spremnika za sol.

IntenseZone

Programska opcija  IntenseZone uzrokuje povećanje učinka pranja u donjoj košari.

Producenim trajanjem pranja u donjoj košari i povećanjem temperature raste potrošnja energije.

Čišćenje i održavanje

Redovito provjeravajte opće stanje perilice posuđa (otprilike svakih 4 - 6 mjeseci). Tako ćete otkrili smetnje prije nego što se pojave.

 Šteta uzrokovana neprikladnim sredstvima za čišćenje.

Sve su površine osjetljive na ogrebotine. Sve površine mogu promijeniti boju ili se promijeniti ako dođu dodir s neprikladnim sredstvima za čišćenje.

Upotrebljavajte samo prikladno sredstvo za čišćenje pojedine površine.

Čišćenje prostora za pranje

Prostor za pranje se uglavnom sam čisti, ako se koristi odgovarajuća količina sredstva za pranje.

Ako se načelno koriste programi na nižim temperaturama pranja (< 50°C) postoji opasnost od nastanka klica i mirisa u prostoru za pranje. Kako biste očistili prostor za pranje i spriječili stvaranje mirisa, jednom mjesečno trebali biste uključiti program *Intenzivno 75°C*.

Ukoliko se usprkos tome primjerice nakuplja kamenac ili masnoća, za pranje koristite program Održavanje uređaja (pogledajte poglavlje „Pregled programa“, odlomak „ ostali programi“) sa sredstvom za pranje uređaja (pogledajte poglavlje „Dodatni pribor“, odlomak „Održavanje uređaja“). Vodite računa o uputama na pakiranju sredstva za pranje.

Miele proizvode za čišćenje i održavanje možete naručiti u Miele servisu ili putem Miele internet trgovine.

- Redovito čistite sito u prostoru za pranje.

Higijenski ciklus

Ako se načelno koriste programi na nižim temperaturama pranja postoji opasnost od nastanka klica i mirisa u prostoru za pranje. Nakon višestrukog korištenja programa s nižim temperaturama redovito trebate pokrenuti program s višom temperaturom. Time se izbjegava nastanak naslaga i neugodnih mirisa.

Poruke vezane za higijenu možete uključiti ili isključiti (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak, „Higijenski ciklus“).

Ako isključite poruku, izvedite jednom mjesečno program *Intenzivni 75°C*, kako bi se prostor za pranje očistio i spriječilo stvaranje mirisa.

Čišćenje vrata i brtve na vratima

Mlazovi vode iz prskalica ne dosežu brtve vrata i bočne strane vrata perilice te se ne mogu čistiti. Tamo se na njima stoga može stvarati plijesan.

- Brtvu na vratima redovito brišite vlažnom krpom kako biste uklonili ostatke hrane.
- Obrišite prosute ostatke hrane i naptaka s bočnih strana vrata perilice.

Čišćenje upravljačke ploče

- Upravljačku ploču čistite **samo** sa čistom, vlažnom krpom.

Čišćenje vodiča svjetlosti

Vodič svjetlosti optičke kontrole rada nalazi se u pokrovnoj foliji ispod radne ploče.

- Po potrebi očistite vodič svjetlosti samo vlažnom krpom.

Čišćenje prednje strane uređaja

 Šteta uzrokovana zaprljanjima.

Ako zaprljanja ostaju dulje vrijeme, u određenim uvjetima ne mogu se više ukloniti i površine mogu izgubiti boju ili se promjeniti.

Nečistoće je najbolje odmah ukloniti.

- Očistite prednju stranu uređaja spužvicom, sredstvom za ručno pranje posuđa i topлом vodom. Prednju stranu na kraju osušite mekom krpom.
Za čišćenje možete upotrijebiti i čistu, vlažnu krpu od mikrovlakana bez sredstava za čišćenje.

Čišćenje i održavanje

Kako biste izbjegli oštećivanje površina, za čišćenje nemojte upotrebljavati:

- sredstva za čišćenje koja sadrže sodu, amonijak, kiseline ili klor,
- sredstva za uklanjanje kamenca,
- abrazivna sredstva za čišćenje, primjerice prašak za ribanje, mlijeko za ribanje, kamen za čišćenje,
- sredstva za čišćenje koja sadrže otpala,
- sredstva za čišćenje plemenitog čelika,
- sredstva za čišćenje perilica posuđa,
- sredstvo za čišćenje pećnice,
- sredstva za čišćenje stakla,
- grube spužvice, krpe i četke (npr. spužvice za čišćenje lonaca, korištene spužvice s ostacima sredstva za ribanje),
- gumice za uklanjanje prljavštine,
- oštре metalne strugalice,
- čeličnu vunu,
- uređaje za parno čišćenje.

Čišćenje prskalica

Ostaci hrane mogu se nataložiti na sapnice prskalica i na njihove ležajeve. Zato morate redovito kontrolirati prskalice (otprilike svaka 2–4 mjeseca).

■ Ne perite bez prskalica.

⚠ Oštećenja uzrokovana nečistoćama u optočnom sustavu.

Bez filtarskog sita nečistoće stižu u optočni sustav i mogu ga začepiti.

Ne perite bez donje prskalice i bez sita.

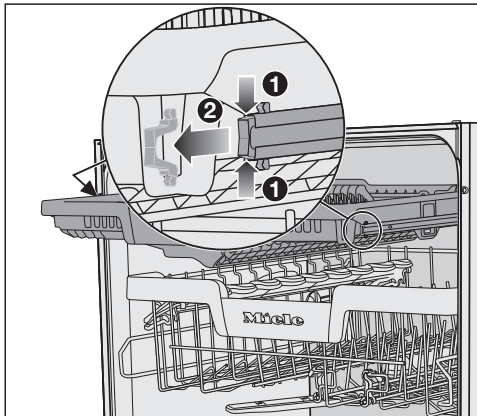
Pazite na to, da kod čišćenja sita i prskalica grube nečistoće ne stignu u optočni sustav.

■ Isključite perilicu.

Izvadite ladicu za pribor za jelo (ako postoji)

Prvo izvadite ladicu za pribor za jelo (ako postoji), kako biste mogli izvaditi gornju prskalicu.

■ Izvucite ladicu za pribor za jelo.

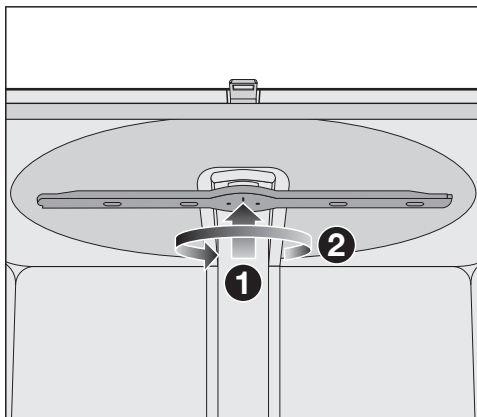


■ Stisnite pričvsne kopče na vodilicama s obje strane ladice za pribor za jelo ① i istovremeno uklonite pričvsne kopče ②.

■ U cijelosti izvadite ladicu za pribor za jelo.

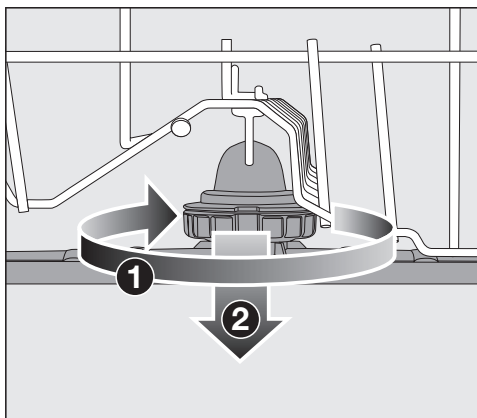
Čišćenje i održavanje

Vađenje gornje prskalice



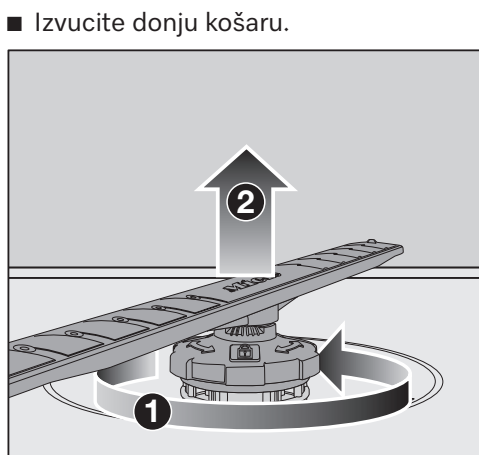
- Pritisnite gornju prskalicu prema gore **1**, kako bi uskočila u unutarnji navoj, te ju odvrnute suprotno smjeru kazaljke na satu **2** (glezano odozgo).

Vađenje srednje prskalice



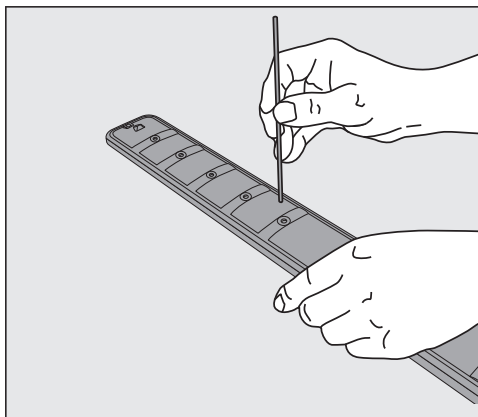
- Okrenite navojni spoj srednje prskali-
ce u smjeru kazaljke na satu **1** (gleda-
no odozgo) te izvadite prskalicu **2**.

Vađenje donje prskalice



- Izvucite donju košaru.
- Okrenite navojni spoj donje prskalice
suprotno smjeru kazaljke na satu **1**
(glezano odozgo) te izvadite prskali-
cu **2** prema gore.

Čišćenje prskalica

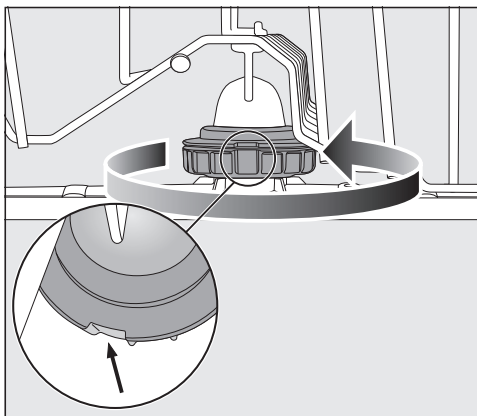


- Ostatke hrane utisnite u sapnice pomoću šiljatog predmeta.
- Dobro isperite prskalicu pod tekućom vodom.

Postavljanje gornje prskalice

- Ponovo postavite gornju prskalicu i čvrsto ju pritegnite.

Postavljanje srednje prskalice

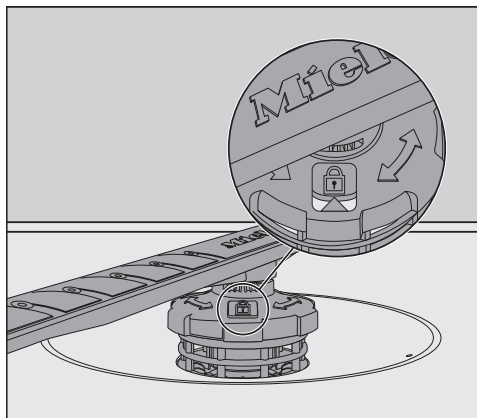


- Ponovno postavite srednju prskalicu i okrenite navojni spoj suprotno smjeru kazaljke na satu (pogled odozgo), do graničnika. Pazite da se otvori kod zaključavanja nalaze jedan iznad drugog.

Čišćenje i održavanje

Postavljanje donje prskalice

- Ponovo namjestite donju prskalicu i pazite da sita u ravnini naliježu na dno prostora za pranje.



- Okrenite navojni spoj donje prskalice u smjeru kazaljke na satu (pogled odozgo), dok strelica u otvoru ne pokazuje na simbol brave .
- Provjerite mogu li se prskalice slobodno okretati.

 Oštećenja uzrokovana nečistoćama u optočnom sustavu.

Sa donjom prskalicom je učvršćena kombinacija sita. Bez filtarskog sita grube nečistoće mogu stići u optočni sustav i začepiti ga.

Ne perite bez donje prskalice i bez sita.

Umetnите ladicu za pribor za jelo (ako postoji)

- Ladicu za pribor za jelo gurnite od naprijed ponovo na vodilice.
- Ponovno postavite pričvrsne kopče na vodilice s obje strane ladice za pribor za jelo.

Provjera sita u prostoru za pranje

Kombinacija filtarskih sita na dnu prostora za pranje zadržava velike nečistoće iz vode za pranje. Nečistoće na taj način ne mogu stići u optočni sustav i putem prskalica se ponovno raspršiti po prostoru za pranje.

 Oštećenja uzrokovana nečistoćama u optočnom sustavu.

Bez filtarskog sita nečistoće stižu u optočni sustav i mogu ga začepiti.
Ne perite bez donje prskalice i bez sita.

Pazite na to, da kod čišćenja sita i prskalica grube nečistoće ne stignu u optočni sustav.

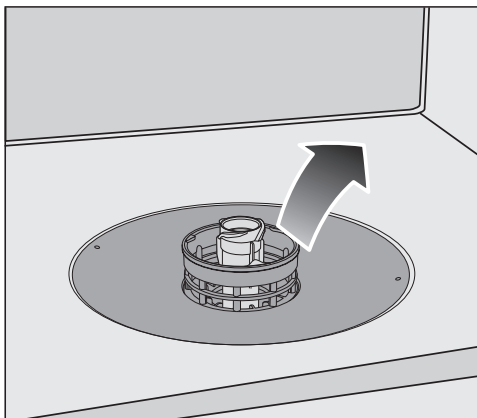
Sita se tijekom vremena mogu začepiti prljavštinom. Vremensko razdoblje do začapljenja ovisi o uvjetima u Vašem kućanstvu.

Na zaslonu se svakih 50 izvršenih programa prikazuje poruka Provjerite filter.

- Provjerite kombinaciju sita.
- Po potrebi očistite kombinaciju sita.
- Potvrdite dojavu pritiskom na *OK*.

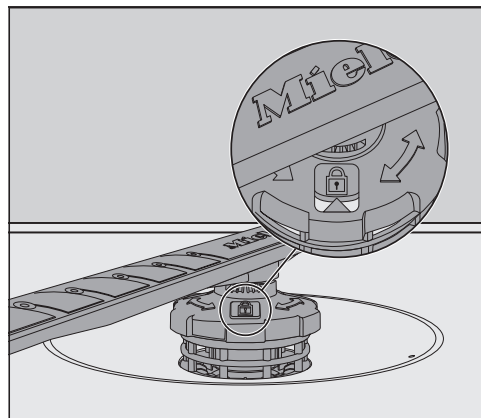
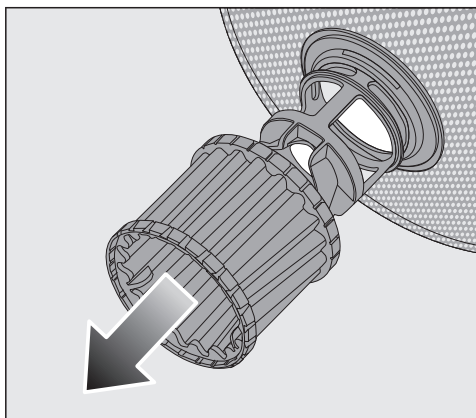
Čišćenje sita

- Isključite perilicu.
- Izvadite donju prskalicu (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odломak „Čišćenje prskalica“).
- Prije no što izvadite sita, uklonite grubu zaprljanja, kako prljavština ne bi dospjela u optočni sustav.



- Izvadite sito.

Čišćenje i održavanje



- Za čišćenje unutrašnjosti sita mikro filter povucite za plastični prsten prema dolje sa sita.
- Sve dijelove očistite pod mlazom vode.
Kod čišćenja koristite eventualno četkicu za pranje.
- Ponovno nataknite mikrofilter na kombinaciju sita.
- Vratite sito na mjesto tako da bude u ravnini s dnem prostora za pranje.
- Namjestite donju prskalicu s vijčanim spojem ponovno na kombinaciju sita.

- Okrećite vijčani spoj u smjeru kretanja kazaljke na satu, dok strelica na prozorčiću ne pokaže na simbol brave .

 Oštećenja uzrokovana nečistoćama u optočnom sustavu.
Sa donjom prskalicom je učvršćena kombinacija sita. Bez filterskog sita grube nečistoće mogu stići u optočni sustav i začepiti ga.
Ne perite bez donje prskalice i bez sita.

Čišćenje sita u dovodu vode

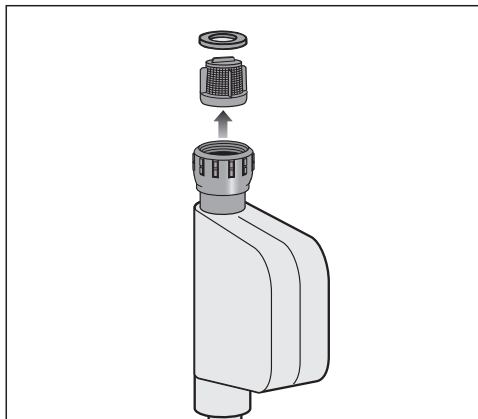
Za zaštitu dovodnog ventila za vodu u vijčani spoj je ugrađeno sito. Ako je sito zaprljano, u prostoru za pranje dotječe premalo vode.

 Električni udar uzrokovani mrežnim naponom.

Na plastičnom kućištu priključka za vodu nalazi se električni ventil.

Ne potapajte kućište u tekućinu.

- Odvojite perilicu posuđa s električne mreže.
Za navedeno, isključite uređaj, a zatim izvucite utikač iz utičnice.
- Zatvorite slavinu za vodu.
- Odvrnite dovodni ventil za vodu.



- Izvadite brtvu iz navojnog spoja.
- Prečku na plastičnom situ prihvativate pomoću kombiniranih ili šiljatih klješta i izvucite sito.
- Očistite sito pod tekućom vodom.
- Sastavljanje se vrši obrnutim redoslijedom.

Čvrsto zavrnite priključnu maticu na slavinu. Polako otvorite slavinu za vodu. Ako se izljeva voda, dodatno pritegnite vijčani spoj.

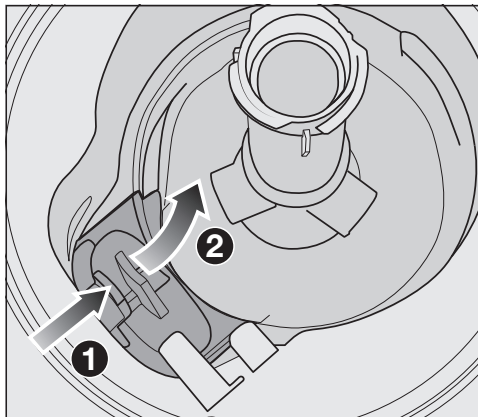
Sito za zaštitu od nečistoća **mora** se vratiti na mjesto nakon čišćenja.

Čišćenje i održavanje

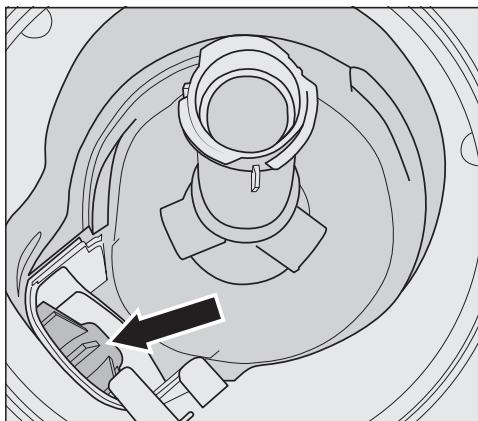
Čišćenje odvodne pumpe

Ukoliko po završetku programa u prostoru za pranje i dalje ima vode, to je znak da voda nije ispumpana. Moguće je da su strana tijela blokirala odvodnu pumpu. Strana tijela možete lako odstraniti.

- Odvojite perilicu posuđa s električne mreže.
Za navedeno, isključite uređaj, a zatim izvucite utikač iz utičnice.
- Iz prostora za pranje izvadite sito (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje sita“).
- Sakupite vodu iz prostora za pranje pomoću manje posude.



- Pritisnite bravicu poklopca odvodne pumpe prema unutra ①.
- Preklopite poklopac prema unutra, sve dok se ne može izvaditi ②.
- Isperite poklopac pod mlazom vode kako bi uklonili sva strana tijela iz ne-povratnog ventila.



Šteta uzrokovana nestručnim čišćenjem.

Dijelovi su osjetljivi i mogu se oštetiti prilikom čišćenja.

Pažljivo očistite odvodnu pumpu.

Odvodna pumpa nalazi se ispod poklopa (strelica).

Opasnost od ozljeda krhotinama stakla.

Krhotine stakla u odvodnoj pumpi izrazito su teško uočljive.

Pažljivo očistite odvodnu pumpu.

- Iz odvodne pumpe pažljivo izvadite sva strana tijela. Radi kontrole, ručno okrenite rotor odvodne pumpe. Rotor se pritom može okrenuti samo snažnim zamahom.
- Poklopac ponovo umetnите okomito odozgo.

Svakako ga zaključajte.

Što učiniti, ako ...

Sami možete ukloniti većinu grešaka i smetnji, koje se mogu pojaviti u svakodnevnom korištenju. U mnogo slučajeva možete uštedjeti vrijeme i novac, jer nećete morati zvati servis.

Informacije za samostalno uklanjanje grešaka naći ćete na www.miele.com/service.

Sljedeće tablice pomoći će Vam u otkrivanju uzroka smetnji ili poteškoća i pronađenju njihovog rješenja.

Navode se samo greške koje eventualno možete sami riješiti. Sve ostale greške obuhvaćene su pod  Greške FXX.

Tehničke smetnje

Problem	Uzrok i rješenje
Perilica ne započinje s radom.	Vrata nisu pravilno zatvorena. ■ Pritisnite vrata tako da mehanizam zatvaranja uskoči na mjesto.
	Utikač nije utaknut u utičnicu. ■ Utaknite utikač.
	Osigurač je isključen. ■ Aktivirajte osigurač (najmanja vrijednost osigurača navedena je na tipskoj naljepnici). ■ Ako osigurač ponovno iskoči, nazovite Miele servis.
	Perilica nije uključena. ■ Uključite perilicu pritiskom na tipku  .
Tipka  ne reagira ili reagira tek nakon nekoliko pritisaka.	Upravljanje energijom: Kratko prije pritiska na tipku  vrata su otvorena ili zatvorena. Na taj je način perilica posuđa već uključena. Elektronici je potrebno nekoliko sekundi kako bi bila spremna za rad. ■ Pričekajte nekoliko sekundi nakon što ste vrata otvorili ili zatvorili. ■ Potom pritisnite tipku  .
Perilica više ne pere.	Osigurač je isključen. Zaslon je taman te se perilica posuđa ne može uključiti. ■ Aktivirajte osigurač (najmanja vrijednost osigurača navedena je na tipskoj naljepnici). ■ Ako osigurač ponovno iskoči, nazovite Miele servis.

Poruke o greškama

Problem	Uzrok i rješenje
Optička kontrola rada brzo treperi. Oglašava se zvučni signal upozorenja. Na zaslonu se prikazuje jedna od sljedećih grešaka:	Prije rješavanja problema: ■ Isključite perilicu.
 Greška F	Možda je došlo do tehničke greške. ■ Nakon nekoliko sekundi ponovno uključite perilicu. ■ Odaberite željeni program. ■ Zatvorite vrata. Ako se dojava greške ponovno prikaže, riječ je o tehničkoj smetnji. ■ Isključite perilicu. ■ Zatvorite slavinu za vodu. ■ Nazovite Miele servis.
 Waterproof sustav	Aktivirao se sustav za zaštitu od izlijevanja vode (Waterproof sustav). ■ Isključite perilicu. ■ Zatvorite slavinu za vodu. ■ Nazovite Miele servis.
 Greška F78	Greška u optičnoj pumpi. ■ Isključite perilicu. ■ Ponovo uključite perilicu. ■ Odaberite željeni program. ■ Zatvorite vrata. Ako se greška ponovno prikazuje, riječ je o tehničkoj smetnji. ■ Isključite perilicu. ■ Zatvorite slavinu za vodu. ■ Nazovite Miele servis.

Što učiniti, ako ...

Vodilica za otvaranje vrata

Problem	Uzrok i rješenje
Optička kontrola rada brzo treperi. Oglašava se zvučni signal upozorenja. Na zaslonu se prikazuje sljedeća greška:	Prije rješavanja problema: ■ Isključite perilicu.
 Greška F33	Vrata se ne otvaraju automatski. Možda je došlo do tehničke greške. ■ Ručno otvorite vrata (pogledajte poglavlje „Prvo puštanje u pogon“, odlomak „Otvaranje vrata“) i ponovo uključite perilicu posuđa. ■ Ako se poruka greške ponovi, obratite se Miele servisu.

Greška u dovodu vode

Problem	Uzrok i rješenje
Optička kontrola rada brzo treperi. Oglašava se zvučni signal upozorenja. Na zaslonu se prikazuje jedna od sljedećih poruka:	
 Otvorite slavinu	Slavina za vodu je zatvorena. ■ Do kraja otvorite slavinu za vodu.

Problem	Uzrok i rješenje
 Dovod vode	<p>Prije rješavanja problema:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Isključite perilicu. <p>Greška u dovodu vode.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Do kraja otvorite slavinu za vodu i ponovno pokrenite program. ■ Očistite filtarsko sito u dovodu vode (pogledajte poglavlje „Čišćenje i njega“, odlomak „Sito u dovodu vode“). ■ Priklučni tlak vode manji je od 50 kPa. Za pomoć se obratite vodoinstalateru. ■ Možda je priklučak kućne instalacije za odvod vode postavljen preduboko pa morate odzračiti odvod vode (pogledajte poglavlje „Ugradnja“, odlomak „Odvod vode“).

Greška u odvodu vode

Problem	Uzrok i rješenje
Optička kontrola rada brzo treperi. Oглашава се звуčни сигнал опозорења. На заслону се приказује слjедећа порука:  Odvod vode	<p>Prije rješavanja problema:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Isključite perilicu. <p>Greška u odvodu vode. U prostoru za pranje se možda nalazi voda.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Očistite sito (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje sita“). ■ Očistite odvodnu pumpu (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje sita“). ■ Eventualno izravnajte pregib ili spustite povišenje na odvodnom crijevu.

Općeniti problemi s perilicom posuđa

Problem	Uzrok i rješenje
Indikatori i zaslon su затамnjeni.	Perilica se automatski isključuje radi uštede energije. <ul style="list-style-type: none"> ■ Perilicu ponovno uključite pritiskom na tipku .
U pretincu sredstva za pranje nakon ispiranja ostaju ostatci sredstva za pranje.	Pretinac za sredstvo za pranje je prilikom punjenja još bio vlažan. <ul style="list-style-type: none"> ■ Sredstvo za pranje punite samo u suhi pretinac.

Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Poklopac pretinca sredstva za pranje se ne može zatvoriti.	Zalijepljeni ostaci sredstva za pranje blokiraju bravicu. ■ Uklonite ostatke sredstva za pranje.
Nakon završetka programa na unutarnjoj strani vrata i eventualno na unutarnjim stranicama uređaja nalazi se film koji nastaje od vlage.	Normalni način funkcioniranja sustava za sušenje. Vлага isparava nakon nekog vremena.
Nakon završenog programa u prostoru za pranje nalazi se voda.	<p>Prije rješavanja problema:</p> <p>■ Isključite perilicu.</p> <p>Sito u prostoru za pranje je začepljeno.</p> <p>■ Očistite sito (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje sita“).</p> <p>Blokirana je odvodna pumpa.</p> <p>■ Očistite odvodnu pumpu (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje sita“).</p> <p>Ovodno crijevo je presavijeno.</p> <p>■ Izravnajte pregib na odvodnom crijevu.</p>
Stvaranje mirisa u prostoru za pranje	Ako se načelno koriste programi na nižim temperaturama pranja (< 50°C) postoji opasnost od nastanka klica i mirisa u prostoru za pranje. ■ Redovito pokrećite program s višom temperaturom. Time se izbjegava nastanak naslaga i neugodnih mirisa.

Šumovi

Problem	Uzrok i rješenje
Čuje se zvuk udaranja u prostoru za pranje	Prskalica udara o posuđe. ■ Vrata oprezno otvorite i drugačije rasporedite posuđe koje smeta prskalicama.

Problem	Uzrok i rješenje
Čuje se zvuk klopotanja u prostoru za pranje	<p>Posuđe se pomiče u prostoru za pranje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vrata oprezno otvorite i fiksnijsi rasporedite posuđe. <p>Neko strano tijelo (npr. krhotina) nalazi se u odvodnoj pumpi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Uklonite strana tijela iz odvodne pumpe (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje sita“).
Čuje se zvuk udaranja u vodovodnoj instalaciji	<p>Zvuk može uzrokovati postojeći sustav dovodnih cijevi ili njihov presjek.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ To nema utjecaja na funkciju perilice posuđa. Po potrebi potražite pomoć vodoinstalatera.

Nezadovoljavajući učinak pranja

Problem	Uzrok i rješenje
Posuđe nije čisto.	<p>Posuđe nije bilo ispravno posloženo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pridržavajte se napomena iz poglavlja „Primjeri razvrstavanja posuđa“. <p>Odabran je preslab program.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Odaberite jači program (pogledajte poglavljje: „Pregled programa“). ■ Uključite funkciju „Posebno čisto“ (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Posebno čisto“). <p>Kod ručnog doziranja sredstva za pranje dozirano je premalo sredstva za pranje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Upotrijebite više sredstva za pranje ili odaberite drugi proizvod. <p>Prskalice su blokirane visokim dijelovima posuđa.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Izvršite provjeru ručnim okretanjem prskalice i po potrebi drugačije razvrstajte posuđe. <p>Kombinacija filtarskih sita u prostoru za pranje nije čista ili nije pravilno postavljena.</p> <p>Posljedica toga može biti začepljivanje sapnica na prskalicama.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Očistite sito ili ga pravilno umetnite. ■ Po potrebi očistite sapnice (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“, odlomak „Čišćenje prskalića“).

Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Na čašama i priboru za jelo ostaju pruge. Čaše dobivaju plavičasti odsjaj. Naslage se mogu obrisati.	Količina sredstva za ispiranje je prevelika. ■ Smanjite doziranu količinu (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Sredstvo za ispiranje“).
Posuđe nije suho ili su pribor za jelo i čaše zamrljani.	Količina sredstva za ispiranje je premala ili je pretinac za sredstvo za ispiranje prazan. ■ Nadopunite sredstvo za ispiranje, povećajte dozirnu količinu ili kod sljedećeg punjenja promijenite proizvod (pogledajte poglavlje „Prvo puštanje u pogon“, odlomak „Sredstvo za ispiranje“). Posuđe je prerano izvadeno iz perilice. ■ Posuđe izvadite nešto kasnije (pogledajte poglavlje „Uporaba“, odlomak „Vađenje posuđa“). Trajanje faze sušenja odabranog programa nije dovoljno za postojeće posuđe (posebice plastične dijelove). ■ Odaberite funkciju „Posebno suho“ (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Posebno suho“). Upotrebljavate sredstva za pranje s višestrukom funkcijom čiji je učinak sušenja preslab. ■ Promijenite proizvod ili nadopunite sredstvo za ispiranje (pogledajte poglavlje „Prvo puštanje u pogon“, odlomak „Sredstvo za ispiranje“).
Čaše poprimaju smeđe-plavičastu boju. Naslage se ne mogu obrisati.	Nataložili su se sastojci iz sredstva za pranje. ■ Odmah promijenite vrstu sredstva za pranje.
Čaše postaju mutne i mijenjaju boju. Naslage se ne mogu obrisati.	Čaše nisu prikladne za pranje u perilici. Površina se promijenila. ■ Nema rješenja. Kupite čaše koje se mogu prati u perilici.
Mrlje od čaja ili ruža za usne nisu u cijelosti uklonjene.	Odabrani program je imao prenisku temperaturu pranja. ■ Odaberite program s višom temperaturom pranja. Sredstvo za pranje ima preslabu sposobnost izbjeljivanja. ■ Promijenite vrstu sredstva za pranje.

Problem	Uzrok i rješenje
Dijelovi od plastike su promjenili boju.	<p>Uzrok tome mogu biti prirodne boje, npr. od mrkve, rajčice ili kečapa. Količina sredstva za pranje ili sposobnost izbjeljivanja sredstva za pranje nisu bili dovoljni za prirodne boje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Koristite više sredstva za pranje (pogledajte poglavlje „Sredstvo za pranje“). Već obojanim dijelovima neće se vratiti prvotne boje.
Bijeli talog nalazi se na posudu i priboru za jelo. Čaše i pribor su postali mlijeko bijeli. Naslage se mogu obrisati.	<p>Količina sredstva za ispiranje je premala.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Povećajte doziranu količinu (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Sredstvo za ispiranje“).
	<p>U spremniku za sol nema soli.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nadopunite sol za regeneraciju (pogledajte poglavlje „Prvo puštanje u pogon“, odlomak „Sol za regeneraciju“).
	<p>Poklopac spremnika za sol nije dobro zatvoren.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Postavite poklopac ravno na spremnik i dobro ga zatvorite.
	<p>Upotrijebili ste neodgovarajuća sredstva za pranje s višestrukom funkcijom.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Promijenite vrstu sredstva za pranje. Koristite eventualno tablete ili praškasto sredstvo za pranje bez višestruke funkcije i napunite dodatno sol za regeneraciju i sredstvo za ispiranje.
	<p>Sustav za omekšavanje vode je podešen na prenisku vrijednost.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sustav za omekšavanje vode programirajte na veću vrijednost (pogledajte poglavlje „Postavke“, odlomak „Tvrdoća vode“).

Što učiniti, ako ...

Problem	Uzrok i rješenje
Na priboru za jelo nalaze se tragovi korozije.	Pribor za jelo nije dovoljno otporan na koroziju. ■ Nema rješenja. Kupujte pribor koji se može prati u perilici posuđa.
	Nakon punjenja soli za regeneraciju niste pokrenuli niti jedan program. Ostaci soli su ušli u normalni tijek pranja. ■ Nakon svakog punjenja soli za regeneraciju odmah pokrenite program  65°C QuickPowerWash bez posuđa, s programskom opcijom  Express.
	Poklopac spremnika za sol nije dobro zatvoren. ■ Postavite poklopac ravno na spremnik i dobro ga zatvorite.

Informacije za samostalno uklanjanje grešaka te o Miele rezervnim dijelovima naći ćete na www.miele.hr/service.

Kontakt u slučaju smetnji

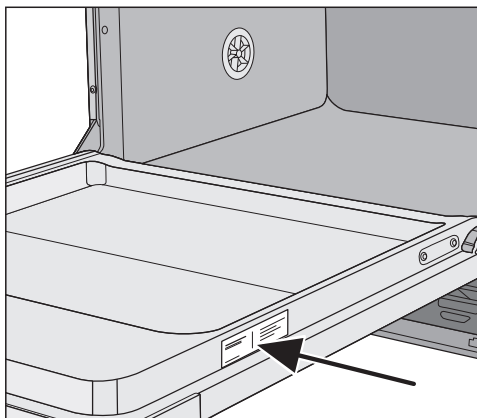
U slučaju problema koje ne možete sami riješiti obratite se primjerice svojem Miele zastupniku ili Miele servisu.

Miele servisnu službu možete rezervirati online na www.miele.hr/servis.

Podatke o kontaktu Miele servisa naći ćete na zadnjoj stranici ovog dokumenta.

Servisu je potrebna oznaka modela i tvornički broj (fabr./SN/br.). Oba podatka nalaze se na tipskoj naljepnici.

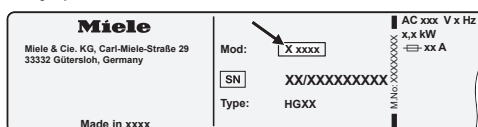
Tipsku naljepnicu naći ćete na desnoj strani vrata.



EPREL baza podataka

Od 1. ožujka 2021. sve će se informacije o označi potrošnje energije i zahtjevima vezanim za ekološki dizajn pronaći u europskoj bazi podataka proizvoda (EPREL). Baza podataka proizvoda dostupna je na <https://eprel.ec.europa.eu/>. Ovdje će Vas tražiti da unesete označu modela.

Označu modela pronaći ćete na tipskoj naljepnici.



Jamstvo

Trajanje jamstva je 2 godine.

Ostale informacije naći ćete u priloženim uvjetima jamstva.

Za ispitivačke institute

U brošuri „**Usporedna ispitivanja**“ navedene su sve potrebne informacije o usporednim ispitivanjima i mjerjenjima buke.

Molimo obavezno naručite aktualnu brošuru putem e-mail adrese:

- testinfo@miele.de

Prilikom narudžbe navedite svoju poštansku adresu kao i model i broj Vaše perilice (pogledajte tipsku pločicu).

Brošuru možete preuzeti i s Miele internet stranice.

Dodatni pribor

Za ovu perilicu posuđa dostupno Vam je sredstvo za pranje, sredstvo za čišćenje i održavanje kao i dodatni pribor.

Svi proizvodi usklađeni su s Miele uređajem.

Ove i brojne druge interesantne proizvode možete naručiti na Miele internet stranicama, u Miele servisu i kod Vašeg Miele prodavača.

Sredstvo za pranje

S Vašom Miele perilicom posuđa odlučili ste se za najbolju kvalitetu i snagu. Kako bi uvijek postigli savršene rezultate, važno je koristiti odgovarajuća sredstva za pranje. Uobičajena sredstva za pranje ne Peru u svakoj perilici jednako dobro. Stoga postoji Miele sredstvo za strojno pranje posuđa specijalno namijenjeno uporabi u Miele uređajima.

Tablete za pranje

- sjajni rezultati čak i kod tvrdokornih zaprljanja
- s višestrukim funkcijama poput sredstva za ispiranje, soli i zaštite za staklo
- bez fosfata - dobro za okoliš
- raspakiravanje nije potrebno zahvaljujući foliji topivoj u vodi

Praškasto sredstvo za pranje

- s aktivnim kisikom za temeljitu čistoću
- sa enzimima - učinkovito već na nižim temperaturama
- formula za zaštitu stakla protiv korozije na staklu

Sredstvo za ispiranje

- blistav sjaj za Vaše čaše
- pospješuje sušenje Vašeg posuđa
- formula za zaštitu stakla protiv korozije na staklu

- precizno i jednostavno doziranje zahvaljujući specijalnom zatvaraču

Sol za regeneraciju

- štiti stroj i posuđe od stvaranja kamena
- posebno velikog zrna

Održavanje uređaja

Za optimalno održavanje Vašeg Miele uređaja postoje Miele proizvodi za čišćenje i održavanje.

Sredstvo za čišćenje uređaja

- za uporabu s programom Održavanje uređaja bez doziranja sredstva za pranje
- učinkovito i temeljito čišćenje perilice posuđa
- uklanja masnoće, bakterije i nastale neugodne mirise
- jamči savršene rezultate pranja

Sredstvo za uklanjanje kamenca

- uklanja veće naslage kamenca
- blago i nježno prirodnom limunskom kiselinom

Sredstvo za njegu

- uklanja mirise, kamenac i manje naslage
- čuva elastičnost i izolaciju brtve

Miris za perilicu posuđa

- neutralizira neugodne mirise
- osvježavajući i ugodan miris limete i zelenog čaja
- jednostavno se i praktično pričvršćuje na košaru za posude
- vrlo izdašan, za 60 ciklusa pranja

Ugradnja

Miele sustav za zaštitu od izljevanja vode

Za Miele sustav za zaštitu od izljevanja vode (Waterproof sustav), Miele jamči sveobuhvatnu zaštitu od oštećenja vodom iz perilice posuđa kada je pravilno instaliran.

Dovod vode

 Opasnost za zdravlje uzrokovana vodom od pranja.

Voda u perilici posuđa nije pitka.

Ne pijte vodu iz perilice posuđa.

 Opasnost za zdravlje i oštećenja uzrokovani onečišćenom ulaznom vodom.

Kvaliteta ulazne vode mora biti u skladu s propisima za pitku vodu zemlje, u kojoj se perilica posuđa koristi.

Perilicu posuđa priključite na pitku vodu.

Perilica za posuđe smije se priključiti na hladnu ili toplu vodu do maks. 60°C. Kod energetski povoljnije pripreme tople vode, primjerice solarna energija s cirkulacijskim vodom, preporučamo priključak tople vode. Na taj način uštedjeti ćete na vremenu i troškovima za električnu energiju. Pri tome se u svim programima pere s toplom vodom.

Za korištenje programa SolarSpar (ukoliko postoji) nužan je priključak tople vode s najmanje 45°C i najviše 60°C (temperatura dovodne vode).

Što je viša temperatura dovodne vode, to su bolji rezultati pranja i sušenja.

Crijevo za dovod vode dugo je oko 1,5 m. Fleksibilno metalno crijevo dužine 1,5 m (ispitanog tlaka 14.000 kPa/140 bar) za proženje dostupno je na Miele prodajnim mjestima ili u Miele servisu.

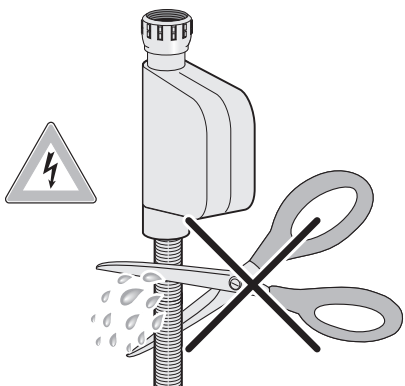
Za priključak je potreban zaporni ventil s priključnim navojem od $\frac{3}{4}$ ". Ukoliko zaporni ventil nedostaje, perilica posuđa smije biti montirana na vodovodnu mrežu samo od strane ovlaštenog instalatera.

Priklučni tlak vode mora biti između 50 i 1.000 kPa. Kod većeg priključnog tlaka vode mora se ugraditi reduksijski ventil.

⚠ Šteta uzrokovana vodom koja istječe.

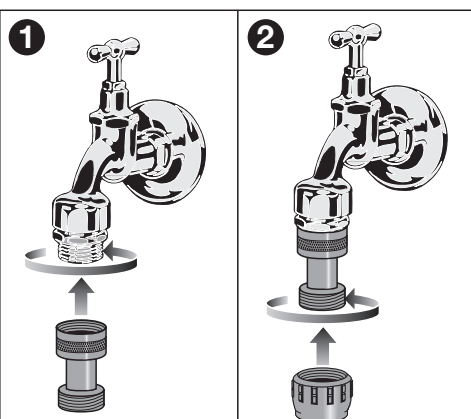
Priklučna navojna matica je pod tlakom vodovodne instalacije pa voda koja istječe može uzrokovati štetu.

Zato nepropusnost provjerite tako da polako otvorite slavinu. Po potrebi ispravite dosjed brtve i navoja. Redovito kontrolirajte jesu li navoji dovoljno zategnuti.



Propis za Njemačku

Kako biste zaštitili vodu za piće, između slavine i crijeva za dovod vode mora se ugraditi priloženi nepovratni ventil.



- Nepovratni ventil pričvrstite na slavinu za vodu.
- Pričvrstite crijevo za dovod vode na navoj nepovratnog ventila.

⚠ Oštećenja uslijed pretlaka.

Kratkotrajno povišen tlak vode može oštetiti komponente perilice posuđa.

Perilicu posuđa upotrebljavajte samo kad je priključena na potpuno odzračenu cjevovodnu mrežu.

⚠ Električni udar uzrokovan mrežnim naponom.

U crijevu za dovod vode nalaze se dijelovi pod naponom.

Crijevo za dovod vode ne smije se kratiti niti oštetiti (pogledajte sliku).

Ugradnja

Odvod vode

U odvod perilice ugrađen je nepovratni ventil tako da se nečista voda ne može vratiti u uređaj putem odvodnog crijeva. Uređaj je opremljen fleksibilnim odvodnim crijevom dužine oko 1,5 m (unutarnji promjer: 22 mm).

Odvodno crijevo se može produžiti spojnim elementom i dodatnim crijevom. Duljina odvodnog voda smije biti maksimalno 4 m, a visina pumpanja ne smije biti veća od 1 m.

Za priključivanje crijeva na odvodni sustav kućne instalacije upotrijebite crijevnu obujmicu koja je priložena uz uređaj (pogledajte nacrt za montažu).

Crijevo se može postaviti na desnu ili na lijevu stranu.

Priklučni nastavak u okviru kućne instalacije koji služi za priključivanje odvodnog crijeva može biti previđen za crijeva raznih promjera. Ako taj priključni nastavak preduboko ulazi u odvodno crijevo, mora se skratiti. U protivnom bi se odvodno crijevo moglo začeputi.

Odvodno crijevo se ne smije kratiti.

Odvodno crijevo položite bez pregiba, bez tlaka i vlačnog opterećenja.

 Šteta uzrokovana vodom koja istječe.

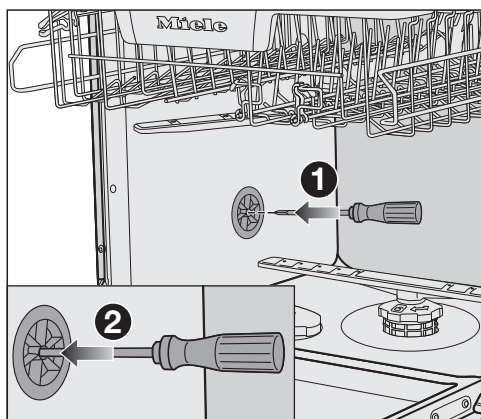
Prolivena voda može uzrokovati štetu. Nakon prvog puštanja u pogon perilice provjerite nepropusnost odvoda vode.

Prozračivanje odvoda vode

Ako je priključak kućne instalacije za odvod vode dublje postavljen od vodilice za kotačice donje košare u vratima, odvod se mora ventilirati. U protivnom bi

tijekom izvođenja programa voda mogla istjecati iz prostora za pranje zbog učinka sifona.

- U cijelosti otvorite vrata perilice posuđa.



- Izvucite donju košaru.
- Uvedite odvijač u srednji otvor ventila za prozračivanje u lijevoj stjenki prostora za pranje ①.
- Pritisnite odvijač dalje u otvor i probijte membranu ② koja leži iza.

Otvor za prozračivanje odvoda za vodu je sada otvoren.

Električni priključak

Perilica je serijski opremljena s utikačem za priključivanje na utičnicu sa zaštitnim kontaktom.

Perilicu posuđa postavite tako da je utičnica lako dostupna. Ukoliko utičnica nije lako dostupna, u sklopu instalacije mora postojati naprava za odvajanje za svaki pol.

 Opasnost od požara zbog pregrijavanja.

Uporaba perilice posuđa koja je priključena na višestruke utičnice i produžni kabel može uzrokovati preopterećenje kabela.

Iz sigurnosnih razloga nemojte upotrebljavati višestruke utičnice ni produžne kablove.

Električna instalacija mora biti izvedena u skladu s normom VDE 0100.

Iz sigurnosnih razloga preporučujemo primjenu FID-sklopke (RCD) tipa  na dodijeljenoj kućnoj instalaciji za električni priključak perilice posuđa.

Oštećeni mrežni priključni kabel smije se zamijeniti samo specijalnim mrežnim priključnim kabelom istog tipa (dostupan u Miele servisu). Iz sigurnosnih razloga zamjenu smije obavljati samo kvalificirano osoblje ili Miele servis.

Nazivna snaga i jačina osigurača navedeni su u ovim uputama za uporabu ili na tipskoj naljepnici. Ove podatke usporedite s podacima električnog priključka na mjestu ugradnje.

U slučaju sumnje obratite se stručno osposobljenom električaru.

Mogući je povremeni ili trajni pogon na samodostatnom ili ne mrežno sinkroniziranom sustavu napajanja energijom (poput primjerice pojedinačne mreže, back up sustavi). Pretpostavka za takav pogon da je sustav napajanja energijom u skladu sa zahtjevima EN 50160 ili sličnim. Zaštite predviđene za kućnu instalaciju i za ovaj Miele proizvod u svojoj funkciji i načinu rada moraju biti sigurne i u pojedinačnom pogonu ili pogonu koji nije mrežno sinkroniziran ili se moraju zamijeniti istovjetnim mjerama u instalaciji. Kako je primjerice opisano u aktualnoj objavi VDE-AR-E 2510-2.

Tehnički podaci

Tehnički podaci

Visina	80,5 cm (podesivo +6,5 cm)
Visina niše za ugradnju	od 80,5 cm (+6,5 cm)
Širina	44,8 cm
Širina niše za ugradnju	45 cm
Dubina	55 cm
Masa	maks. 44 kg
Napon	Pogledajte tipsku naljepnicu
Priklučna vrijednost	Pogledajte tipsku naljepnicu
Osigurač	Pogledajte tipsku naljepnicu
Dodijeljene ispitne oznake	Pogledajte tipsku naljepnicu
Tlak protoka vode	50–1.000 kPa (0,5–10 bar)
Priklučak na toplu vodu	do maks. 60°C
Visina pumpanja	maks. 1 m
Duljina pumpanja	maks. 4 m
Priklučni kabel	oko 1,7 m
Zapremina	9 kompleta za jelo

Miele trgovina i servis d.o.o.

Buzinski prilaz 32

10 010 Zagreb

Telefon: 01 6689 000

Faks: 01 6689 090

Servis: 01 6689 010

E-mail: info@miele.hr

www.miele.hr

Njemačka

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29

33332 Gütersloh

Miele

G 5790

hr-HR

M.-Nr. 12 222 370 / 02