

СЪДОМИЯЛНА МАШИНА
РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА
ЧАСТ I :Обща версия

WQP6 WHITE

FINLUX

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди да използвате съдомиялната машина и го запазете за бъдещи справки.

|| СЪДЪРЖАНИЕ

| | | |
|----|----|--|
| 01 | 3 | ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ |
| 02 | 8 | ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА |
| 03 | 9 | ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВАШАТА СЪДОМИЯЛНА |
| | 9 | Добавяне на сол |
| 04 | 11 | ПОДДРЪЖКА И |
| | 11 | ПОЧИСТВАНЕ |
| | 11 | Грижа за съдомиялната отвън |
| | 13 | Грижа за вътрешността на съдомиялната |
| | | Грижа за съдомиялната |
| | 15 | ИНСТРУКЦИЯ ЗА МОНТАЖ |
| | 15 | Свързването на захранването |
| 05 | 16 | Свързване на водоснабдяването и на |
| | 17 | маркуча за източване |
| | 18 | Поставете уреда |
| | 18 | Инсталация за вграждане |
| 06 | 23 | Съвети за отстраняване на неизправности |
| 07 | 26 | ЗАРЕЖДАНЕ НА КОШНИЦИТЕ СЪГЛАСНО EN50242 |

БЕЛЕЖКА:

- Преглеждане на раздела за Съвети за отстраняване на неизправности ще ви помогне да решите някои често срещаните проблеми сами.
- Ако не можете да разрешите проблемите сами, моля потърсете помощ от професионален техник.
- Производителят, следвайки политиката на непрекъснато разработване и актуализиране на продукта, може да прави промени без предварително уведомление.
- Ако загубите Ръководството за употреба, можете да получите ново от производителя или вносителя на уреда.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Когато използвате Вашата миялна машина, следвайте предпазните мерки по-долу:

- Монтажът и ремонтът трябва да се извършват само от квалифициран техник.
- Този уред е предназначен за употреба в домашни условия и подобни, като:
 - кухненски помещения в магазини, офиси и друга работна среда;
 - ферми;
 - за клиенти в хотели, мотели и други видове настаняване;
- Този уред може да се използва от деца над 8 годишна възраст и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или с липса на опит и знания, ако те не са под надзор или не са получили указания относно използването на уреда по безопасен начин и разбират свързаните с тях опасности.
- Децата не трябва да играят с уреда. Почистването и поддръжката на уреда не трябва да се извършват от деца без надзор. Този уред не е предназначен за употреба от хора (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности

или с липса на опит и знания, освен ако те не са под надзор или не са получили инструкции относно използването на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.

- Опаковъчният материал може да бъде опасен за децата! Този уред е само за домашна употреба.
- За да се предпазите от риск от електрически удар, не потапяйте уреда, кабела или щепсела във вода или други течности.
- Моля, изключете устройството преди почистване и извършване на поддръжка на уреда.
- Използвайте мека кърпа, с мек сапун, след това използвайте суха кърпа, за да подсушите.



Инструкции за заземяване

- Този уред трябва да бъде заземен. В случай на неизправност или повреда, заземяването ще намали риска от електрически удар, като осигури път на най-малко съпротивление на електрически ток. Уредът е оборудван с кабел със заземяващ проводник и заземяващ щепсел.
- Щепселът трябва да бъде включен в подходящ контакт, който е инсталиран и заземен в съответствие с всички местни разпоредби.
- Неправилното свързване може да доведе до риск от електрически удар. Консултирайте се с квалифициран електротехник или сервизен представител, ако имате съмнения дали уредът е правилно заземен. 4

- Не модифицирайте щепсела, предоставен с уреда, ако не отговаря на контакта.
- Уверете се ,че имате подходящ контакт, инсталиран от квалифициран електротехник.
- Не стъпвайте й не сядайте върху вратата или кошницата на съдомиялната машина.
- Не използвайте съдомиялната машина, ако не са сглобени всички части и панели.
- Отворете вратата много внимателно, ако миялната машина работи, има опасност от изтичане на вода.
- Не поставяйте тежки предмети върху вратата, когато е отворена. Уредът може да се преобърне.
- Когато зареждате съдове за измиване:
 - 1) Подреждайте остриите прибори, така че да се далеч от уплътненията на вратата.
 - 2) Внимание: Ножове и други прибори с остри части трябва да бъдат поставени в кошницата с остриетата надолу или поставени в хоризонтално положение.
- Някои почистващи препарати за съдомиялни машини са силно алкални. При поглъщане те могат да бъдат изключително опасни. Избягвайте контакт с кожата и очите и пазете децата далече от миялната машина, когато вратата е отворена.
- Проверявайте нивото на почистващия препарат и дали контейнерът е празен след използване на съдомиялната.

- Не поставяйте в съдомиялната пластмасови изделия, освен ако не са маркирани като подходящи за измиване в съдомиялна машина.
- За немаркирани пластмасови изделия, проверете препоръките на производителя.
- Използвайте само препарати за почистване и изплакване, препоръчани за употреба в съдомиялна машина.
- Никога не използвайте сапун, перилен препарат или препарат за миене на ръце в миялната машина.
- Вратата не трябва да се оставя отворена, за да се предотврати риска от спъване. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от квалифициран техник, за да се избегне опасност. По време на монтажа
- захранващият кабел не трябва да бъде огъван или притискан.
- Не поправяйте сами контролите за управление.
- Уредът трябва да бъде свързан с главния воден клапан с помощта на нови комплекти маркучи. Старите комплекти не трябва да се използват повторно.
- С цел пестене на енергия, в режим на готовност, уредът ще се изключи автоматично, ако няма никакви операции за 30 минути.

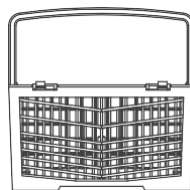
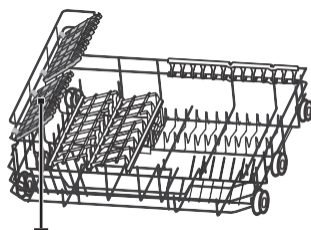
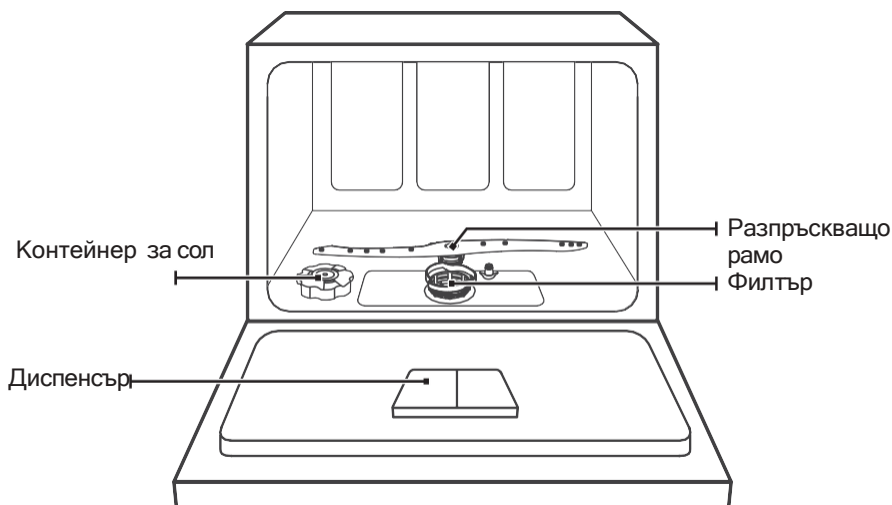
♦ Изхвърляне

- За изхвърляне на уреда и опаковъчните материали се обърнете към центъра за рециклиране. При изхвърляне прекъснете захранващия кабел на уреда и направете заключването на вратичката неизползваемо.  Опаковъчните материали от картон са произведени от рециклирана хартия и трябва да се изхвърлят на местата за събиране на хартия за рециклиране.
- Осигурявайки правилното изхвърляне на този продукт, вие ще помогнете да се избегнат отрицателните последствия за околната среда и здравето на хората, които биха възникнали при едно неподходящо третиране на този продукт като отпадък.
- За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт се обърнете към вашия търговец или местната службата за извозване на домакински отпадъци.
- **ИЗХВЪРЛЯНЕ: НЕ** изхвърляйте продукта на нерегламентирани сметища. Събирането на разделни отпадъци е наложително.

ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА

❶ ВАЖНО:

За да получите най-доброто представяне от Вашата миялна машина, прочетете всички инструкции за работа преди да я използвате за първи път.



💡 БЕЛАЖКА:

Снимките са само за справка, различни модели могат да се различават. Предимство има реално закупения от Вас продукт.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВАШАТА СЪДОМИЯЛНА

Преди да използвате съдомиялната :



1. Настройте омекотителя за вода
2. Добавете сол в контейнера за омекотителя
3. Заредете кошниците
4. Напълнете диспенсъра с препарат



Моля вижте в Раздел 1 “Омекотител за вода” на ЧАСТ II: Специална версия, ако има необходимост от настройване на омекотителя за вода.

Зареждане на сол в омекотителя за вода

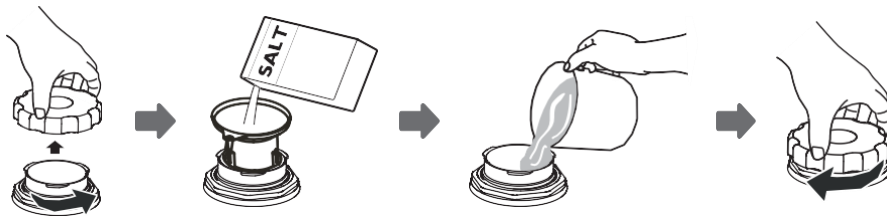
БЕЛЕЖКА:

Ако Вашият модел няма омекотител на вода, можете да пропуснете този раздел. Винаги използвайте соли предназначени за съдомиялна машина. Контейнера за солите се намира под долната кошница и трябва да се напълни, както е обяснено:

Внимание

- **Използвайте соли предназначени за съдомиялна машина!**
Не всеки вид сол е предназначен за употреба в съдомиялна машина, особено солта за готвене. В случай на щети, причинени от употребата на неподходяща сол, производителят не дава никаква гаранция и не носи отговорност за причинени щети.
- **Зареждайте със сол само преди цикъла.**
Това ще попречи на кристалите сол или солената вода, които са били разляти да останат на дъното на машината за определен период от време, което може да причини корозия.

Моля, следвайте стъпките по-долу за добавяне на сол в съдомиялната:



1. Извадете кошницата и развийте капачката на резервоара за сол.
2. Поставете края на фунията в отвора и добавете около 1 кг сол в съдомиялната машина.
3. Преди първото измиване, напълнете резервоара за сол до максималната му стойност с вода. Нормално е малко количество вода да излезе от контейнера за сол.
4. След като напълните контейнера, плътно завийте капачката обратно.
5. Индикаторната светлина на солта ще изгасне, след като контейнерът за сол бъде напълнен със сол.
6. Веднага след пълнене на солта в контейнера за сол, трябва да се стартира програма за измиване (Предлагаме ви да използвате кратка програма). В противен случай филтърната система, помпата или други важни части на машината могат да бъдат повредени от солена вода. Това е извън гаранцията.

💡 БЕЛЕЖКА:

- Контейнерът за сол трябва да се пълни само, когато светлинният индикатор за сол (☞) на контролния панел се включи. В зависимост от това колко добре се разтваря солта, индикаторната светлина за солта може все още да е включена, въпреки че контейнерът за сол е пълен. Ако на контролния панел няма индикаторна светлина (за някои модели), можете да прецените кога да добавите сол в зависимост от циклите, които съдомиялната машина е изпълнила.
 - Ако солта е разлята, изпълнете програма за наkisване или бърза програма, за да я отстраните.

ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ

Грижа за съдомиялната отвън

Вратата и уплътнението на вратата

Редовно почиствайте уплътненията на вратата с мека влажна кърпа, за да отстраните отлаганията. Когато заредите съдомиялната машина, остатъците от храна и напитки може да се разляят върху страните на вратата на съдомиялната машина. Тези повърхности са извън пространството за измиване и не са достъпни за водата от разпръскващите рамена. Всякакви отлагания трябва да се почистват, преди вратата да се затвори.

Контролен панел

Ако е необходимо почистване, контролният панел трябва да се почиства само с мека влажна кърпа.

ВНИМАНИЕ

- За да избегнете проникване на вода в ключалката на вратата и електрическите компоненти, не използвайте никакъв спрей за почистване.
- Никога не използвайте абразивни почистващи препарати за почистване на външните повърхности, защото те могат да надраскат покритието. Някои хартиени кърпи могат да надраскат или да оставят следи по повърхността.

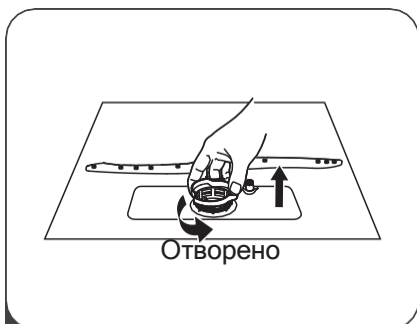
Грижа за вътрешността на съдомиялната

Филтрираща система

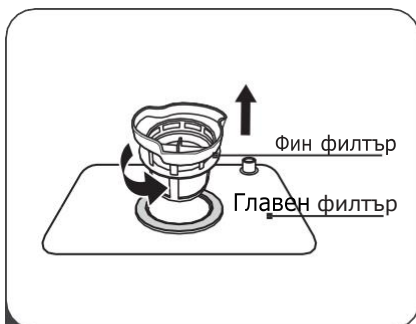
Филтриращата система в основата на корпуса задържа едри остатъци след цикъла на измиване. Събраните едри остатъци могат да причинят запушване на филтрите. Редовно проверявайте състоянието на филтрите и ги почиствайте, ако е необходимо, под течаща вода. Следвайте стъпките по-долу, за да почистите филтрите в съдомиялната.

БЕЛЕЖКА:

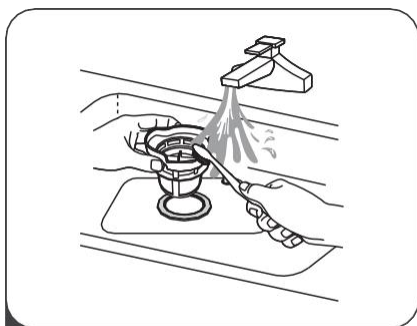
Снимките са само за справка, различните модели на филтриращата система и разпръскващите рамена могат да бъдат различни. Предимство има реално закупения от Вас продукт.



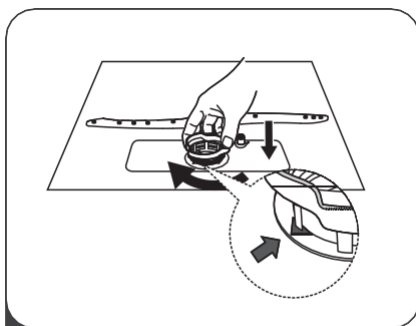
- 1 Хванете грубия филтър и го завъртете обратно на часовниковата стрелка, за да отключите филтъра. Повдигнете и извадете филтъра от съдомиялната машина.



- 2 Повдигнете финия филтър от главния филтър.



- 3 По-големите остатъци от храната могат да бъдат почистени чрез изплакване на филтъра под течаща вода. За по-прецизно почистване използвайте мека четка за почистване.



- 4 Сглобете филтрите в обратен ред на демонтаж и завъртете по посока на часовниковата стрелка до стрелката за затваряне.

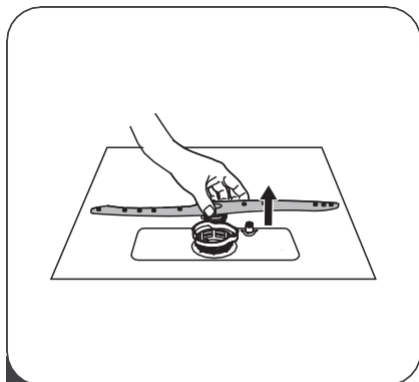
⚠ ВНИМАНИЕ

- Не пренатягайте филтрите. Поставете последователно филтрите обратно, в противен случай едрите остатъци могат да попаднат в системата и да причинят блокиране.
- Никога не използвайте съдомиялната машина без филтри. Неправилната подмяна на филтъра може да намали нивото на работа на уреда и да повреди чиниите и приборите.

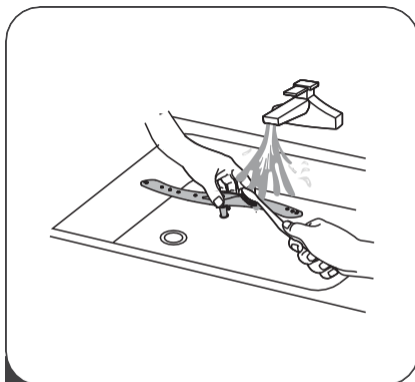
Разпръскващи рамена

Необходимо е редовното почистване на разпръскващите рамена с химикали за твърда вода, които да отпушат дюзите на разпръскващите рамена.

За да почистите разпръскващите рамена, следвайте инструкциите по-долу:



1 За да извадите долното разпръскващо рамо, издърпайте рамото нагоре.



2 Измийте разпръскващото рамо със сапун и топла вода и използвайте мека четка за почистване на дюзите. Поставете ги обратно след като ги изплакнете старателно.

Грижа за съдомиялната

Предпазни мерки против замръзване

Моля, вземете мерки за защита от замръзване на съдомиялната машина през зимата. След всеки цикъл на измиване, моля, следвайте следните препоръки:

1. Изключете електрическото захранване на съдомиялната машина от източника на захранване.
2. Изключете подаването на вода и откачете тръбата за подаване на вода от водния клапан.
3. Източете водата от входящата тръба и водния клапан. (Използвайте тавичка, за да съберете водата)
4. Свържете отново тръбата за подаване на вода към водния клапан.
5. Отстранете филтъра от дъното на съдомиялната и използвайте гъба, за да попиете водата.

След всяко измиване

След всяко измиване, изключете подаването на вода към уреда и оставете вратата леко отворена, така че да не се образуват влага и миризми.

Извадете щепсела

Преди почистване или извършване на поддръжка, винаги изваждайте щепсела от контакта.

Без разтворители или абразивни препарати при почистване

За да почистите външните и гумените части на съдомиялната машина, не използвайте разтворители или абразивни почистващи препарати. Използвайте само кърпа с топла сапунена вода.

За да отстраните петна или петна от повърхността на интериора, използвайте кърпа, напоена с вода, малко оцет или почистващ препарат, предназначен специално за съдомиялни машини.

Когато не се използва дълго време

Препоръчва се да стартирате цикъл на измиване при празна съдомиялна машина и след това да извадите щепсела от контакта, да изключите водата и да оставите вратата на уреда леко отворена. Това ще помогне на уплътненията на вратата да издържат по-дълго и ще предотврати образуването на миризми в уреда.

Преместване на уреда

Ако уредът трябва да бъде преместен, опитайте да го държите във вертикално положение. Ако е абсолютно необходимо, може да се постави на задната му страна.

Уплътнения

Един от факторите, които причиняват образуването на миризми в съдомиялната машина, е храната, която остава в уплътненията.

Периодичното почистване с влажна гъба ще предотврати това.

ИНСТРУКЦИЯ ЗА МОНТАЖ

⚠ ВНИМАНИЕ



Опасност от електрически удар
Изключете електрическото захранване
преди да инсталирате съдомиялната
машина
Неспазването на това може да доведе до
смърт или токов удар.

⚠ Внимание

Монтажът на тръбите и електрическите съоръжения трябва да се извършва от професионалисти.

За свързването на захранването

⚠ Предупреждение

За лична безопасност:

- Не използвайте удължител или адаптер с този уред.
- При никакви обстоятелства не изрязвайте и не премахвайте заземяващата връзка отзахранващия кабел.

Електрически изисквания

Моля, погледнете етикета с номинална стойност, за да знаете напрежението на номиналната мощност и свържете съдомиялната машина към подходящото захранване. Използвайте необходимия предпазител 10A / 13A / 16A, и осигурете отделна верига, обслужваща само този уред.

Електрическа връзка

Уверете се, че напрежението и честотата на захранването съответстват на тези на табелката с технически данни. Включвайте щепсела в електрически контакт, който е правилно заземен. Ако електрическият контакт, към който трябва да бъде свързан уредът, не е подходящ за щепсела, заменете контакта, вместо да използвате адаптери или други подобни, тъй като те могат да причинят прегряване и изгаряния.

⚠ Уверете се, че има правилното заземяване преди употреба.

Водоснабдяване и отводнителни тръби

Свързване на студената вода

Свържете маркуча за подаване на студена вода към конектор с резба 3/4 (инч) и се уверете, че е здраво закрепен. Ако водопроводните тръби са нови или не са използвани за продължителен период от време, оставете водата да тече, за да се уверите, че е чиста. Тази предпазна мярка е необходима, за да се избегне рискът от блокиране на подаването на водата и повреда на уреда.



стандартен
захранващ маркуч



безопасен
захранващ маркуч

Относно безопасните захранващи маркучи

Маркучът за безопасност има двойни стени. Системата на маркуча гарантира неговата намеса, като блокира потока на водата при повреда в захранващия маркуч и когато пространство между захранващия маркуч и външния маркуч е пълно с вода.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Маркуч, който се прикрепя към смесител, може да се спуска, ако е инсталиран на същата водна линия като съдомиялната машина. Ако Вашата мивка има такъв, препоръчва се маркучът да се откачи и дупката да се затвори.

Как да свържете безопасните захранващи маркучи

1. Издърпайте маркучите за безопасно подаване напълно от отделението за съхранение, разположено на гърба на съдомиялната машина.
2. Затегнете винтовете на маркуча за безопасност към кранчето с резба 3/4 инча.
3. Включете водата напълно, преди да стартирате миялната машина.

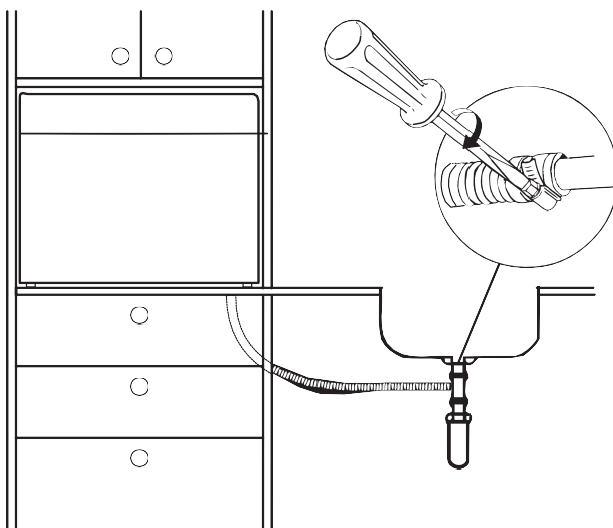
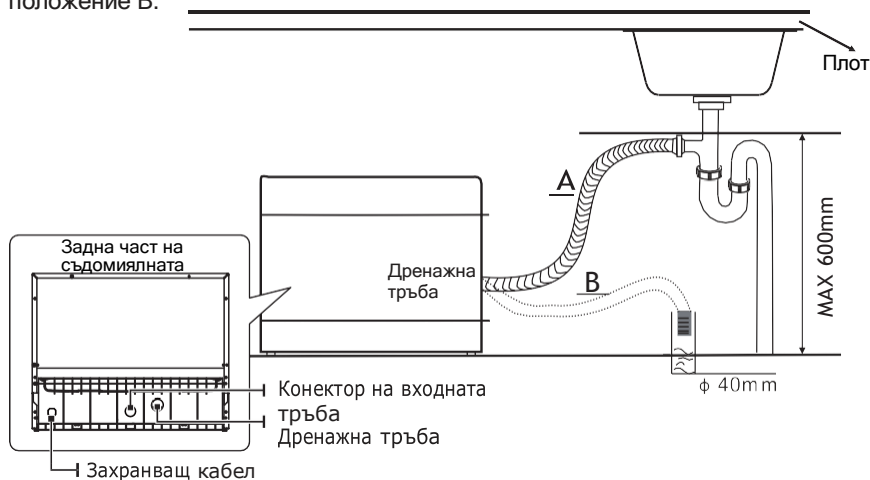
Как да разкачите безопасните захранващи маркучи

1. Изключете водата.
2. Развийте маркуча за безопасност от кранчето.

Свързване на изпускателни маркучи

Поставете дренажния маркуч в дренажната тръба с минимален диаметър 4 см или го оставете да попадне в мивката, като се уверите, че няма да го огънете или притиснете. Височината на дренажната тръба трябва да бъде по-малка от 600 мм. Свободният край на маркуча не трябва да се потапя във вода, за да се избегне обратния поток.

▲ Моля, фиксирайте добре маркуча за източване в положение А или в положение В.



Как да оттече излишната вода от маркучите?

Ако мивката е на 1000см височина от пода, излишната вода в маркучите не може да се източи директно в мивката. Необходимо е излишната вода да се оттече от маркучите в купа или подходящ съд на ниво по-ниско от мивката.

Изход за вода

Свържете маркуча за източване на вода. Маркучът за източване трябва да е правилно монтиран, за да се избегне изтичане на вода. Уверете се, че маркучът за източване на вода не е прегънат или притиснат.

Удължаващ маркуч

Ако се нуждаете от удължител на дренажния маркуч, уверете се, че използвате подобен маркуч за източване. Той не трябва да бъде по-дълъг от 4 метра; в противен случай това може да повлияе на почистващия ефект на съдомиялната машина.

Сифонна връзка

Сифонната връзка трябва да бъде на височина по-малка от 100 см (максимум) от дъното на съда. Маркучът за източване на вода трябва да бъде фиксиран.

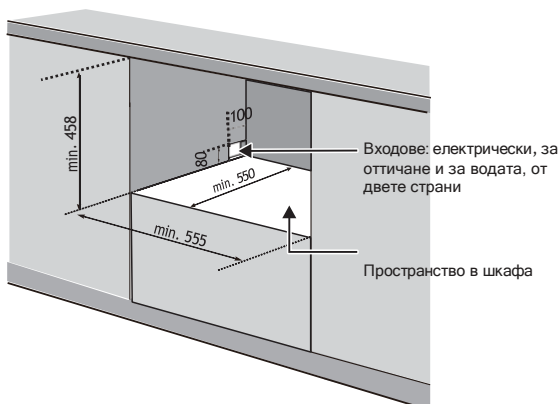
◆ Позициониране на уреда

Поставете уреда на желаното място. Гърбът трябва да е успореден на стената зад него, а страните на уреда успоредно на съседните шкафове или стени. Съдомиялната машина е снабдена с маркучи за подаване на вода и оттичанена вода, които могат да бъдат разположени от дясната или от лявата страна, за да се улесни правилния монтаж.

Вграждане

Стъпка 1а:

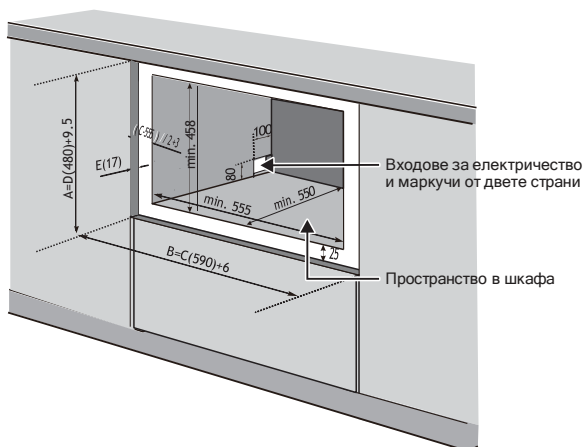
Ако само корпусът се инсталира в шкафа, вижте описаните размери на схемата по-долу:



Стъпка 1б:

Ако целият декоративен панел е в шкафа, размерът на А трябва да бъде равен на $D + 9.5$; размер В трябва да бъде равен на $C + 6$;

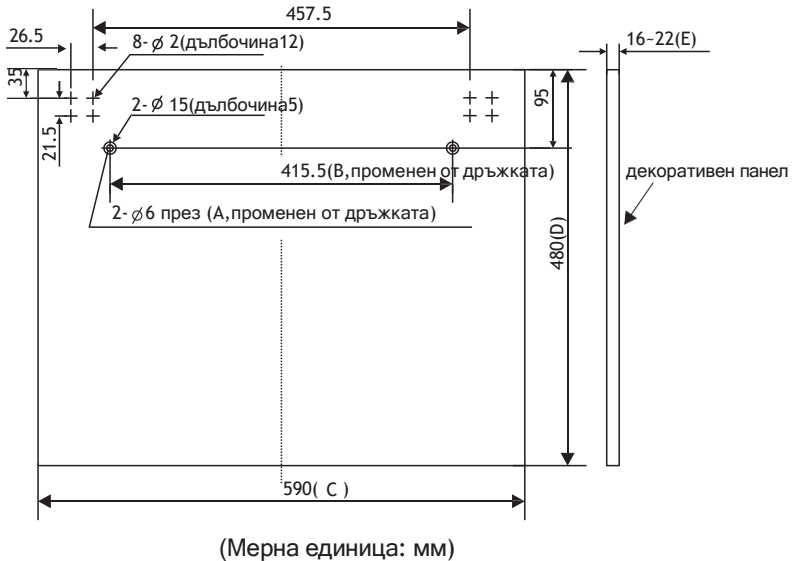
Шкафът около вътрешната част: и двете страни на $(C-555) / 2 + 3$; C, D и E като втора стъпка в рамките на съответния размер на декоративните панели.



Стъпка 2: Естетични размери на панела и монтаж

Теглото на декоративния панел трябва да е минимум 3кг-макс. 4кг.

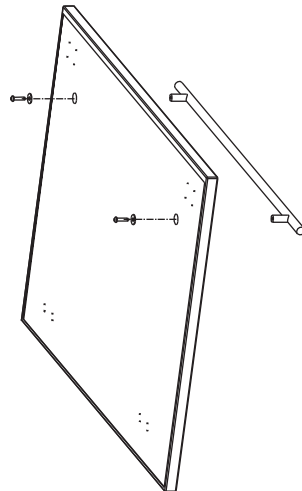
А и В могат да се променят с дръжка, С, D и Е могат да се променят от факта, Е трябва да бъде в диапазона 16 ~ 22 мм, извън монтажа на декоративни панел.



Стъпка 3: Сглобете декоративния панел

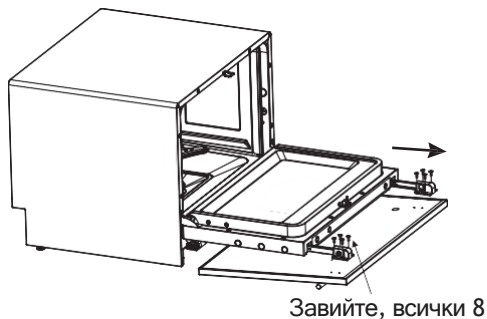
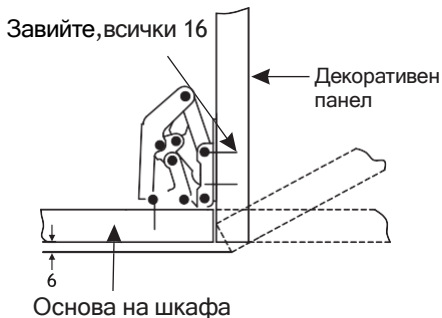
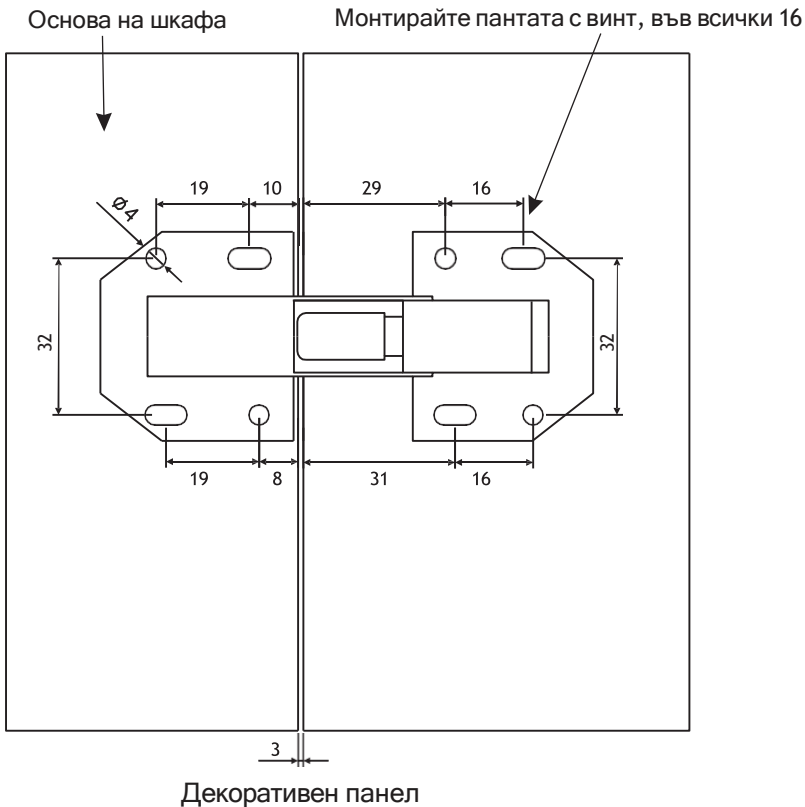
💡 БЕЛЕЖКА:

Ако уредът е с декоративна плоча, пропуснете тази стъпка.

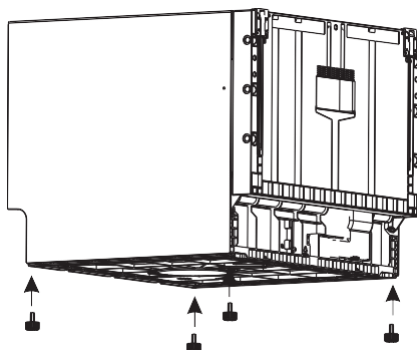


Стъпка 4:

Сглобете декоративната врата на съдомиялната машина, както е показано на фигурата. Първо монтирайте винта между основния панел на шкафа и декоративния панел, във всички 16; след това издърпайте плъзгача от жлеба на вратата, 8-винт между декоративни панели и плъзнете.

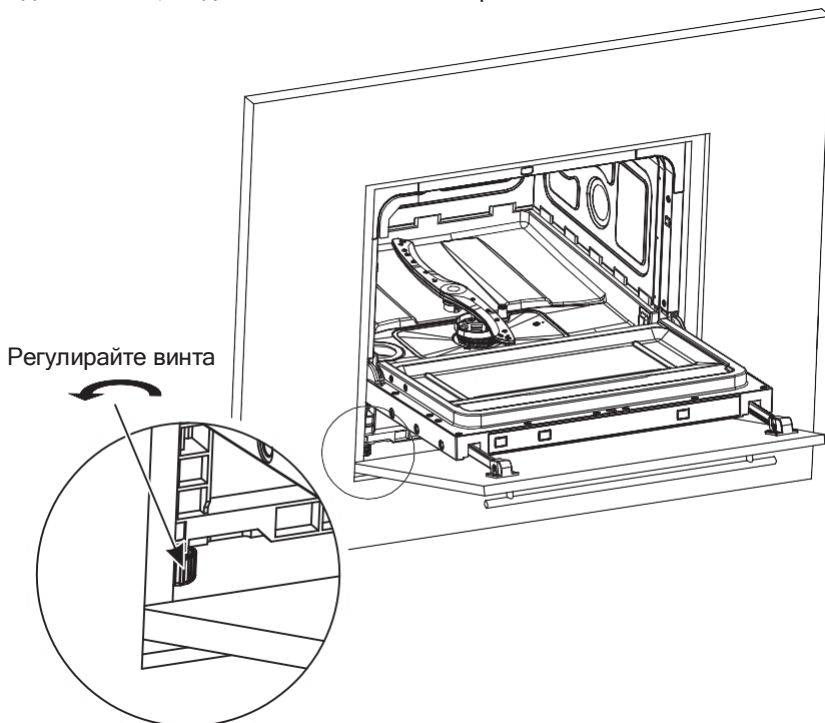


Стъпка 5: Поставете регулиращия винт в основата



Стъпка 6:

Поставете съдомиялната машина в отвора, но не напълно, както е показано на фигурата, регулирайте винта, нивелирайте основата и бутнете съдомиялната, за да влезе напълно в отвора.



Съвети за отстраняване на неизправности

Преди да позвъните на сервиз

Прегледът на графиките на следващите страници може да ви спести обаждането за сервизно обслужване.

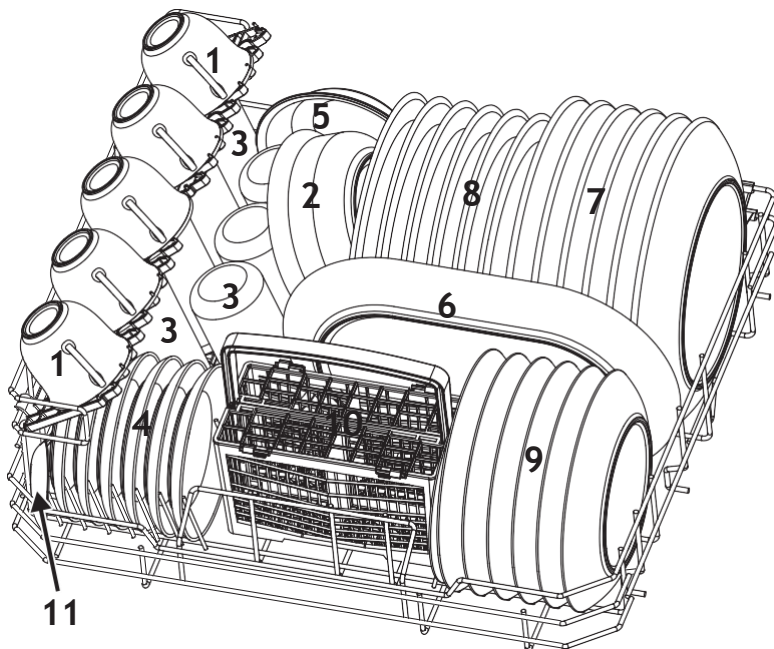
| Проблем | Възможни причини | Какво да направите |
|--|--|--|
| Съдомиялната не работи | Изгорял предпазител или активиран прекъсвач | Сменете предпазителя или нулирайте прекъсвача. Изключете други уреди, които споделят един и същи контакт. |
| | Захранването не е включено. | Уверете се, че съдомиялната е включен и вратата е добре затворена. Уверете се, че щепсела е добре поставен в контакта. |
| | Вратата на уреда не е добре затворена | Уверете се, че вратата е добре затворена. |
| Водата не се изпомпва от съдомиялната. | Прегънат е маркуча за източване | Проверете маркуча за източване |
| | Филтърът е запушен | Проверете грубия филтър(виж раздел: „рижа за вътрешността на съдомиялната) |
| | Кухненската мивка е запушена | Проверете кухненската мивка, за да се уверите, че тя се оттича добре. Ако проблемът е в кухненската мивка, която не се източва, може да ви е необходим водопроводчик, а не сервизен техник з миялни машини. |
| Пяна във ваната | Неподходящ препарат | Използвайте само специален препарат за миялна машина, за да избегнете появата на допълнителна пяна. Ако това се случи, отворете съдомиялната машина и оставете пяната да се изпари. Добавете около 4 литра студена вода във ваната и затворете миялната машина, след това стартирайте цикъл на измиване, за да източите водата. Повторете, ако е необходимо. |
| Вътрешността е оцветена | Разлят препарат за изплакване Използван е препарат с оцветител. | Винаги избърсвайте разливите веднага. Уверете се, че препаратът няма оцветител. |
| Бял филм по вътрешната повърхност на уреда | Твърди частици във водата | За да почистите вътрешността, използвайте влажна гъба с почистващ препарат за миялна машина |

| Проблеми | Възможни причини | Какво да направите |
|---|---|--|
| Има петна от ръжда по приборите. | засегнатите елементи не са устойчиви на ръжда. | Избягвайте да миете съдове, които не са устойчиви на ръжда. |
| | Програмата не е стартирана след като са добавени солите. Соли са навлезли във водата. | Винаги пускайте бърза програма без посуда в уреда и без да избирате Ту1 бо функцията (ако има такава) след добавянето на солите. |
| | Капачето на омекотителя е разхлабено. | Проверете капачето и го затворете правилно. |
| Чуват се чукащи звуци от уреда. | Разпръсквателите се удрят в кошницата. | Прекъснете програмата, препоредете съдовете, които пречат на разпръсквателите. |
| Чува се тракащ звук. | Съдове или прибори са се разместили в уреда. | Прекъснете програмата и препоредете съдовете. |
| Чува се чукащ звук в тръбите на водата. | Това може да е причинено от монтажа или напречното сечение на тръбите. | Това няма влияние на функцията на уреда. При съмнение се свържете с квалифициран водопроводчик. |
| Чиниите не са чисти. | Чиниите не са били заредени правилно. | Вижте част II "Подготвяне и зареждане на съдовете" |
| | Програмата не е била подходяща | Изберете по-интензивна програма |
| | Не е имало достатъчно препарат | Използвайте повече препарат или сменете препарата. |
| | Някой съд блокира работата на разпръсквателите. | Пренаредете съдовете, така че разпръсквателите да се движат свободно. |
| | Филтъра не е почистен или е не е сложен правилно. Това може да доведе до блокиране на дюзите на перките. | Почистете и / или поставете филтъра правилно. Почистете дюзите на разпръсквателите. |

| Проблем | Възможни причини | Какво да направите |
|--|--|--|
| Бели петна по стъклените чаши . | Комбинация от мека вода и твърде много препарат | Използвайте по-малко препарат, ако имате мека вода и изберете по-кратък цикъл за измиването на |
| Черни или сиви петна по стъклените чаши. | Алуминиевите съдове са се докосвали до останалите съдове | Използвайте мек абразивен препарат за да премахнете петната. |
| Остава препарат в диспенсъра за препарат | Съдовете блокират диспенсъра за препарат | Заредете отново съдовете правилно |
| Съдовете не се изсушават. | Неправилно зареждане | Заредете съдомиялната, както е препоръчано в ръководството |
| | Съдовете са извадени прекалено рано. | Не изваждайте съдовете веднага след свършването на цикъла. Отворете леко вратата, за да излезе парата. Извадете съдовете, когато са леко топли, когато ги докоснете. Извадете съдовете първо от долната кошница. Това предотвратява капенето на вода от горната кошница. |
| | Избрана е грешна програма | На кратката програма температурата е по-ниска. Това също намалява почистването. Изберете по- дълга програма. |
| | Приборите са с нискокачествено покритие | Отцеждането на водата от тези съдове е по- трудно. Посуда от този тип не е подходяща за съдомиялна машина. |

ЗАРЕЖДАНЕ НА КОШНИЦИТЕ В СЪОТВЕТСТВИЕ С EN50242:

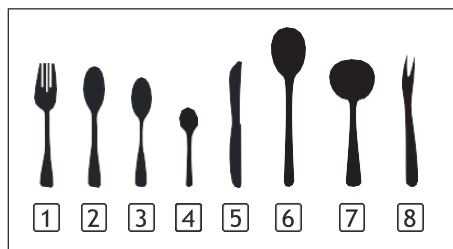
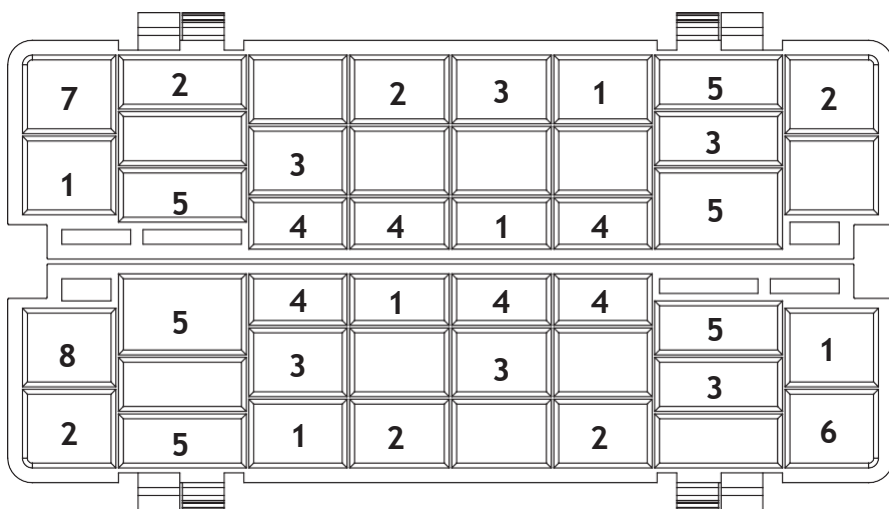
1. Горна кошница:



| Номер | Съдове |
|-------|--------------------|
| 1 | Чаши |
| 2 | Средна размер купа |
| 3 | Съглени чаши |
| 4 | Чинийки |
| 5 | Дълбока чиния |
| 6 | Овално плато |

| Номер | Съдове |
|-------|---------------------|
| 7 | Чинии |
| 8 | Чинии за супа |
| 9 | Десертни чинии |
| 10 | Кошница за прибори |
| 11 | Лъжици за сервиране |

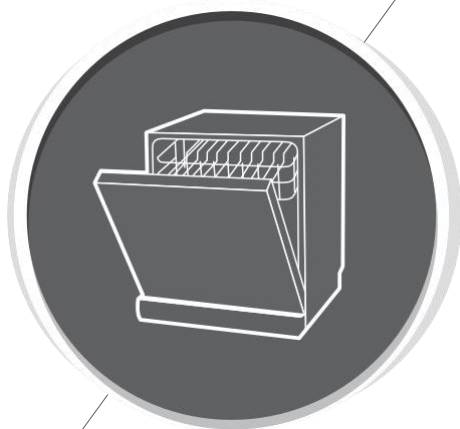
2. Кошница за прибори за хранене:



Информация за тестове за съвместимост в съответствие EN50242

- Капацитет: 6 комплекта
- Програма: ECO
- Настройка за препаратите за изплакване: 6
- Настройка за омекотител: H4

| Номер | Съдове |
|-------|---------------------|
| 1 | Вилици |
| 2 | Лъжици за супа |
| 3 | Десертни лъжици |
| 4 | Лъжички за чай |
| 5 | Ножове |
| 6 | Лъжици за сервиране |
| 7 | Черпаци |
| 8 | Вилици за сервиране |



РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА СЪДОМИЯЛНА МАШИНА

Част II: Специална версия

FINLUX

Моля, прочетете внимателно това ръководство преди да използвате съдомиялната машина и запазете това ръководство за бъдещи справки.

Съдържание

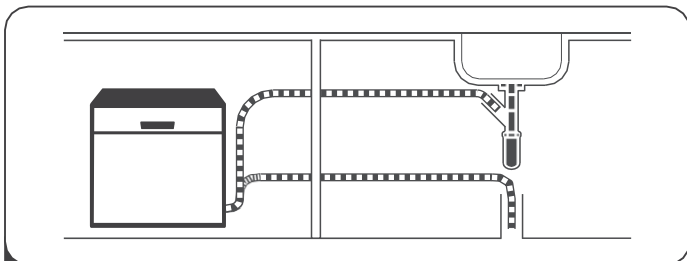
| | | |
|----|-----------|---|
| 01 | 4 | ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВАШАТА СЪДОМИЯЛНА |
| | 4 | Контролен панел |
| | 7 | Омекотител за вода |
| | 8 | Подготовка и зареждане на съдовете |
| | 11 | Функция на препаратите за изплакване и почистващия препарат |
| | 12 | Пълнене на резервоара за изплакване |
| | 13 | Пълнене на дозатора за препарат |
| | 14 | ПРОГРАМИРАНЕ НА СЪДОМИЯЛНАТА |
| 02 | 14 | Таблица за цикъла на измиване |
| | 15 | Стартиране на цикъл на измиване |
| | 15 | Промяна на междинния цикъл на програмата |
| | 16 | Забравихте да добавите съдове? |
| 03 | 17 | КОДОВЕ ЗА ГРЕШКИ |
| 04 | 18 | ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ |

ЗАБЕЛЕЖКА:

- Ако не можете да разрешите проблемите сами, моля потърсете помощ от професионален техник.
- Производителят, следвайки политиката на непрекъснато разработване и актуализиране на продукта, може да прави промени без предварително уведомление.
- Ако загубите Ръководството за употреба, можете да получите ново от производителя или вносителя на уреда.

БЪРЗО РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

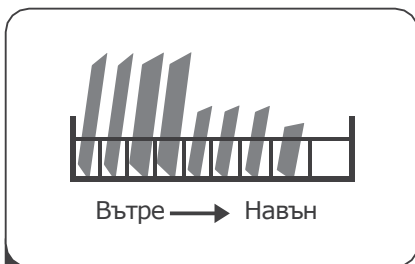
Моля, прочетете съответното съдържание на ръководството с инструкции за подробности за метода на работа.



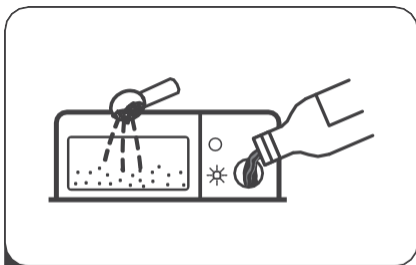
- 1 Инсталиране на съдомиялната
(Моля, погледнете раздел 5 “ИНСТРУКЦИЯ ЗА ИНСТАЛИРАНЕ ”
на ЧАСТІ:Обща версия.)



- 2 Премахване на по-големите
остатъци върху приборите



- 3 Зареждане на кошниците



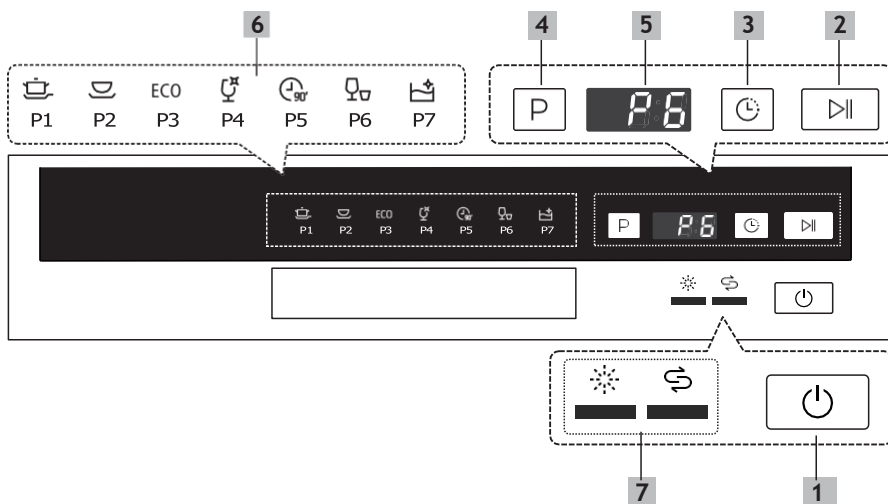
- 4 Пълнене на дозатора



- 5 Избор на програма и стартиране
на съдомиялната машина

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВАШАТА СЪДОМИЯЛНА












Контролен панел



Операция (бутон)

| | |
|------------------------|---|
| 1 Вкл./Изкл | Натиснете този бутон, за да включите миялната машина, екранът светва. |
| 2 Старт/Пауза | За да стартирате избраната програма за измиване или да я поставите на пауза, когато съдомиялната работи. |
| 3 Отложен старт | Натиснете този бутон, за да зададете часовете до отложеното измиване. Можете да отложите началото на прането до 24 часа. Едно натискане на този бутон забавя началото на измиването с един час. |
| 4 Програма | Натиснете този бутон, за да изберете подходящата програма за измиване, индикаторът на избраната програма ще светне. |

Дисплей

| | |
|---|---|
| <p>6 Индикатор за програма</p> | <p> To show the reminding time and the state (running state, delay time etc)</p> <p>Program icons</p> <p> Интензивна За най-силно замърсените съдове и нормално замърсени тенджери, тигани, съдове и т.н.</p> <p> Нормална За нормално замърсени съдове, като тенджери, чинии, чаши и леко замърсени тигани.</p> <p>ECO ECO Това е стандартна програма, подходяща е за почистване на нормално замърсени съдове и е най-ефективната програма по отношение на комбинираната консумация на енергия и вода за този вид посуда.</p> <p> Съкло За леко замърсени съдове и стъклени съдове.</p> <p> 90 Мин. За нормално замърсени съдове, които се нуждаят от бързо измиване.</p> <p> Бърза По-кратко измиване за леко замърсени съдове, които нямат нужда от изсушаване.</p> <p> Самопочистване Тази програма осигурява ефективно почистване на самата съдомиялна машина</p> |
| <p>7 Индикатор за предупреждение</p> | <p> Препарат за изплакване Ако индикаторът “” свети, това означава, че нивото на препарата за изплакване е ниско и трябва да се добави препарат.</p> <p> Сол Ако индикаторът за сол “” свети, това означава, че нивото на количеството сол е ниско и трябва да се добави още.</p> |

Омекотител за вода

Омекотителят за вода трябва да се настройва ръчно. Омекотителят за вода е предназначен за отстраняване на минерали и соли от водата, които биха имали вредно или неблагоприятно въздействие върху работата на уреда. Колкото повече минерали има, толкова по-твърда е водата.

Омекотителят трябва да се регулира според твърдостта на водата във вашия район. Вашият местен център за водоснабдяване може да ви посъветва за твърдостта на водата във вашия район.

Регулиране на консумацията на сол

Съдомиялната е проектирана така, че да позволява регулиране на количеството консумирана сол спрямо твърдостта на използваната вода. По този начин оптимизира нивото на консумация на сол.

Моля, следвайте стъпките по-долу за регулиране на консумацията на сол.

1. Включете уреда;
2. Натиснете бутона Старт / Пауза за повече от 5 секунди, за да стартирате настройката за омекотяване на водата модел в рамките на 60 секунди след включването на уреда;
3. Натиснете бутона Старт / Пауза, за да изберете правилната настройка според водата в района, настройките ще се променят в следната последователност: Н1->Н2->Н3->Н4->Н5->Н6;
4. Ако не зададете операция в рамките на пет секунди, машината ще излезе от зададения режим машината е в състояние на готовност.

| ТВЪРДОСТ НА ВОДАТА | | Регулиране на омекотителя за вода | Дисплей |
|--------------------|----------------------|-----------------------------------|---------|
| ° dH ¹⁾ | Mmol/l ²⁾ | | |
| 0 - 5 | 0 - 0.9 | 1 | H1 |
| 6 - 11 | 1.0 - 2.0 | 2 | H2 |
| 12 - 17 | 2.1 - 3.0 | 3 | H3 |
| 18 - 22 | 3.1 - 4.0 | 4 * | H4 |
| 23 - 34 | 4.1 - 6.1 | 5 | H5 |
| 35 - 45 | 6.2 - 8.0 | 6 | H6 |

1) Немска степен на измерване на твърдостта на водата

2) Милимол, международна единица за твърдост на водата

* фабрични настройки



Вижте раздел 3 “Зареждане на сол” в ЧАСТ I: Обща версия, ако трябва да добавите сол във Вашата съдомиялна.

БЕЛЕЖКА:

Ако вашият модел няма омекотител на вода, можете да пропуснете този раздел. Омекотител за вода.

Твърдостта на водата варира в зависимост от района. Ако в съдомиялната машина се използва твърда вода, върху съдовете и приборите ще се образуват отлагания. Уредът е оборудван със специален омекотител, който използва соленконтейнер, специално предназначен за премахване на вар и минерали от водата.

Подготовка и зареждане на съдовете

- Помислете за закупуване на прибори, които са подходящи за съдомиялни машини.
- За определени съдове изберете програма с възможно най-ниска температура.
- За да предотвратите повреда, не изваждайте стъклените чаши и приборите от съдомиялната машина веднага след края на програмата.

За измиване на следните прибори / съдове

Не са подходящи

- Прибори за хранене с дървени, фин порцелан или седефени дръжки
- Пластмасови изделия, които не са устойчиви на топлина
- По-стари прибори за хранене със залепени части, които не са устойчиви на температура
- Лепени прибори за хранене или съдове
- Елементи от олово или мед
- Кристално стъкло
- Стоманени изделия, при които е възможно ръждясване
- Дървени подноси
- Изделия от синтетични влакна

Имат ограничена пригодност

- Някои видове чаши може да потъмнеят след голям брой измивания.
- Сребърните и алуминиевите части може да се обезцветяват по време на измиването.
- Гланцът на полираните съдове може да избледнее, ако се измиват често.

Препоръки при зареждане на съдомиялната машина

Отстранете всички големи остатъци от храна. Омокотете остатъците от изгоряла храна в тиганите. Не е необходимо съдовете да се изплакват под течаща вода. За най-добра работа на съдомиялната машина следвайте тези указания за зареждане. (Характеристиките и външният вид на кошниците и кошницата с прибори за хранене може да се различават от Вашия модел.) Поставете съдовете в съдомиялната машина по следния начин:

- Съдове като чаши, стъклени чаши, тенджери и т.н. се обръщат надолу.
- Извитите съдове, или такива с вдлъбнатини, трябва да бъдат поставени, така че водата да може да изтича.
- Всички прибори се подреждат стабилно, за да не могат да се преобърнат.
- Всички съдове се поставят така, че разпръскващите рамена да се въртят свободно по време на измиване.
- Заредете кухи предмети като чаши, стъклени чаши, тигани и т.н. с отвора надолу, така че водата да не може да се събере в тях.
- Съдовете и приборите не трябва да се поставят едни в други.
- За да избегнете повреда, стъклените чаши не трябва да се допират.
- Горната кошница е предназначена за поставяне на по-деликатни и по-леки съдове, като стъклени чаши и чаши за кафе и чай.
- Дълги ножове, които се съхраняват изправени са потенциална опасност!
- Дълги и / или остри предмети като ножове трябва да бъдат разположени хоризонтално в горната кошница.
- Моля, не претоварвайте вашата съдомиялна машина. Това е важно за добрите резултати и разумното потребление на енергия.



БЕЛЕЖКА:

Много дребни предмети не трябва да се мият в съдомиялната машина, тъй като те лесно могат да излязат от кошницата.

Изваждане на съдовете

За да предотвратите капенето на вода от горната кошница в долната кошница, препоръчваме първо да изпразните долната кошница, а след това горната кошница.



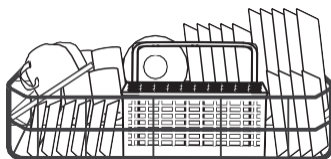
ВНИМАНИЕ



Съдовете ще бъдат горещи! За да предотвратите повреда, не изваждайте стъклени съдове и прибори от съдомиялната машина около 15 минути след приключване на програмата.

Зареждане на кошницата

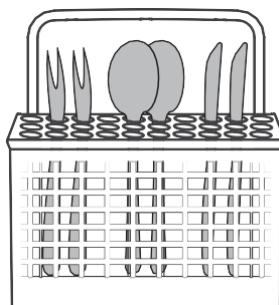
Всички прибори за хранене не трябва да се поставят с острите части нагоре, като за по-добро почистване и измиване, се препоръчва да се постави мръсна страна към разпръскващото рамо. Не позволявайте съдове да падат от дъното на кошницата за да сте сигурни, че не блокират движението на разпръсквателните рамена. Максималният диаметър, препоръчан за чиниите в предната част на кошницата при дозатора за измиващ препарат е 19 cm, и не пречи на отварянето му.



Зареждане на кошницата за прибори

За лична безопасност и висококачествено почистване, поставете сребърните прибори в кошницата, като се уверите, че:

- Приборите не са поставени в едно и също отделение.
- Сребърните прибори се поставят с дръжките надолу.
- Ножове и други потенциално опасни прибори се поставят с острието надолу.



ВНИМАНИЕ



Не позволявайте някой предмет да излезе през отворите на дъното. Винаги зареждайте острите прибори с острия връх надолу!



За най-добър ефект от измиването, заредете кошниците като използвате предложените варианти в последната част на Част I: Обща Версия.

Функция на препаратата за изплакване и измиващия препарат

Препаратът за изплакване се освобождава по време на последното изплакване, за да се предотврати образуването на капчици от водата върху чиниите, които могат да оставят петна и ивици. Също така подобрява изсушаването, като позволява на водата да се премахне от съдовете. Вашата съдомиялна машина позволява употребата на

⚠ ВНИМАНИЕ

препарати за изплакване.

Използвайте само качествен препарат за изплакване за съдомиялна машина. Никога незареждайте дозатора с препарат за изплакване с други вещества (напр. почистващ препарат за съдомиялни машини, течен почистващ препарат). Това ще повреди уреда.

Кога да напълните дозатора с препарат за изплакване

Освен ако не е включена индикаторната светлина за изплакване (☼) на контролния панел, винаги можете да прецените количеството по цвета на индикатора за нивото на препаратата за изплакване, разположен до капчката. Когато контейнерът за изплакване е пълен, индикаторът ще бъде напълно тъмен. Размерът на тъмната точка намалява с намаляването на препаратата. Никога не оставяйте нивото на препаратата за изплакване да е по-ниско от 1/4. Тъй като препаратата за изплакване намалява, размерът на черната точка на индикатора за нивото на препаратата се променя, както е показано по-долу.

● Пълен ● 3/4 пълен ● 1/2 пълен ● 1/4 пълен ○ Празен

Функция на препаратата

Химическите съставки, които съдържа препаратата, са необходими за отстраняването, разграждането и освобождаването на всички замърсявания от миялната машина. Повечето от препаратите с търговско качество са подходящи за тази цел.

⚠ ВНИМАНИЕ

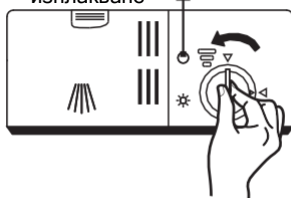
- Правилна употреба на препаратата
Използвайте само препарат, предназначен за употреба в съдомиялни машини. Пазете почистващия препарат на сухо място. Не поставяйте прахообразен прах в дозатора, докато не сте готови за измиването на съдовете.



Препаратът за съдомиялни е корозивен! Съхранявайте препаратата на място, недостъпно за деца.

Пълнене на резервоара за изплакване

Индикатор за препаратите за изплакване



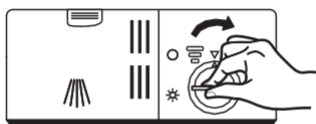
- 1 За да отворите дозатора, завъртете капачката към "отворено" / "отворено" положение по посока на стрелката наляво и повдигнете.



- 2 Внимателно изсипете препаратите за изплакване в дозатора, като същевременно внимавате да не прелее.

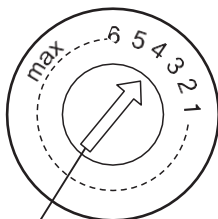
💡 БЕЛЕЖКА:

Почистете, ако има разлят препарат с попивателна кърпа, за да избегнете прекомерно разпенване по време на следващото измиване.



- 3 За да затворите дозатора, поставете капачката подравнена със стрелката "отворено" и я завъртете към затворено положение по посока на стрелката надясно.

Регулиране на дозатора за препарат за изплакване



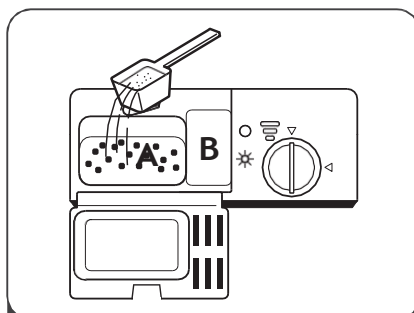
— Регулиране на нивото (изплакване)

Резервоарът за препарат за изплакване има шест настройки. Препоръчителната настройка и фабричната настройка са "4". Ако съдовете не се изсушават правилно или са с петна, регулирайте нивото до следващото по-високо ниво, докато съдовете ви са без петна. Намалете нивото, ако върху чиниите има лепкави белезникави петна или синкав отенък върху стъклениите съдове или ножовете.

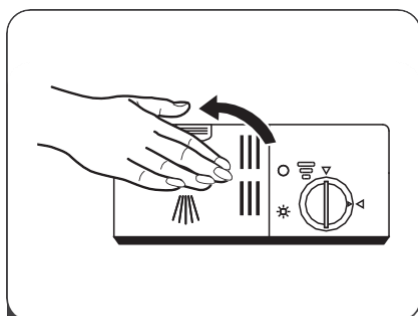
Пълнене на дозатора за препарат за измиване



- 1 Натиснете лостчето на дозатора за измиващ препарат, за да отворите капака.



- 2 Добавете препарат в по-големия отвор (A) за основния цикъл на измиване. За по-силно замърсени съдове, добавете препарат и в по-малката кухня (B) за цикъла на предварително измиване.



- 3 Затворете капака и го натиснете, докато се затвори.

БЕЛЕЖКА:







- Имайте предвид, че в зависимост от замърсяването на водата, настройката може да бъде различна.
- Моля, спазвайте препоръките на производителя, посочени върху опаковката на измиващия препарат.

Програмиране на съдомиялната

Таблица за цикъла на измиване

В таблицата по-долу са посочени програмите, които са най-подходящи за съдове с остатъци от храна върху тях и количеството препарат, което е необходимо. В таблицата е посочена и допълнителна информация.

(●) Значение: трябва да добавите препарат за изплакване в дозатора за изплакване.

| Програма | Описание на цикъла | Препарат Предварително /Основно | Времетраене (мин.) | Консумация (Kwh) | Вода (л) | Препарат за изплакване |
|--|-------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|---------------------|-------------|------------------------------|
|  Интензивна | Предварително измиване (50°C) | | | | | |
| | Измиване (70°C) | 3/15гр. | 140 | 0.9 | 10 | ● |
| | Изплакване | (или 3 в 1) | | | | |
| | Изплакване | | | | | |
| | Изплакване (70°C) | | | | | |
| Изсушаване | | | | | | |
|  Нормална | Предварително измиване | | | | | |
| | Измиване(60°C) | 3/15гр. | 120 | 0.7 | 8 | ● |
| | Изплакване | (или 3 в 1) | | | | |
| | Изплакване(70°C) | | | | | |
| | Изсушаване | | | | | |
| | | | | | | |
| ECO <small>(*EN 50242)</small> | Предварително измиване | | | | | |
| | Измиване (50°C) | 3/15гр. | 180 | 0.61 | 6.5 | ● |
| | Изплакване | (или 3 в 1) | | | | |
| | Изплакване(70°C) | | | | | |
| | Изсушаване | | | | | |
| | | | | | | |
|  Чаши | Измиване (45°C) | | | | | |
| | Изплакване | 18гр. | 75 | 0.5 | 7 | ● |
| | Изплакване (60°C) | (или 3 в 1) | | | | |
| | Изсушаване | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
|  90 Мин | Измиване (65°C) | | | | | |
| | Изплакване(70°C) | 18гр. | 90 | 0.65 | 7 | ● |
| | Изсушаване | (или 3 в 1) | | | | |
| | | | | | | |
|  Бърза | Измиване (40°C) | | | | | |
| | Изплакване | 15гр. | 30 | 0.23 | 6 | ○ |
| | Изплакване(40°C) | | | | | |
| | | | | | | |
|  Самопочистване | Измиване (70°C) | | | | | |
| | Изплакване | 18гр. | 80 | 0.58 | 6.6 | ○ |
| | Изплакване(65°C) | (или 3 в 1) | | | | |
| Изсушаване | | | | | | |

Стартиране на цикъл на измиване

1. Извадете долната и горната кошница, заредете съдовете и ги бутнете кошниците обратно. Препоръчва се първо да заредите долната кошница, а след това горната.

2. Добавете препаратата.

3. Поставете щепсела в контакта. Относно захранването, вижте за справка последната страница „Продуктов фиш“.

Уверете се, че подаването на вода е при максимално налягане.

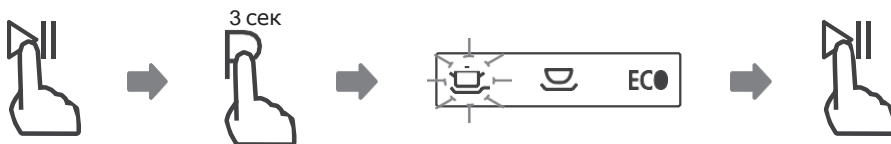
4. Затворете вратата, натиснете бутона за захранване, за да включите машината.

5. Изберете програма, индикаторната лампичка ще светне. След това натиснете Старт / Пауза бутона, миялната машина ще започне своя цикъл.

Промяна на междинния цикъл на програмата

Цикълът на измиване може да се променя, само ако съдомиялната е работила за кратко време, в противен случай препаратът може вече да е освободен и съдомиялната машина може вече да е източила водата за измиване. В такъв случай съдомиялната машина трябва да се нулира и дозаторът на препаратата трябва да се напълни отново. За да нулирате миялната машина, следвайте инструкциите по-долу:

1. Натиснете бутона Старт / Пауза, за да спрете измиването.
2. Натиснете програмния бутон за повече от 3 секунди - програмата е отменена.
3. Натиснете програмния бутон, за да изберете желаната програма.
4. Натиснете бутона Старт / Пауза след 10 секунди, миялната машина ще започне.



Забравихте да добавите съдове?

Можете да добавите забравена чиния или друг съд по всяко време преди отварянето на дозатора за перилен препарат. В такъв случай следвайте инструкциите по-долу:

1. Натиснете бутона Старт / Пауза, за да спрете измиването.
2. Изчакайте 5 секунди и отворете вратата.
3. Добавете забравените съдове.
4. Затворете вратата.
5. Натиснете бутона Старт / Пауза след 10 секунди, съдомиялната машина ще се включи.



⚠ ВНИМАНИЕ



Опасно е да отворите вратата по средата на цикъла, тъй като горещата пара може да ви опари.

КОДОВЕ ЗА ГРЕШКИ

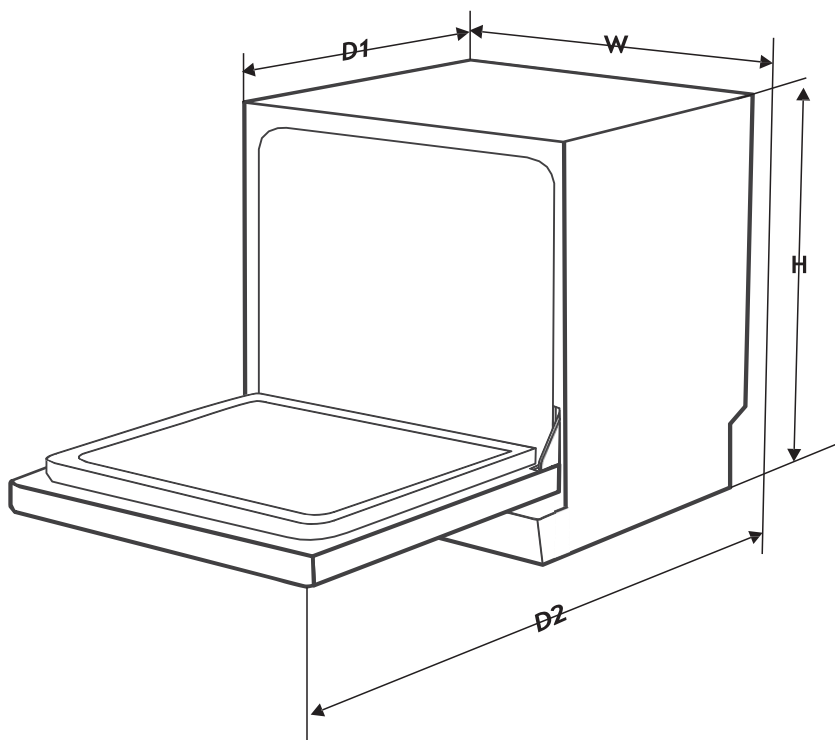
Ако има неизправност, на дисплея на вашата съдомиялната машина ще се покажат кодове за грешки, за да идентифицират следните проблеми:

| Кодове | Значение | Възможни причини |
|--------|---|--|
| E1 | По-дълго време за навлизане на водата в съдомиялната. | Водните клапани не са отворени или водата е ограничена, или налягането на водата е твърде ниско. |
| E3 | Не достига желаната температура. | Неизправност на нагревателния елемент. |
| E4 | Преливане | Има теч при някой от елементите на съдомиялната |

▲ ВНИМАНИЕ

- Ако съдомиялната прелива, изключете основното водоснабдяване, преди да се обадите в сервиз.
- Ако в основния съд има вода поради преливане или малък теч, водата трябва да се отстрани, преди да рестартирате съдомиялната машина.

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ



| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Височина (H) | 438мм |
| Ширина (W) | 550мм |
| Дълбочина (D1) | 500мм (при затворена врата) |
| Дълбочина (D2) | 812мм (при отворена на 90° врата) |

Продуктов фиш

Продуктов фиш за домакински съдомиялни машини съгласно Директива на ЕС 1016/2010 & 1059/2010:

| | |
|---|---------------------------|
| Производител | FINLUX |
| Вид / Описание | WQP6-3602F-W/WQP6-3602F-S |
| Стандартни настройки | 6 |
| Клас на енергийна ефективност 1 | A+ |
| Годишна консумация на енергия 2 | 174 kWh |
| Консумация на енергия в стандартния цикъл на измиване | 0.61 kWh |
| Консумация на енергия при изключен режим | 0.45 W |
| Консумация на енергия при left-on режим | 0.49W |
| Годишна консумация на вода 3 | 1820 литра |
| Ефективност на изсушаване 4 | A |
| Стандартен цикъл на измиване 5 | ECO 50°C |
| Продължителност на цикъла при стандартна програма | 180 min |
| Ниво на шум | 49 dB(A) re 1 pW |
| Тип на инсталацията | Свободностоящи |
| За вграждане | ДА |
| Консумация на енергия | 1170-1380 W |
| Напрежение / Честота | 220-240V/50Hz |
| Водно налягане (налягане на потока) | 0.04-1.0MPa=0.4-10 бара |

БЕЛЕЖКА:

- 1** A + + + (най-висока ефективност) до D (най-ниска ефективност)
- 2** Консумация на енергия въз основа на 280 стандартни цикъла на измиване с използване на студена вода и консумация на режими с ниска мощност. Реалната консумация на енергия зависи от начина на използване на уреда.
- 3** Консумация на вода въз основа на 280 стандартни цикъла на почистване. Реалната консумация на вода зависи от начина на използване на уреда.
- 4** A (най-висока ефективност) до G (най-ниска ефективност)
- 5** Тази програма е подходяща за почистване на нормално замърсени съдове и това е най-ефективната програма по отношение на своята комбинирана консумация на енергия и вода за този вид посуда.

FINLUX