

NARDI



LSI HL / LSI SH
СЪДОМЯЛНИ МАШИНИ

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Ако съдомиялната машина няма да се използва продължително време, процедурайте както следва:

пуснете машината напредварително миене двапъти

изключете захранващия кабел от контакта

затворете кранана водата

оставете вратата леко отворена, зада се избегне появата на лошмирис.

Таблица с грешки

Грешка	Кога се появява	Проверки, които трябва да се направят	Действия, които трябва да се предприемат
E1	По време на водния цикъл (програмата спира)	-Кранчето е затворено -Филтърът на зареждащата тръба е блокиран -Отводнителната тръба е в равно положение -Отводнителната тръба е счупена -Захранващата с вода тръба е изкривена -Недостатъчно налягане на водата	-Настройте съдомиялната в начално състояние -Проверете -Настройте съдомиялната в начално състояние -Обадете се на сервизния център -Настройте съдомиялната в начално състояние -Проверете налягането на водата
E2	В края на цикъла	-Повторете цикъла на измиване	-Ако същият проблем се появи отново незабавно се свържете със сервисния техник, като го уведомете за типа грешка, която се показва
E4	В края на цикъла	-Недостатъчно налягане на водата -Броячът на литрите не работи	-Проверете налягането на водата -Обадете се на сервизния център
E5	В края на цикъла	-Отводнителната тръба е изкривена -Сифонът е блокиран -Отводнителната помпа е блокирана	-Проверете -Проверете -Обадете се на сервизния център
E6	В края на цикъла	-Решетките на филтъра са блокирани -Някой съд е разположен неправилно	-Почистете решетките на филтъра -Проверете в края на цикъла, сложете съдовете правилно при следващото миене
E7	В края на цикъла	-Повторете цикъла на измиване	-Ако същият проблем се появи отново незабавно се свържете със сервисния техник, като го уведомете за типа грешка, която се показва

Уважаеми Клиенти,

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт.

Препоръчваме да прочетете внимателно инструкциите, които се съдържат в този наръчник, за да се запознаете с най-подходящите условия за правилната и безопасна употреба на Вашата съдомиялна машина.

Предлагаме отделни параграфи, за да можете стъпка по стъпка да опознаете всички функции на уреда, текста е достъпен и е съпроводен с илюстрации.

Дадени са полезни съвети за употребата на кошниците, разпръсквателите, контейнерите, филтрите, програмите за миене и правилното им задаване. Съветите относно почистването са изложени, за да можете да запазите непроменени във времето характеристиките на вашата съдомиялна машина.

Този наръчник дава бързи и лесни съвети в отговор на Вашите въпроси, отнасящи се до употребата на Вашата нова съдомиялна машина.



Внимание: След като веднъж сте отворили вратата, винаги натискайте Старт бутона 13, за да рестартирате съдомиялната.

- Активиране/дективирана зумера

b0=дективиран зумер

b1=активиран зумер

За да настроите ЗУМЕРА, задръжте бутона 8 натиснат, когато включите машината. Текущата настройката b1 ще се покаже на дисплея. За да смените тази настройка, натиснете същия бутон докато изберете желаното състояние на зумера. Изчакайте приблизително 6 секунди без да променяте настройката, след което звуков сигнал ще потвърди, че настройката е запомнена.

- Край на цикъла

След като цикълът на миене завърши 14, номерът на програмата ще се появи на дисплея, ако той мига изчакайте края на цикъла.

Стоп

След цикъла миене, съдомиялната спира автоматично, следва продължителен звуков сигнал, който определя края на цикъла миене. За да я изключите, натиснете бутона Вкл./Изкл. 7. След всеки цикъл миене, кранът на водата се затваря, за да изолира машината от водозахраниващата система.

Таблица за програмите за миене

Програми	Про-гр.№	Вкл/Изкл	Прев.миене	Миене	Съдове и степен на замърсяване	Описание на програмите	Продължителност*
Изплакване	P1	.	.	.	Тигани и съдове до следващия цикъл Миене	Кратко измиване със студена вода с цел предпазване от засъхване и образуване на кори по съдовете	11мин.
Интензивно 70C	P2	.	.	.	Силно замърсени съдове с изключение на Деликатни Съдове	1 топло предварително миене Основно миене Три изплаквания (две студени, едно топло) Сушене	2ч.
Нормално 60C (EN50 242)	P3	.	.	.	Средно замърсени съдове с изключение на Деликатни Съдове	1 студено предварително миене Основно миене Две изплаквания (едно студено, едно топло) Сушене	2ч,17мин.
Деликатно 60C	P4	.	.	.	Силно замърсени тигани и съдове	Основно миене Две изплаквания (едно студено, едно топло) Сушене	1ч,40мин.
Нормално 40C	P5	.	.	.	Нормално замърсени съдове	1 студено предварително миене Основно миене Две изплаквания (едно студено, едно топло)	49мин.
Бързо 40C	P6	.	.	.	Силно замърсени съдове	Основно миене Две изплаквания (едно студено, едно топло)	39мин.
Биологично 60C	P7	.	.	.	Тигани и съдове	Основно миене Три изплаквания (две студени, едно топло) Сушене	1ч,38мин.
Силно 70C	P8	.	.	.	Силно замърсени тигани и съдове	1 топло предварително миене Основно миене Три изплаквания (две студени, едно топло) Сушене	2ч,11мин.

2.2 ИЗЛИЗАНЕ ОТ УПОТРЕБА НА МИЯЛНАТА МАШИНА

Когато машината вече не е годна за работа, тя трябва да се демонтира от оторизиран персонал според всички изисквания и нормативи. Това се прави, за да се сортират синтетичните материали за рециклиране с оглед опазване на околната среда.

3.ОБЩИ ИНСТРУКЦИИ

3.1 МИЕНЕ НА ЧИНИИ ПО ИКОНОМИЧЕН И ЕКОЛОГИЧЕН НАЧИН

Неизплаквайте предварително чиниите под течаща вода

Пускате миялната машина само ако тя е пълна, защото само потози начин процесът е икономичен благоприятства за околната среда

Винаги избирайте програма, която съответства на вида на съдовете, като искате да измийте и замърсеността им

Избягвайте прекомерното използване на препарати, сол за съдомиялни и добавки за изплакване.

Следвайте винаги указанията на производителя на такива.

Поставете правилно регулатора за мякота на водата

3.2 СЪДОВЕ, КОИТО НЕ ТРЯБВА ДА СЕ МИЯТ В МАШИНАТА

Дълъги рязане от дърво

Пластмасови съдове, които не издържат на топлина

Оловен кристал

Съдове от тенеке имад

Съдове прибори със залепени компоненти

Стари прибори с пропой

Стоманени прибори, които оксидират лесно

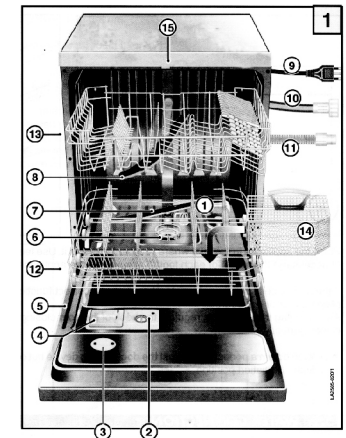
Прибори с дръжки от дърво, рогови, порцеланови или перлени

Когато купувате съдове, прибори или чаши, вижте знака за устойчивост в миялна машина.

4.ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

4.1 ЧАСТИ

1. Съдза сол
2. Съдза препарата за изплакване
3. Вентилатор за изсушаване(ако е поставен)
4. Съдза миенция препаратор
5. Табелка със стандартни дадани
6. Филтри
7. Долен разпръсквач
8. Горен разпръсквач
9. Електрически кабел
10. Захранващ маркуч
11. Отточен маркуч
12. Долна кошиница
13. Горна кошиница
14. Съдза прибори
15. Затварящ механизъм на вратата



4.2 ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

Капацитет (стандартна позиция): 12

Налягане на захранващата вода система

Минимално налягане :0.05 Mpa

Максимално налягане 1 Mpa

Внимание: необходимите характеристики по електрическото захранване са посочени на табелката със стандартна информация.

Използване на горната юшница

Горната юшница е изцяло отстраняема. Предназначена е за малки и средни по големина съдове, като чаши, малки чинии, чаени и кафени чашки, малки салатени купички и малки тиганчета и тенджерки, които са по-слабо замърсени.

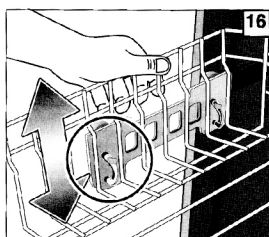
Десертните чинии трябва да се поставят винаги вертикално, а чашите, купичките, тенджерките и тиганчетата с вътрешната страна надолу.

Леките съдове трябва да се поставят между носачите така, че да не са подложени на ударите на водната струя. Оптималното подреждане на съдовете в миялната машина ще гарантира най-добри резултати за измиване, което ще доведе до нейната максимална ефективност.

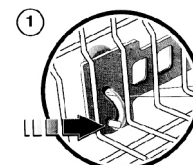
Поради високата температура на водата и химическата реакция на използванятия миенч препарат, не препоръчваме поставянето в съдомиялната машина на медни или алуминиеви съдове, прибори с дървени или костни дръжки, фин порцелан или чаши и пластмасови чинии, които не са топлоустойчиви. При декорирания порцелан е необходимо да се тества в машината по една бройка, за да се сравни дали тя не е повредена или избеляла.

Регулиране на височината на горната юшница

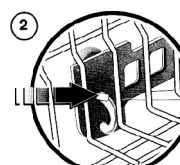
Съществува устройство от едната страна (само от ляво) за регулиране на височината и наклона на юшницата.



1-регулиране в хоризонтална позиция



2- регулиране на позиция под наклон



Изтегляне на горната юшница

Горната юшница може да се изтегли напред и изведи, както е показано на фигурата.

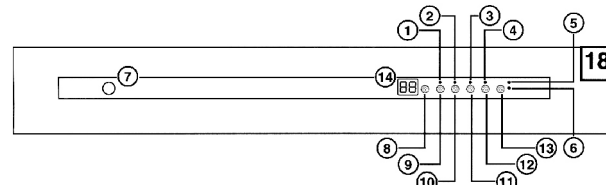
Описание на контролните бутони и светлинни индикатори

Светлинни индикатори

- | | |
|---|---|
| 1) Индикация за по-късен старт | 11) Избор на програма с предварително миене |
| 2) Индикация за половин зареждане | 12) Избор на програма със сушение |
| 3) Индикация за отказ от предварително миене | 13) Програма Старт/Стоп/Пауза |
| 4) Индикация за сушение | 14) Мултфункционален дисплей |
| 5) Индикация за ниско ниво на солта | |
| 6) Индикация за ниско ниво на препарата за лесно плакнене | |

Контролни бутони

- | | |
|--|--|
| 7) Вкл./Изкл. | |
| 8) Избор на програма | |
| 9) Избор на програма с по-късен старт | |
| 10) Избор на програма за половин зареждане | |



6. ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

6.1. ПРЕДИ ПУСКАНЕ В УПОТРЕБА

Преди пускане в употреба на машината проверете дали щепселът е включен в контакта, водозахраниващият маркуч е свързан към крана, кранът е отворен и отточният маркуч е свързан съгласно инструкциите.

Отваряне на вратата

Изтеглете ръкохватката напред. Вратата трябва да се отваря без особени усилия. Ако отворите вратата когато машината работи, обезопасителният механизъм изключва уреда.

Добавяне на специална сол

Отворете вратата и изтеглете долната юшница.

Развийте капака на съда по посока обратно на часовниковата стрелка.

Тази операция се извършва само първият път:

Напълнете около 1 л вода в съда за сол

използвайте функция L, зада напълните със специалната сол (около 1.0 - 1.5 kg солъдъ). Непрълвайте съда, за да не се подаде погрешна информация на индикатора за сол.

Премахнете солните остатъци от гърлото на съда.

Поставете капака на съда, като го завийте попосока начасовниковата стрелка.

Ако не ползвате веднага миялната машина, пуснете я на програма предварително миене, за да изпълни солните остатъци от съда.

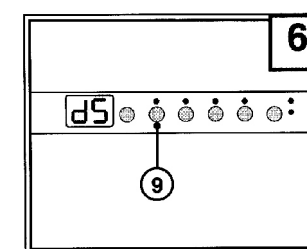
Омекотителната система завода е снабдена с електрическо приспособление, което индицира нивото на сол.

Контролна лампа светва на предния панел (фиг.18, 6), когато е необходимо да се добави сол.

Регулиране на системата за омекотяване на вода

За да работи правилно, съдомиялната машина изиска мека вода (с ниско съдържание на калций), за да се предотврати наслагване на калций по съдовете и по вътрешността на машината.

За да разберете твърдостта на водата се допитайте до градската управа или използвайте набора за тестване на водата.



Позиция на регулиране	Градус по фр. Система °FH	Градуси по немска система °dH
d1	<15	<8,4
d2	>15<25	>8,4<14
d3	>25<40	>14<22,4
d4	>40<60	>22,4<33,6
d5	>60<80	>33,6<44,8
d6	>80<90	>44,8<50,4

За достигане на оптимално регенеративно ниво натиснете бутона 9 (фиг. 6) при включване на машината.

Сегашното позициониране е показано на (фиг. d2). За промяна на позицията до (5 сек.) натиснете същия бутоン отново, докато достигнете желаното ниво (виж таблицата).

Изчакайте 6 сек. и звуков сигнал ще индицира, че промяната е приета и на дисплея ще се появи новото задание.

Използвайте само специална сол, предназначена за миялни машини. Друг вид сол (напр. обикновената готварска сол) съдържа частици, които често не се разтварят напълно и могат да повредят омекотителя за вода, което я прави неизползваема.

Индикация за нивото на сол (ако съществува)

Зеленият знак под капачката индицира, че има достатъчно сол в съда. Ако зеленият знак не се вижда е необходимо съдът да бъде напълнен със специалната сол за миялни машини.

Напълване с препарат за улесняване на изплакването

Препараторът за улесняване на изплакването, който се подава автоматично по време на последната фаза миене, гарантира бързото съхнене на съдовете и предизвиква отлагания на застъпващи петна и калциеви отлагания.

Използвайте само препарати за лесно изплакване, предназначени за миялни машини. Други продукти няма да постигнат желания ефект.

Съдът за препарата за лесно плакнене S се намира на вътрешната страна на вратата.

Развийте капачката T на 1/4 оборот по посока, обратна на часовниковата стрелка.

Напълнете съда спрепарата за лесно плакнене до пресечната черта.

Максимално количество : около 140 мл

Поставете капачката място

Почистете възможните остатъци от препарата скърпа, в противен случай може да се образува повече пяна при процеса на изплакване.

Индикация за нивото на препарата за лесно плакнене

Електрически(фиг.18-18.1)

Машината е оборудвана с индикатор за ниво на препарата за лесно плакнене. Ако той свети трябва да се добави от препарата.

Механичен (фиг9)

Необходимо е да се добави препарат, ако индикаторът (намиращ се върху съда F) е прозрачен. Ако съдът е пълен, то индикаторът е тъмен.

Регулиране на дозатора за лесно плакнене

Регулирането R на количеството от препарата, което се подава на миялната машина е обозначено на отвора на съда за препарата за лесно изплакване. Регулира се с помощта на отверка. По скала от 1 до 4, 1 съответства на подаването на 1 мл от препарата, 4 на 4 мл и т.н. Машината е настроена фабрично на 2 (2 мл). Един пълен съд с препарат за лесно изплакване е достатъчен за 50 цикъла на миене.

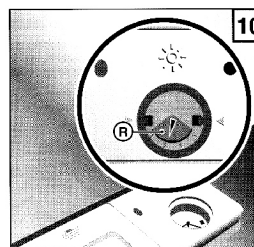
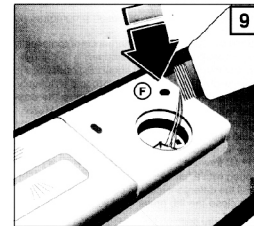
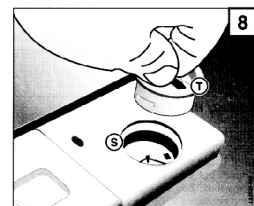
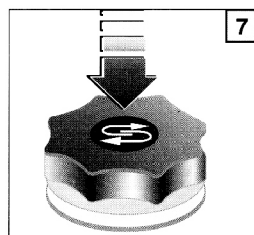
Количеството препарат, което се подава е необходимо да се пренасстрои, тогава когато резултатът от процесът на миене е нездадовителен.

Винаги попивайте скърпа препарата за лесно изплакване, който е останал върху съда.

Важно е периодично да се проверява нивото на препарата за лесно изплакване в съда при възможност всеки 31 работни цикъла.

Пълнене с препарат за миене

ВАЖНО! Не използвайте препарати в тази миялна машина, които са предназначени за миене на съдове на ръка! Те правят големи юличества пяна, но не измиват добре съдовете в машината. Могат да предизвикват даже и аварии.



Поради това трябва да използвате препарати, специално предназначени за миялни машини. Съхранявайте кутията с препарата затворена и на сухо място.

Само когато използвате програма предварително измиване не е необходим препарат. По време на програмата, препараторът се подава автоматично на машината.

Препоръчваме ползването на 25г миещ препарат.

Препараторът са разнообразни според тяхната сила и ефикасност. Трябва да обръщате внимание на дозата, препоръчана от съответния производител.

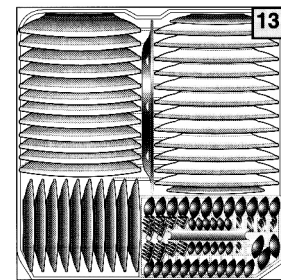
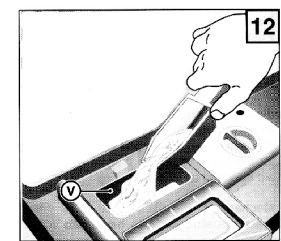
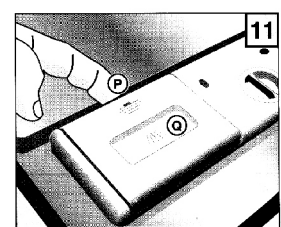
Съдът за миене препарат се намира на вътрешната страна на вратата. Ако капачето е затворено:

Нагиснете напред загварящия механизъм P. Капачето се отвори с "клика".

Напълнете съда V с препарат.

Загворете капачето, като го нагиснете докато чуете "клика".

Ако вашите чинии са изключително зацапани, можете да добавите още препарат във вдълбнатата част на капачето Q. В този случай препараторът трябва да се напълни до ръба на капачето. Този препарат ще бъде активен по време на фазата предварително миене.



Зареждане и подреждане на миялната машина

Има две кошница, които са предоставени за подредбата на различните видове чинии.

Отстранете от чиниите по-едрите парчета хранас цел да се предотврати евентуално запушване на филтри на неприятен мирис.

Ако тенджерите и тиганите за хабации имат нагари от храна (след първоначално изпечени), накиснете ги въввода преди да ги поставите в съдомиялна машина.

Използване на долната кошница

Долната кошница се използва за съдове, които са по-силно замърсени, както и за кошницата за прибори. Долната кошница е предназначена за плитки и дълбоки чинии, супници, капаци и сервирични чинии. Плитките и дълбоките чинии трябва да се поставят по начин, по който оставя свободно пространство между тях.

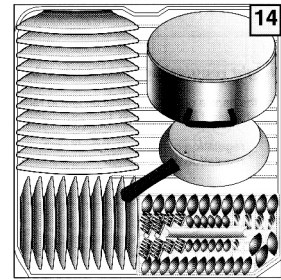
Всички чинии трябва да бъдат във вертикална позиция, така че водата да тече свободно. Тиганите и тенджерите трябва винаги да се поставят с дъното нагоре. Можете да изберете всяка конфигурация на подреждане, но трябва да поставите най-замърсените повърхности на чиниите, тенджерите и тиганите обрънати към водната струя, така, че тя да пропичи свободно около тях.

Кухненски прибори

За по-добро качество на миенето, приборите трябва да се поставят с дръжките надолу. Лъжиците, вилиците и ножовете се поставят в определените им места на кошничката за прибори.

ВНИМАНИЕ:

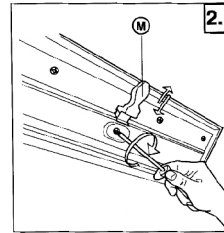
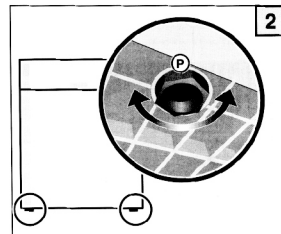
Обикновено дългите прибори, по-точно дългите ножове не трябва да се поставят с върховете нагоре, а хоризонтално в горната тавичка или да се мият на ръка.



5. ИНСТАЛАРИАНЕ

5.1 НИВЕЛИРАНЕ

Поставете машината на мястото, където ще бъде монтирана. Регулирайте крачетата Р като ги (отвийте или завийте), за да регулирате ако е необходимо височината на всяко краче с цел уредът да бъде изцяло нивелиран.



Това се прави, за правилното функциониране на уреда. Допуска се максимална грешка от 2 градуса. След нивелирането на машината трябва да се регулира затварящият механизъм на вратата, така че тя да се затваря перфектно.

За да се осигури напълно притваряне на вратата, регулирайте пантите, но само след като сте нивелирали машината във финална позиция.

5.2. ЗАХРАНВАНЕ НА МАШИНАТА С ВОДА

Захраниващият маркуч С, който е към миялната машина се свързва с воден кран с резба s”.

При монтажа тръбва да се спазват следните инструкции:

Свържете маркуч С с воден кран А.

Ако маркучът се свързва новитъръ или такива, които неса били ползвани дълговреме, оставете водата да изтече предисвързване, така че дасе прочистиот олагания иръжда.

Проверете дали налягането на водата отговаря на изписаното на табелата със стандартните данни.

Уредът трябва да бъде свързан към студената вода, а не къмтоплата.

5.3 СВЪРЗВАНЕ НА ОТТОЧНИТЕ ВОДИ

Закривеният край на маркуч Т, който е към миялната машина се поставя или на ръба на мивката или се поставя в отходната тръбка.

Тръбва да се използва специален сифон, за да се избегне неприятния мирис.

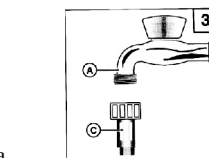
По време на монтажа се спазват следните мерки за безопасност:

непретържайте отточния маркуч зада неблокирате машината

закривеният край на отточния маркуч в горната си част тръбва да се постави на височина между 32 и 80 см, както е показано на фиг. 4

в никакъв случай краят на отточния маркуч не тръбва да бъде потопен във вода
отточният маркуч не може да бъде удължен повече от 1 м, съответно със същия вътрешен диаметър. В допълнение, максималната височина на свободния му край тръбва да се намали от 80 на 50 см.

Ако използвате директноотточния канал, тонеговият вътрешен диаметър трябва да е по-малък от 4 см.

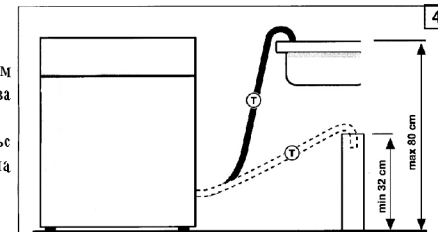


5.4 ЕЛЕКТРИЧЕСКО ЗАХРАНВАНЕ

Съдомиялната машина трябва да бъде свързана към източник на захранване със заземяващ контакт, като това трябва да се направи съгласно всички правила и норми.

Напрежението, което е посочено на табелата със стандартна информация трябва да съответства на напрежението на мрежата.

Виж информационната таблица за размера и формата на електрическия контакт, който трябва да се използва.



ПУСКАНЕ НА СЪДОМИЯЛНАТА МАШИНА

След като се уверите, че е налице необходимото количество сол и това на препарата за лесно изплакване, отворете напълно крана за вода, поставете съдовете в кошниците и налейте миещия препарат в съда му заедно с препарата за предварително измиване (ако е необходимо).

След което процедурийте както следва:

Нагиснете бутон 7 Вкл./Изкл. Надисплей 14 ще се покажат изборни програми.

Използвайте бутон 8 за да изберете желаната програма.

Нагиснете бутон 13 старт/пауза и тогава затворете вратата на машината. След звуковия сигнал, юйтът индикира старта на програмата, машината изпълнява всички фази автоматично.

Забележка: На дисплея ще се покаже времетраенето на избраната програма.

Препоръчително е да не отваряте съдомиялната по време на работа.

ВЪЗМОЖНОСТИ

(Забележка: Съществуват различни възможности преди старта на цикъла за миене)

Забавяне на старта 9: закъснението на старта за цикъла на миене може да варира от 1 до 16 часа.

Надисплея се изобразява времето за закъснение, което е избрано. Светлинният дисплей ще мига, докато избраният период за закъснение е изобразен.

Изборът на тази програма е потвърден, когато нейният номер ще появии на дисплея.

- Половинзареждане 10: при избор на този цикъл миенето появява следната индикация на дисплея: (- = миене нагорна кошница, _ = миенена долната кошница). Съответната индикация ще светне на дисплея.

Изборът на тази програма е потвърден, когато нейният номер ще появии на дисплея.

Отказът на предварителното миене 11: Тази опция съществува само за програми, които включват и предварително миене.

При натискане на бутона, светва съответната индикация.

Изборът на тази програма е потвърден, когато нейният номер ще появии на дисплея.

- Сушене 12: тази програма се включва автоматично към цикъла на който е зададена (вж. таблицата на програмите).

За промяна на регулатора за сушене, трябва да се нагисне бутон 12, преди пускането на избраната програма. На дисплея ще се покажи следната информация: A0 = без сушене; A1 = сушене на 20C; A2 = сушене на 35 C; A3 = сушене на 45C.

Съответната индикация ще светне на дисплея.

Изборът на тази програма е потвърден, когато нейният номер ще появии на дисплея.

Забележка: При моделите без вентилатор вентилаторът за сушене, тази опция се възприема като изчакващо време в края на цикъла.

Описаните бутона за Старт/Стоп/Пауза 13

При стартиране на цикъла за програмата за миене 7 (звуков сигнал индикира стартирането на програмата).

Когато включвате машината чрез бутона Старт/Стоп, на дисплея се изписва номерът на последната зададена програма. В случай, че предишната програма е оценена езувършила надисплея ще премигнене номерът на тази програма. За дасе рестартира, просто трябва да нагиснете Старт бутона 13, оставащото време, което е необходимо, за дасе завърши цикъла автоматично ще се покаже надисплея. (Подобни ситуации ще се случват всеки път, когато се отваря машина на време на работеща програма.)

ВЪМАНИЕ: Ако искате да извадите или прибавите някакъв съд или др., за да продължите избраната програма, натиснете бутон 13 и затворете вратата.

Погрешно избрана програма (смяна на програмата)

За промяна се използва бутона Старт/Стоп/Пауза 13: Натиснете бутона, докато звуковият сигнал спре (серия от звукови сигнали)

Повторете избраната програма

Внимание: Ако програмата е започната и е стигната след фаза пълнене на вода, на дисплея ще се покаже "OO", тогава машината ще изтичи всичкото количество вода, и след продължителния звуков сигнал, дисплеят индикира зададената програма. Сега машината е готова за нова

1. ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ ПУСКАНЕ В УПОТРЕБА

1.1 ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТ

Норми и правила, които трябва да се спазват:

Съдомиялната машина е предназначена само за миене на домакински съдове. Ако уредът се използва по друго предназначение и по погрешен начин, производителят не отговаря за възможни повреди.

От съображения за безопасност не трябва да се извършват модификации на уреда.

Преди свързване на уреда в електрическата мрежа трябва да се провери дали източникът на захранване и мрежата могат да издържат на необходимото напрежение, записано на етикета с ел. данните на уреда.

Инсталацията трябва да бъде направена от квалифициран техник.

Преди първо пускане въвпотреба.

Проверете дали машината не е била повредена при транспорта. Не включвайте уреда, ако съществуват повреди и се обрънете към фирмата, от която сте закупили уреда.

За безопасността на децата.

Не разрешавайте децата да си играят с машината.

Препаратите за миене са опасни за очите, устата и гърлото.

Те трябва да се съхраняват далеч от досятъпа на деца.

Водата в съдомиялната не е годна за пиене. Всеки остатък от препарат в машината крие опасност за децата. Те трябва да стоят на страна от отворената машина.

Ежедневна употреба.

Не пускайте в употреба машината ако електрическият кабел или захранващата с вода тръба или контролният панел са повредени.

В случай на повреда спрете подаването на вода, изключете машината и извадете щепсела от контакта. Ако машината е свързана директно към мрежата, то изключете бушона на таблото.

Когато изключвате щепсела от контакта винаги го придържайте. Никога не дърпайте само кабела.

Всички поправки на машината трябва да се извършват от лицензиран сервиз. В противен случай съществува опасност за потребителя.

Подмяната на захранващия кабел трябва се извърши само от оторизиран персонал.

Ако тръбите са износени, заменете ги с оригинални такива преди да включите уреда.

Неизползвайте почистващи средства, които предизвикват експлозия.

Не сядайте и не се облягайте на отворената врата на машината.

Преди добавянето на специалната сол за машината, препарати и добавки за изплакване, проверете дали производителят ги препоръчва за домакински съдомиялни.

Винаги спирайте подаването на вода към машината, юзато тя не се ползува за по-дълъг период от време напр. по време на ваканция.

2. РАЗОПАКОВАНЕ ИЗЛИЗАНЕ ОТ УПОТРЕБА

2.1 РАЗОПАКОВАНЕ

Отстранете външния пластмасов опакован материал, ъгловите подложки и стиропора. Отворете вратата на машината и отстранете стиропора от кошниците. Съберете и рециклирайте опаковачния материал.

Внимание! Някои опаковачни материали (като найлонови пликчета, стиропор) могат да бъдат опасни за децата и те трябва да се държат настрани от тях.

Забележка

(1) Продължителност на времето за измиване, включително продължителността на времето за изсушаване в програмите, където сушенето е включено. Време на изсушаване "настройка по подразбиране A2=35 мин.

(*) При програма P1 е възможна настройка за сушене (виж параграфа с възможностите); втози случай ще имате топлапрограма на изплакване с характеристика сушене съследните настройки:

A1 измива при 65°С и изсушава за 20 мин.

A2 измива при 60°С и изсушава за 35 мин.

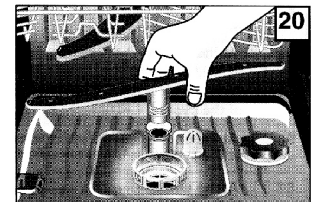
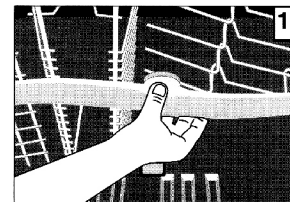
A3 измива при 50°С и изсушава за 45 мин.

7. ПОДДРЪЖКА

7.1 ПОЧИСТВАНЕ НА РАЗПРЪСКВАТЕЛИТЕ

Разпръсквателите могат лесно да се демонтират за почистване на дюзите, за да се предотврати всякакво запушване.

Измийте ги внимателно под текаша вода и ги поставете отново на точното им местоположение.



За да демонтирате горния разпръсквател:
Завъртете лоста на разпръсквателя по
посока, обратна на часовниковата стрелка.

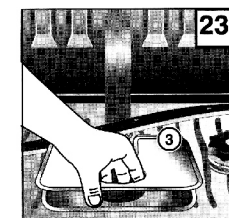
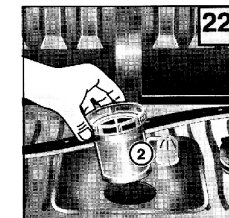
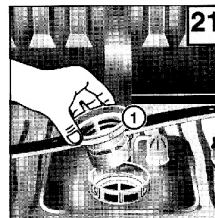
7.2 ПОЧИСТВАНЕ НА ФИЛТРИТЕ

След всяко измиване е препоръчително да се проверят и почистят филтрите, отделяйки всички отлагания, както следва:

- извадете централния филтер 1.
- извадете външния воден филтер 2.
- извадете подвижната решетка 3.

Всички части трябва да се изплакнат под текаша вода. Необходимо е филтрите да се почистят внимателно, защото съдомиялната няма да работи нормално със запущени филтри.

Препоръчваме филтрите отново да бъдат поставени на техните места, за да се предотврати повреда на водната помпа



7.3 ПОЧИСТВАНЕ НА СЪДОМИЯЛНАТА ОТВЪД

Външните повърхности, както металните и пластмасови на предния панел трябва да се почистват периодично с мека и навлажнена памучна кърпа. Не използвайте никога киселини и абразивни миещи препарати.

Ако не използвате съдомиялната за дълъг период от време.

8.КАКВО ДА НАПРАВИМ АКО МИЯЛНАТА МАШИНА НЕ РАБОТИ

Опитайте първо да се справите сами с някои дребни проблеми, следвайки тези инструкции. Ако не ви е възможно да откриете проблема, трябва да се обърнете към сервиза за клиенти.

Програмата нестартира

- Дали вътрешните дози неса счупени? Дали миялната е свързана към електрическото захранване?
- Дали вратата е затворена правилно? Натиснете я отново дасе затворидобре.

Недостигна вода домашината

- Отворен ли е кранът за вода?
- Дали филтърът на крана за водата не е запущен? Ако е така, почистете филтъра.
- Дали захранващият маркуч завода не е запущен? Проверете го.

Програмният индикатор не семести отнововата стартива позиция

- Дали крана за вода е напълно отворен?
- Дали филтърът на крана за водата не е запущен? Ако е така, почистете филтъра.
- Дали налягането вода не е по-малко от 0.05 Мпа?

Отточната вода не е изпомпана от машината

- Дали отточният маркуч е запущен?
- Дали сифонът е запущен? Проверете сифона.

Съдовете не са достатъчно добре измити

- Избрана ли е подходящата програма, съответстваща назамърсеността на съдовете и видовете им?
- Правилно ли са подредени съдовете, така че водната струя да обхваща тяхната повърхност?
- Дали юшниците на машината не са препълнени?
- Дали разпръсквателите не са блокирани от някоя чиния или прибор?
- Дали всички филтри в основата на машината са чисти? Всички са по местата си?
- Прибавили ли сте точно количество сапун на миещ препарат?
- Дали отточният маркуч е монтиран правилно?
- Дали има достатъчно сол във вода, без която водата не е достатъчно мека?
- Дали системата за омекотяване на водата е съобразена съсместното съдържание на калций във водата?

Съдовете са сухи или остават петна?

- Дали има необходимото количество от препарата за залесно изплакване в съответния съд?

Почашите ичините има образовани от линии, петна и синьо оцветяване

- Повременно напротоца на изплакване е подаден повече препарат за лесно изплакване. Настройте подаването му.

Чашите ичините имат петна от застъхналавода

- Повременно напротоца изплакване е подадено твърде малко количество от препарата за лесно изплакване. Настройте подаването му.

Моля отбележете:

Съдомиялната машина е тествана и проверена от производителя. В резултат на това вътре може да откриете капки с вода. Те ще изчезнат след първата употреба.

ПРЕДСТАВИТЕЛСТВА:

София	бул. Драган Цанков 23	02 / 8723 584 870 11 24
Пловдив	ул. Цар Асен 30	032 / 633 778
Варна	бул. Вл. Варненчик 277	052 / 504 634
Бургас	ул. Фердинандова 77	056 / 841 475
Русе	пл. Хан Кубрат 5	082 / 820 895
Плевен	ул. Данаил Попов 4	064 / 833 172
Велико Търново	бул. България 26	062 / 603 883
Благоевград	к-с Парангалица	073 / 832 782
Видин	ул. Цар Александър II, к-с Съединение , бл. 22	094 / 600 209