

AEG

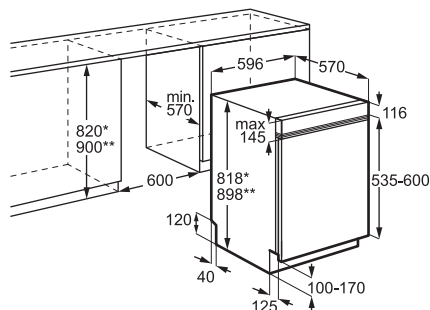


aeg.com/register



GT5200D1SNM

INSTALACE / POSTAVLJANJE



Změny vyhrazeny.

1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....	2	9. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....	14
2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY.....	4	10. TIPY A RADY.....	15
3. POPIS VÝROBKU.....	5	11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....	16
4. OVLÁDACÍ PANEL.....	6	12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....	18
5. PROGRAMY A FUNKCE.....	6	13. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	20
6. NASTAVENÍ.....	8	14. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....	21
7. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.....	9		
8. PLNĚNÍ MYČKY NÁDOBÍ.....	11		

1. ⚠ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Tento návod si pečlivě přečtěte ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nenese odpovědnost za žádný úraz ani škodu v důsledku nesprávné instalace nebo použití. Návod k použití vždy uchovávejte na bezpečném a přístupném místě pro jeho budoucí použití.

1.1 Bezpečnost dětí a postižených osob

- Tento spotřebič smí používat děti starší osmi let nebo osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí, pouze pokud tak činí pod dozorem

nebo obdrželi instrukce týkající se bezpečného provozu spotřebiče, a pokud rozumí rizikům spojeným s provozem spotřebiče. Děti mladší osmi let a osoby s rozsáhlým a komplexním postižením bez stálého dozoru udržujte z dosahu spotřebiče.

- Nenechte děti hrát si se spotřebičem.
- Prací prostředky uschovejte mimo dosah dětí.
- Jsou-li dvířka spotřebiče otevřená, nedovolte dětem a domácím zvířatům, aby se k němu přibližovali.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

1.2 Všeobecné bezpečnostní informace

- Tento spotřebič je určen pouze k mytí nádobí a příborů v domácnosti.
- Tento spotřebič je určen k použití v běžném domácím použití.
- Tento spotřebič lze používat v kancelářích, hotelových pokojích, motelech, agropenzionech a v podobných ubytovacích zařízeních, kde využití nepřesa-

huje (průměrnou) úroveň využití v domácnosti.

- Neměňte technické parametry spotřebiče.
- Hodnota provozního tlaku vody (minimální a maximální) musí být v rozmezí 0.05 (0.5) / 1 (10) MPa (bar).
- Dodržujte maximální počet jídelních souprav: 13 .
- Dvířka spotřebiče by neměla zůstat v otevřené poloze, aby se zabránilo nebezpečí zakopnutí.
- Jestliže je poškozený napájecí kabel, smí jej vyměnit pouze výrobce, autorizované servisní středisko nebo osoba s podobnou příslušnou kvalifikací, aby se předešlo rizikům.
- **VAROVÁNÍ:** Nože a další náčiní s ostrými špičkami vkládejte do koše špičkou dolů nebo vodorovně do vodorovné polohy.
- Před prováděním jakékoli údržby spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku z elektrické zásuvky.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte vysokotlaký proud vody nebo páru.
- Pokud má spotřebič větrací otvory umístěné vespod, nesmí být zakryté např. kobercem.

- Spotřebič musí být připojen k vodovodnímu potrubí pomocí nové soupravy hadic dodané se spotřebičem.

Neinstalujte znovu již jednou použitou soupravu hadic.

2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

2.1 Instalace

VAROVÁNÍ!

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Postupujte podle dodaných instalačních pokynů.
- Při přemístování spotřebiče buďte opatrní, protože je těžký. Používejte ochranné rukavice a uzavřenou obuv.
- Spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte při teplotách nižších než 0 °C.
- Spotřebič nainstalujte na bezpečném a vhodném místě, které splňuje požadavky na instalaci.
- Z důvodu bezpečnosti spotřebič nepoužívejte, dokud není nainstalován do vestavné konstrukce.

2.2 Připojení k elektrické síti

VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- VAROVÁNÍ: Tento spotřebič je určen k instalaci/připojení k zemnici přípojce v budově.
- Ujistěte se, že parametry typového štítku jsou kompatibilní se síťovým zdrojem napájení.
- Vždy používejte správně instalovanou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kabely.
- Zabraňte poškození síťové zástrčky a síťového kabelu. Pokud potřebujete výměnu, obraťte se na naše autorizované servisní středisko.
- Síťovou zástrčku zapojte do zásuvky pouze na konci instalace a zajistěte přístup k síťové zásuvce.

- Neodpojujte spotřebič tažením za síťový kabel. Vždy tahejte za zástrčku.

2.3 Přívod vody

VAROVÁNÍ!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Dbejte na to, abyste vodní hadice nepoškodili.
- Před připojením k novým trubkám nechte potrubí delší dobu nepoužívané, po opravě nebo instalaci nových zařízení (např. vodoměrů) odtékat vodu, dokud nebude čistá.
- Během prvního použití a po něm zkontrolujte, zda nedochází k únikům vody.
- Jestliže se přívodní hadice poškodí, okamžitě zavřete vodovodní kohoutek a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky. Požádejte autorizované servisní středisko o výměnu přívodní hadice.
- Ztráta elektrického napájení deaktivuje systém ochrany proti vodě a zvyšuje riziko zaplavení.
- Přívodní hadice má bezpečnostní ventil a plášť s vnitřním síťovým kabelem.

2.4 Použití

- Hořlavé výrobky nebo předměty udržujte vlhké s hořlavými výrobky mimo dosah spotřebiče.
- Mycí prostředky pro myčky jsou nebezpečné. Řiďte se bezpečnostními pokyny uvedenými na obalu mycího prostředku.
- Nepijte vodu ve spotřebiči ani si s ní nehrajte.
- Vyčkejte, dokud program neskončí, abyste odstranili nádobí, protože mycí prostředek může na nádobí zůstat.
- Na otevřená dvířka spotřebiče nic nepokládejte ani na ně netlačte.
- Pokud během probíhajícího programu otevřete dvířka, může dojít k úniku horké páry ze spotřebiče.

2.5 Servis

- Je-li nutná oprava spotřebiče, obraťte se na autorizované servisní středisko.
- Používejte pouze originální náhradní díly.
- Samoopravy nebo neprofesionální opravy mohou být nebezpečné a mohou zrušit platnost záruky.
- Následující náhradní díly budou dostupné nejméně 7 let po ukončení výroby tohoto modelu: motor, oběhové a vypouštěcí čerpadlo, topná tělesa a topné články, včetně tepelných čerpadel, potrubí a příslušného vybavení včetně hadic, ventilů, filtrů a systémů proti únikům vody, strukturální a vnitřní součásti týkající se sestav dvířek, obvodové desky, elektronické displeje, tlakové spínače, termostaty a snímače, software a firmware včetně resetovacího softwaru. Následující náhradní díly budou dostupné nejméně 10 let po ukončení výroby tohoto modelu: dveřní závěsy a těsnění, ostatní těsnění, ostříkovací ramena, vypouštěcí filtry, vnitřní držáky a plastové periferie, jako jsou koše a víka. Ve vaší zemi může být

doba dostupnosti delší. Další informace naleznete na našich webových stránkách.

- Některé náhradní díly jsou k dispozici pouze pro profesionální opraváře a nemusí být relevantní pro daný model.
- Pro osvětlení uvnitř spotřebiče a samostatně prodávané náhradní díly pro osvětlení platí: osvětlení je navrženo, aby vydrželo extrémní fyzikální podmínky v domácích spotřebičích, jako jsou teplota, vibrace a vlhkost nebo je určeno k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Není určeno k použití v jiných spotřebičích a není vhodné k osvětlení místností v domácnosti.

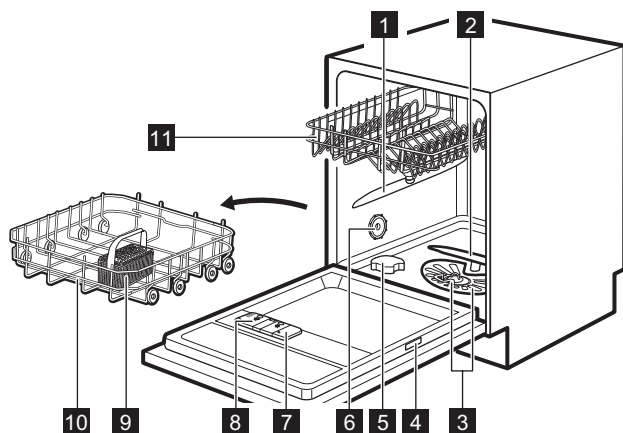
2.6 Likvidace

⚠ VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte a vyhoďte síťový kabel.
- Odstraňte dveřní západku, abyste zabránili uvěznění dětí a domácích zvířat ve spotřebiči.

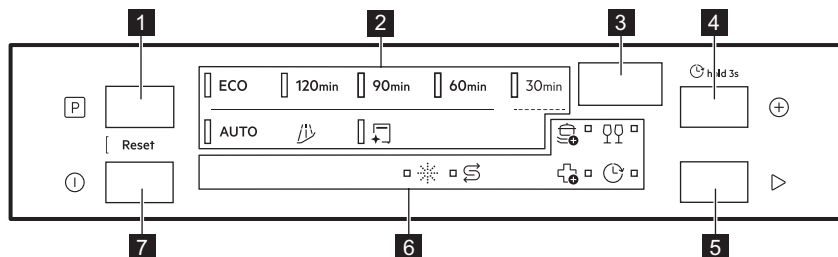
3. POPIS VÝROBKU



- 1** Horní ostříkovací rameno
- 2** Dolní ostříkovací rameno
- 3** Filtry
- 4** Typový štítek
- 5** Zásobník na sůl
- 6** Ventilační otvor


- 7** Dávkovač leštidla
- 8** Dávkovač mycího prostředku
- 9** Košíček na příbory
- 10** Dolní koš
- 11** Horní koš


4. OVLÁDACÍ PANEL





- 1 Tlačítko volby programu
- 2 Kontrolky programů
- 3 Displej
- 4 Tlačítko Funkce programu / tlačítko Odložený start
- 5 Tlačítko Start
- 6 Kontrolky
- 7 Tlačítko Zap/Vyp

4.1 Indicators

 Zobrazuje se, když zásobník soli potřebuje doplnit. Viz kapitola „Před prvním použitím“.

 Ukazatel leštidla svítí, když je třeba doplnit dávkovač leštidla. Viz kapitola „Před prvním použitím“.

 Ukazatel odloženého startu svítí, když nastavíte odložený start. Viz kapitola „Denní používání“.

 Ukazatele možností programu. Když aktivujete možnost, rozsvítí se příslušná ukazatel. Viz kapitola „Programy a funkce“.

5. PROGRAMY A FUNKCE

5.1 Přehled programů

ECO

Tento program nabízí nejúspornější spotřebu vody a energie při mytí normálně zašpiněného nádobí, příborů hrců a pánví. Fáze: předmytí, mytí nádobí v 50°C, průběžný oplach, závěrečné oplachování v 55°C, sušení, AirDry. Jedná se o standardní program pro zkušební. Tento program se používá k vyhodnocení shody podle nařízení Komise EU o ekologickém designu 2019/2022.

120min

Pro normálně zaschlé nádobí, příbory, hrnce a pánve. Fáze: mytí nádobí v 65°C, průběžný oplach, závěrečné oplachování v 50°C, sušení, AirDry.

90min

Pro normálně lehce zaschlé nádobí, příbory, hrnce a pánve. Fáze: mytí nádobí v 65°C, průběžný oplach, závěrečné oplachování v 55°C, sušení, AirDry.

60min

Pro nádobí a příbory se svěží, lehce zaschlou půdou. Fáze: mytí nádobí v aplikaci 65°C, průběžný oplach, závěrečné oplachování v aplikaci 60°C, sušení, AirDry.

30min

Pro čerstvě zašpiněné nádobí a příbory. Fáze: mytí nádobí při 60°C, oplachování při 50°C, AirDry. Program nezahrnuje fázi sušení ani uvolnění leštidla. Nechte prádlo v myčce nádobí s otevřenými dvířky, aby mohl uschnout na vzduchu.

AUTO

Pro nádobí, přístroje, hrnce a pánve se všemi stupni znečištění. Fáze: předpírka, mytí nádobí v aplikaci 60°C, průběžný oplach, závěrečné oplachování v aplikaci 60°C, sušení, AirDry. Tento inteligentní program detekuje velikost náplně a stupeň zašpinění. Automaticky upravuje teplotu mytí nádobí, délku mytí a množství vody pro optimální výsledky mytí a sušení.

5.2 Speciální programy

Rinse&Hold

Program osvěží nádobí, které se umyje později. S tímto programem nepoužívejte mycí prostředek.

MachineCare

Program čistí vnitřek spotřebiče pomocí aplikace 65°C a účinně odstraňuje usazeniny vodního kamene a mastnoty, aby byl zachován dlouhodobý výkon. Použijte prostředek na odstraňování vodního kamene nebo čistící prostředek navržený speciálně pro myčky nádobí. Řiďte se pokyny na obalu. Do košů nevkládejte žádné nádobí. Před spuštěním programu vyčistěte filtry a ostřikovací rameňna.

5.3 Funkce programu

ExtraPower

Volitelná výbava zvyšuje účinnost čištění prodloužením doby trvání programu, což vede k vyšší průměrné teplotě mytí nádobí. Tato funkce je určena pro velmi tvrdé nečistoty. Platí pro programy 120min, 90min, 60min, 30min.

GlassCare

Tato funkce chrání choulostivé kusy nádobí, zejména sklo, předcházením rychlým změnám teploty. Tato funkce omezuje teplotu mytí nádobí na 45 °C, aby bylo zajištěno šetrné, ale účinné mytí. Platí pro programy 120min, 90min, 60min, 30min.



ExtraHygiene

Tato funkce zajišťuje lepší hygienické výsledky udržováním teploty nad 65 °C nejméně 10

minut během poslední oplachovací fáze. Tento program odstraňuje více než 99,99999 % bakterií a virů. Testováno na Micrococcus luteus a MS2 bakteriofág společností Swissatest Testmaterialien AG (testovací zpráva č. 20212029). Platí pro programy 120min, 90min, 60min, 30min.

5.4 Údaje o spotřebě

A - program, **B** - voda (l), **C** - energie (kWh), **D** - délka (min).

A	B	C	D
ECO	9,9	0,835	240
120min	11,5	0,900	120
90min	11,5	0,975	90
60min	11,5	1,025	60
30min	9,0	0,600	30
AUTO	11,5	1,125	170
	4,5	0,025	15
	10,0	0,500	60

Hodnoty se mohou měnit v závislosti na tlaku a teplotě vody, na kolísání v dodávce proudu, funkcích, množství nádobí a míře zašpinění.

Hodnoty pro programy jiné, než ECO, jsou pouze informativní.

5.5 Informace pro srovnávací zkoušky

Chcete-li získat potřebné informace k provádění testů výkonnosti (např. podle normy: EN60436), zašlete e-mail na adresu:

info.test@dishwasher-production.com

V žádosti uveďte výrobní číslo (PNC) z typového štítku.

V případě jakýchkoli dalších dotazů ohledně vaší myčky nádobí si přečtěte servisní příručku dodanou s vaším spotřebičem.

6. NASTAVENÍ

6.1 Přehled nastavení

Názvy v závorkách odpovídají tomu, jak myčka zobrazuje nastavení v režimu nastavení.

Tvrdoost vody (HAR)

Nastavte stupeň změkčovače vody (1–10) podle tvrdosti vody. Výchozí: 5.¹⁾

Oznámení o prázdném oplachovacím pomůcku (rA)

Slouží k zapnutí nebo vypnutí signalizace dávkování leštidla. Výchozí: On²⁾

Aut. otevírání dvířek (Ado)

Zvolte On pro aktivaci nebo Off pro deaktivaci funkce AirDry. Výchozí: On.¹⁾

Počítadlo cyklů (uC)

Zkontrolujte počet dokončených mycích cyklů. Počítadlo se zastaví na 65535.

PNC číslo (Pnc)

Ověřte číslo vašeho spotřebiče. PNC Uvedte číslo, když kontaktujete autorizované servisní středisko.



Reset nastavení (rS)

Stisknutím tlačítka Yes resetujete spotřebič na tovární nastavení. Nastavení neresetuje počet hodin používání. Pro ukončení zvolte No.

6.2 Režim nastavení

Jak přejít do uživatelského režimu

Do režimu nastavení můžete přejít před spuštěním programu. Do režimu nastavení nemůžete přejít, když je spuštěn program.

Současně stiskněte a podržte  a  po dobu cca tří sekund.


Na displeji se zobrazí první nastavení: HAR.

Jak změnit nastavení

Ujistěte se, že je spotřebič v režimu nastavení.


1. Tisk  nebo  můžete přepínat mezi nastaveními.

Na displeji se zobrazí název nastavení.



2. Stisknutím  otevřete nastavení.

Aktuální hodnota nastavení bliká.

3. Stisknutím  nebo  změňte hodnotu.


4. Stisknutím  potvrďte nastavenou hodnotu.

Spotřebič se vrátí na seznam nastavení.

5. Režim nastavení opustíte současným stisknutím a podržením tlačítek  a  na cca tři sekundy.

Spotřebič se vrátí k volbě programu.

Uložená nastavení zůstanou v platnosti, dokud je opět nezměníte.


 Pokud po dobu 10 sekund nestisknete žádné tlačítko, přístroj opustí režim nastavení.

6.3 Změkčovač vody

Změkčovač vody odstraňuje z přiváděné vody minerály a soli, které by mohly mít škodlivé nebo nežádoucí účinky na výsledky mytí nebo na spotřebič.

Čím je obsah těchto minerálů vyšší, tím je voda tvrdší. Tvrdoost vody se měří v ekvivalentních stupních tvrdosti.

Hladina změkčovače by měla být nastavena podle tvrdosti vody na vaší vodovodní přípojce. Toto nastavení je nutné bez ohledu na typ použitého pracího prostředku, aby byly zajištěny dobré výsledky mytí nádobí a aby ukazatel soli zůstal aktivní. Tvrdoost vody ve vaší oblasti zjistíte u místní vodárenské společnosti. Výchozí tovární nastavení je úroveň 5.

 Vícevrstvé tablety se změkčovadlem mají omezenou účinnost změkčování vody. Viz obal produktu.

Tvrdoost vody

°dH	°fH	mmol/l	mg/l (ppm)	°Clark	L ¹⁾
47	84	8,4	835	58	10
-50	-90	-9,0	-904	-63	
43	76	7,6	755	53	9
-46	-83	-8,3	-834	-57	

¹⁾ Další podrobnosti naleznete dále v této kapitole.

²⁾ Další podrobnosti naleznete dále v této kapitole.

°dH	°fH	mmol/l	mg/l (ppm)	°Clark	L ¹⁾
37 -42	65 -75	6,5 -7,5	645 -754	46 -52	8
29 -36	51 -64	5,1 -6,4	505 -644	36 -45	7
23 -28	40 -50	4,0 -5,0	395 -504	28 -35	6
19 -22	33 -39	3,3 -3,9	325 -394	23 -27	5
15 -18	26 -32	2,6 -3,2	255 -324	18 -22	4
11 -14	19 -25	1,9 -2,5	185 -254	13 -17	3
4 -10	7 -18	0,7 -1,8	70 -184	5 -12	2
<4	<7	<0,7	<70	< 5	1

1) Úroveň změkčovače vody

Změkčovač vody prochází automatickou regenerací. ³⁾

6.4 Signalizace prázdného dávkovače leštidla


Leštidlo pomáhá se sušením nádobí bez šmouh a skvrn. Automaticky se uvolní během závěrečného proplachování.

Je-li komora dávkovače leštidla prázdná, kontrolka dávkovače leštidla se rozsvítí. Pokud jsou výsledky sušení uspokojivé, i když používáte pouze kombinované tablety, můžete signalizaci prázdného dávkovače leštidla vypnout. Pro nejlepší sušicí výkon však vždy používejte leštidlo.

Používáte-li standardní mycí prostředek nebo kombinované tablety bez leštidla, signalizaci prázdného dávkovače leštidla pomocí kontrolky zapněte.

6.5 AirDry

Funkce AirDry zlepšuje výsledky sušení při nízké spotřebě energie. Během fáze sušení se dvířka spotřebiče automaticky otevřou a zůstanou pootevřená. Vypnutí této funkce může snížit sušicí výkon.

Funkce AirDry se automaticky zapne u všech programů s výjimkou .

Když funkce otevře dvířka, na displeji se zobrazí zbývající čas spuštěného programu.

Trvání fáze sušení a čas otevření dvířek se liší podle zvoleného programu a funkcí.

POZOR!

Nepokoušejte se zavřít dvířka spotřebiče po dobu dvou minut po automatickém otevření. Spotřebič by se mohl poškodit.

7. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

1. Stiskněte a podržte tlačítko Zap/Vyp, dokud se spotřebič nezapne.
2. Nastavte stupeň změkčovače vody na tvrdost vody.
3. Naplňte zásobník na sůl.
4. Naplňte dávkovač leštidla.
5. Naplňte dávkovač pracího prostředku.
6. Otevřete vodovodní kohoutek.
7. Spusťte program 30min k odstranění jakýchkoliv zbytků z výroby. Do koší nevkládejte žádné nádoby.

Po spuštění programu spotřebič regeneruje pryskyřice ve změkčovači vody po dobu až pěti minut. Mycí fáze se spustí až po dokončení této procedury. Tato procedura se pravidelně opakuje.

7.1 Zásobník na sůl

POZOR!

Do myček nádobí používejte pouze regenerační sůl. Nepoužívejte kuchyňskou sůl.

³⁾ Pro správné fungování změkčovače vody se musí pryskyřice zařízení změkčovače pravidelně regenerovat. Tento proces je automatický a je součástí normálního chodu myčky nádobí. Frekvence regenerace závisí na nastavení úrovně změkčovače vody. Čím je úroveň vyšší, tím častěji regenerace probíhá. Při vysokých úrovních dochází k regeneraci dvakrát během cyklu: během mytí nádobí a po závěrečném opláchnutí. Při nižších úrovních dochází k regeneraci až po závěrečném opláchnutí. Oplach aviváže probíhá na začátku po sobě jdoucího programu. Při vysokých úrovních k němu navíc dochází na konci mytí nádobí. Vyplachování změkčovače končí úplným vypuštěním. Regenerace prodlouží délku programu maximálně o 5 min, spotřebu vody maximálně o 4 l a spotřebu energie o 2 Wh. V aktuálně platných standardních laboratorních podmínkách s tvrdostí vody 2,5 mmol/l (změkčovač vody: stupeň 3) dojde k regeneraci každých 62 l použité vody. Tyto hodnoty mohou změnit tlak a teplota vody stejně jako výkyvy v síťovém napájení.

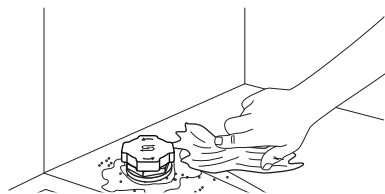
Sůl se používá k regeneraci pryskyřice ve změkčovači vody a k zajištění dobrých mycích výsledků při každodenním používání.

Jak doplnit zásobník na sůl

1. Otočte víčkem zásobníku na sůl proti směru hodinových ručiček a vyjměte jej.
2. Do zásobníku na sůl nalijte 1 l vody (pouze pokud jej plníte poprvé).
3. Pomocí dodaného trychtýře nasypejte do zásobníku na sůl 1 kg soli do myčky.



4. Opatrně zatřeste trychtýřem, aby se dovnitř dostala poslední zrnka.
5. Odstraňte sůl okolo otvoru zásobníku na sůl.

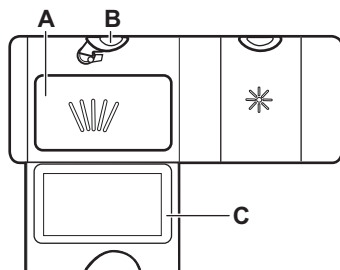


6. Zásobník na sůl zavřete otočením víčka po směru hodinových ručiček.

DŮLEŽITÉ

Při plnění může ze zásobníku na sůl unikat voda nebo sůl. Abyste zabránili korozi, naplňte zásobník na sůl a poté ihned spusťte kompletní mycí cyklus s mycím prostředkem.

7.2 Použití mycího prostředku

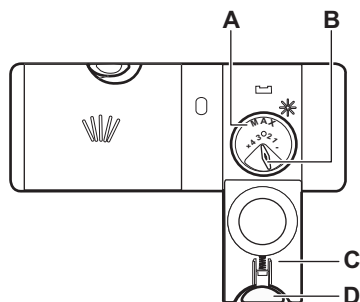


1. Stisknutím uvolňovacího tlačítka (B) otevřete víčko (C).
2. Mycím prostředkem naplňte přihrádku (A). Můžete použít mycí prostředek ve formě tablet, prášku nebo gelu.
3. Pokud program zahrnuje fázi předmytí, naneste na vnitřní část dvířek myčky až 5 g mycího prostředku.
4. Zavřete víčko. Ujistěte se, že se uvolňovací tlačítko zajistí na svém místě.

i Do přihrádky (A) nelijte více než 30 ml gelového mycího prostředku.

Informace o dávkování mycího prostředku naleznete v pokynech výrobce na balení výrobku. Obvykle je 20 - 25 ml gelového pracího prostředku nebo až 18g práškového pracího prostředku dostatečné pro mytí normálně zašpiněného nádobí.

7.3 Jak doplnit dávkovač leštidla



POZOR!

Přihrádka (A) je pouze pro leštidlo. Neplňte ji mycím prostředkem.

⚠ POZOR!

Používejte pouze leštidlo určené výhradně pro myčky nádobí.

1. Stisknutím uvolňovacího tlačítka (D) otevřete víčko (C).
2. Nalijte leštidlo do dávkovače (A), dokud kapalina nedosáhne značky „max“.
3. Rozlité leštidlo setřete savým hadříkem, aby se netvořilo nadměrné množství pěny.

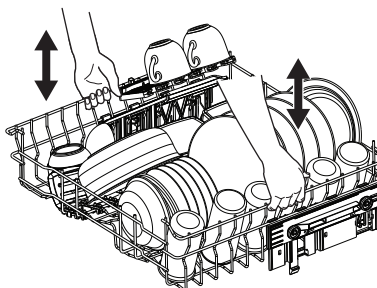
8. PLNĚNÍ MYČKY NÁDOBÍ

- Nejlepších výsledků čištění dosáhnete, když v koších uspořádáte nádobí podle pokynů v návodu k použití.
- Naplňte myčku nádobí po maximální kapacitu, abyste šetřili vodou a energií.
- Koše nepřepĺňujte, aby myčka nádobí fungovala efektivně.
- Ujistěte se, že se kusy nádobí v koších nedotýkají nebo nepřekrývají. Pouze tak se voda zcela dostane k nádobí a umyje ho.
- Spotřebič používejte pouze k mytí nádobí, které lze bezpečně mýt v myčce.
- V myčce na nádobí nemyjte následující materiály: dřevo, rohovina, mědi, měď, hliník, choulostivý porcelán se vzory a nerezová ocel. To může způsobit jejich praskání, deformaci, změnu barvy, tvorbu jam, rezavění, ztrátu lesku nebo korozi.
- Nemyjte ve spotřebiči předměty, které sají vodu (houby, hadry).
- Duté nádobí (nádobky, sklenice a pánve) položte otvorem směrem dolů, aby mohla voda vytéct.
- Přesvědčte se, že se sklenice vzájemně nedotýkají.
- Lehké kusy vložte do horního koše. Dbejte na to, aby se jednotlivé kusy nádobí nehýbaly.
- Malé předměty a příbory vložte do košíčku na příbory.
- Před spuštěním programu zkontrolujte, zda se ošťikovací ramena mohou volně pohybovat.
- Nastavte výšku horního koše tak, aby se vešly velké pokrmy.

4. Zavřete víčko. Ujistěte se, že se uvolňovací tlačítko zajistí na svém místě.

i Voličem můžete nastavit dávkované množství (B) mezi polohou 1 (nejmenší množství) a polohou 4 nebo 6 (největší množství).

8.1 Jak nastavit výšku horního koše



➡ DŮLEŽITÉ

Nezvedejte ani nespouštějte koš pouze na jedné straně.

Jak zvednout horní koš

1. Zcela vytáhněte koš.
2. Zvedejte koš na obou stranách, dokud mechanismus nezapadne na místo a koš nebude stabilní.

Jak snížit horní koš

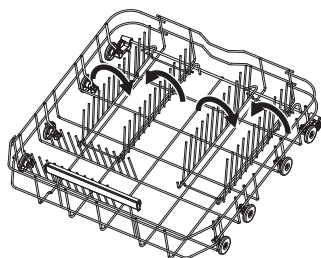
1. Zcela vytáhněte koš.
2. Lehce zvedněte koš na obou stranách, poté jej zatlačte dolů a snížete.

8.2 Vlastnosti koše myčky nádobí

Příložené příslušenství se může lišit v závislosti na modelu vaší myčky nádobí.

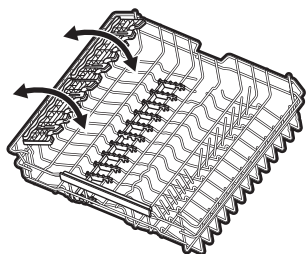
Dolní koš

Počet sklopných hrotů se může lišit v závislosti na modelu vaší myčky nádobí.

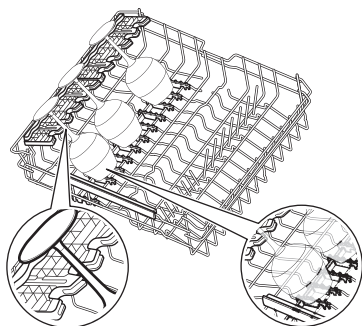


Horní koš

Police na šálky lze sklopit, aby se uvolnilo místo pro vysoké nádoby.

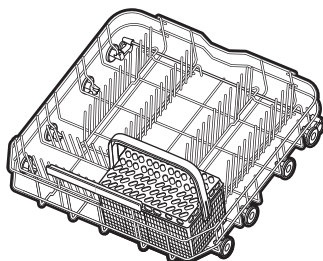


Police na hrnky/sklenice mají drážky pro uchycení sklenic na stopce a gumové hroty zajišťují stabilitu.



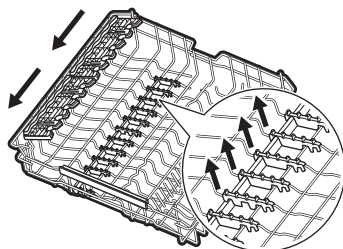
Košíček na příbory

Umístěte košík na příbory do pravého předního rohu spodního koše. Používejte ho na příbory a drobné předměty.

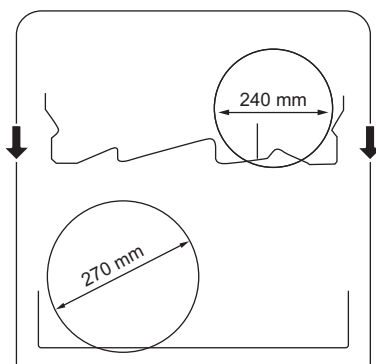


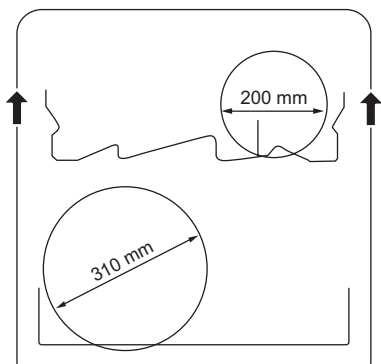
Jak odstranit příslušenství

Police na hrnky/sklenice a gumové hroty lze dočasně odstranit, aby se vešly objemné předměty.



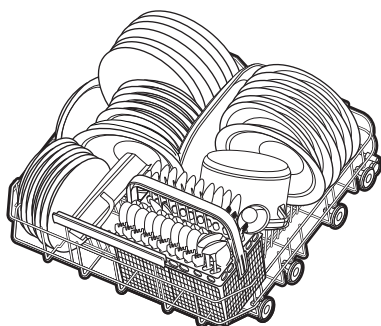
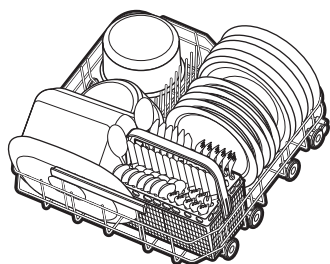
Maximální výška nádobí (mm)



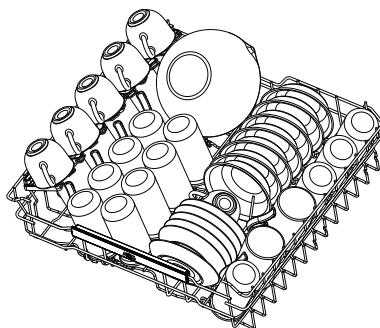
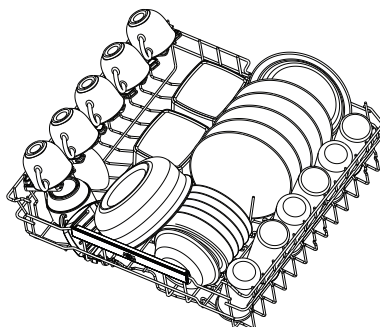


8.3 Příkladů nakládání myčky nádobí

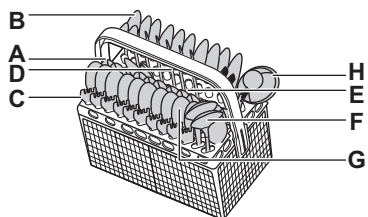
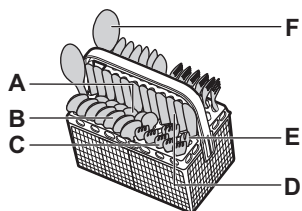
Dolní koš



Horní koš



Košiček na příbory





- A. Čajová lžička
- B. Polévková lžice


- C. Vidlička
- D. Nůž
- E. Servírovací vidlička
- F. Servírovací lžíce

- G. Dezertní lžička
- H. Lžíce na omáčku


9. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

1. Otevřete vodovodní kohoutek.
2. Stiskněte a podržte tlačítko Zap/Vyp, dokud se spotřebič nezapne.
3. Pokud ukazatel  svítí, doplňte zásobník na sůl.
4. Pokud ukazatel  svítí, doplňte dávkovač leštidla.
5. Naplňte koše.
6. Naplňte dávkovač pracího prostředku.
7. Zvolte a spusťte program.
8. Po dokončení programu zavřete vodovodní kohoutek.

9.1 Jak spustit program


1. Stiskněte a podržte tlačítko Zap/Vyp, dokud se spotřebič nezapne. Ujistěte se, že jsou dveře zavřené.
2. Tisk  dokud se nerozsvítí ukazatel požadovaného programu.


Na displeji se zobrazí délka trvání programu.

3. V případě potřeby vyberte příslušnou možnost.
4. Stisknutím tlačítka  spusťte program. Začne se odpočítávat doba trvání programu.

9.2 Jak zapnout funkci programu




Současně lze aktivovat pouze jednu funkci. Funkci zapněte před spuštěním programu. Funkci nelze zapnout ani vypnout, když běží program.


1. Zvolte program.
2. Stiskněte tlačítko , dokud se nerozsvítí ukazatel požadované možnosti. Pokud možnost není použitelná, indikátory možností blikají a zazní tón.


 Zapnutím funkce se často zvýší spotřeba vody, energie a také délka trvání programu.

9.3 Jak odložit spuštění programu

1. Zvolte program.


2. Stiskněte a podržte  po dobu tří sekund.
3. Opakovaně stiskněte tlačítko , dokud se na displeji nezobrazí požadovaná délka odložení startu (1–24 hodin).
4. Stisknutím tlačítka  spustíte odpočet.

Svítil kontrolka . Zbývající čas se odpočítává v hodinách. Poslední hodina se zobrazuje v minutách.

Program se spustí automaticky, když se dokončí odpočet. Ukazatel  nesvítí



9.4 Otevření dvířek během provozu spotřebiče

Pokud otevřete dvířka během probíhajícího programu, spotřebič přeruší svůj chod. Může to mít vliv na spotřebu energie a délku programu. Když dvířka opět zavřete, bude spotřebič pokračovat od okamžiku přerušeni.



 Nesnažte se zavřít dveře spotřebiče do 2 minut poté, co AirDry automaticky jej otevře, protože by to mohlo poškodit spotřebič. Pokud poté dvířka zavřete na další minimálně 3 minuty, probíhající program se ukončí.

9.5 Jak zrušit odložený start programu

Když zrušíte odložený start, musíte opět nastavit program a jeho funkce.

Současně stiskněte a podržte  a , dokud se spotřebič nepřepne do režimu volby programu.

9.6 Jak zrušit probíhající program

Současně stiskněte a podržte  a , dokud se spotřebič nepřepne do režimu volby programu.

Před spuštěním nového programu zkontrolujte, zda je v dávkovači mycího prostředku mycí prostředek.

9.7 Konec programu

Po dokončení programu se myčka automaticky vypne.

Žádná tlačítka kromě tlačítka Zap/Vyp nejsou aktivní.

9.8 Automatické vypnutí

Tato funkce šetří energii vypnutím spotřebiče, když nepracuje.

Tato funkce se spustí:

- Když se program dokončí.
- Po 5 minutách, pokud nebyl spuštěn žádný program a nebylo stisknuto žádné tlačítko.

10. TIPY A RADY

10.1 Všeobecné

Následující rady zajistí optimální výsledky mytí a sušení při každodenním používání a pomohou chránit životní prostředí.

- Mytí nádobí v myčce nádobí dle pokynů v návodu k použití obvykle spotřebuje méně vody a energie než ruční mytí nádobí.
- Naplňte myčku nádobí po maximální kapacitu, abyste šetřili vodou a energií. Pro nejlepší výsledky mytí rozmístěte nádobí v koších dle pokynů v návodu k použití a koše nepřepĺňujte.
- Nádobí neoplachujte ručně. Zvyšuje to spotřebu vody a energie. V případě potřeby nastavte program s fází předmytí.
- Odstraňte větší zbytky jídla z nádobí a vyprázdněte hrnky a sklenice, než je vložíte dovnitř spotřebiče.
- Ujistěte se, že se kusy nádobí v koších nedotýkají nebo nepřekrývají. Pouze tak se voda zcela dostane k nádobí a umyje ho.
- Nastavte program pro daný druh náplně a stupeň zašpinění. Program ECO nabízí nejspornější spotřebu vody a energie.
- Prevence usazování vodního kamene uvnitř spotřebiče:
 - Doplňte zásobník na sůl, kdykoliv je to zapotřebí.
 - Používejte doporučené množství mycího prostředku a leštidla.
 - Ujistěte se, že aktuální stupeň změkčovače vody odpovídá tvrdosti vody.
 - Postupujte podle pokynů v kapitole „Čištění a údržba“.

10.2 Použití soli, leštidla a mycího prostředku

- Používejte pouze sůl, leštidlo a mycí prostředek určený pro myčku nádobí. Jiné výrobky mohou spotřebič poškodit.

- V oblastech s tvrdou nebo velmi tvrdou vodou doporučujeme k dosažení nejlepších výsledků mytí a sušení používat samostatný mycí prostředek (prášek, gel, tablety bez doplňujících činidel), leštidlo a sůl odděleně.
- Multifunkční tablety se během krátkých programů nemusí zcela rozpustit, což může vést k usazování zbytků mycího prostředku na nádobí. Viz obal produktu. Používejte tablety pro delší programy.
- Vždy používejte správné množství mycího prostředku. Nedostatečné množství mycího prostředku může vést ke špatným výsledkům mytí a k povlakům nebo skvrnám na nádobí, které způsobuje tvrdá voda. Použití příliš velkého množství pracího prostředku s měkkou nebo změkčenou vodou má za následek zbytky mycího prostředku na nádobí. Řiďte se pokyny uvedenými na obalu mycího prostředku.
- Vždy používejte správné množství leštidla. Nedostatečné množství leštidla zhoršuje výsledky sušení. Použití příliš velkého množství leštidla zanechává na nádobí modravý potah.
- Ujistěte se, že stupeň změkčovače vody je správný. Pokud je hladina nastavena příliš vysoko, voda se stane příliš měkkou, což může způsobit korozi skla. Nastavení úrovně změkčovače vody naleznete v kapitole Nastavení.

10.3 Co dělat, pokud chcete přestat používat mycí tablety

Než začnete odděleně používat mycí prostředek, sůl a leštidlo, proveďte následující kroky:

1. Nastavte nejvyšší stupeň změkčovače vody.
2. Ujistěte se, že je zásobník na sůl a dávkovač leštidla plný.

3. Nastavte nejkratší program s oplachovací fází. Nepřidávejte mycí prostředek a nevkládejte nádobí do košů.
4. Po dokončení programu nastavte změkčovač vody na stupeň tvrdosti vody v místě vašeho bydliště.
5. Seřídte dávkování leštidla.
6. Zapněte signalizaci prázdného dávkovače leštidla.

10.4 Před spuštěním programu

Před spuštěním zvoleného programu se ujistěte, že:

- filtry jsou čisté a správně nainstalované,
- víčko zásobníku na sůl je utažené,
- ostříkovací ramena nejsou ucpaná,
- Je dostatek soli a leštidla.

- umístění nádobí v koších je správné,
- program je vhodný pro daný druh náplně a stupeň zašpinění,
- je použito správné množství mycího prostředku.

10.5 Vyprazdňování košů

1. Nádobí před vyjmutím z myčky nechte vychladnout. Horké nádobí se snadněji poškodí.
2. Nejprve vyprázdněte dolní koš a teprve poté horní.

 Po dokončení programu může na vnitřních plochách spotřebiče stále zůstat voda.

11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

DŮLEŽITĚ

Před prováděním údržby spotřebič vypněte a odpojte síťovou zástrčku od hlavní zásuvky.

Zanesené filtry a ucpaná ostříkovací ramena negativně ovlivňují výsledky mytí.

Filtry jsou samočisticí a nevyžadují čištění po každém použití. Filtry čistěte jednou týdně. Ostříkovací ramena čistěte každé dva měsíce nebo dříve, pokud si po dokončení programu povšimnete zbytků jídla na nádobí. Četnost čištění se může lišit podle toho, jak často je spotřebič používán.


11.1 Čištění vnějších ploch

- Spotřebič čistěte vlhkým měkkým hadrem.
- Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Na ovládací panel použijte vodu bez čisticích prostředků.
- Nepoužívejte abrazivní prostředky, abrazivní houby nebo rozpouštědla.

11.2 Čištění vnitřního prostoru

- Vnitřek spotřebiče čistěte měkkým vlhkým hadříkem.
- Nepoužívejte abrazivní prostředky, ostré nástroje, silné chemikálie, drátěnky nebo rozpouštědla.
- Dvířka, včetně pryžového těsnění, očistěte jednou týdně.
- Pro zajištění optimálního výkonu spotřebiče použijte alespoň jednou za dva měsíce speciální čisticí prostředek pro

myčky nádobí. Pečlivě dodržujte pokyny na balení výrobku.

- Pro optimální výsledky čištění spusťte program .

11.3 Odstraňování cizích předmětů

Po každém použití myčky nádobí zkontrolujte filtry a jímkou. Cizí předměty (např. kusy skla, plasty, kosti nebo párátko apod.) snižují mycí výkon a mohou způsobit poškození vypouštěcího čerpadla.

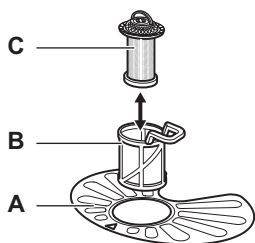
POZOR!

Pokud nemůžete cizí předměty odstranit, obraťte se na autorizované servisní středisko.

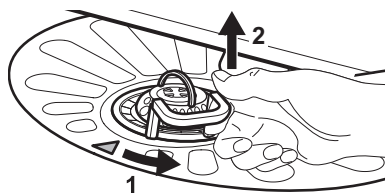
1. Demontujte systém filtrů dle pokynů v této části.
2. Jakékoliv cizí předměty ručně odstraňte.
3. Namontujte filtry zpět dle pokynů v této části.

11.4 Čištění filtrů

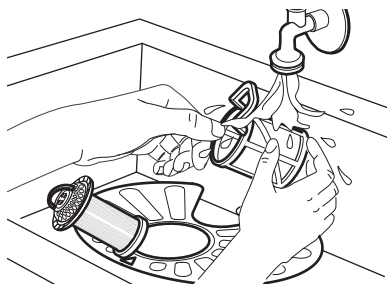
Systém filtru se skládá ze 3 částí.



1. Otočte filtr (B) proti směru hodinových ručiček a vyndejte jej.



2. Vyměňte filtr (C) z filtru (B).
3. Vyměňte plochý filtr (A).
4. Umyjte filtry.

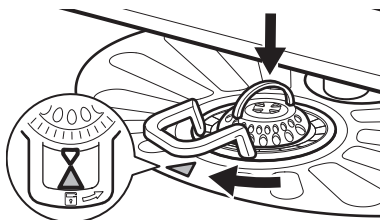


5. Ujistěte se, že se v jímce nebo na jejím okraji nenachází žádné zbytky jídla nebo nečistoty.
6. Vložte zpět plochý filtr (A). Ujistěte se, že je správně umístěn pod 2 vodicími prvky.



7. Namontujte zpět filtry (B) a (C).

8. Vložte zpět filtr (B) do plochého filtru (A). Otáčejte jím po směru hodinových ručiček, dokud nezapadne.

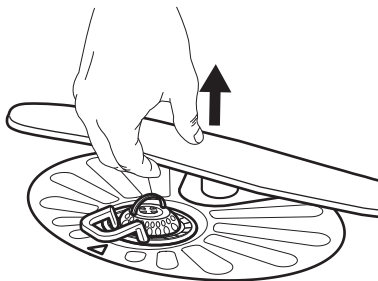


⚠ POZOR!

Nesprávné umístění filtrů může mít za následek špatné výsledky mytí a poškození spotřebiče.

11.5 Čištění dolního ostříkovacího ramene

1. Dolní ostříkovací rameno vyjmete jeho vytážením směrem nahoru.



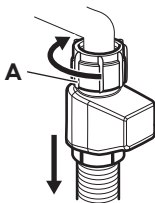
2. Ostříkovací rameno omyjte pod tekoucí vodou. Pomocí tenkého špičatého nástroje, např. párátko, odstraňte nečistoty z otvorů. Otvory propláchněte, aby se zevnitř vymyly částice nečistot.
3. Dolní ostříkovací rameno nainstalujete zpět zatlačením ramene směrem dolů.

11.6 Čištění horního ostříkovacího ramene

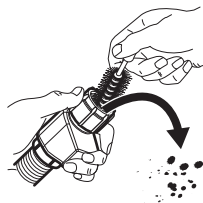
Horní ostříkovací rameno nevyjímejte. Jestliže jsou otvory v ostříkovacím ramenu zanesené, odstraňte ulpívající částice tenkým špičatým předmětem, například párátkem.

11.7 Čištění filtru přívodní hadice

1. Zavřete vodovodní kohoutek.
2. Otočte uzávěr (A) ve směru hodinových ručiček. Odpojte hadici.



3. Vyčistěte filtr přívodní hadice.



12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Většinu problémů, které se objeví, lze vyřešit bez nutnosti kontaktovat autorizované servisní středisko. Informace o možných potížích naleznete v tabulce.

U některých problémů se na displeji zobrazí chybový kód.

Po kontrole spotřebiče jej vypněte a znovu zapněte. Pokud problém přetrvává, obraťte se na autorizované servisní středisko. Odpojte spotřebič od napájení a nepoužívejte jej, dokud problém není odstraněn.

☑ DŮLEŽITĚ

Uzavřete vodní kohout, odpojte spotřebič od napájení a nepoužívejte jej, dokud problém není odstraněn.

Spotřebič nelze zapnout.

- Ujistěte se, že je síťová zástrčka připojena do síťové zásuvky.
- Ujistěte se, že žádná pojistka v pojistkové skříňce není poškozená.

Nespouští se program.

- Přesvědčte se, že jsou dvířka spotřebiče zavřená.
- Stiskněte tlačítko Start.
- Pokud je nastaven odložený start, zrušte odpočítávání nebo vyčkejte do konce odpočítávání.
- Spotřebič zregeneruje pryskyřici uvnitř změkčovače vody. Délka trvání této činnosti je přibližně 5 minut.

Chybový kód **E1** nebo **11**. Spotřebič se nenaplnuje vodou.

- Ujistěte se, že je vodovodní kohoutek otevřený.
- Ujistěte se, že tlak přívodu vody je mezi 0.05 (0.5) / 1 (10) MPa (bar). Ohledně těchto informací se obraťte na místní vodárenskou společnost.

- Ujistěte se, že vodovodní kohoutek není zanesený.
- Ujistěte se, že není zanesený filtr v přívodní hadici. Filtr v případě potřeby vyčistěte. Viz kapitola „Čištění a údržba“.
- Ujistěte se, že přívodní hadice není zauzlená či zohýbaná.

Chybový kód **E2**. Spotřebič nevypouští vodu.

- Ujistěte se, že není zanesený sifon dřezu.
- Ujistěte se, že není zanesený systém vnitřních filtrů.
- Ujistěte se, že vypouštěcí hadice není zauzlená či zohýbaná.

Chybový kód **E3**. Zařízení proti vyplavení je zapnuté.

- Zavřete vodovodní kohoutek.
- Ujistěte se, že je spotřebič nainstalován správně.
- Ujistěte se, že jsou koše naplněny dle pokynů v návodu k použití.

Chybové kódy **E4** - **E44**. Porucha mycího čerpadla nebo vypouštěcího čerpadla.

- Přesvědčte se, že jsou filtry čisté.
- Spotřebič vypněte a opět zapněte.

Chybové kódy **E5** - **E59** nebo **EA** - **EF**. Porucha mycího čerpadla nebo vypouštěcího čerpadla.

- Spotřebič vypněte a opět zapněte.

Chybový kód **E6** - **E69**. Teplota vody uvnitř spotřebiče je příliš vysoká nebo došlo k poruše snímače teploty.

- Teplota vody na přívodu nesmí překročit 60 °C.
- Spotřebič vypněte a opět zapněte.

Chybové kódy nebo . **Technická porucha spotřebiče.**

- Spotřebič vypněte a opět zapněte.

Chybový kód . **Hladina vody uvnitř spotřebiče je příliš vysoká.**

- Spotřebič vypněte a opět zapněte.
- Přesvědčte se, že jsou filtry čisté.
- Ujistěte se, že je vypouštěcí hadice nainstalována ve správné výšce nad podlahou. Viz pokyny k instalaci.

Spotřebič se během chodu několikrát zastaví a spustí.

- To je normální. Zajišťují se tím optimální výsledky čištění a úspora energie.

Program probíhá příliš dlouho.

- Pokud je nastaven odložený start, zrušte odpočítávání nebo vyčkejte do konce odpočítávání.
- Zapnutí funkcí programu prodlouží trvání programu.

Zobrazená délka trvání programu se liší od délky trvání v tabulce s hodnotami spotřeby.

- Trvání programu se může změnit vlivem tlaku a teploty vody, kolísání v dodávce síťového napájení, vybraných funkcí, množství nádobí a míry zašpinění.

Na displeji se zvýší zbývajícím čas a přeskóčí téměř na konec trvání programu.

- Nejde o závadu. Spotřebič pracuje správně.

Malý únik z dvířek spotřebiče.

- Spotřebič není vyrovnaný. Povolte či utáhněte seřiditelné nožičky (je-li to možné).

Dvířka spotřebiče se obtížně zavírají.

- Spotřebič není vyrovnaný. Povolte či utáhněte seřiditelné nožičky (je-li to možné).
- Části nádobí přečnívají z košů.

Dvířka spotřebiče se otevírají během mycího programu.

- Funkce AirDry se zapne, aby se zlepšily výsledky sušení při současné úspoře energie. Funkci vypnete podle pokynů v části „Nastavení“.

Z vnitřku spotřebiče vychází rachocení či klepání.

- Nádobí není správně rozmístěno v koších. Viz kapitola „Plnění myčky nádobí“.


- Ujistěte se, že se mohou ostříkovací ramena volně otáčet.

Spotřebič vyhodí pojistky.

- Nedostatečná intenzita elektrického proudu k současnému napájení všech používaných spotřebičů. Zkontrolujte hodnoty intenzity elektrického proudu u zásuvky a pojistek nebo vypněte jeden z používaných spotřebičů.
- Vnitřní elektrická závada na spotřebiči. Obráťte se na autorizované servisní středisko.

12.1 Výsledky mytí a sušení nejsou uspokojivé

Špatné výsledky mytí nádobí.

- Viz kapitola „Tipy a rady“.
- Použijte intenzivnější mycí program.
- Zapněte funkci  ke zlepšení výsledků mytí zvoleného programu.
- Vyčistěte trysky ostříkovacích ramen a filtry. Viz kapitola „Čištění a údržba“.
- Příčinou může být kvalita pracího prostředku. Použijte jiný mycí prostředek.

Špatné výsledky sušení.

- Viz kapitola „Tipy a rady“.
- Nádobí bylo uvnitř zavřeného spotřebiče ponecháno příliš dlouho. Zapněte funkci AirDry k nastavení automatického otevírání dvířek a ke zlepšení výsledků sušení. Viz kapitola „Nastavení“.
- Myčku nádobí vyjměte pouze po dokončení programu a na displeji se zobrazí 0:00.
- Došlo leštidlo nebo je jeho dávkování nedostatečné. Naplňte dávkovač leštidla nebo nastavte jeho dávku na vyšší stupeň (je-li to možné).
- Příčinou může být kvalita leštidla. Zkuste použít jiné leštidlo.
- Vždy používejte leštidlo, i u kombinovaných mycích tablet.
- Plastové předměty mohou vyžadovat osušení utěrkou.
- Program 30min neobsahuje sušící fázi. Zvolte jiný program.
- Na dolní koš spadla voda z horního koše. Nejprve vyjměte dolní koš a poté horní.

Bělivé pruhy na sklenicích a nádobí.

- Nadměrné množství mycího prostředku. Snižte množství.

Namodralé vrstvy na sklenicích a nádobí.

- Uvolňuje se příliš velké množství leštidla. Nastavte dávku na nižší stupeň.

Na nádobí a skle jsou skvrny a zaschlé vodní kapky.

- Příčinou může být kvalita leštidla. Zkuste jiné leštidlo.
- Viz kapitola „Plnění myčky nádobí“.

Vnitřek spotřebiče je vlhký.

- Nejedná se o závadu spotřebiče. Vlhkost kondenzuje na stěnách spotřebiče.

Během mytí dochází k nezvyklému pění.

- Používejte pouze mycí prostředky určené pro myčky nádobí.
- Použijte mycí prostředek od jiného výrobce.
- Nádobí nepřemývejte pod tekoucí vodou.

Na přiborech jsou stopy rzi.

- Ve vodě používané k mytí je příliš mnoho soli. Po naplnění zásobníku na sůl vždy vyjměte rozlitou sůl.
- Rezavějící předměty a přístroje z nerezové oceli byly umístěny společně. Neumístujte tyto předměty blízko sebe.

Po dokončení programu jsou v dávkovači zbytky mycího prostředku.


- Voda nemůže vymýt mycí prostředek z dávkovače. Ujistěte se, že ostříkovací ramena nejsou zablokována či ucpaná.
- Ujistěte se, že nádobí v koších nebrání víčku dávkovače mycího prostředku v otevření.

Zápach uvnitř spotřebiče.


- Viz kapitola „Čištění a údržba“.

- Pravidelně používejte program s teplotou mytí nádobí 65°C.

Usazeniny vodního kamene na nádobí, ve vaně nebo na vnitřní straně dvířek.

- Vaše voda z vodovodu je tvrdá. Dokonce i při použití kombinovaných mycích tablet použijte sůl a nastavte regeneraci změkčovače vody. Viz část změkčovač vody v kapitole „Nastavení“.
- Hladina soli je nízká. Pokud kontrolka stavu soli svítí, doplněte zásobník na sůl.
- Víčko zásobníku na sůl je uvolněné. Zkontrolujte uzávěr.
- Spusťte program  s odstraňovačem vodního kamene nebo čistícím prostředkem určeným pro myčky nádobí.
- Pokud usazeniny vodního kamene přetrvávají, vyčistěte spotřebič vhodným čistícím prostředkem.
- Použijte jiný mycí prostředek.
- Obratě se na výrobce mycího prostředku.

Matné, zbarvené či naštipnuté nádobí.

- Ujistěte se, že do spotřebiče vkládáte pouze nádobí, které lze bezpečně myt v myčce nádobí.
- Koš plňte a vyprazdňujte opatrně. Viz kapitola „Plnění myčky nádobí“.
- Křehké kusy nádobí vložte do horního koše.
- Zapněte funkci  k zajištění zvláštní péče o sklo a křehké nádobí.

Další možné příčiny naleznete v kapitolách „Před prvním použitím“, „Plnění myčky nádobí“, „Denní používání“ nebo „Tipy a rady“.

13. TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozměry	Šířka / výška / hloubka (mm)	596 / 818 - 898 / 570
Připojení k elektrické síti ¹⁾	Napětí (V)	220 - 240
	Frekvence (Hz)	50
Tlak přívodu vody	Min. / max. MPa (bar)	0.05 (0.5) / 1 (10)
Přívod vody	Studená nebo horká voda (°C) ²⁾	min. 5 - max. 60
Kapacita	Jídelní soupravy	13

¹⁾ Pro ostatní hodnoty viz typový štítek.


²⁾ Pokud odebíráte horkou vodu z alternativních zdrojů energie (např. solární panely), použijte tuto horkou vodu ke snížení spotřeby energie.


13.1 Odkaz na databázi EU EPREL

QR kód na energetickém štítku dodaném se spotřebičem nabízí internetový odkaz na registraci tohoto spotřebiče v databázi EU EPREL. Uchovejte si energetický štítek pro referenční potřeby s návodem k použití a všemi ostatními dokumenty dodanými s tímto spotřebičem.

Informace týkající se výkonu produktu lze rovněž nalézt v databázi EU EPREL prostřednictvím odkazu <https://eprel.ec.europa.eu> a pomocí názvu modelu a výrobního čísla, které lze najít na typovém štítku spotřebiče. Viz kapitolu „Popis výrobku“.

14. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem . Obaly k recyklaci uložte do příslušných odpadních kontejnerů. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklujte odpad z elektrických a elektronických spotřebičů.

Spotřebiče označené symbolem  nelikvidujte s domovním odpadem. Spotřebič odezdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.

1. SIGURNOSNE INFORMACIJE.....	22	8. PUNJENJE PERILICE POSUĐA.....	30
2. SIGURNOSNE UPUTE.....	23	9. SVAKODNEVNA UPORABA.....	33
3. OPIS PROIZVODA.....	25	10. SAVJETI I PREPORUKE.....	35
4. UPRAVLJAČKA PLOČA.....	25	11. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE.....	36
5. PROGRAMI I OPCIJE.....	26	12. RJEŠAVANJE PROBLEMA.....	38
6. POSTAVKE.....	27	13. TEHNIČKI PODACI.....	40
7. PRIJE PRVE UPOTREBE.....	29	14. BRIGA O OKOLIŠU.....	41

1. ⚠ SIGURNOSNE INFORMACIJE

Prije ugradnje i uporabe uređaja pažljivo pročitajte priložene upute. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakve ozljede ili oštećenje koji su rezultat neispravne ugradnje ili uporabe. Upute uvijek držite na sigurnom i pristupačnom mjestu za buduću uporabu.

1.1 Sigurnost djece i osjetljivih osoba

- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca u dobi od 8 godina i starija te osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih mogućnosti ili osobe koje ne raspoložu iskustvom ili znanjem ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i rade po uputama koje se odnose na sigurno korištenje uređaja te razumiju uključene opasnosti. Djeca mlađa od 8 godina i osobe s vrlo teškim i složenim in-

validitetom moraju se držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom.

- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem.
- Držite deterdžente izvan dohvata djece.
- Držite djecu i kućne ljubimce podalje od uređaja kad su vrata otvorena.
- Bez nadzora djeca ne smiju obavljati čišćenje uređaja i korisničko održavanje.

1.2 Opća sigurnost

- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za čišćenje posuđa i pribora za jelo u kućanstvu.
- Ovaj je uređaj namijenjen za uporabu u kućanstvu i ostalim smještajnim jedinicama u zatvorenom prostoru.

- Ovaj uređaj može se koristiti u uredima, hotelskim sobama, sobama za goste s doručkom, seoskim kućama za goste i drugim sličnim smještajem u kojima takva uporaba ne prelazi (prosječnu) razinu uporabe u domaćinstvu.
- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- Radni tlak vode (minimalni i maksimalni) mora biti između 0.05 (0.5) / 1 (10) MPa (bara).
- Slijedite maksimalni broj 13 postavki mjesta.
- Vrata uređaja ne smiju se ostavljati otvorenima kako bi se izbjegla opasnost od spoticanja.
- Ako je kabel napajanja oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servisni centar ili slične kvalificirane osobe kako bi se izbjegla opasnost.
- UPOZORENJE: Noževi i drugi kuhinjski pribor s oštrim vrhovima mora se staviti u košaru s vrhovima okrenutim prema dolje ili ih treba staviti u vodoravnom položaju.
- Prije svakog postupka održavanja, isključite uređaj i iskopčajte utikač iz utičnice.
- Za čišćenje uređaja nemojte koristiti raspršivače s vodom pod visokim tlakom i/ili paru.
- Ako uređaj ima ventilacijske otvore u podnožju, oni ne smiju biti prekriveni npr. tepihom.
- Uređaj treba spojiti na vodovod pomoću novih isporučениh kompleta crijeva. Stari kompleti crijeva ne smiju se ponovno koristiti.

2. SIGURNOSNE UPUTE

2.1 Instalacija

UPOZORENJE!

Samo kvalificirana osoba smije instalirati ovaj uređaj.

- Odstranite svu ambalažu.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.
- Slijedite isporučene upute za postavljanje.
- Budite oprezni prilikom pomicanja uređaja jer je težak. Upotrebjavajte sigurnosne rukavice i zatvorenu obuću.
- Ne postavljajte i ne koristite uređaj na temperaturama ispod 0°C.

- Ugradite uređaj na sigurno i prikladno mjesto koje udovoljava zahtjevima instalacije.
- Zbog sigurnosti, ne koristite uređaj prije postavljanja u ugradbeni ormarić.

2.2 Električni priključak

UPOZORENJE!

Rizik od požara i strujnog udara.

- UPOZORENJE: Ovaj je uređaj dizajniran za ugradnju / spajanje na priključak za uzemljenje u zgradi.
- Provjerite jesu li parametri natpisne pločice kompatibilni s napajanjem.

- Uvijek upotrebljavajte ispravno postavljenu izoliranu utičnicu.
- Nemojte upotrebljavati adaptere s više utikača i produžne kabele.
- Spriječite oštećenje utikača i mrežnih kabela. Ako je potrebna zamjena, obratite se našem ovlaštenom servisnom centru.
- Spojite mrežni utikač u utičnicu samo na kraju postavljanja i osigurajte pristup mrežnom utikaču.
- Ne isključujte uređaj povlačenjem za mrežni kabel. Uvijek povucite za mrežni utikač.

2.3 Priključak vode

UPOZORENJE!

Opasnost od električnog udara.

- Ne oštećujte crijeva za vodu.
- Prije spajanja na nove cijevi, cijevi koje se ne koriste dulje vrijeme, nakon popravaka ili postavljanja novih uređaja (npr. mjerača vode), pustite da voda teče dok ne postane prozirna.
- Proverite da voda curi tijekom i nakon prve upotrebe.
- Ako je crijevo za dovod vode oštećeno, odmah zatvorite slavinu i iskopčajte utikač iz utičnice električne mreže. Kontaktirajte ovlašteni servisni centar kako biste zamijenili crijevo za dovod vode.
- Gubitak električne energije isključuje sustav zaštite vode, povećavajući opasnost od poplave.
- Crijevo za dovod vode ima sigurnosni ventil i omotač s unutarnjim mrežnim kabelom.

2.4 Primjena

- Zapaljive proizvode ili predmete poprskane zapaljivim proizvodima držite daleko od uređaja.
- Deterdženti za pranje posuđa su opasni. Slijedite sigurnosne upute na pakiranju deterdženta.
- Ne pijte i ne igrajte se s vodom u uređaju.
- Pričekajte dok program ne završi s uklanjanjem posuđa jer bi deterdžent mogao ostati na posuđu.
- Ne stavljajte predmete i ne vršite pritisak na otvorena vrata uređaja.
- Uređaj može otpustiti vruću paru ako otvorite vrata tijekom rada programa.

2.5 Servis

- Za popravak uređaja obratite se ovlaštenom servisnom centru. Koristite samo originalne rezervne dijelove.
- Samopopravak ili nestručni popravak može biti nesiguran za korisnika i može poništiti pravo na jamstvo.
- Sljedeći rezervni dijelovi su dostupni najmanje 7 godina nakon ukidanja modela: motor, crikulacijska i odvodna pumpa, grijači i grijači elementi, uključujući toplinske pumpe, cjevovode i srodnu opremu, uključujući crijeva, ventile, filtre i aquastop, strukturne i unutarnje dijelove sklopova vrata, tiskane pločice, elektroničke zaslone, tlačne prekidače, termostate i senzore, softver i upravljačke programe, uključujući softver za ponovno pokretanje. Sljedeći rezervni dijelovi su dostupni najmanje 10 godina nakon ukidanja modela: šarke i brtve na vratima, druge brtve, mlaznice, filtri za odvod, unutarnje police i plastične periferne jedinice poput košara i poklopaca. Trajanje u vašoj zemlji može biti dulje. Za više informacija posjetite našu internetsku stranicu.
- Neki rezervni dijelovi dostupni su samo profesionalnim servisima i možda nisu relevantni za taj model.
- Što se tiče žarulje(a) unutar ovog proizvoda i rezervnih žarulja koje se prodaju zasebno: Ove žarulje namijenjene su da izdrže ekstremne fizičke uvjete u kućanskim uređajima, poput temperature, vibracija, vlage ili su namijenjene signaliziranju informacija o radnom stanju uređaja. Nisu namijenjene za druge primjene i nisu pogodne za osvjetljenje u kućanstvu.

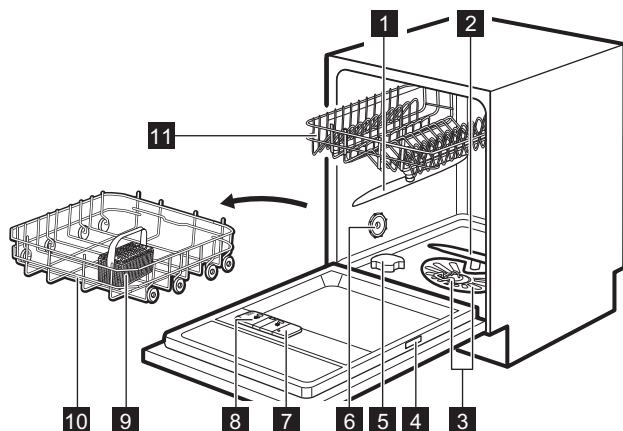
2.6 Odlaganje

UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede ili gušenja.

- Uređaj isključite iz električne mreže.
- Prerežite električni kabel i bacite ga.
- Uklonite bravicu vrata kako biste spriječili da se djeca i kućni ljubimci zatvore u uređaj.

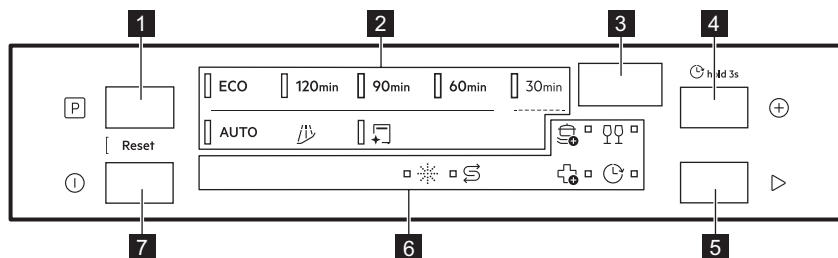
3. OPIS PROIZVODA



- 1 Gornja mlaznica
- 2 Donja mlaznica
- 3 Filtri
- 4 Natpisna pločica
- 5 Posuda za sol
- 6 Ventilacijski otvor


- 7 Dozator sredstva za ispiranje
- 8 Dozator deterdženta
- 9 Košara za pribor za jelo
- 10 Donja košara
- 11 Gornja košara


4. UPRAVLJAČKA PLOČA



- 1 Gumb za odabir programa
- 2 Indikatori programa
- 3 Zaslon
- 4 Gumb za odabir opcija programa / gumb za odgodu pokretanja
- 5 Gumb za pokretanje
- 6 Indikatori
- 7 Tipka Uklij./Isklj.

4.1 Indicators

 Indikator soli svijetli kada je potrebno dopuniti spremnik soli. Pogledajte poglavlje „Prije prve upotrebe“.

 Indikator sredstva za ispiranje svijetli kada je potrebno dopuniti dozator sredstva za ispiranje. Pogledajte poglavlje „Prije prve upotrebe“.



Indikator odgode svijetli kada postavite odgođeno pokretanje. Pogledajte poglavlje „Svakodnevna uporaba“.



Indikatori opcija programa. Kada aktivirate opciju, odgovarajući indikator svijetli. Pogledajte poglavlje „Programi i opcije“.

5. PROGRAMI I OPCIJE

5.1 Pregled programa

ECO

Ovaj program nudi najučinkovitiju potrošnju vode i energije za pranje posuđa, pribora za jelo, lonaca i tava s normalnim zaprljanjem. Faze: pretpranje, pranje posuđa na 50 °C, srednje ispiranje, završno ispiranje na 55 °C, sušenje, AirDry. Ovo je standardni program za ispitne institute. Ovaj se program koristi za ocjenu usklađenosti s Uredbom Komisije za ekodizajn (EU) 2019/2022.

120min

Za posuđe, pribor za jelo, lonce i tave s normalnom, osušenom prljavštinom. Faze: pranje posuđa na 65 °C, srednje ispiranje, završno ispiranje na 50 °C, sušenje, AirDry.

90min

Za posuđe, pribor za jelo, lonce i tave s normalnom, malo osušenom prljavštinom. Faze: pranje posuđa na 65 °C, srednje ispiranje, završno ispiranje na 55 °C, sušenje, AirDry.

60min

Za posuđe i pribor za jelo sa nedavnim, malo osušenim zaprljanjem. Faze: pranje posuđa na 65 °C, srednje ispiranje, završno ispiranje na 60 °C, sušenje, AirDry.

30min

Za posuđe i pribor za jelo sa nedavnim zaprljanjem. Faze: pranje posuđa na 60 °C, ispiranje na 50 °C, AirDry. Program ne uključuje fazu sušenja ili ispuštanje sredstva za ispiranje. Ostavite predmete u perilici posuđa s otvorenim vratima kako bi se omogućilo sušenje zrakom.

AUTO

Za posuđe, pribor za jelo, lonce i tave sa svim stupnjevima zaprljanosti. Faze: pretpranje, pranje posuđa na 60 °C, srednje ispiranje, za-

vršno ispiranje na 60 °C, sušenje, AirDry. Ovaj pametni ciklus predviđa količinu punjenja i razinu zaprljanosti. Automatski prilagođava temperaturu pranja posuđa, trajanje i količinu vode za optimalne rezultate čišćenja i sušenja.

5.2 Posebni programi

Rinse&Hold

Program osvježava posuđe koje će se kasnije prati. Ne koristite deterdžent s ovim programom.

MachineCare

Program čisti unutrašnjost uređaja na 65 °C, učinkovito uklanjajući naslage kamenca i masnoće kako bi održao dugotrajni učinak. Koristite sredstvo za uklanjanje kamenca ili sredstvo za čišćenje posebno napravljeno za perilice posuđa. Slijedite upute na pakiranju. Ne stavljajte posuđe u košare. Prije pokretanja programa očistite filtre i mlaznice.

5.3 Opcije programa

ExtraPower

Opcija povećava učinkovitost pranja produžujući trajanje programa, što rezultira višom prosječnom temperaturom pranja posuđa. Opcija je namijenjena tvrdokornim nečistoćama. Vrijedi za programe 120min, 90min, 60min, 30min.

GlassCare

Opcija štiti osjetljive predmete, posebno stakleni pribor, sprječavajući brze promjene temperature. Opcija ograničava temperaturu perilice posuđa na 45 °C kako bi osigurala nježno, ali učinkovito čišćenje. Vrijedi za programe 120min, 90min, 60min, 30min.



ExtraHygiene

Opcija pruža bolje higijenske rezultate održavanjem temperature iznad 65 °C najmanje 10 minuta tijekom zadnje faze ispiranja. Ovaj program pranja uklanja više od 99,99 % bakterija i virusa. Testirano na *Micrococcus luteus* i MS2 bakteriofage od strane Swisstatet Testmaterialien AG (izvješće testa br. 20212029). Vrijedi za programe 120min, 90min, 60min, 30min.

5.4 Vrijednosti potrošnje

A – program, **B** – voda (l), **C** – energija (kWh), **D** – trajanje (min).

A	B	C	D
ECO	9,9	0,835	240
120min	11,5	0,900	120
90min	11,5	0,975	90
60min	11,5	1,025	60
30min	9,0	0,600	30

A	B	C	D
AUTO	11,5	1,125	170
	4,5	0,025	15
	10,0	0,500	60

Tlak i temperatura vode, razlike u naponu, opcije i količina posuđa i stupanj zaprljanja mogu promijeniti vrijednosti.

Vrijednosti za programe osim za ECO su samo indikativne.

5.5 Informacije za usporedne provjere

Da biste dobili potrebne informacije za provođenje ispitivanja učinkovitosti (npr. prema: EN60436), pošaljite e-poruku na:

info.test@dishwasher-production.com

U svom zahtjevu navedite kod proizvođača (PNC) sa natpisne pločice.

Za sva pitanja u vezi s perilicom posuđa, pogledajte servisnu knjižicu isporučenu s vašim uređajem.

6. POSTAVKE

6.1 Pregled postavki

Nazivi u zagradama odgovaraju načinu na koji perilica posuđa prikazuje postavke u načinu rada za postavljanje.

Tvrdoća vode (HAr)

Postavite razinu omekšivača vode (1 – 10) na temelju tvrdoće vode. Zadano: 5.¹⁾

Obavijest o praznom spremniku sredstva za ispiranje (rA)

Aktivirati/deaktivirati indikator sredstva za ispiranje. Zadano: On¹⁾

Auto otvaranje vrata (Ado)

Odaberite On za uključivanje ili Off za isključivanje funkcije AirDry. Zadano: On.¹⁾

Brojač ciklusa (uC)

Provjerite broj dovršenih ciklusa pranja posuđa. Brojač se zaustavlja na 65535.

Broj PNC (Pnc)

Provjerite PNC broj svog uređaja. Navedite broj kada kontaktirate s ovlaštenim servisnim centrom.



Resetirajte postavke (rS)

Odaberite Yes za resetiranje uređaja na tvorničke postavke. Postavka ne resetira sate korištenja. Odaberite No za izlazak.

6.2 Način za postavljanje

Kako ući u korisnički način rada

U načinu rada za postavljanje možete ući prije pokretanja programa. Ne možete ući u načinu rada za postavljanje dok je program u radu.

Istodobno pritisnite i držite  i  3 sekunde. Zaslona prikazuje prvu postavku: HAr.

Kako promijeniti postavku

Provjerite da je uređaj u načinu rada za postavljanje.

¹⁾ Više detalja pogledajte u nastavku ovog poglavlja.

1. Pritisnite **P** ili **ⓘ** za prebacivanje između postavki.

Na zaslonu se prikazuje naziv postavke.

2. Za unos postavke pritisnite **▶**.

Trenutna vrijednost postavke treperi.

3. Za promjenu vrijednosti pritisnite **P** ili **ⓘ**.

4. Pritisnite **▶** za potvrdu postavke.

Uređaj se vraća na popis postavki.

5. Za izlaz iz načina za postavljanje istodobno pritisnite i držite **ⓘ** i **▶** oko 3 sekunde.

Uređaj se vraća na odabir programa.

Spremljene postavke ostaju važeće dok ih ponovno ne promijenite.

ⓘ Uređaj izlazi iz načina za postavljanje ako se nijedan gumb ne pritisne 10 sekundi.

6.3 Omekšivač vode

Omekšivač vode uklanja minerale iz vode koji bi imali negativan utjecaj na rezultate pranja i na uređaj.

Što je sadržaj ovih minerala veći, to je voda tvrđa. Tvrdoća vode mjeri se u ekvivalentnim skalama.

Razinu omekšivača vode treba prilagoditi tvrdoći vode u vašem dovodu vode. Podašavanje je potrebno bez obzira na vrstu deterdženta koja se koristi za osiguranje dobrih rezultata pranja posuđa i za održavanje indikatora soli aktivnim. Vaša lokalna vodoopskrbna služba nadležna za vodu može vas savjetovati o tvrdoći vode u vašem području. Zada-na tvornička postavka je razina 5.

ⓘ Višenamjenske tablete s omekšivačem imaju ograničenu učinkovitost u omekšavanju vode. Pogledajte pakiranje proizvoda.

Water hardness

°dH	°fH	mmol/l	mg/l (ppm)	°Clark	L ¹⁾
47 -50	84 -90	8,4 -9,0	835 -904	58 -63	10
43 -46	76 -83	7,6 -8,3	755 -834	53 -57	9
37 -42	65 -75	6,5 -7,5	645 -754	46 -52	8
29 -36	51 -64	5,1 -6,4	505 -644	36 -45	7
23 -28	40 -50	4,0 -5,0	395 -504	28 -35	6
19 -22	33 -39	3,3 -3,9	325 -394	23 -27	5
15 -18	26 -32	2,6 -3,2	255 -324	18 -22	4
11 -14	19 -25	1,9 -2,5	185 -254	13 -17	3
4 -10	7 -18	0,7 -1,8	70 -184	5 -12	2
<4	<7	<0.7	<70	< 5	1

¹⁾ Razina omekšivača vode

Omekšivač vode prolazi postupak automatske regeneracije. ²⁾

6.4 Obavijest o praznom spremniku sredstva za ispiranje

Sredstvo za ispiranje pomaže u sušenju posuđa bez mrlja i tragova. Automatski se ispušta tijekom završnog ispiranja.

Kada je spremnik sredstva za ispiranje prazan, indikator sredstva za ispiranje se uključuje. Ako su rezultati sušenja zadovoljavajući prilikom upotrebe višenamjenskih tableta možete deaktivirati obavijest o dodavanju sredstva za ispiranje. Međutim, za najbolje rezultate sušenja uvijek koristite sredstvo za ispiranje.


Ako se koriste standardni deterdžent ili višenamjenske tablete bez sredstva za ispiranje

²⁾ Za ispravan rad omekšivača vode, smolu uređaja za omekšavanje potrebno je redovito regenerirati. Taj je postupak automatski i dio je normalnog rada perlice posuđa. Učestalost regeneracije ovisi o postavci razine omekšivača vode. Što je viša razina, to je regeneracija učestalija. Na visokim razinama regeneracija se odvija dva puta u ciklusu: tijekom pranja posuđa i nakon završnog ispiranja. Na nižim razinama regeneracija se događa tek nakon završnog ispiranja. Ispiranje omekšivača događa se na početku uzastopnog ciklusa. Na visokim razinama, to se dodatno događa na kraju pranja posuđa. Ispiranje omekšivača završava se potpunim odvodom. Regeneracija produljuje trajanje programa za maksimalno 5 min, potrošnju vode za maksimalno 4 l, a potrošnju energije za najviše 2 Wh. U trenutno primjenjivim standardnim laboratorijskim uvjetima s tvrdoćom vode 2,5 mmol/l (omekšivač vode: razina 3), regeneracija će se dogoditi svakih 62 l upotrijebljene vode. Temperatura vode, tlak vode i promjene u opskrbi vodom mogu promijeniti vrijednosti.

tada aktivirajte obavijesti kako bi pokazatelj dodavanja sredstva za ispiranje bio aktivan.

6.5 AirDry

AirDry poboljšava rezultate sušenja uz nisku potrošnju energije. Vrata uređaja automatski se otvaraju tijekom faze sušenja i ostaju odškrinuta. Isključivanje funkcije može smanjiti učinkovitost sušenja.

AirDry automatski se aktivira sa svim programima, osim .

Kad otvori vrata, na zaslonu se prikazuje preostalo vrijeme pokrenutog programa.

Trajanje faze sušenja i vrijeme otvaranja vrata razlikuju se ovisno o odabranom programu i opciji.

OPREZ!

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

7. PRIJE PRVE UPOTREBE

1. Pritisnite i držite gumb za uključivanje/isključivanje dok se uređaj ne uključi.
2. Prilagodite razinu omekšivača vode na temelju tvrdoće vode.
3. Napunite spremnik soli.
4. Napunite spremnik sredstva za ispiranje.
5. Napunite spremnik za deteržent.
6. Otvorite slavinu za vodu.
7. Pokrenite program 30min radi uklanjanja svih ostataka iz proizvodnog procesa. Ne stavljajte posuđe u košare.

Nakon pokretanja programa uređaj dopunjava smolu u omekšivač vode do 5 minuta. Faza pranja započinje tek nakon dovršetka ovog postupka. Postupak se povremeno ponavlja.

7.1 Spremnik soli

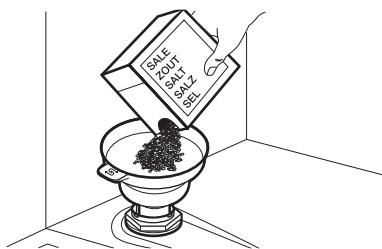
OPREZ!

Koristite samo sol za obnavljanje namijenjen za perilice posuđa. Ne koristite kuhinjsku sol.

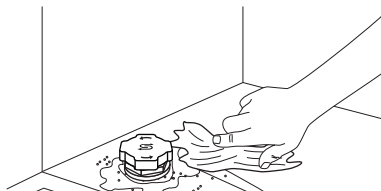
Sol se koristi za ponovno punjenje smole u omekšivaču vode i za osiguravanje dobrih rezultata pranja u svakodnevnoj uporabi.

Kako napuniti spremnik soli

1. Okrenite poklopac spremnika soli u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i uklonite ga.
2. Ulijte 1 l vode u spremnik za sol (samo prilikom prvog punjenja).
3. Koristeći isporučeni lijevak, napunite spremnik za sol s 1 kg soli za perilicu posuđa.



4. Pažljivo protresite lijevak za ručku tako da uđu i posljednje granule unutra.
5. Uklonite sol oko otvora spremnika soli.

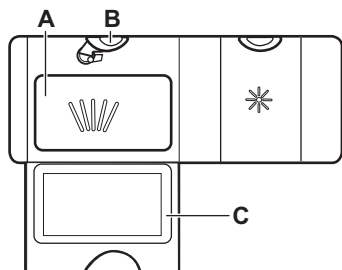


6. Okrenite kapicu u smjeru kazaljke na satu kako biste zatvorili spremnik soli.

VAŽNO

Voda i sol mogu izaći iz spremnika za sol kada se napuni. Za sprječavanje korozije napunite spremnik za sol, a zatim odmah pokrenite cijeli ciklus pranja posuđa s deteržentom.

7.2 Upotreba deterdženta

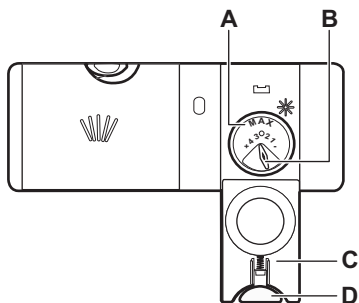


1. Pritisnite tipku za otpuštanje (B) za otvaranje poklopca (C).
2. Stavite deterdžent u spremnik (A). Možete koristiti deterdžent u tabletama, prašku ili gelu.
3. Ako program uključuje fazu pretpranja, stavite do 5 g deterdženta na unutarnji dio vrata perilice posuđa.
4. Zatvorite poklopac. Provjerite je li gumb za otpuštanje sjeo na svoje mjesto.

ⓘ Ne punite spremnik (A) s više od 30 ml gel deterdženta.

Informacije o doziranju deterdženta potražite u uputama proizvođača na pakiranju proizvoda. Obično je 20 - 25 ml gel deterdženta ili do 18 g deterdženta u prahu dovoljno za pranje uobičajeno zaprljanog punjenja.

7.3 Kako napuniti spremnik sredstva za ispiranje



⚠ OPREZ!

Odjeljak (A) služi samo za sredstvo za ispiranje. Ne punite ga deterdžentom.

⚠ OPREZ!

Koristite isključivo sredstvo za ispiranje posebno namijenjeno za perilice posuđa.

1. Pritisnite tipku za otpuštanje (D) za otvaranje poklopca (C).
2. Ulijte sredstvo za ispiranje u spremnik (A) sve dok tekućina ne dosegne razinu punjenja "max".
3. Uklonite proliveno sredstvo za ispiranje apsorbirajućom krpom kako biste spriječili prekomjerno stvaranje pjene.
4. Zatvorite poklopac. Provjerite je li gumb za otpuštanje sjeo na svoje mjesto.

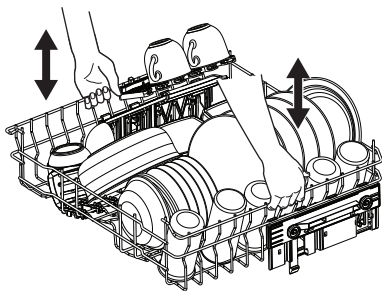
ⓘ Možete okrenuti birač otpuštene količine (B) između pozicije 1 (najniža količina) i položaja 4 ili 6 (najviša količina).

8. PUNJENJE PERILICE POSUĐA

- Za najbolje rezultate pranja, rasporedite predmete u košare prema uputama u korisničkom priručniku.
- Perilicu posuđa napunite do punog kapaciteta za uštedu vode i energije.

- Nemojte pretrpavati košare kako biste osigurali učinkovit rad perilice posuđa.
- Pazite da se predmeti u košarama međusobno ne dodiruju ili ne prekrivaju. Samo tako voda može u potpunosti doprijeti i oprati suđe.
- Uređaj koristite samo za pranje posuđa predviđenog za pranje u perilici posuđa.
- Ne perite sljedeće materijale u perilici posuđa: drvo, rog, kositar, bakar, aluminij, osjetljivi ukrašeni porculan i nezaštićeni ugljični čelik ili srebro. To može dovesti do pucanja, iskrivljenja, promjene boje, pojave jamica ili hrđe, tamnjenje ili promjenu boje.
- U uređaj nemojte prati predmete koji mogu apsorbirati vodu (spužve, kućanske krpe).
- Šuplje predmete (šalice, čaše i lonce) stavite s otvorom okrenutim prema dolje kako bi voda mogla iscuriti.
- Pazite da se stakleni predmeti ne dodiruju.
- Lagano predmete stavite u gornju košaru. Pazite da se posuđe ne miče.
- Stavite pribor za jelo i male predmete u košaru za pribor za jelo.
- Provjerite mogu li se mlaznice slobodno kretati prije pokretanja programa.
- Namjestite visinu gornje košare kako bi odgovarala velikom posuđu.

8.1 Kako prilagoditi visinu gornje košare



VAŽNO

Ne podižite i ne spuštajte samo jednu stranu košare.

Kako podići gornju košaru

1. Izvucite košaru dok se ne zaustavi.
2. Podignite košaru s obje strane dok se mehanizam ne zaključa na some mjestu i dok košara ne bude stabilna.

Kako spustiti gornju košaru

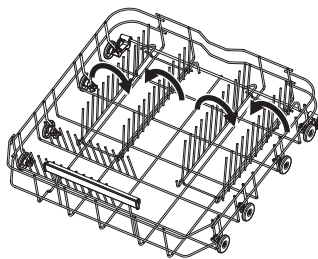
1. Izvucite košaru dok se ne zaustavi.
2. Lagano podignite košaru s obje strane, zatim je gurnite prema dolje kako bi se spustila.

8.2 Značajke košare za perilicu posuđa

Uključena dodatna oprema može se razlikovati ovisno o modelu perilice posuđa.

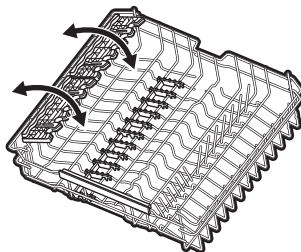
Donja košara

Broj sklopivih zubaca može varirati ovisno o modelu perilice posuđa.

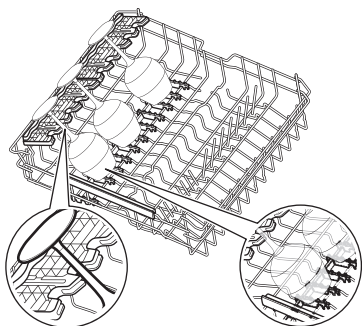


Gornja košara

Police za držanje šalica mogu se preklopiti kako bi se oslobodio prostor za visoko posuđe.

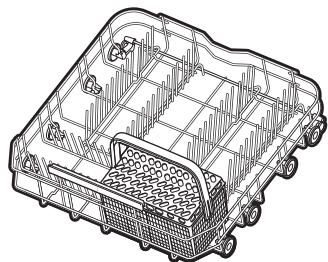


Police za čaše imaju otore za držanje čaša na stalku, dok gumeni šiljci osiguravaju stabilnost.



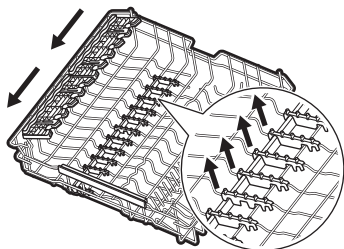
Košara za pribor za jelo

Stavite košaru za pribor za jelo u prednji desni kut donje košare. Koristite je za pribor za jelo i sitne predmete.

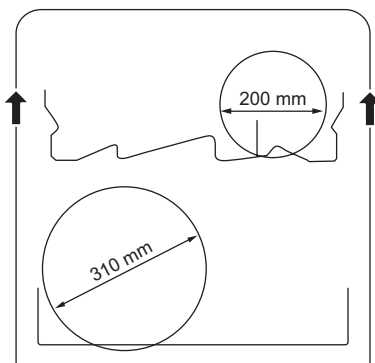
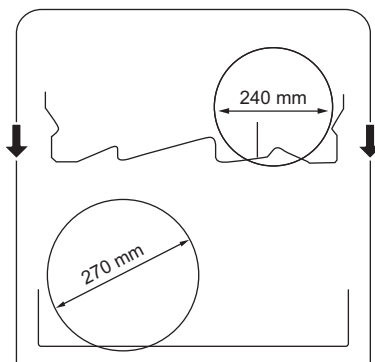


Kako ukloniti dodatnu opremu

Police za čaše i gumeni šiljci mogu se privremeno ukloniti kako bi se smjestili glomazni predmeti

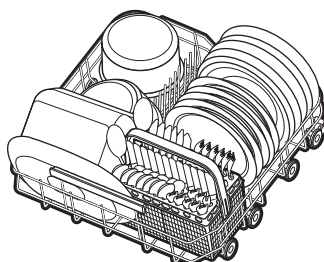


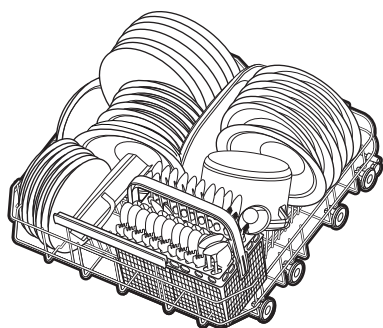
Maksimalne visine posuđa (mm)



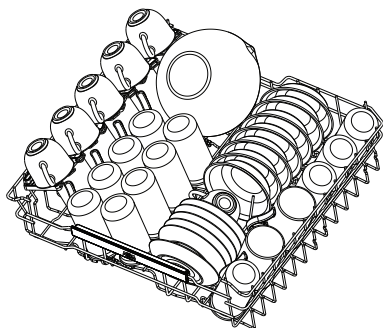
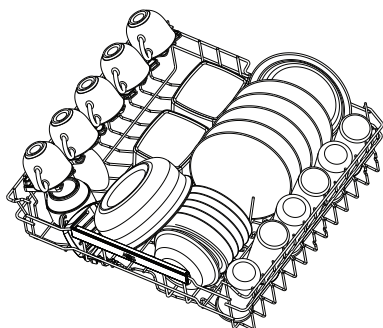
8.3 Primjeri punjenja perilice posuđa

Donja košara

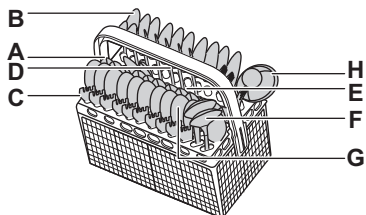
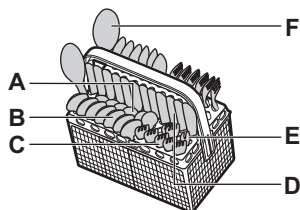




Gornja košara





Košara za pribor za jelo



- A. Žličica
- B. Žlica za juhu
- C. Vilica
- D. Nož
- E. Vilica za posluživanje
- F. Žlica za posluživanje
- G. Žlica za desert
- H. Žlica za umak


9. SVAKODNEVNA UPORABA

1. Otvorite slavinu za vodu.
2. Pritisnite i držite gumb za uključivanje/isključivanje dok se uređaj ne uključi.
3. Napunite spremnik za sol ako je indikator  uključen.
4. Napunite spremnik sredstva za ispiranje ako je indikator  uključen.
5. Napunite košare.
6. Napunite spremnik za deterdžent.
7. Odaberite i pokrenite program.

8. Zatvorite slavinu za vodu kada program završi.


9.1 Upute za pokretanje programa

1. Pritisnite i držite gumb za uključivanje/isključivanje dok se uređaj ne uključi. Provjerite jesu li vrata zatvorena.

2. Pritisnite  sve dok se pokazatelj željenog programa ne uključi.


Na zaslonu se prikazuje trajanje programa.


3. Ako želite, odaberite odgovarajuću opciju.

4. Pritisnite  za početak programa. Počinje odbrojavanje trajanja programa.




9.2 Upute za aktiviranje opcije programa


Istovremeno može biti aktivirana jedna opcija. Prije pokretanja programa uključite opciju. Ne možete aktivirati ili deaktivirati opciju dok je program u tijeku.


1. Odaberite program.
2. Pritisnite  sve dok se ne uključi pokazatelj željene opcije. Ako opcija nije primjenjiva, pokazatelj opcije bljeskaju i oglašava se zvučni signal.

 Uključivanje opcije često povećava potrošnju vode i energije, kao i trajanje programa.

9.3 Kako odgoditi početak programa


1. Odaberite program.
2. Pritisnite i držite  3 sekunde.
3. Pritisnite više puta ili držite pritisnutim  dok zaslon ne pokaže željeno vrijeme odgode (od 1 do 24 sata).
4. Pritisnite  za početak odbrojavanja.

Pokazatelj  je uključen. Preostalo vrijeme odbrojava se u satima. Posljednji sat se prikazuje u minutama.

Po dovršetku odbrojavanja, program se pokreće i pokazatelj  je isključen.

9.4 Otvaranje vrata tijekom rada uređaja



Otvaranje vrata dok je program u tijeku zauzima uređaj. To može utjecati na potrošnju energije i trajanje programa. Nakon zatvaranja vrata, uređaj nastavlja raditi od točke u kojoj je prekinuo rad.

 Ne pokušavajte zatvoriti vrata uređaja u roku od 2 minute nakon što se AirDry automatski otvore jer to može uzrokovati oštećenje uređaja.



Ako su nakon toga vrata zatvorena najmanje 3 minute, pokrenuti program se završava.

9.5 Kako poništiti Odgođeno pokretanje programa

Kad otkazete odgodu početka, program i opcije morate ponovno postaviti.

Pritisnite i držite istodobno  i  dok se uređaj ne prebaci u način rada za odabir programa.

9.6 Upute za otkazivanje pokrenutog programa

Pritisnite i držite istodobno  i  dok se uređaj ne prebaci u način rada za odabir programa.

Prije pokretanja novog programa provjerite ima li deterdženta u spremniku za deterdžent.

9.7 Kraj programa

Kada je program završen, perilica posuđa automatski se isključuje.

Sve su tipke neaktivne, osim tipke za uključivanje/isključivanje.

9.8 Automatsko isključivanje

Ova funkcija štedi energiju isključivanjem uređaja kad ne radi.

Funkcija počinje raditi:

- Kad je program završen.
- Nakon 5 minuta ako nije pokrenut nijedan program i nije pritisnut nijedan gumb.

10. SAVJETI I PREPORUKE

10.1 Opće

Slijedite dolje navedene savjete kako biste osigurali optimalne rezultate pranja i sušenja u svakodnevnoj uporabi i zaštitili okoliš.

- Pranje posuđa u perilici posuđa prema uputama u korisničkom priručniku obično troši manje vode i energije nego ručno pranje posuđa.
- Perilicu posuđa napunite do punog kapaciteta za uštedu vode i energije. Za najbolje rezultate pranja, složite posuđe u košare prema uputama u korisničkom priručniku i nemojte ih pretrpati.
- Nemojte prethodno ispirati posuđe ručno. To povećava potrošnju vode i energije. Kada je potrebno, odaberite program s fazom pretrpanja.
- Veće ostatke hrane otklonite s posuđa i ispraznite šalice i čaše prije nego što ih stavite u uređaj.
- Pazite da se predmeti u košarama međusobno ne dodiruju ili ne prekrivaju. Samo tako voda može u potpunosti doprijeti i oprati suđe.
- Odaberite program prema količini napunjenosti i stupnju zaprljanosti. ECO program nudi najučinkovitiju potrošnju vode i energije.
- Za sprečavanje nakupljanja kamenca unutar uređaja:
 - Kad god je potrebno nadopunite spremnik za sol.
 - Koristite preporučene doze deterdženta i sredstva za ispiranje.
 - Provjerite odgovara li trenutna razina omekšivača vode tvrdoći vode iz vodovoda.
 - Slijedite upute u poglavlju "Održavanje i čišćenje".

10.2 Uporaba soli, sredstva za ispiranje i deterdženta

- Upotrebljavajte samo sol, sredstvo za ispiranje i deterdžent napravljene za perilice posuđa. Drugi proizvodi mogu oštetiti uređaj.
- Ipak, u područjima s vrlo tvrdom vodom preporučujemo uporabu samo deterdženta (u prašku, gelu, tabletama bez dodatnih sredstava), sredstva za ispiranje i soli za perilice posuđa odvojeno, za optimalne rezultate pranja i sušenja.

- Višenamjenske tablete možda se neće potpuno otopiti tijekom kratkih programa, što može uzrokovati ostatke deterdženta na posuđu. Pogledajte pakiranje proizvoda. Koristite tablete s dužim programima.
- Uvijek koristite odgovarajuću količinu deterdženta. Nedovoljno doziranje deterdženta može rezultirati lošim rezultatima čišćenja i naslagama tvrde vode ili mrljama na predmetima. Upotreba previše deterdženta s mekom ili omekšanom vodom rezultira ostacima deterdženta na posuđu. Pogledajte upute na pakiranju deterdženta.
- Uvijek koristite odgovarajuću količinu sredstva za ispiranje. Nedovoljno doziranje sredstva za ispiranje umanjuje rezultate sušenja. Korištenje previše sredstva za ispiranje rezultira plavkastim naslagama na posuđu.
- Provjerite je li razina omekšivača vode ispravna. Ako je razina podešena previsoko, voda postaje previše meka, što može uzrokovati koroziju stakla. Za podešavanje razine omekšivača vode pogledajte poglavlje Postavke.

10.3 Što treba napraviti kada prestanete upotrebljavati kombinirane tablete s deterdžentom

Prije nego što počnete zasebno upotrebljavati deterdžent, sol i sredstvo za ispiranje, provedite sljedeće korake:

1. Postavite najvišu razinu omekšivača vode.
2. Provjerite jesu li spremnik za sol i spremnik sredstva za ispiranje puni.
3. Pokrenite najkraći program s fazom ispiranja. Ne dodajte deterdžent i stavite posuđe u košare.
4. Kada program završi, podesite omekšivač vode prema tvrdoći vode u vašem području.
5. Podesite ispuštenu količinu sredstva za ispiranje.
6. Aktivirajte obavijest o praznom spremniku sredstva za ispiranje.

10.4 Prije početka programa

Prije pokretanja odabranog programa, osigurajte sljedeće:

- Filtri su čisti i pravilno instalirani.
- Poklopac spremnika za sol je dobro zatvoren.
- Mlaznice nisu začepljene.
- Ima dovoljno soli i sredstva za ispiranje.
- Raspored predmeta u košarama je ispravan.
- Program odgovara vrsti punjenja i stupnju zaprljanja.
- Upotrijebljena je ispravna količina deterdženta.

10.5 Pražnjenje košara

1. Ostavite posuđe da se ohladi prije nego ga izvadite iz uređaja. Vrući predmeti mogu se lako oštetiti.
2. Prvo ispraznite donju košaru, zatim gornju košaru.

ⓘ Nakon završetka programa, na unutarnjim površinama uređaja još se može zadržavati voda.

11. ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

VAŽNO

Prije zahvata održavanja, isključite uređaj i iskopčajte utikač iz utičnice za napajanje.

Prljavi filtri i začepljene mlaznice negativno utječu na rezultate pranja.

Filtri imaju funkciju samočišćenja i nije ih potrebno čistiti nakon svake uporabe. Očistite filtre jednom tjedno. Čistite mlaznice svaka dva mjeseca ili ranije ako primijetite ostatke hrane na posuđu nakon završetka programa. Učestalost čišćenja može se razlikovati ovisno o tome koliko se često uređaj koristi.

11.1 Vanjsko čišćenje

- Očistite uređaj vlažnom mekom krpom.
- Koristite samo neutralne deterdžente. Za upravljačku ploču koristite vodu bez deterdženta.
- Ne koristite grube proizvode, oštre spužve za čišćenje ili otapala.

11.2 Unutarnje čišćenje

- Očistite unutrašnjost uređaja vlažnom mekom krpom.
- Nikada ne koristite abrazivna sredstva, abrazivne spužvice za ribanje, oštre alate, jake kemikalije, strugalice ili otapala.
- Jednom tjedno obrišite vrata, uključujući gumenu brtvu.
- Za održavanje performansi vašeg uređaja, koristite sredstvo za čišćenje posebno napravljeno za perilice posuđa najmanje jednom u dva mjeseca. Pažljivo slijedite upute na pakiranju proizvoda.
- Za optimalne rezultate čišćenja pokrenite program ↺.

11.3 Uklanjanje stranih predmeta

Nakon svake uporabe perilice posuđa provjerite filtre i nosač filtra. Strani predmeti (npr. komadi stakla, plastike, kosti ili čačkalice, itd.) smanjuju učinak pranja i mogu oštetiti odvodnu pumpu.

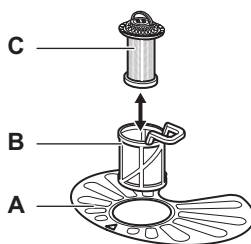
⚠ OPREZ!

Ako ne možete ukloniti strane predmete, obratite se ovlaštenom servisnom centru.

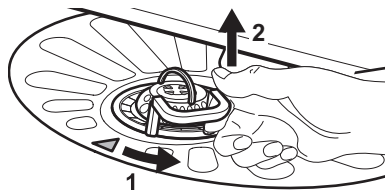
1. Rastavite sustav filtara prema uputama u ovom poglavlju.
2. Ručno uklonite bilo kakve strane predmete.
3. Ponovno sastavite filtre prema uputama u ovom poglavlju.

11.4 Čišćenje filtara

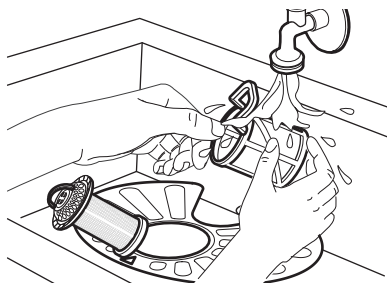
Sustav filtra sastoji se od 3 dijela.



1. Okrenite filtar (B) u smjeru suprotnom od kazaljke na satu i uklonite ga.



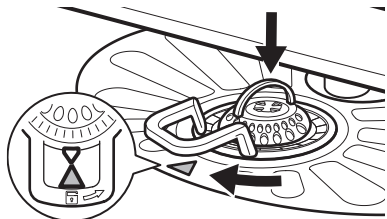
2. Izvadite filter (C) iz filtra (B).
3. Skinite plosnati filter (A).
4. Operite filtre.



5. Provjerite da u koritu ruba ili oko njega nema ostataka hrane ili prljavštine.
6. Vratite plosnati filter na mjesto (A). Provjerite je li pravilno postavljen ispod 2 vodilice.



7. Ponovno sastavite filtre (B) i (C).
8. Vratite filter (B) u plosnati filter (A). Okrenite ga u smjeru kazaljke na satu dok se ne blokira.

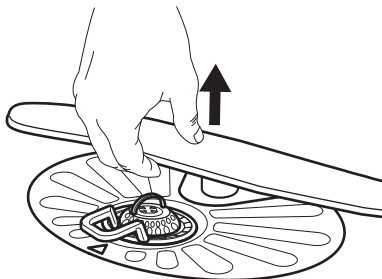


⚠ OPREZI!

Neispravan položaj filtera može uzrokovati nezadovoljavajuće rezultata pranja i oštećenja uređaja.

11.5 Čišćenje donje mlaznice

1. Da biste uklonili donju mlaznicu, povucite je prema gore.



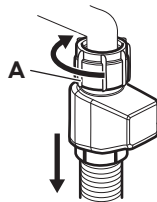
2. Operite mlaznicu pod mlazom vode. Upotrijebite tanak šiljasti alat, npr. čačkalicu, za uklanjanje čestica prljavštine iz otvora. Pustite vodu kroz otvore kako biste čestice prljavštine isprali iznutra.
3. Da biste vratili mlaznicu nazad, pritisnite je prema dolje.

11.6 Čišćenje gornje mlaznice

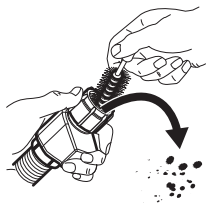
Ne uklanjajte gornju mlaznicu. Ako su otvori na mlaznici začepljeni, uklonite preostale dijelove zaprljanja tankim šiljastim predmetom, npr. čačkalicom.

11.7 Čišćenje filtera crijeva za dovod vode

1. Zatvorite slavinu za vodu.
2. Okrenite pričvršćivač (A) u smjeru kazaljke na satu. Odspojite crijevo.



3. Očistite filter dovodnog crijeva.



12. RJEŠAVANJE PROBLEMA

Većinu problema moguće je riješiti bez potrebe kontaktiranja ovlaštenog servisnog centra. Potražite informacije u vezi s mogućim problemima.

Kod nekih kvarova, na zaslonu se prikazuje šifra pogreške.

Nakon provjere uređaja, isključite i zatim uključite uređaj. Ako problem i dalje postoji, obratite se ovlaštenom servisnom centru. Isključite uređaj iz struje i ne koristite ga dok se problem ne riješi.

▶ VAŽNO

Zatvorite slavinu za vodu, isključite uređaj iz struje i ne koristite ga dok se problem ne riješi.

Ne možete uključiti uređaj.

- Provjerite je li kabel napajanja uključen u utičnicu.
- Provjerite nema li oštećenih osigurača u kutiji s osiguračima.

Program se ne pokreće.

- Provjerite jesu li vrata uređaja zatvorena.
- Pritisnite gumb start.
- Ako je postavljeno odgođeno pokretanje, poništite postavku odbrojavanja ili pričekajte kraj odbrojavanja.
- Uređaj ponovno puni smolu unutar omekšivača vode. Trajanje postupka je oko 5 minuta.

Šifra pogreške **E1** ili **E2**. Uređaj se ne puni vodom.

- Provjerite je li slavina za vodu otvorena.
- Provjerite je li tlak u dovodu vode između 0.05 (0.5) / 1 (10) MPa (bara). Za ove informacije obratite se lokalnoj vodnoj upravi.
- Provjerite nije li slavina za vodu začepljena.
- Provjerite nije li filter u crijevu za dovod začepljen. Ako je potrebno, očistite filter.

Pogledajte poglavlje „Održavanje i čišćenje”.

- Provjerite je li crijevo za dovod nagnječeno ili savijeno.

E3 šifra pogreške. Uređaj ne izbacuje vodu.

- Provjerite da otvor sudopera nije začepljen.
- Provjerite je li unutarnji sustav za filtriranje začepljen.
- Provjerite je li odvodno crijevo nagnječeno ili savijeno.

E4 šifra pogreške. Uređaj za zaštitu od poplave je uključen.

- Zatvorite slavinu za vodu.
- Provjerite je li uređaj pravilno postavljen.
- Provjerite jesu li košare napunjene prema uputama u korisničkom priručniku.

E4 i **E44** šifre pogreški. Neispravnost pumpe za pranje ili odvodne pumpe.

- Provjerite jesu li filtri čisti.
- Isključite i uključite uređaj.

E5 i **E59** ili **E5A** – **E5F** šifre pogreški. Neispravnost pumpe za pranje ili odvodne pumpe.

- Isključite i uključite uređaj.

E6 i **E69** šifra pogreške. Temperatura vode unutar uređaja je previsoka ili je došlo do neispravnosti senzora temperature.

- Pobrinite se da temperatura ulazne vode ne prelazi 60°C.
- Isključite i uključite uređaj.

E7 ili **E73** šifre pogreški. Tehnička neispravnost uređaja.

- Isključite i uključite uređaj.

F i šifra pogreške. Razina vode unutar uređaja je previsoka.

- Isključite i uključite uređaj.
- Provjerite jesu li filtri čisti.
- Provjerite je li odvodno crijevo postavljeno na pravoj visini od poda. Pogledajte upute za postavljanje.

Uređaj se zaustavlja i pokreće više puta tijekom rada.

- To je normalno. To osigurava optimalne rezultate pranja i uštedu energije.

Program predugo traje.

- Ako je postavljeno odgođeno pokretanje, poništite postavku odbrojavanja ili pričekajte kraj odbrojavanja.
- Uključivanje opcija programa produljuje trajanje programa.

Prikazano trajanje programa različito je od trajanja u tablici vrijednosti potrošnje.

- Tlak i temperatura vode, razlike u naponu, odabrane opcije, količina posuđa i stupanj zaprljanja mogu promijeniti trajanje programa.

Preostalo vrijeme na zaslonu se povećava i preskače gotovo na kraj trajanja programa.

- To nije kvar. Uređaj radi ispravno.

Mala curenja iz vrata uređaja.

- Uređaj nije dobro niveliran. Otpustite ili pritegnite podesive nožice (po potrebi).

Vrata uređaja se teško zatvaraju.

- Uređaj nije dobro niveliran. Otpustite ili pritegnite podesive nožice (po potrebi).
- Dijelovi posuđa vire iz košara.

Vrata uređaja se otvaraju tijekom ciklusa pranja.

- Funkcija AirDry aktivira se kako bi se poboljšali rezultati sušenja i istodobno uštedjela energija. Za deaktiviranje funkcije pogledajte poglavlje „Postavke”.

Iz uređaja se čuju zvukovi zveckanja ili kucanja.


- Posuđe nije pravilno raspoređeno u košarama. Pogledajte poglavlje „Punjenje perilice posuđa”.
- Pobrinite se da se mlaznice mogu slobodno rotirati.

Uređaj aktivira automatski prekidač.

- Jakost struje nije dovoljna za istodobnu opskrbu svih uređaja u uporabi. Provjerite snagu struje utičnice i kapacitet brojila ili isključite jedan od uređaja u uporabi.
- Unutarnja električna pogreška uređaja. Obratite se ovlaštenom servisnom centru.

12.1 Rezultati pranja i sušenja posuđa nisu zadovoljavajući

Loši rezultati pranja posuđa.

- Pogledajte poglavlje „Savjeti i preporuke”.
- Koristite intenzivniji program pranja.
- Uključite opciju  za poboljšanje rezultata pranja odabranog programa.
- Čišćenje prskalice mlaznice i filtra. Pogledajte poglavlje „Održavanje i čišćenje”.
- Uzrok može biti kvaliteta sredstva za čišćenje. Probajte drugi deterđent.

Loši rezultati sušenja.

- Pogledajte poglavlje „Savjeti i preporuke”.
- Posuđe je ostalo predugo unutar zatvorenog uređaja. Uključite funkciju AirDry za automatsko otvaranje vrata i poboljšanje rezultata sušenja. Pogledajte poglavlje „Postavke”.
- Ispraznite perilicu posuđa tek kada je program završen i kada se na zaslonu prikaže 0:00.
- Nema sredstva za ispiranje ili njegova količina nije dovoljna. Napunite spremnik sredstva za ispiranje ili postavite doziranje sredstva na višu razinu (ako je primjenjivo).
- Uzrok može biti kvaliteta sredstva za ispiranje. Pokušaj koristiti drugo sredstvo za ispiranje.
- Uvijek koristite sredstvo za ispiranje, čak i s multi tabletama.
- Plastične predmete možda ćete trebati osušiti ručnikom.
- Program 30min nema fazu sušenja. Odaberite drugi program.
- Kapljice vode iz gornje košare padale su na donju košaru. Prvo ispraznite donju košaru, a zatim gornju košaru.

Bjeličaste pruge na čašama i posuđu.

- Količina deterđenta je prevelika. Smanjite količinu.

Plavičasti slojevi na čašama i posuđu.

- Ispuštena količina sredstva za ispiranje je prevelika. Podesite doziranje sredstva na nižu razinu.

Mrlje i suhe kapi vode na čašama i posuđu.

- Uzrok može biti kvaliteta sredstva za ispiranje. Isprobajte drugo sredstvo za ispiranje.
- Pogledajte poglavlje „Punjenje perilice posuđa“.

Unutrašnjost uređaja je mokra.

- To nije kvar uređaja. Vлага se kondenzira na stijenkama uređaja.

Neobična pojava pjene tijekom pranja.

- Koristite deterdžent napravljen posebno za perilice posuđa.
- Koristite deterdžent drugog proizvođača.
- Nemojte prethodno ispirati posuđe pod mlazom vode.

Na priboru za jelo nalaze se tragovi hrđe.

- U vodi koja se koristi za pranje ima previše soli. Nakon što napunite spremnik za sol, uvijek uklonite prosutu sol.
- Zahrđani predmeti i pribor za jelo od nehrđajućeg čelika stavljeni su zajedno. Ne stavljajte te predmete blizu jedan drugome.

Ostaci deterdženta u raspršivaču na kraju programa.


- Voda ne može isprati deterdžent iz spremnika. Pazite da mlaznice nisu blokirane ili začepljene.
- Pazite da predmeti u košarama ne ometaju otvaranje poklopca spremnika deterdženta.

Neugodan miris unutar uređaja.


- Pogledajte poglavlje „Održavanje i čišćenje“.

- Redovito koristite program s temperaturom pranja posuđa od 65 °C.

Nakupine kamenca na posuđu, kadi i na unutarnjoj strani vrata.

- Voda iz slavine je tvrda. Koristite sol i postavite obnavljanje omekšivača vode čak i kad se koriste višenamjenske tablete. Pogledajte odjeljak omekšivač vode u poglavlju "Postavke".
- Razina soli je niska. Ako je indikator za sol uključen, napunite spremnik za sol.
- Poklopac spremnika za sol je labav. Pregledajte poklopac.
- Pokrenite program  sa sredstvom za uklanjanje kamenca ili proizvodom za čišćenje namijenjenim za perilice posuđa.
- Ako se naslage kamenca ne uklone, očistite uređaj odgovarajućim deterdžentima.
- Probajte drugi deterdžent.
- Obratite se proizvođaču deterdženta.

Tupo, obezbojeno ili okrnjeno stolno posuđe.

- Pazite da se u uređaju peru samo predmeti koji su sigurni za pranje u perilici.
- Pažljivo napunite i ispraznite košaru. Pogledajte poglavlje „Punjenje perilice posuđa“.
- U gornju košaru stavite osjetljive predmete.
- Uključite opciju  da biste osigurali posebnu njegu čaša i osjetljivog posuđa.

Za druge moguće uzroke pogledajte poglavlja „Prije prve upotrebe“, „Punjenje perilice posuđa“, „Svakodnevna uporaba“ ili „Savjeti i preporuke“.

13. TEHNIČKI PODACI

Dimenzije	Širina / visina / dubina (mm)	596/818 - 898/570
Električni priključak ¹⁾	Napon (V)	220 - 240
	Frekvencija (Hz)	50
Tlak dovoda vode	Min. / maks. MPa (bara)	0.05 (0.5) / 1 (10)
Dovod vode	Hladna ili topla voda (°C) ²⁾	min. 5 - maks. 60
Kapacitet	Postavke mjesta	13

¹⁾ Pogledajte natpisnu pločicu za ostale vrijednosti.

²⁾ Ako topla voda dolazi iz alternativnog izvora energije (npr. solarni paneli), smanjite potrošnju energije koristeći se opskrbom tople vode.


13.1 Poveznica na bazu podataka EU EPREL


QR kod na energetskej naljepnici isporučenoj s uređajem pruža internetsku poveznicu za registraciju ovog uređaja u EU EPREL bazi podataka. Energetsku naljepnicu čuvajte za referencu zajedno s korisničkim priručnikom i

svim ostalim dokumentima koji se isporučuju s ovim uređajem.

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

14. BRIGA O OKOLIŠU

Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u odgovarajuće spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja recikliranjem otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Ne odlažite uređa-

je označene simbolom  s kućanskim otpadom. Vratite proizvod u lokalni pogon za reciklažu ili kontaktirajte nadležni ured za otpad i recikliranje.

