

FDW 614 D7P DOS D

KZ Пайдаланушы нұсқаулығы

RU Руководство пользователя

دليل الاستخدام AR

Ұйдыс-аяқ жуатын машина

Посудомоечная машина

غسالة أطباق

FRANKE

KZ	ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ	3
RU	РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	14
35 دليل الاستخدام	AR

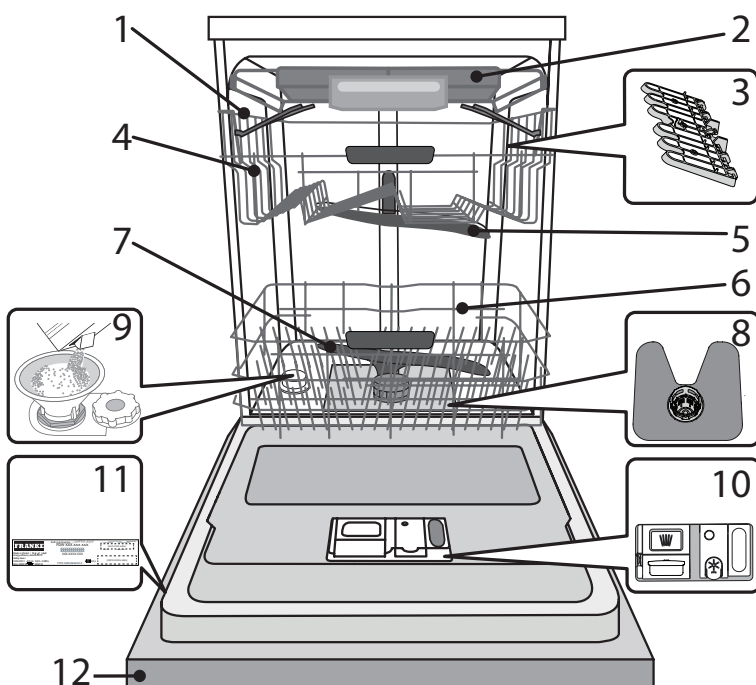
МАЗМҰНЫ

КӨРІНІСІ.....	4
АЛҒАШҚЫ РЕТ ПАЙДАЛАНУ.....	5
БАҒДАРЛАМАЛАР КЕСТЕСІ	6
ОПЦИЯЛАР МЕН ФУНКЦИЯЛАР.....	7
СӨРЕЛЕРДІ ЖҮКТЕУ	7
КҮНДЕЛІКТІ ПАЙДАЛАНУ	8
АҚЫЛ-КЕҢЕС	9
ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТУ	10
АРНАТУ.....	11
АҚАУЛЫҚТАРДЫ ШЕШУ	12
ҚОЛДАУ	13

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

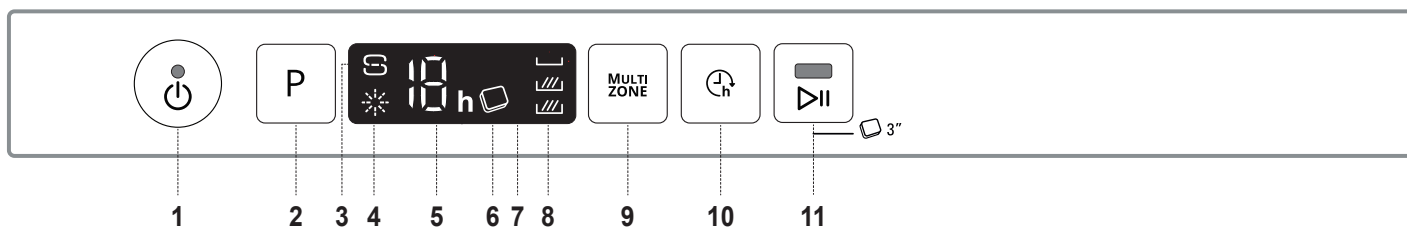
Құрылғыны пайдаланбас бұрын Қауіпсіздік нұсқаулығын мұқият оқыңыз.

КӨРІНІСІ



1. Жоғарғы сәре
2. Ас ішетін саймандар сәресі
3. Жиналмалы ысырмалар
4. Жоғарғы сөренің биіктігін реттегіш
5. Жоғарғы спрей тұтқасы
6. Тәменгі сәре
7. Тәменгі спрей тұтқасы
8. Сүзгі жинағы
9. Тұз қоймасы
10. Тазалау құралы мен шаю құралы ыдысы
11. Зауыт тақтайшасы
12. Басқару панелі

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



1. Индикатор шамы бар қосу-өшіру/Ысыру түймесі
2. Бағдарламаны таңдау түймесі
3. Тұзды толтыру индикатор шамы
4. Шаю құралын толтыру индикатор шамы
5. Бағдарлама нөмірі және кейінге қалдырылған уақыт индикаторы
6. Таблетка (Таб) индикатор шамы
7. Дисплей
8. Мультизоун индикатор шамы
9. Мультизоун түймесі
10. Кешіктіру түймесі
11. Индикатор шамы бар БАСТАУ/Кідіріс түймесі / Таблетка (Tab)

АЛГАШҚЫ РЕТ ПАЙДАЛАНУ ТҮЗ, ШАЙҒЫШ ҚҰРАЛ МЕН ЖУҒЫШ ҚҰРАЛ

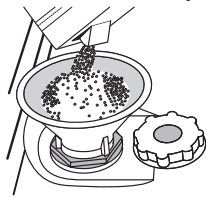
Орнатқаннан кейін тор сөрелерден тығырықтарды және үстікі тор сөреден тығыздары серілпелі элементтерді алып тастаңыз.

ТҮЗ БАГЫН ТОЛТЫРУ

Тұзды қолдану ыдыстарда және құрылғының жұмыс құрамдастарында ҚАҚ түзілінің алдын алады.

- **ТҮЗ САУЫТЫН ЕШҚАШАН БОС ҚАЛДЫРМАУДЫН** маңызы зор.
- Судың кермектігін орнатудың маңызы зор.

Тұз сауыты ыдыс жұғыш машинаның астынғы жағында орналасқан (**КӨРІНІСІ қарандыз**) және басқару панеліндегі **ТҮЗ ТОЛТЫРУ индикатор шамы** жанған кезде толттырылуы тиіс.



1. Төменгі сөрені алып тастап, бак қақлағын бұрап алыңыз (сағат тіліне қарсы бағытта).
2. **Бұны тек бірінші рет пайдаланғанда орындау керек: тұз сауытына су құйыныз.**
3. Құйышты салыңыз (суретті қарандыз) тұз бағын шетіне дейін толттырыңыз (шамамен 1 кг); аздаған судың төгілү қалыпсыз.
4. **Құйышты алып, саңылаудан қалдық тұзды сүртіп алыңыз.**

Қақпақтың мықтап булғанын тексеріңіз, жуу бағдарламасы кезінде ешір тазалау құралы контейнерге кірмек керек (бұл жәndeуге болмайтын суды жұмсарту құралына зақым келтіру мүмкін).

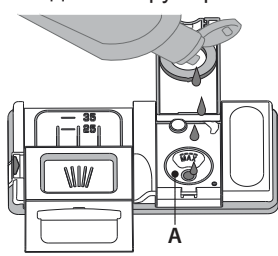
Тұз қосу керек болған кезде, коррозияның алдын алу үшін, жуу циклін бастамас бұрын міндетті түрде осы процедура орындау керек.

СУ ҚАТТЫЛЫҒЫН ОРНАТУ

РСуды жұмсарту құралының жақсы жұмыс істеуіне мүмкіндік беру үшін, су қаттылығы параметрінің шлангідегі нақты су қаттылығына негізделуі маңызды. Бұл мәліметтерді жергілікті су жабдығынан алуға болады.

ШАЙҒЫШ ҚҰРАЛ ҮДЫСЫН ТОЛТЫРУ

Шайғыш құрал ыдысты ҚҰРҒАТУДЫ оңайырақ етеді. Шайғыш құрал ыдысын **A** дисплейде **ШАЙҒЫШ ҚҰРАЛДЫ ҚЮ индикатор шамы** жанып тұрған кезде толттыру керек.



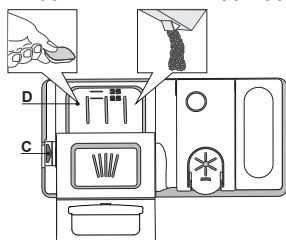
1. Қақпақтағы ілмекті жоғары тартып, **B** шайғыш құрал ыдысын ашыңыз.
2. Шайғыш құралды мұқият толттыру орынан мүмкіндігінше (110 мл) күд аузынан терең етіп салыңыз. Төгіліп кеткен болса, дереу құргақ матамен тазалап алыңыз.
3. Оның сырт етіп жабылғанын естімейінше қақпақты басыңыз.

Шаю құралын ЕШҚАШАН тікелей түтікке құймаңыз.

ТАЗАЛАУ ҚҰРАЛЫ ҮДЫСЫН ТОЛТЫРУ

Үдыс жұғыш машинаға арналмаған жұғыш құралдарды пайдаланған жағдайда, құрылғының зақымдалуына немесе бұзылуына әкеліп соғуы мүмкін.

Жұғыш құрал ыдысын ашу үшін **C** ашу құрылғысын қолданыңыз. Жұғыш құралды тек **D** ұнтақ ыдысына салыңыз. Алдын ала жууға арналған жұғышқұралдың қажетті мәлшерін барабанға тікелей салыңыз.



Су кермектігіне арналған зауыттың үнсіз келісім бойынша орнатқан баптаулары.

- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басу арқылы құрылғыны іске қосыңыз.
- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басу арқылы құрылғыны өшіріңіз.
- Сигнал естілмейінше 5 секундқа Р түймесі
- басып тұрыңыз.
- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басу арқылы құрылғыны іске қосыңыз.
- Ағымдағы таңдау деңгейі нөмірі мен тұзды индикатор шамы жыптылтырайды.
- Түймен басу арқылы Р қалаған кермектік деңгейін таңдаңыз (СУ КЕРМЕКТІГІ КЕСТЕСІН қарандыз).

Су кермектігі кестесі			
Деңгей	°dH Германия, деңгейлері	°fH Французские градусы	°Clark Ағылшынша градустар
1 Жұмсақ	0 - 6	0 - 10	0 - 7
2 Орташа	7 - 11	11 - 20	8 - 14
3 Шамамен	12 - 16	21 - 29	15 - 20
4 Қатты	17 - 34	30 - 60	21 - 42
5 Өте қатты	35 - 50	61 - 90	43 - 62

- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басу арқылы құрылғыны өшіріңіз.

Параметр аяқталды!

Осы процедура аяқталған соң, бағдарламаны жүктемей іске қосыңыз. Тек қана ыдыс жұғыш машиналарға арналған тұзды қолданыңыз.

Тұз машинаға құйылған соң, **ТҮЗДҮ ТОЛТЫРУ** индикатор шамы ешеді.

Егер тұз сауыты толттырылмаса, әк қалдықтарының жинауының нәтижесінде су жұмсартқыш пен қыздыру элементіне нұксан келуі мүмкін. Тұзды ыдыс жұғыш машиналарға арналған кез келген жұғыш құрал түрімен қолдануға болады.

ШАЮ ҚҰРАЛЫНЫҢ МӨЛШЕРІН РЕТТЕУ

Құрғату нәтижелерін толтырымен қанағаттанбасаңыз, қолданылған шаю құралының мөлшерін реттеуге болады.

- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін қолданып ыдыс жұғыш машинаны іске қосыңыз.
- Оны ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін қолданып өшіріңіз.
- Р түймесін үш рет басыңыз, сигнал естіледі.
- ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін қолданып оны қосыңыз.
- Ағымдағы таңдау деңгейі нөмірі мен шаю құралы индикатор шамы жыптылтырайды.
- Берілетін шаю құралы деңгейінің мөлшерін таңдау үшін Р түймесін басыңыз.
- Оны ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін қолданып өшіріңіз

Параметр аяқталды!

Шаю құралы деңгейі НӨЛ (ЭКО) деңгейіне орнатылған болса, шаю құралы беріледі. Шаю құралы таусылған болса, ТӨМЕН ШАЮ ҚҰРАЛЫ индикаторы жанбайды. Үйдіс жұғыш машинаның үлгісіне байланысты ең көбі 5 деңгейді орнатуға болады. Зауыттық параметрлер нақты үлгіге тән болады, ез машинаңыз бойынша оларды тексеру үшін жоғарыдағы нұқсаулыққа сүйеніңіз.

- Үйдістарда көйлідір жолақтарды байқасаңыз, төмөн санды орнатыңыз (1-2).
- Үйдістарда судың тамшылары немесе қақ белгілері болатын болса, жоғары санды (3-4) орнатыңыз.

1. Тазалау құралын өлшеген кезде, дұрыс мөлшерін қосу үшін бұрында берілген ақпаратты қараңыз. Үйдистердің ішінде **D** индикаторлары құралын мөлшерлеу үшін көмек береді.

2. Ол орында сырт етіп түспейінше қақпақты жауып, тазалау құралының қалдықтарын үйдистердің шеттерінен сүртіп тастаңыз.
3. Жабу құрылғысы орында қауіпсіз етіп салынбайынша, тазалау құралының қақлағын жабыңыз.

Тазалау құралының үйдиси бағдарламаға сәйкес дұрыс үақытта автоматты түрде ашылады. Барлығы бірінде тазалау құралы қолданылатын болса, **ТАБЛЕТКА** түймесін қолдануды үсынамыз, себебі ол әракашан ең жақсы жуу және құрғату нәтижелеріне қол жеткізмейінше бағдарламаны реттейді.

БАҒДАРЛАМАЛАР КЕСТЕСІ

Бағдарлама	Күргату сатысы	CoolDry	Қол жетімді параметрлер *)	Длительность программы (ч:мин)**)	Судың тұтынылуы (литр/айналым)	Энергияны тұтыну (кВт/айналым)
1. Эко  50°	✓	✓		3:10	9,5	0,85
2. Авто  50-60°	✓	✓		1:25 - 3:00	7,0 - 14,0	0,90 - 1,40
3. Қарқынды  65°	✓	✓		2:50	16,0	1,60
4. Тез жуу және кептіру  50°	✓	✓		1:25	11,5	1,10
5. Хрусталь  45°	✓	✓		1:40	11,5	1,20
6. Жылдам 30'  50°	-	-		0:30	9,0	0,50
7. Тыныш  50°	✓	✓		3:30	15,0	1,15
8. Алдын ала жуу  -	-	-		0:12	4,5	0,01

ЭКО бағдарлама деректері EN 60436:2020 Еуропалық стандартына сай зертханалық жағдайларға байланысты өлшенеді.
Бағдарламалардың ешқайсысы үшін ыдыс-аяқты алдын ала өндөу керек емес.

*) Барлық параметрлерді бір уақытта қолдануға болмайды.

**) Эко бағдарламасынан басқа бағдарламаларға берілген мәндер - шамамен алынған. Нәкты уақыт кіріс судың температурасы мен қысымы, бөлме температурасы, тазалау құралының мөлшері, жүтептеген ыдыстың көлеме мен түрі, жүктелген ыдыстарды реттейу, қосымша таңдалған параметрлер мән датчикті калибрлеу сияқты көптеген факторларға байланысты әртүрлі болуы мүмкін. Датчикті калибрлеу бағдарлама ұзақтығын 20 минутқа арттыруы мүмкін.

БАҒДАРЛАМАЛАР СИПАТТАМАСЫ

Жуу айналымын таңдау бойынша нұсқаулар.

1 ЭКО

Эко бағдарламасы орташа ластанған ыдыс-аяқтарды жууға арналған, әрі ол су мен энергияны қатар қолдану түрфысынан ете тиімді бағдарлама болып табылады, сондай-ақ бұл бағдарлама ЕО экодизайн заңнамасына сәйкестікті бағалау үшін қолданылады.

2 АВТО

Қатып қалған тағам қалдықтары бар қалыпты ластанған ыдыстар үшін. Кірлену деңгейін анықтап, бағдарламаны сәйкесінше реттейді.

3 ҚАРҚЫНДЫ

Қатты ластанған ыдыс, әсіресе таба мен кәстрөл үшін ұсынылатын бағдарлама (нәзік элементтерге қолдануға арналмаған).

4 ТЕЗ ЖУУ ЖӘНЕ КЕПТИРУ

Қалыпты кірленген ыдыс-аяқ. Азырақ уақытты барынша жақсы жуу мен кептіруді қамтамасыз ететін күнделікті цикл.

5 ХРУСТАЛЬ

Стакан мен шыныаяқ сияқты жоғары температураға сезімтал нәзік заттарға арналған бағдарлама.

6 ЖЫЛДАМ 30'

Қатып қалған тағам қалдығы жоқ, аздап ластанған ыдыстарды орташа толтырып қолданылатын бағдарлама. Кептіру фазасы жоқ.

7 ТЫНЫШ

Құрылғыны түнгі уақытта пайдалану үшін қолайлы. Шуды барынша аз шығарып, барынша жақсы жуу мен кептіруді қамтамасыз етеді.

8 АЛДЫН АЛА ЖУУ

Кейінрек жуылжын ыдыс-аяқты жібіту үшін пайдаланыңыз. Осы бағдарламамен қолданылатын тазалау құралы жоқ.

Ескертпелер:

Жылдам 30' циклінің аздап қана ластанған ыдыстарды жууға арналғанын есте сақтаңыз.

ОПЦИЯЛАР МЕН ФУНКЦИЯЛАР

ОПЦИЯЛАРДЫ тиисті түймені басу арқылы тікелей таңдауға болады (БАСҚАРУ ПАНЕЛИН қараныз). Егер опция таңдалған бағдарламаға сәйкес келмесе БАҒДАРЛАМАЛАР КЕСТЕСН қараныз, тиисті ЖДШ 3 рет тез жыптылықтайты да, дыбыстық белгі естіледі. Опция қосылмайды.

MULTI ZONE МУЛЬТИЗОУН

Жұыллатын ыдыстар көп болмаса, қолданылатын суды, электр энергиясын және тазалау құралын үнемдеу үшін жартылай жүктеуге болады.

Бағдарламаны таңдап, МУЛЬТИЗОУН түймесін басыңыз: таңдалған сөренің белгісі дисплейде көрсетіледі. Әдепті бойынша құрылғы барлық сөрөлдердегі ыдыстарды жуады.

Тек қана белгілі сөрені жуу үшін, бұл түймені қайталап басыңыз:

-  дисплейде көрсетіледі (тек төмөнгі сөре)
-  дисплейде көрсетіледі (тек жоғарғы сөре)
-  дисплейде көрсетіледі (тек ас ішетін саймандар сөресі)
-  дисплейде көрсетіледі (опция ΘШІРІЛЕДІ және құрылғы барлық сөрөлдердегі ыдыстарды жуады).

Тек қана жоғарғы немесе төмөнгі сөрені жүктеуді және сәйкесінше тазалау құралының мөлшерін азайтуды есте сақтаңыз. Егер үстінгі сөре алынып тасталған болса, жуғыш құралды жуғыш құрал салатын суырматаға салмай, тікелей жәшікке салыңыз.

KEШІКТІРУ

Бағдарламаның басталу уақытын 1 және 12 сағат аралығындағы мерзімге кешіктіруге болады.

1. КЕШІКТІРУ түймесін басыңыз: дисплейде сәйкес «h» белгі көрінеді; түйме басылған сайын (1 сағ, 2 сағ, ен көбі 12 сағатқа дейін) таңдалған жуу айналымының басталу уақыты арттырылады.
2. Жуу бағдарламаны таңдап, БАСТАУ/КІДІРІС түймешігін басыңыз және есікті 4 секунд ішінде жабыңыз : таймер көрі есепті бастайды.
3. Осы уақыт аяқталған кезде, «h» индикатор шамы сөнеді және жуу айналымы басталады. Кешіктіру уақытын реттеу және уақыттың қысқа мерзімін таңдау үшін, КЕШІКТІРУ түймесін басыңыз.

Жуу бағдарламасы есік жабылған соң автоматты түрде басталады. Одан бас тарту үшін, таңдалған кешіктіріп бастау индикатор шамы «h» өшірілмейінше түймені қайталап басыңыз. КЕШІКТІРУ функциясын жуу айналымы басталған соң орнату мүмкін емес.



ТАБЛЕТКА (Tab)

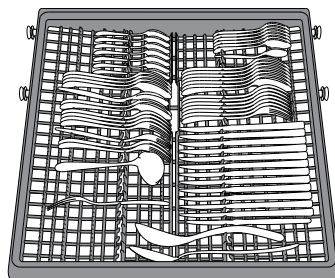
Бұл параметр қолданылған тазалау құралының түріне байланысты бағдарламаның өнімділігін оңтайланыруды мүмкіндік береді.

ТАБЛЕТКА пішіміндегі (1 мөлшердегі шаю құралы, тұз және тазалау құралы) біріктірілген тазалау құралдарын қолданатын болсаңыз, БАСТАУ/КІДІРІС түймесін 3 секундқа (жанады сәйкес белгі жанады).

Ұнтақты немесе сұйық тазалау құралын қолданатын болсаңыз, бұл опция өшіріледі.

СӨРЕЛЕРДІ ЖҮКТЕУ

АС ИШЕТИН САЙМАНДАР СӨРЕСІ



Үшінші сөре ас ішетін саймандарды салуға арналған. Ас ішетін саймандарды суретте көрсетілгендей реттеңіз. Ас ішетін сайманды бөлек реттеу жуу және жақсылап жуу және құрғату жұмыстарын кейін ас ішетін саймандарды жинауды оңайлатады.



ЖҰМЫС ИНДИКАТОРЫ

Еденге проекцияланатын жарық диодты шам ыдыс жуғыш машинаның жұмыс істеп тұрғанын білдіреді.

Келесі жұмыс режимдерінің бірін таңдауға болады:

- a) Акыратылған функция.
- b) Цикл басталған кезде шам бірнеше секунд жанады, цикл кезінде өшіп тұрады және циклдың соңында жыптылықтайты.
- c) Шам цикл кезінде жанып тұрады және циклдың соңында жыптылықтайты (әдепті режим).

Кешітіріпен бастау орнатылған кезде, шам бірнеше секундқа немесе көрі есептің бүкіл ұзақтығы бойына орнатылған b) немесе c) пунктіне негізделіп қосылып тұрады.

Есік ашылған сайын шам сөнеді. Қалаған режимді таңдау үшін машинаны қосып, дисплейде ұш әріптің бірі көрсетілмейінше Р түймесін басып тұрыңыз, қалаған әріпке (немесе режимге жеткенше Р түймесін басыңыз, таңдауды растау үшін Р түймесін басып тұрыңыз.

Ескертпе: Егер CoolDry белсенді болса және есікті ашса, онда жұмыс индикаторы циклдың соңында жыптылықтамайды.

САЛҚЫН КЕПТІРУ «COOLDRY»

CoolDry құнделікти арнайы кептіруді қамтамасыз ету үшін кептіру барысында/кептіруден кейін есікті автоматты түрде ашатын конвективтік кептіру жүйесі болып табылады. Есік ас үй жиһазыңыза қауіп келтірмейтіндегі температурада ашылады. Қосырма, будан қорғаныс ретінде, арнайы қорғаныс плэнкасы ыдыс-аяқ жуғышымен бірге қосылады. Қорғаныс плэнканы бекіту жолын білу үшін (ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫ) бөлімін қараңыз.

Төменде берілген жолымен CoolDry функциясын ажыратуға болады:

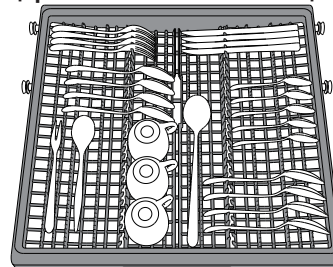
1. Үйдіс-аяқ жуғыштың бағдарламалық жасақтаманың мәзіріне кіріп Р түймесін басып ұстап тұрыңыз (6 sec).
2. Қазір сіз Light Control Menu (Шам Басқару Мәзірінде) боласыз (ЖҰМЫС ИНДИКАТОРЫ) сипаттамасында қараныз), егер ешнәрсөн өзгертуге қажеті жоқ Р түймесін басып ұстап тұрыңыз (дисплейде екі әріптің бірі пайда болғанша).
3. Сіз CoolDry Control Menu (CoolDry Басқару Мәзірінде) ауыстырылған боласыз, CoolDry функционалдылық жағдайды Р түймесін басу арқылы өзгерте аласыз:

E – қолайлы d – қолайсыз

Өзгерістерді растау үшін және Басқару Мәзірінен шығу үшін Р түймесін басып ұстап тұрыңыз (3 сек).and hold P button (3 sec).

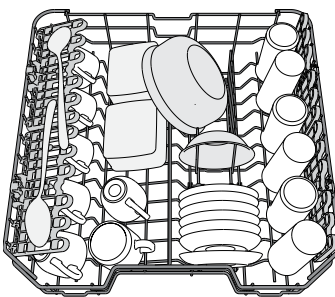
БЕЙІМДІ ЖУУ ТЕХНОЛОГИЯСЫ «ADAPTIVE WASHING TECHNOLOGY»

Өткір шеттері бар пышақтар мен басқа құралдар беті төмен қаратып салынған пышақтармен салынады.



Сөренің геометриясы кофе саптыаяқтары сияқты заттарды ортаңғы аймақта қоюды мүмкін етеді.

ЖОГАРҒЫ СӨРЕ



Нәзік және жеңіл ыдыстарды жүктенің: стакандар, саптыяқтар, кішкентай тарелкеалар, кішкентай салат ыдыстары.

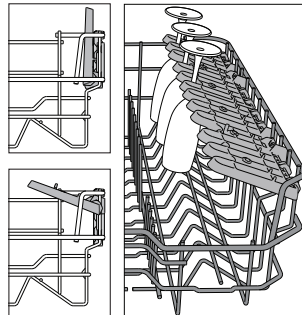
(жоғарғы сөренің жүктеу мысалы)

РЕТТЕЛЕТИН ҚАЛПЫ БАР ЖИНАЛМАЛЫ ҮСҮРМЕЛАР

Үдис-аяқты тор сөргө ыңғайлы орналастыру үшін, жиналмалы ысырмаларды жинап, қайта ашуға болады.

Шыны стакандарды әрбір стакан-ның тұтқасын сәйкес ұға салу арқылы жиналмалы ысырмаларға қауіпсіз етіп салуга болады. Улгіге байланысты:

- ысырмаларды ашу үшін, оны сырғытып, айналдыру қажет немесе ілмектерден босатып, шығарып алу керек.
- ысырмаларды жинау үшін, оны айналдырып, ысырмаларды төмен қарай сырғыту қажет немесе оны жоғары қарай тартып, ысырмаларды ілмектерге бекіту керек.



ЖОГАРҒЫ СӨРЕНІҢ БИІКТІГІН РЕТТЕУ

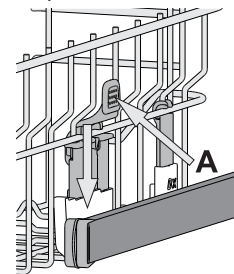
Жоғарғы сөренің биіктігін реттеуге болады: төменгі жәшікке көп ыдыс салу үшін жоғарғы қалып және жоғары қатарда көбірек бос орынды жасау арқылы алынбалы тіректердің көбін жасауға арналған төменгі қалып және төменгі сөргө салынған заттармен қақытысты туғызбау.

Жоғарғы сөре тетіктерді баспай, жоғарғы сөре жоғарғы сөренің биіктігін реттегішпен (суретті көрөніз) жабдықталады, сөре жоғарғы қалыпқа қойылған бойда, жайғана сөренің бүйірлерін ұстап оны көтеріңіз.

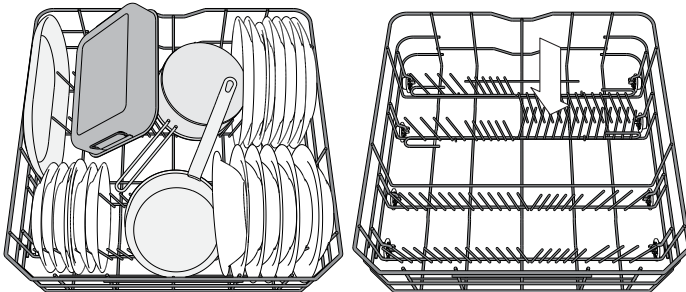
Төменгі қалыпты қалпына келтіру үшін, сөренің бүйірлеріндегі A тетіктерді басып, жәшікті төмен қарай басыңыз.

Ол салынған соң, сөренің биіктігін реттемеуді ұсынамыз.

ЕШҚАШАН жәшіктің тек бір жағын жоғары көтермеңіз немесе төмен түсірменіз.



ТӨМЕНГІ СӨРЕ



(төменгі жәшікке арналған жүктеу мысалы)

КҮНДЕЛІКТІ ПАЙДАЛАНУ

1. СУ БАЙЛАНЫСЫН ТЕКСЕРУ

Үдис жуғыш машинаның су құбырына жалғанғанын және шүмектің ашық екенін тексеріңіз.

2. ҮДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ІСКЕ ҚОСУ

Есікті ашып, ҚОСУЛЫ/ӨШІРУЛІ түймесін басыңыз.

3. СӨРЕЛЕРДІ ЖҮКТЕУ

(ТОР СӨРЕЛЕРГЕ ҮДЫС САЛУ қараңыз).

4. ЖУҒЫШ ҚҰРАЛ ҮДЫСЫН ТОЛТЫРУ

5. БАҒДАРЛАМАНЫ ТАҢДАП, АЙНАЛЫМДЫ РЕТТЕУ

Үдис-аяқтың түріне және ластану дәрежесіне қарай (БАҒДАРЛАМАЛАР СИПАТТАМАСЫН қараңыз), Р түймесін басып, ең лайықты бағдарламаны таңдаңыз. Қалаған опцияларды таңдаңыз (ОПЦИЯЛАР МЕН ФУНКЦИЯЛАР қараңыз).

6. БАСТАУ

Есікті 4 секунд ішінде жауып, БАСТАУ/Кідіріс батырмасын басу арқылы (шам жанады) жуу циклін бастаңыз. Бағдарлама басталғанда бір дыбыс пайда болады. Егер есік 4 секунд ішінде жабылмаса, дыбыстық ескерту белгісі ойнайды. Мұндайда, есікті ашып, қайтадан БАСТАУ/Кідіріс батырмасын басыңыз да, 4 секунд ішінде есікті жабыңыз.

Кеселер, қақпақтар, тарелкалар, саладқа арналған ыдыстар, ас ішетін ыдыстар, т.б. үшін. Үлкен тарелкалар мен қақпақтар шашыратқыш тұтқасымен кедергі келмеу үшін қапталдарына жақын қойылады.

Төменгі сөреде тарелкаларды реттеген кезде тігінен қоюға болатын және табақтар мен салат ыдыстарын оңай жүктеу үшін көлденең қоюға болатын жиналмалы ысырма бар.

7. ЖУУ АЙНАЛЫМЫНЫҢ СОҢЫ

Жуу циклының аяқталуы сигналдармен және панельдегі жуу циклы индикаторының жыптылыштауымен және едендері жарықпен (егер іске қосылған болса) көрсетіледі. ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басу арқылы есікті жауып, құрылғыны өшіріңіз. Ас ішетін сайманы алmas бұрын күйіп қалмау үшін бірнеше минут күтіңіз. Төменгісінен бастап сөрелердің жүгін шығарып алыңыз.

Электр энергиясының тұтынылуын азайту үшін, енжарлықтың арнайы ұзартылған мерзімі кезінде құрылғы автоматты тұрда өшіріледі. Ас ішетін сайманы аздап ластанған болса немесе үдис жуғыш машинаға салынбас бұрын сумен шайылған болса, сәйкесінше қолданылған тазалау құралының мөлшерін азайтыңыз.

ОРЫНДАЛЫП ЖАТҚАН БАҒДАРЛАМАНЫ ӨЗГЕРТУ

Егер бағдарлама дұрыс таңдалмаған болса, ол жаңа ғана басталған жағдайда, оны өзгертуге болады: есікті ашып ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін басып ұстап тұрыңыз, құрылғы өшіріледі. ҚОСУ/ӨШІРУ түймесін қолданып құрылғыны кері қосыңыз, жаңа жуу айналымын жөне қалаған опцияларды таңдаңыз; БАСТАУ/Кідіріс батырмасын басып (индикатор жаңып тұр), есікті 4 секунд ішінде есікті жабу арқылы жуу циклін бастаңыз.

ҚОСЫМША ҮДЫС-АЯҚ САЛУ

Машинаны өшірмestен, есікті ашыңыз БАСТАУ/Кідіріс индикаторы жыпылықтай бастайды) (**ЫСТЫҚ будан сақ болыңыз!**) да, ыдыс-аяқтарды ыдыс жуғыш машинаға салыңыз. БАСТАУ/Кідіріс батырмасын басыңызда, 4 секунд ішінде есікті жабыңыз, цикл тоқтатылған жерден қайта басталады.

КЕЗДЕЙСОҚ ТОҚТАТУ

Жуу циклі барысында есік ашылатын болса немесе тоқ өшетін болса, цикл тоқтайды. БАСТАУ/Тоқтату батырмасын басыңызда, 4 секунд ішінде есікті жабыңыз, цикл тоқтатылған жерден қайта басталады.

АҚЫЛ-КЕҢЕС

КЕҢЕСТЕР

Жәшіктерді жүктемес бұрын, ыдыстардан барлық тағам қалдықтарын алып тастап, стакандарды босатыңыз. **Оларды алдын ала ағын судың астында жуудың қажеті жоқ.** Ол орнына мықтап салынбайынша жөне сыртына шығарылмайынша ыдыстарды реттеңіз; жөне ыдыстарды аузын төмен қаратып жөне ойыбы/шығынқы бөліктерін енкейтіп салыңыз, бұл судың әрбір беткейге тиуіне жөне еркін ағуна мүмкіндік береді.

Ескерту: қақпақтары, тұтқалары, науапары жөне қуыру табалары шашыратқыш тұтқаларды айналуға кедергі келтірмей керек. Кішкентай ыдыстарды ас ішетін саймандар жәшігіне салыңыз. Қатты ластанған ыдыстар мен табаларды теменгі жәшікке қою керек, себебі бұл белікте су шашыратқыштар қатты болады жөне қатты жуу өнімділігіне мүмкіндік береді. Құрылтыны жүктеген соң, шашыратқыш тұтқаларының оңай айналуына мүмкіндік беріңіз.

ЭНЕРГИЯ ҮНЕМДЕУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

- Тұрмыстық ыдыс жуғыш машина өндіруші талаптарына сейкес пайдаланылса, **әдетте ыдыс жуғыш машинада ыдыс жуу үшін қолмен жуғанға қарағанда су мен энергия көлемі азырақ жұмысалады.**
- ыдыс жуғыш машинаның тиімділігін барынша арттыру үшін, жуу циклін машинаға ыдыстарды толық салып болғаннан кейін ғана бастауды ұсынамыз. Тұрмыстық ыдыс жуғыш машина сыйымдылығы өндіруші көрсеткен деңгейге дейін ғана толтырылса, су мен энергия үнемдеуге септігін тиеді. ыдыс-аяқтарды дұрыс салу туралы ақпаратты СӨРЕЛЕРДІ ТОЛТЫРУ тарауынан таба аласыз. Машинаға жартылай ғана ыдыс салатын жағдайда, тек қажетті сөрөперге ыдыстарды орналастырып, қолжетімді опциялардың ішінен (Жартылай толтыру/Зоналы жуу/ Мультизона) арнайы жуу опцияларын таңдауға көнестереміз. ыдыс жуғыш машинаға ыдыстарды дұрыс салмау немесе тым көп салу нәтижесінде ресурстардың тұтынылу көлемі (су, энергия жөне уақыт, сондай-ақ шу көлемі көбею мүмкін) артып, ыдысты жуу жөне көптіру өнімділігі төмөндеуі мүмкін.
- ыдыстарды алдын ала қолмен шаю арқылы су мен энергия тұтыну көлемі артатындықтан, ондай тәсілді қолдануға көнестеремейміз.

СТАКАНҒА ЖӘНЕ АС ІШЕТІН ҮДЫСТАРҒА ЗАҚЫМ КЕЛТИРУ

- Өндіруші ыдыс жуғыш машинада жууға болады деп кепілдеме берілген шыны жөне фарфор ыдыстарды ғана қолданыңыз.
- Фарфор ыдысқа лайықты жұмсақ жуғыш құралды пайдаланыңыз
- Жуу айналымы аяқталған соң стакандар мен ас ішетін саймандарды ыдыс жуғыш машинадан бірден шығарып алыңыз.

ҚОЛАЙЛЫ ЕМЕС ҮДЫСТАР

Ыдыс жуғыш машинасы жоқ заттар:

- Ағаш ыдыс-аяқтар, кәстрелдер немесе кастрелдер: олар жуудың жоғары температурасынан зақымдануы мүмкін.
- Қолмен жасалған заттар: олар ыдыс жуғышта жууға сирек кездеседі. Судың салыстырмалы жоғары температурасы мен қолданылған жуғыш заттар оларды зақымдауы мүмкін.
- Пластикалық ыдыс: бұл жылуға тәзімді емес жөне олардың пішінін жоғалтуы мүмкін. Ыстыққа тәзімді пластик ыдыстарды үстіңгі себette жуу керек.
- Мыс, қалайы, мырыш немесе жезден жасалған ыдыс-аяқ пен заттар: бұл дақтар баяу.
- Алюминий ыдыс-аяқтар: анонталған алюминийден жасалған бұйымдар тұстерін жоғалтуы мүмкін.
- Құміс бұйымдар: құміс бұйымдар дақтары болуы мүмкін.
- Шыны жөне кристалл: әдетте шыны жөне кристалды заттар ыдыс жуғышта жууға болады. Алайда, кейбір әйнек жөне кристалл тұрлары тутіктен кетуі жөне көптеген жуудан кейін тазалығын жоғалтуы мүмкін. Сондықтан осы элементтер үшін ең аз агрессивті бағдарламаны пайдалану ұсынылады.
- Декорированные бұйымдар: әшекей бұйымдар нарығында қол жетімді, әдетте, ыдыс жуғышта жууға қабілетті, бірақ көптеген тұсті кейін көп болады. Тұстердің тәзімділігіне күмәнданатын болсақ, шамамен бір айға бір уақытта бірнеше заттарды жуу ұсынылады.

ГИГИЕНА

Ыдыс жуғыш машинада жиналған иіс пен кірді кетіру үшін кемінде бір ай ішінде жоғарғы температура бағдарламасын іске қосыңыз. Тазалау құралының шай қасығын қолданып, құрылғыны тазалау үшін оны жүктемей іске қосыңыз.

ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТУ

Техникалық қызмет көрсету жұмысын орындаған кезде және оны тазалаған кезде әрқашан құрылғыны токтан ажыратыңыз. Машинаны тазалау үшін жанатын сұйықтықтарды пайдаланбаңыз.

ҮДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ТАЗАЛАУ

Құрылғының ішкі жағындағы белгілерді суға және кішкентай сірек суға батырылған матамен сұртуге болады. Құрылғының сыртқы беті мен басқару панелін суға батырылған қырғыш емес матаны пайдаланып тазалауға болады. Ерткіштерді немесе қырғыш заттарды қолданбаңыз.



ҚОЛАЙСЫЗ ИІСТЕРДІ КЕТИРУ

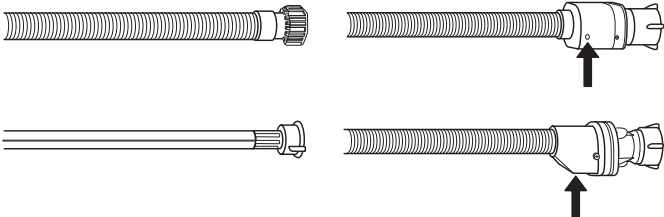
Ұлғалдың түзілуін және құрылғының ішінде қалып қалуын тузызбау үшін құрылғы құралының есігін әрқашан ашық етіп ұстаңыз. Ұлғап губканы қолданып есік пен тазарту құралы ыдыстарының айналасындағы жабысқа заттарды тазалаңыз. Бұл жағымсыз иістің түзілуін тузызатын негізгі себеп тузыздауштарға тағамның сінірлілінің алдын алады.

СУ ІРКУІШ ШЛАНГІНІ ТАЗАЛАУ

Су іркүиши шлангілер жаңа немесе ұзақ уақыт бойына қолданылмаған болса, қажетті қосылымдарды орындағас бұрын қалдық заттардың жоқтығын және оның тазалығын тексеру үшін су өткізіңіз. Осы сақтақ шаралары орындалмайтын болса, су кірсінің бітелуі және ыдыс жуғыш машинаға зақым келтіруі мүмкін.

СУҒА ҚОСУ ШЛАНГІСІН ТЕКСЕРУ

Кіріс шлангісін сыйаттарға және сынықтарға тексеріңіз. Зақымдалған жағдайда Сатылымнан кейінгі қызмет орталығында немесе маман дилерінде бар жаңа шлангімен ауыстырыңыз. Шлангі түріне байланысты:



Егер кіріс шлангісінде мөлдір қабат болса, тұс өзгерістерін тексеріңіз. Егер іә болса, шлангіде кему болып, ауыстырылуы керек. Суды тоқтату шлангілері үшін: кішкентай қауіпсіздік клапанды тексеру терезесін тексеріңіз (көрсеткіні көріңіз). Егер қызыл болса, суды тоқтату функциясы іске қосылып, шлангіні жаңа біреуімен ауыстыру қажет. Осы шлангіні босату үшін шлангіні босату кезінде босату түймесін басыңыз.

СҰЗГІ ЖИНАҒЫН ТАЗАЛАУ

Сұзгілерді бітеліп қалмауы және қалдық судың дұрыс ағуы үшін сұзгі жинағын қалыпты түрде тексеріп тұрыңыз.

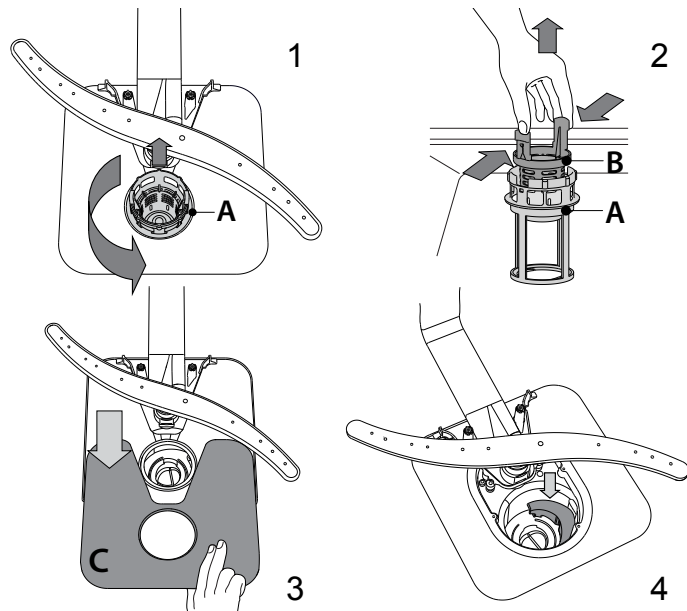
Сұзгілер бітелген немесе сұзу жүйесіне бөтен заттар немесе бүріккіш құралдар түсіп кеткен ыдыс жуғыш машинаны қолданатын болса, құрылғы бұзылып, оның өнімділігі теменде, шуы көбейіп, ресурстарды қарқынды тұтына бастайды.

Сұзгілер жинағы үш сұзгіден тұрады, олар ыдыс жуған судағы тағам қалдықтарын көтіріп, содан кейін суды қайта айналдырады: жуу нәтижесі барынша жақсы болуы үшін оларды таза ұстая керек.

ҮДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ СҰЗГІЛЕРДІ САЛМАЙ НЕМЕСЕ СҰЗГІ БОС БОЛСА, ҚОЛДАНУҒА БОЛМАЙДЫ.

Кем дегенде айна бір рет немесе әр 30 цикл сайын, сұзгі тізбегін тексеріп, оны тазалау қажет болса, теменде берілген нұсқауларды орындаі отырып, металл емес щеткамен ағып тұрган судың астында мүкіят жуып алыңыз:

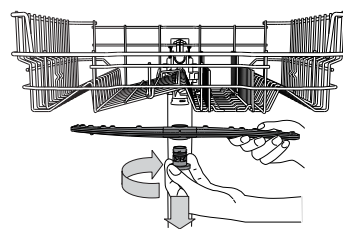
1. Цилиндрлік сұзгіні А сағат тілінің бағытына қарсы бұраңыз да, тартып шығарыңыз (1-сурет).
2. Бүйір құлақшаларға аздал күш сала отырып, В тостақ сұзгіні ағып шығыңыз (2-сурет).
3. Тот баспайтын болаттан жасалған табақша сұзгіні сырғытып шығарыңыз С (3-сурет).
4. Бөтен заттар (мәсепен, сынған әйнек, фарфор, сүйектер, жеміс-жидек дәндері және т.б.) тауып алсаныз, оларды жайлап ағып тастаңыз.
5. Тұтқышты тексеріп, тағам қалдықтары болса, ағып тастаңыз. Жуу циклының сорғы қорғағышын (қара түсті бөлшек ЕШҚАШАН Да АЛМАҢЫЗ (4-сурет).



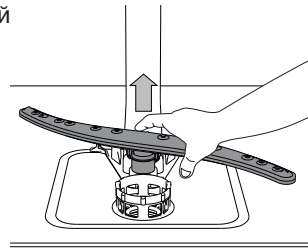
Сұзгілерді тазалған соң, сұзгі жинағын қайта салып, оны қалпына реттеңіз; бұл ыдыс жуғыш машинаның тиімді жұмысын жасау үшін маңызды.

БҮРІККІШТЕРДІ ТАЗАЛАУ

Тағам қалдықтары бүріккіштері жабысып қалып, су бүркілетін тексіктерді бітеп тастаған жағдайда. Уақыт ете бүріккіштерді тексеріп, оларды металл емес кішкентай шеткемен тазалап тұрган жән. Үстінгі бүріккішті ағып шығу үшін пластик бекіткіш шығырды сағат тілі бағытымен бұраңыз. Үстінгі бүріккішті тексіктердің көбісі жоғары қарал тұратындағы етіп ауыстыру керек.



Астыңы бүріккішті жоғары қарай тартып ағып шығуға болады.



СУ ЖҰМСАРТУ ЖҮЙЕСІ

Су жұмсартқыш автоматты түрде судың кермектігін тәмемдегітіп, қызылғышта қақтың жиналуының алдын алады, осылайша тазарту тиімділігі де артады. Бұл жүйе өзін-өзі түзбен регенерациялайды, сондыктан түз сауыты бос болғанда, оны әрдайым толтырып тұру қажет. Регенерация жиілігі су кермектігі деңгейінің баптауына байланысты ерекшеленеді - регенерация өр 6 Эко циклі сайын бір рет 3-ке қойылған су кермектігі деңгейінде орындалады.

Регенерация процесі соңғы шаю циклінен кейін басталып, цикл аяқталғанға дейін кептіру фазасында аяқталады.

- Бір реттік регенерация тұтынады: ~3.5 л су;
- Бір циклға қосымша 5 минут жұмсалады;
- 0.005 кВт/сағ-тан аз энергия тұтынады.

АРНАТУ

Құрылғыны кез келген уақытта жылжыту қажет болса, оны жоғарғы қалыпта сақтаңыз; нақты қажет болса, оны артқа қарай еңкейтуге болады. НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Құрылғыны кез келген уақытта жылжыту қажет болса, оны жоғарғы қалыпта сақтаңыз; нақты қажет болса, оны артқа қарай еңкейтуге болады.

СУ КРАНЫНА ЖАЛҒАУ

Орнату үшін су кранын бейімдеуді білікті маман орындау керек. Судың кіріс және шығыс шлангілерін ең жақсы ықтимал орнату әрекеттеріне қол жеткізу үшін оң жаққа немесе сол жаққа қоюға болады. Үдис жуғыш машинаның шлангіні бүккейтінін немесемайыстырмайтынын тексерініз.

СУ ИРКУІШ КІРІС ШЛАНГІНІ ЖАЛҒАУ

- Ол ете таза болмайынша суды ағызыңыз.
- Иркуіш шлангін орнына тығыз бұрап кранға бекітіңіз. Иркуіш шлангі жеткілікті түрде ұзын болмаса, мамандар дүкеніне немесе өкілетті жөндеу маманына хабарласыңыз. Су қысымы техникалық деректер кестесінде көрсетілген мәндермен бірдей болмаса, үдис жуғыш машинаның дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.

Шлангінің бүгілмегенін немесе қысылмағанын тексерініз.

СУ БЕРУ ШЛАНГІСІНІҢ ҚОСЫЛЫМЫНА АРНАЛҒАН

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР:

СУ КӨЗІ	салқын немесе ыстық (макс. 60°C)
СУ КІРІСІ	3/4"
СУ ҚЫСЫМЫНЫҢ КҮШІ	0,05 ÷ 1 МПа (0,5 ÷ 10 бар) 7,25 – 145 psi

СУ ИРКУІШ ШЫҒЫС ШЛАНГІНІ ЖАЛҒАУ

Шығыс шлангі диаметрі минимум 2 см ағызы түтігіне A жалғаңыз. Шығыс шлангі қосылымы үдис жуғыш машина қойылатын еденнен немесе беттен 40-80 см ауқымдағы биіктікте болу керек. Су шығысы шлангінің ағызы жүйесіне қоспас бұрын, пластикалық ашасын алыңыз B.

ЕЛЕКТР СЫМДАРЫН ЖАЛҒАУ

ЕСКЕРТУ: Ешбір жағдайда су кіретін шлангі кесілмейді, себебі онда жанды электр бөліктері бар.

Электр розеткасына ашаны тықпас бұрын, мыналарды тексеріп алыңыз:

- Розетка **жерге тұйықталған** – және жергілікті электр тогы ережелеріне сай келеді;
- Розетка есіктің ішінде орналасқан деректер тақтайшасында көрсетілген құрылғының ең жоғарғы жүргіне қарсы тұра алады (КӨРІНІСІ параграфты қараңыз).
- Қуат беру кернеуі есіктің ішкі жағындағы деректер тақтайшасында көрсетілген мәндерде төмен түседі.
- Розетка құрылғының ашасымен үйлесімді.

Бұл ақаулық туғызбаса, ашаны ауыстыру үшін өкілдеп маманнан сұраңыз (ҚОЛДАУ параграфты қараңыз). Ұзартқыш кабельдерді немесе бірнеше ұяларды қолданбаңыз. Құрылғы орнатылған соң, қуат көзінің кабелі мен электр розеткасына оңай қол жеткізуге болады.

Кабельді бұқпету немесе қыспау керек.

Қуат көзі кабелі зақымдалған болса, барлық ықтимал қауіпперді туғызбау үшін оны өндіруші немесе өкілдеп техникалық қызмет көрсету қызметі ауыстыру керек. Осы ережелер сақталмайтын болса, компания ешбір жағдайларға жауптап болмайды.

ҚОЮ ЖӘНЕ ДЕНГЕЙІН РЕТТЕУ

1. Үдис жуғыш машинаны тегіс еденге қойыңыз. Еден тұрақты болмаса, ол көлденең қалпына жеткенше, құрылғының алдыңғы ағыны реттеуге болады. Құрылғының деңгейі дұрыс реттелген болса, ол көбірек тұрақты болады және оның аздап қозғалуы немесе жұмыс істеп тұрғанда діріл не шу шығаруы мүмкін.

2. Үдис жуғышты тереңіне қарай салмас бұрын, оны түзілуі мүмкін конденсациядан қорғау үшін ағаш сөресінің астына жабысқақ мөлдір таспаны жабыстырыңыз.

3. Үдис жуғыш машинаны оның бүйірлері немесе қабырғасына тиетін етіп салыңыз. Бұл құрылғыны жалғыз жұмыс бетінің астына салуға болады.

4. Артқы ағының биіктігін реттеу үшін, 8 мм санылауы бар алты бұрышты бұрауышты қолданып үдис жуғыш машинаның алдыңғы жағындағы төменгі орталық бөлігіндегі қызыл алты бұрышты жапсармасын бұраңыз. Биіктігін реттеу және сағат тіліне қарсы бұрау үшін бұрауышты сағат тілі бағытымен бұраңыз.

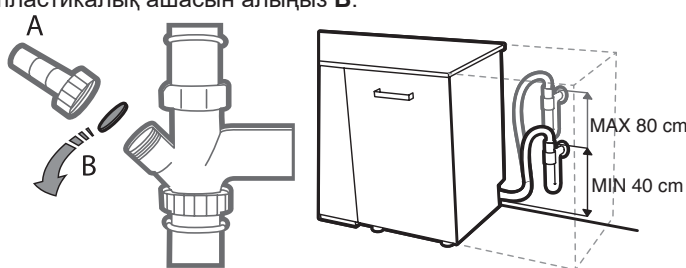
ӨЛШЕМДЕР МЕН СЫЙЫМДЫЛЫҚ:

ЕНІ	598 mm
БИІКТІГІ	820 mm
ТЕРЕҢДІГІ	555 mm
КӨЛЕМІ	14 қалыпты ас үй құралдары

СУ БАСУҒА ҚАРСЫ ҚОРҒАНЫС

Су басуға қарсы қорғаныс. Су баспау үшін, үдис жуғыш машина: - құрылғының ақаулықтары себебінен немесе ішінен ағасын заттардың ішінен судың ағынын біттейтін арнағы жүйемен жабдықталады.

Кейір үлгілер New Aqua Stop қосалқы қауіпсіздік құрылғысымен де жабдықталған, ол жабдық шлангінің кесілген жағдайда да су басуға қарсы қорғанысқа кепілдеме береді. Ешбір жағдайда су кіретін шлангі кесілмейді, себебі онда жанды электр бөліктері бар.



АҚАУЛЫҚТАРДЫ ШЕШУ

Егер сіздің ыдыс жуғыш машинасынан тиісті деңгейде жұмыс істемей тұрса, ол мәселені төмендегі тізімнен өтіп шешуге бола ма, әлде болмай ма, тексеріңіз. Өзге де ақаулар мен мәселелер туындаған жағдайда, Сатып алғаннан кейінгі қызмет көрсету орталығына жүгініңіз, онымен байланысу ақпараты кепілдік талонында көрсетілген. Өндіруші берілген құрылғының дайындалған мерзімнен бастап кем дегенде 10 жыл ішінде қосалқы бөлшектердің болатынына кепілдік береді.

АҚАУЛЫҚТАР	ЫҚТИМАЛ СЕБЕПТЕРИ	ШЕШІМДЕР
Тұз индикаторы жаңып тұр	Тұз сауыты бос. (Тұз салғаннан кейін, тұз индикаторы бірнеше жуу циклі бойы жаңып тұруы мүмкін).	Контеинерге қайтадан тұз толтырыныз (қосымша ақпарат алу үшін 5-бетті қараңыз). Судың көрмектігін реттеңіз - кестені қараңыз, 5-бет.
Шайғыш индикаторы жаңып тұр	Шайғыш диспенсері бос. (Тұз салғаннан кейін, шайғыш индикаторы бірнеше жуу циклі бойы жаңып тұруы мүмкін).	Диспенсерге қайтадан шайғыш сұйықтықты толтырыныз (қосымша ақпарат алу үшін 5-бетті қараңыз).
Ыдыс жуғыш машина басталмайды немесе пәрмендерге жауап бермейді.	<p>Кұрылғы дұрыс жалғанбаған.</p> <p>Токтың өшү.</p> <p>Ыдыс жуғыш машина есігі жабық емес. CoolDry істірі салынбаған.</p> <p>Есік 4 секундтан артық уақытқа ашылғанда, цикл тоқталады.</p> <p>Ол пәрмендерге жауап бермейді. Дисплейде мыналар көрсетіледі 9 не 12 және On/Off (Қосу/Өшіру) индикаторы тез жыптылықтайды</p>	<p>Ашаны розеткаға салыңыз.</p> <p>Қауіпсіздік шаралары негізінде, қуат қалпына келгенде ыдыс жуғыш машина автоматты түрде жүктелмейді. Ыдыс жуғыш машинаның есігін ашып, БАСТАУ/Кідіріс батырмасын басыңыз да, 4 секунд ішінде есікті жабыңыз. “сырт” еткен дыбыс естілмекінше, есікті қатты жабыңыз.</p> <p>БАСТАУ/Кідіріс батырмасын басыңыз, 4 секунд ішінде есікті жабыңыз. ҚОСУ/ӨШІРУ батырмасын басу арқылы құрылғыны өшіріңіз де, шамамен бір минут еткен соң оны қайтадан қосып, бағдарламаны қайта қосыңыз. Егер ақау әлі де кетпесе, құрылғыны 1 минутқа ажыратып, қайта қосыңыз.</p>
Ыдыс жуғыш машина сүй ақпайды. Дисплейде мыналар көрсетіледі: 3 және Қосу/Өшіру индикаторы тез жыптылықтайды	<p>Жуу айналымы әлі аяқталмаған.</p> <p>Ағызу шлангісі бүгіліп қалған.</p> <p>Ағызу жүйесінің құбыры бітелген.</p> <p>Сүзгі тағам қалдықтарымен бітелген</p>	<p>Жуу айналымы аяқталғанша күтіңіз.</p> <p>Су тегетін шлангінің бүктеоіп қалмағанын тексеріңіз (ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫН қараңыз).</p> <p>Ағызу жүйесі құбырын тазалаңыз.</p> <p>Сүзгіні тазалаңыз (СҮЗГІЛЕР ЖИНАҒЫН ТАЗАЛАУ қараңыз).</p>
Ыдыс жуғыш машина артық шу шығарады.	<p>Ыдыстар бір-біріне соқтығысып ғұрслыдеуде.</p> <p>Көпіршіктің артық мөлшері шығарылған.</p>	<p>Ыдыс-аяқты дұрыстап орналастырыныз (ТОР СӨРЕЛЕРГЕ ЫДЫС-АЯҚТЫ САЛУ қараңыз).</p> <p>Жуғыш құрал дұрыс өлшенбеген немесе ол ыдыс жуғыш машинада қолдануға арналмаған (ЖУҒЫШ ҚҰРАЛ ЫДЫСЫН ТОЛТЫРУ қараңыз). Ағымдағы циклді ыдыс жуғыш машинаны ӨШІРУ арқылы қайта бастап, оны қайта қосыңыз да, жаңа бағдарламаны таңдал, БАСТАУ/Кідіріс батырмасын басыңыз, 4 секунд ішінде есікті жабыңыз. Ешқандай жуғыш құралдар қосынаныз.</p>
Ыдыстар таза емес.	<p>Ас ішетін ыдыс дұрыс реттелмеген.</p> <p>Спрей тұтқалары ыдыстармен арапасып еркін қозғала алмайды.</p> <p>Жуу циклы тым женіл.</p> <p>Көпіршіктің артық мөлшері шығарылған.</p> <p>Шаю құралы бөлігінің қақпағы дұрыс жабылмаған.</p> <p>Сүзгі ластаңған немесе бітелген.</p> <p>Тұз жоқ.</p>	<p>Ыдыс-аяқты дұрыстап орналастырыныз (ТОР СӨРЕЛЕРГЕ ЫДЫС-АЯҚТЫ САЛУ қараңыз).</p> <p>Ыдыс-аяқты дұрыстап орналастырыныз (ТОР СӨРЕЛЕРГЕ ЫДЫС-АЯҚТЫ САЛУ қараңыз).</p> <p>Дұрыс келетін жуу циклын таңдаңыз (БАҒДАРЛАМАЛАР КЕСТЕСІН қараңыз).</p> <p>Жуғыш құрал дұрыс өлшенбеген немесе ол ыдыс жуғыш машинада қолдануға арналмаған (ЖУҒЫШ ҚҰРАЛ ЫДЫСЫН ТОЛТЫРУ қараңыз).</p> <p>Шаю құралы ыдысының қақпағы жабылғанын тексеріңіз.</p> <p>Сүзгілер жинағын тазалаңыз (КҮТІП ҰСТАУ ЖӘНЕ ЖӨНДЕУ қараңыз).</p> <p>Тұз ыдысын толтырыныз (ТҰЗ ЫДЫСЫН ТОЛТЫРУ қараңыз).</p>
Ыдыс жуғыш машина су толтырмайды. Дисплейде мыналар көрсетіледі: H, 6 және Қосу/Өшіру индикаторы тез жыптылықтайды	<p>Су кранында су жоқ немесе кран жабық</p> <p>Су құятын шланг бүгіліп қалған.</p> <p>Су құятын шлангінің торы бітеліп қалған; оны тазалау қажет.</p>	<p>Су кранында су бар екенін немесе кранның жабылмағанын тексеріңіз.</p> <p>Су құятын шлангінің бүгіліп қалмағанына көз жеікізіп, (ОРНАТУ қараңыз) бағдарламаны қайтадан орнатып, қайта іске қосыңыз</p> <p>Тексеріп, тазалап болған соң, ыдыс жуғыш машинаны өшіріп, қайта қосыңыз және жаңа бағдарламаны іске қосыңыз.</p>
Ыдыс жуғыш машина циклді уақытынан бұрын аяқтайды. Дисплейде мыналар көрсетіледі: 15 және Қосу/Өшіру индикаторы тез жыптылықтайды	Су ағызатын шланг тым төмен орналасқан немесе үйдің канализация жүйесіне ағып жатыр.	Су ағызатын шлангінің ұшының дұрыс биіктікте орналасқандығына көз жеткізіңіз (ОРНАТУ қараңыз). Үйдегі канализация жүйесіне ағып жатқан-жатпағанын тексеріп, қажет болса ауа енгізу клапанын орнатыңыз.
	Сумен жабдықтау жүйесінде ауа бар.	Сумен жабдықтау жүйесінде тесіктердің немесе басқа да ішке ауа кіргізетін ақаулардың бар-жоғын тексеріңіз.

ҚОЛДАУ

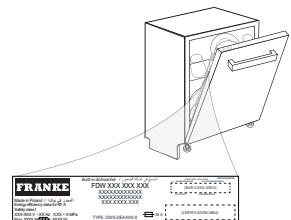
Кез-келген жұмыс кезінде ақаулық туындаған жағдайда, Franke техникалық қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Рұқсат етілмеген техниктердің қызметтерін ешқашан пайдаланбаңыз.

Көрсетіңіз:

- ақаулық түрі
- құрылғының моделі ((элемент / код)
- реттік нөмірі (S.N.)

Кепілді қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде, ыдыс жуғыш машинаның ішкі сол жағына немесе оң жағына жапсырылған техникалық тақтайшада көрсетілген кодтарды беру керек.



Үлгіге қатысты ақпаратты энергетикалық затбелгіде көрсетілген QR-кодтың көмегімен қарауға болады.

Сондай-ақ бұл затбелгіде үлгі сәйкестендіргіші бар, оны <https://eprel.ec.europa.eu> мекенжайындағы тіркеу порталынан көңес алу үшін қолдануға болады.



WWW.FRANKE.COM

© Franke Technology and Trademark Ltd, Switzerland

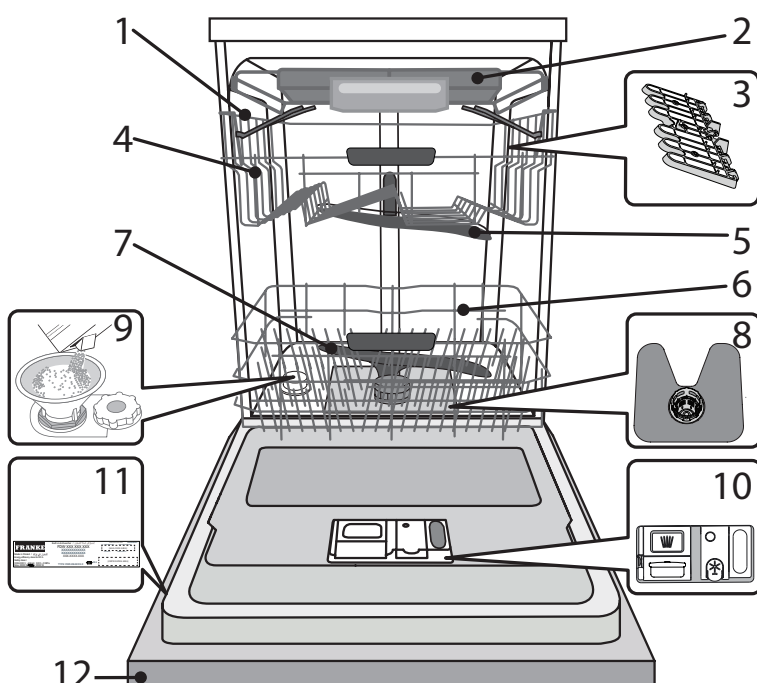
ОГЛАВЛЕНИЕ

ОБЗОР	15
ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	16
ТАБЛИЦА ПРОГРАММ.....	17
ОПЦИИ И ФУНКЦИИ	18
ЗАГРУЗКА КОРЗИН	18
ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	19
ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ	20
ЧИСТКА И УХОД.....	21
МОНТАЖ.....	22
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	23
ПОМОЩЬ.....	24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

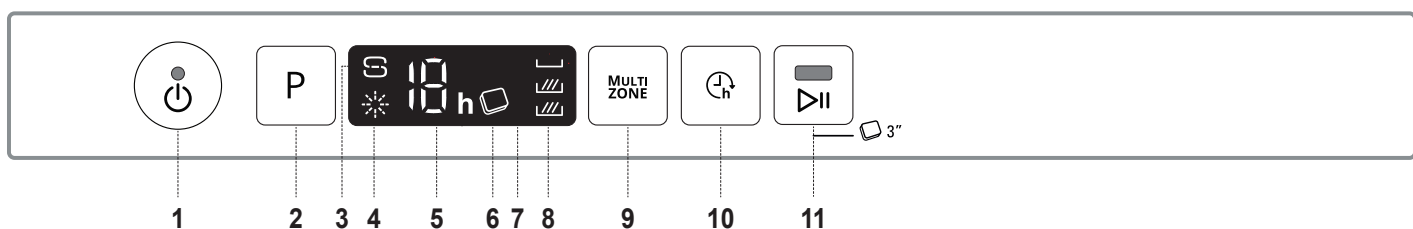
Перед первым использованием прибора внимательно ознакомьтесь с инструкцией по технике безопасности.

ОБЗОР



1. Верхняя корзина
2. Полка для столовых приборов
3. Откидные полочки
4. Регулятор высоты верхней корзины
5. Верхний разбрзгиватель
6. Нижняя корзина
7. Нижний разбрзгиватель
8. Фильтрующий узел
9. Бачок для соли
10. Дозаторы моющего средства и ополаскивателя
11. Паспортная табличка
12. Панель управления

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка "Вкл.-Выкл./Сброс" с индикатором
2. Кнопка выбора программы
3. Индикатор "Отсутствие соли"
4. Индикатор "Отсутствие ополаскивателя"
5. Индикатор номера программы и временной задержки
6. Индикатор "Таблетка"
7. Дисплей
8. Индикатор "Мультизона"
9. Кнопка "Мультизона"
10. Кнопка "Отложенный старт"
11. Кнопка "ПУСК/Пауза" с индикатором / "Таблетка"

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЛЬ, ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ И МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

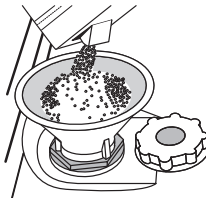
После установки удалите фиксаторы с корзин и удерживающие эластичные элементы с верхней корзины.

ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Использование соли предотвращает образование ИЗВЕСТКОВОГО НАЛЕТА на посуде и функциональных компонентах посудомоечной машины.

- БАЧОК ДЛЯ СОЛИ НИКОГДА НЕ ДОЛЖЕН ОСТАВАТЬСЯ ПУСТЫМ.**
- Обязательно установите уровень жесткости.

Бачок для соли расположен в нижней части посудомоечной машины (см. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ). Его необходимо заполнять, когда на панели управления загорается индикатор **ОТСУТСТВИЕ СОЛИ** ☰



- Выньте нижнюю корзину и отвинтите крышку бачка (против часовой стрелки).
- Выполняется только при первом использовании: залейте воду в бачок для соли.**
- Вставьте воронку (см. рисунок) и заполните бачок солью до краев (примерно 1 кг). При этом из бачка может вытечь небольшое количество воды.
- Выньте воронку и протрите участок вокруг отверстия от остатков соли.**

Плотно завинтите крышку, чтобы во время мойки в емкость не попадало моющее средство (иначе умягчитель воды может выйти из строя).

Если нужно добавить соль, необходимо завершить процедуру до начала цикла мойки чтобы избежать коррозии.

УСТАНОВКА ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ

Для обеспечения правильной работы умягчителя параметр жесткости воды должен соответствовать фактической жесткости воды в вашем доме. Соответствующую информацию можно получить в местной водоснабжающей организации.

Значение по умолчанию для жесткости воды, установленное на заводе.

- Включите прибор нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ.
- Выключите прибор нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ.
- Удерживайте нажатой кнопку Р в течение 5 секунд, пока не раздастся звуковой сигнал.
- Включите прибор нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ.
- На панели управления мигает индикатор, соответствующий текущему уровню, и индикатор соли.
- Нажмите кнопку Р, чтобы выбрать нужный уровень жесткости (см. ТАБЛИЦУ ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ).

Таблица жесткости воды

Уровень	°dH Немецкие градусы	°fH Французские градусы	°Clark Английская шкала
1	Мягкая 0 - 6	0 - 10	0 - 7
2	Средняя 7 - 11	11 - 20	8 - 14
3	Средняя 12 - 16	21 - 29	15 - 20
4	Жесткая 17 - 34	30 - 60	21 - 42
5	Очень жесткая 35 - 50	61 - 90	43 - 62

- Выключите прибор нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ.
Настройка завершена!

После завершения данного действия запустите программу, не загружая посуду.

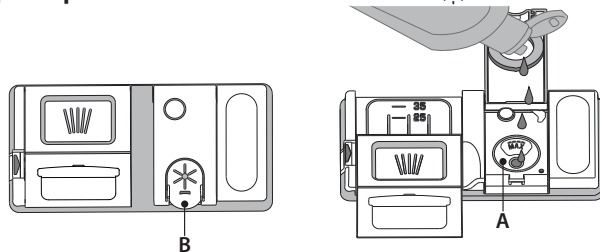
Используйте только специальную соль для посудомоечных машин.

После загрузки соли индикатор **ОТСУТСТВИЕ СОЛИ** гаснет.

Отсутствие соли в бачке может привести к повреждению умягчителя и нагревательного элемента в результате накопления известкового налета. Рекомендуется использовать соль с любым типом моющих средств для посудомоечной машины.

ЗАЛИВКА ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ

Ополаскиватель способствует СУШКЕ посуды. Дозатор ополаскивателя А необходимо заполнить, если на панели управления горит индикатор **ОТСУТСТВИЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ** ☰.



- Откройте дозатор **B**, нажав и потянув вверх язычок крышки.
- Осторожно залейте ополаскиватель до максимальной отметки (110 мл). Если вы случайно пролили ополаскиватель, немедленно вытрите его сухой тряпкой.
- Закройте крышку, нажав на нее до щелчка.

НИКОГДА не заливайте ополаскиватель непосредственно в моечную камеру.

РЕГУЛИРОВКА ДОЗЫ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ

Если вас не удовлетворяет качество сушки, можно отрегулировать дозировку ополаскивателя.

- Включите посудомоечную машину нажатием кнопки **ВКЛ./ВЫКЛ.**
- Выключите прибор нажатием кнопки **ВКЛ./ВЫКЛ.**
- Нажмите три раза кнопку **P**: раздастся звуковой сигнал.
- Включите прибор нажатием кнопки **ВКЛ./ВЫКЛ.**
- На панели управления мигает индикатор ополаскивателя.
- Нажмите кнопку **P**, выберите уровень подачи ополаскивателя.
- Выключите прибор нажатием кнопки **ВКЛ./ВЫКЛ.**

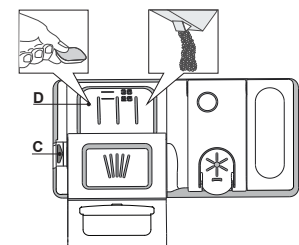
Настройка завершена!

Уровень ополаскивателя можно установить на НОЛЬ (ЭКО). В этом случае ополаскиватель не используется, причем индикатор **ОТСУТСТВИЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ** не загорается, даже если дозатор пуст.

В зависимости от модели посудомоечной машины доступно до 5 уровней настройки. Заводские настройки указаны для модели, чтобы узнать настройки для своей машины, следуйте приведенной выше инструкции.

- Если на посуде остаются синеватые разводы, установите меньшее значение (1-2).
- Если на посуде остаются капли воды или пятна накипи, установите более высокое значение (3-4).

ЗАГРУЗКА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



Использование моющих средств, не предназначенных для посудомоечных машин, может привести к нарушениям функционирования и повреждению прибора.

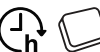
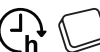
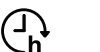
Для открытия дозатора моющего средства используйте фиксатор **C**. Загрузите моющее средство только в сухой дозатор **D**. Моющее средство для предварительной мойки поместите непосредственно в моечную камеру.

- Для определения требуемого количества моющего средства см. указания выше. С внутренней стороны лотка **D** нанесены мерные отметки, позволяющие правильно дозировать моющее средство.
- Удалите остатки моющего средства с краев дозатора и закройте крышку со щелчком.
- Закройте крышку дозатора моющего средства, потянув ее вверх до возврата на место фиксатора.

Дозатор моющего средства открывается автоматически в нужный момент времени согласно выбранной программы.

При использовании моющих средств "все в одном" рекомендуется нажать кнопку **ТАБЛЕТКА**: данная функция адаптирует программу для повышения качества мойки и сушки.

ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа	Стадия сушки	Холодная Сушка	Доступные опции*)	Длительность программы (ч:мин)**)	Расход воды (л/цикл)	Расход энергии (кВтч/цикл)
1. Эко  50°	✓	✓		3:10	9,5	0,85
2. Авто  50-60°	✓	✓	MULTI ZONE 	1:25 - 3:00	7,0 - 14,0	0,90 - 1,40
3. Интенсивная  65°	✓	✓	MULTI ZONE 	2:50	16,0	1,60
4. Быстрая мойка и сушка  50°	✓	✓	MULTI ZONE 	1:25	11,5	1,10
5. Хрусталь  45°	✓	✓	MULTI ZONE 	1:40	11,5	1,20
6. Быстрая 30'  50°	-	-	MULTI ZONE 	0:30	9,0	0,50
7. Тихий режим  50°	✓	✓		3:30	15,0	1,15
8. Замачивание  -	-	-	MULTI ZONE 	0:12	4,5	0,01

Показатели программы ЭКО были измерены в лабораторных условиях в соответствии с европейским стандартом EN 60436:2020. Ни одна программа не предусматривает предварительную обработку посуды.

*) Не все опции могут использоваться одновременно.

**) Установленные значения программ, за исключением программы Эко, носят исключительно ориентировочный характер. Фактическое время может варьироваться в зависимости от многих факторов, таких как температура и давление подаваемой воды, температура в помещении, количество моющего средства, объем и тип загрузки, баланс загрузки, выбор дополнительных опций и калибровка датчиков. Калибровка датчиков может увеличивать длительность программы на время до 20 мин.

ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ

Указания по выбору программ мойки.

1 ЭКО

Программа Эко подходит для мытья умеренно загрязненной посуды и является наиболее эффективной программой по комбинированному расходу энергии и воды, что требуется для соответствия законодательству ЕС в сфере экодизайна.

2 АВТО

Программа для нормально загрязненной посуды с засохшими остатками пищи. Посудомоечная машина самостоятельно определят степень загрязнения и адаптирует процесс мойки.

3 ИНТЕНСИВНАЯ

Программа для очень грязной посуды, наиболее подходящая для сковородок и кастрюль (не использовать для легко повреждаемой посуды).

4 БЫСТРАЯ МОЙКА И СУШКА

Нормально загрязненная посуда. Программа для повседневного использования, обеспечивающая качественное мытье и высушивание за короткое время.

5 ХРУСТАЛЬ

Программа для легко повреждаемой посуды, чувствительной к высокой температуре (стекло, чашки и т. п.).

6 БЫСТРАЯ 30'

Программа для частичной загрузки легко загрязненной посуды без засохших остатков пищи. Без этапа сушки.

7 ТИХИЙ РЕЖИМ

Подходит для использования в ночное время. Обеспечивает оптимальную эффективность очистки и высушивания при низком уровне шума.

8 ЗАМАЧИВАНИЕ

Используется для замачивания посуды, которая будет вымыта позднее. Эта программа не использует моющее средство.

Примечания:

Обратите внимание, что цикл Быстрая 30' подходит для легко загрязненной посуды.

ОПЦИИ И ФУНКЦИИ

ОПЦИИ выбираются непосредственным нажатием соответствующих кнопок (см. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ). Если опция несовместима с выбранной программой (см. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ), соответствующий индикатор мигнет 3 раза и раздастся звуковой сигнал. Опция не будет подключена.

MULTI ZONE МУЛЬТИЗОНА

Если количество посуды невелико, используйте опцию половинная загрузка, чтобы сэкономить воду, электроэнергию и моющее средство. Выберите программу, после чего нажмите кнопку МУЛЬТИЗОНА: на дисплее появится символ выбранной корзины. По умолчанию машина моет посуду во всех корзинах.

Чтобы выбрать определенную корзину, нажмите кнопку несколько раз:



на дисплее (только нижняя корзина)



на дисплее (только верхняя корзина)



на дисплее (только полка для столовых приборов)



на дисплее (только полка для столовых приборов) на дисплее (опция выключена, прибор моет посуду во всех корзинах).

Загружайте только нижнюю или только верхнюю корзину, соответственно уменьшив количество моющего средства

Если верхняя корзина извлечена, добавляйте моющее средство прямо в бак, а не в лоток для моющих средств.



ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ

Запуск программы можно отложить на время от **1** до **12** часов.

1. Нажмите кнопку ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ: на дисплее появляется соответствующий символ «**h**». При каждом нажатии кнопки время до запуска выбранной программы будет увеличиваться (1 ч, 2 ч и т.д. до 12 ч).
2. Выберите программу мойки, нажмите кнопку «ПУСК/Пауза» и закройте дверцу в течение 4 секунд: стартует обратный отсчет таймера.
3. После истечения заданного времени индикатор «**h**» гаснет и машина автоматически начинает цикл мойки.

Чтобы изменить время задержки, нажмите кнопку ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ. Для отмены задержки продолжайте нажимать кнопку, пока индикатор отложенного старта «**h**» не погаснет. Программа мойки стартует автоматически в момент закрытия дверцы.

Функция ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ недоступна, если цикл мойки уже выполняется.



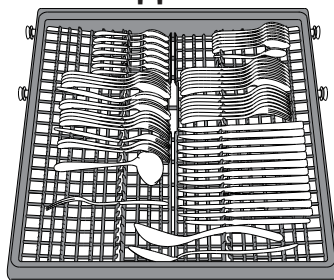
ТАБЛЕТКА

Эта настройка позволяет оптимизировать действие программы в соответствии с типом применяемого моющего средства.

Нажмите и удерживайте кнопку ПУСК/ПАУЗА в течение 3 секунд (загорится соответствующий символ загорится), если вы используете комбинированные моющие средства в таблетках (ополаскиватель, соль и моющее средство в одном продукте). **Если вы пользуетесь порошковым или жидким моющим средством, не включайте эту опцию.**

ЗАГРУЗКА КОРЗИН

ПОЛКА ДЛЯ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ



Третья полка посудомоечной машины предназначена для столовых приборов. Размещайте столовые приборы, как показано на рисунке. Раскладывайте столовые приборы по отдельности: это ускорит их последующую сортировку и улучшит качество мойки и сушки.



ИНДИКАТОР РАБОТЫ

Направленная в пол светодиодная лампа указывает на работу посудомоечной машины. Возможен выбор между следующими режимами индикации:

- a) Функция отключена.
- b) Лампа загорается на несколько секунд в момент начала программы, остается выключенной по ходу ее выполнения и мигает в конце программы.
- c) Лампа горит во время выполнения программы и мигает при ее завершении (режим по умолчанию).

Если была задана отсрочка старта, лампа горит в течение первых нескольких секунд либо в течение всего времени обратного отсчета, в зависимости от того, какой из двух режимов был выбран — b) или c). Лампа гаснет каждый раз при открытии дверцы. Для выбора наиболее подходящего режима включите посудомоечную машину, а затем нажмите и удерживайте кнопку **P**, пока на дисплее не высветится одна из трех букв. Выберите нужную букву (режим) кнопкой **P** и подтвердите выбор длительным нажатием кнопки **P**.

Примечание: Если система Холодная Сушка активна и открывает дверцу, индикатор работы не будет мигать в конце цикла.

ХОЛОДНАЯ СУШКА «CoolDry»

Холодная Сушка представляет собой систему конвекционной сушки, автоматически открывающую дверцу во время /после этапа сушки, чтобы обеспечить ежедневное превосходное качество сушки. Дверца открывается при температуре, безопасной для кухонной мебели.

В качестве дополнительной защиты от пара посудомоечная машина комплектуется специальной защитной пленкой. Порядок установки специальной защитной пленки описан в (РУКОВОДСТВЕ ПО УСТАНОВКЕ).

Пользователь может отключить функцию Холодная Сушка следующим образом:

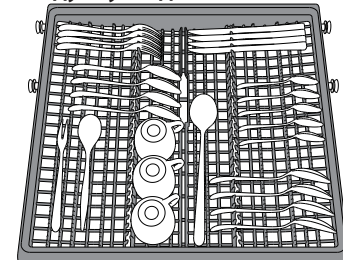
1. Перейдите в программное меню посудомоечной машины, нажав и удерживая кнопку **P** (6 сек).
2. В настоящее время вы находитесь в меню управления подсветкой (см. описание ИНДИКАТОРА РАБОТЫ); если вы не хотите ничего менять, нажмите и удерживайте кнопку **P** (пока на дисплее не высветится одна из двух букв).
3. Вы перешли в меню управления Холодная Сушка, где можно изменить статус функции Холодная Сушка, нажимая кнопку **P**:

E – включена **d** – отключена

Для подтверждения изменений и выхода из меню управления нажмите и удерживайте кнопку **P** (3 сек).

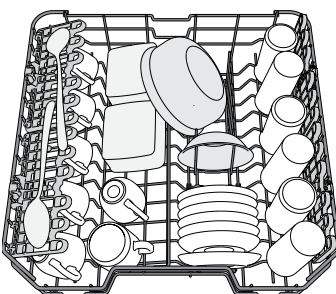
АДАПТИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ СТИРКИ «ADAPTIVE WASHING TECHNOLOGY»

Ножи и другие столовые приборы с острыми кромками следует укладывать лезвиями вниз.



Геометрия полки позволяет использовать ее для таких мелких предметов, как кофейные чашки: размещайте их в центральной зоне.

ВЕРХНЯЯ КОРЗИНА



Эта корзина предназначена для легко повреждаемой и легкой посуды: стаканы, чашки, блюдца, мелкие салатницы.

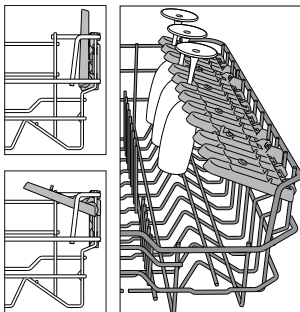
(пример загрузки верхней корзины)

ОТКИДНЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ С ИЗМЕНЯЕМЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ

Боковые откидные держатели можно складывать или раскладывать, чтобы оптимизировать расположение посуды на решетке. Винные бокалы можно надежно закрепить в откидных держателях, вставив их ножки в специальные прорези.

В зависимости от модели:

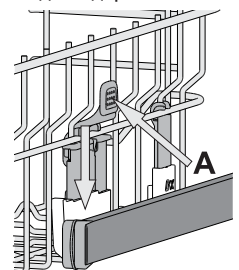
- чтобы разложить держатели, необходимо сдвинуть их вверх и повернуть или извлечь из защелок и потянуть вниз.
- чтобы сложить держатели, необходимо повернуть их и сдвинуть вниз или потянуть вверх и прикрепить держатели к защелкам.



РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЫ

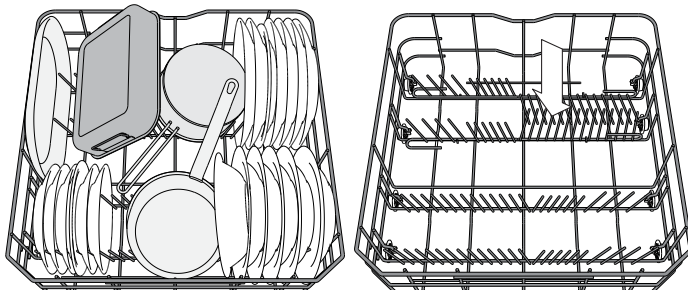
Высоту верхней корзины можно регулировать: верхнее положение — для возможности размещения крупной посуды в нижней корзине, нижнее положение — для использования в полной мере откидных держателей (для увеличения свободного пространства сверху без создания помех для посуды, загруженной в нижнюю корзину).

Верхняя корзина снабжена **приспособлением для регулировки высоты** (см. рисунок). Чтобы поднять верхнюю корзину, просто потяните ее вверх за края, не нажимая рычаги, пока она не займет устойчивое положение вверху. Чтобы вернуть корзину в нижнее положение, нажмите рычаги **A**, расположенные на ее боковых сторонах, и сместите корзину вниз.



Не регулируйте высоту верхней корзины, когда в нее загружена посуда. НИКОГДА не поднимайте и не опускайте корзину, взявши за нее только с одной стороны.

НИЖНЯЯ КОРЗИНА



(пример загрузки нижней корзины)

Эта корзина предназначена для кастрюль, крышек, тарелок, салатниц, столовых приборов и т.п. Большие тарелки и крышки лучше размещать по краям, чтобы они не мешали движению лопасти-разбрызгивателя.

Нижняя корзина имеет откидные держатели, которые можно установить в вертикальное положение для размещения тарелок либо в горизонтальное (нижнее) положение — для удобной загрузки сковород и салатниц.

ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. ПРОВЕРКА ПОДАЧИ ВОДЫ

Убедитесь, что посудомоечная машина подсоединенна к водопроводу и что заливной кран открыт.

2. ВКЛЮЧИТЕ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ

Откройте дверцу и нажмите кнопку ВКЛ./ВЫКЛ.

3. ЗАГРУЗИТЕ КОРЗИНЫ (см. ЗАГРУЗКА КОРЗИН)

4. ЗАГРУЗКА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

5. ВЫБЕРИТЕ ПРОГРАММУ И ОПЦИИ

Выберите наиболее подходящую программу в соответствии с типом посуды и степенью ее загрязнения (см. ОПИСАНИЕ ПРОГРАММ), нажимая кнопку Р. Выберите необходимые опции (см. ОПЦИИ И ФУНКЦИИ).

6. ПУСК

Запустите цикл мойки посуды, нажав кнопку ПУСК/Пауза (при этом загорится светодиодный индикатор) и закрыв дверцу в течение 4 секунд. При запуске программы вы услышите короткий звуковой сигнал. Если дверца не будет закрыта в течение 4 секунд., раздастся звуковой сигнал. В этом случае откройте дверцу, нажмите кнопку ПУСК/Пауза и снова закройте дверцу в течение 4 секунд.

7. ОКОНЧАНИЕ МОЙКИ

Конец цикла стирки отображается звуковыми сигналами и миганием индикатора цикла стирки на панели и светом на полу (если он активирован). Откройте дверцу и выключите прибор нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ. Во избежание ожогов подождите несколько минут, прежде чем вынимать посуду. Выгрузите посуду из корзин, начиная с нижней.

В целях экономии электроэнергии машина выключается автоматически после определенного периода бездействия. Если посуда загрязнена не сильно или была предварительно ополоснута водой, сократите дозу моющего средства.

СМЕНА ВЫПОЛНЯЕМОЙ ПРОГРАММЫ

Если вы выбрали не ту программу, ее можно изменить при условии, что она только началась: откройте дверцу, выключите машину, нажав и удерживая кнопку ВКЛ./Выкл.

Снова включите машину кнопкой ВКЛ./Выкл. и выберите новую программу и набор опций; закройте дверцу и запустите цикл мойки, нажав кнопку ПУСК/Пауза (светодиод горит) и закрыв дверцу в течение 4 секунд.

ДОБАВЛЕНИЕ ПОСУДЫ

Не отключая машину, откройте дверцу (светодиод ПУСК/Пауза начинает мигать) (**опасайтесь горячего пара!**) и уложите посуду в посудомоечную машину. Нажмите кнопку ПУСК/Пауза и закройте дверцу в течение 4 секунд, процесс мойки возобновится с этапа, на котором он был прерван.

СЛУЧАЙНОЕ ПРЕРЫВАНИЕ

Если дверца была открыта во время мойки или прекратилась подача электроэнергии, цикл останавливается. Нажмите кнопку ПУСК/Пауза и закройте дверцу в течение 4 секунд, процесс мойки возобновится с этапа, на котором он был прерван.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

СОВЕТЫ

Перед загрузкой корзин удалите с посуды остатки пищи, вылейте содержимое из стаканов. **Ополаскивать посуду водой не требуется.**

При загрузке посуды следите, чтобы она крепко держалась на месте и не падала. Располагайте емкости дном вверх и так, чтобы выпуклые/вогнутые части были наклонены: это позволит воде достигать всех участков посуды и свободно стекать вниз.

Внимание: Убедитесь, что крышки, ручки, подносы и сковороды не мешают вращению лопастей-разбрзывателей. Кладите мелкие предметы в корзинку для столовых приборов. Сильно загрязненные тарелки и сковороды рекомендуется помещать в нижнюю корзину, поскольку в этой зоне действуют более мощные струи воды, обеспечивающие более качественную мойку. После загрузки прибора убедитесь, что лопасти-разбрзыватели могут свободно вращаться.

СОВЕТЫ ПО ЭКОНОМИИ ЭНЕРГИИ

- При использовании бытовой посудомоечной машины в соответствии с инструкцией производителя потребление воды и электроэнергии, как правило, меньше, чем при мытье вручную.
- Чтобы достичь максимальной эффективности посудомоечной машины, рекомендуется запускать цикл мойки при полной загрузке машины. Максимальная (в пределах допустимого) загрузка посудомоечной машины будет способствовать экономии электроэнергии и воды. Информацию о правильной загрузке посуды можно найти в главе ЗАГРУЗКА КОРЗИН. В случае частичной загрузки рекомендуется использовать соответствующие опции мойки при их наличии (половинная загрузка / Zone Wash/ Multizone), заполняя только выбранную зону. Неправильная загрузка или перегрузка посудомоечной машины может привести к увеличению расхода ресурсов (воды, электроэнергии и времени, а также повысить уровень шума), снизить эффективность очистки и высушивания.
- Предварительное ополаскивание посуды не рекомендуется, поскольку увеличивает потребление воды и электроэнергии

ГИГИЕНА

Чтобы предотвратить появление запахов и отложений в камере посудомоечной машины, **используйте высокотемпературную программу мойки не реже чем раз в месяц.** Для очистки прибора добавьте чайную ложку моющего средства и запустите программу, не загружая посуды.

НЕПРИГОДНАЯ ДЛЯ МОЙКИ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ

Элементы, которые не являются посудомоечными машинами:

- Деревянные блюда, кастрюли или сковородки: они могут быть повреждены высокими температурами стирки.
- Изделия ручной работы: они редко подходят для стирки в посудомоечной машине. Относительно высокие температуры воды и используемые моющие средства могут повредить их.
- Пластмассовые блюда: они не являются жаропрочными и могут потерять форму. Термостойкие пластиковые посуды следует мыть в верхней корзине.
- Блюда и предметы из меди, олова, цинка или латуни: они имеют тенденцию окрашиваться.
- Алюминиевые блюда: изделия из анодированного алюминия могут потерять свой цвет. Серебро: серебряные предметы могут окрашиваться.
- Стекло и хрусталь: в общем, стеклянные и хрустальные предметы можно мыть в посудомоечной машине. Однако некоторые типы стекла и кристалла могут стать скучными и потерять свою ясность после многих промывок. Поэтому для этих предметов мы рекомендуем использовать наименее агрессивную программу.
- Украшенные предметы: декорированные предметы, доступные на рынке, как правило, способны выдерживать стирку в посудомоечной машине, хотя цвета могут исчезнуть после большого количества стирок. Если вы сомневаетесь в быстроте цветов, рекомендуется мыть всего несколько предметов одновременно примерно на один месяц.

ПОВРЕЖДЕНИЕ ИЗДЕЛИЙ ИЗ СТЕКЛА И ПОСУДЫ

- Мойте изделия из стекла и фарфора только в том случае, если их производитель гарантирует, что изделия допускают мойку в посудомоечной машине.
- Используйте деликатное моющее средство, пригодное для посуды.
- Вынимайте стеклянные изделия и посуду из посудомоечной машины сразу же после окончания процесса мойки.

ЧИСТКА И УХОД

Перед любыми действиями по чистке и обслуживанию прибора отключите его от электросети. Ни в коем случае не применяйте легковоспламеняющиеся жидкости для очистки машины.

ЧИСТКА ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

Любые следы на внутренних поверхностях прибора можно удалить тряпкой, смоченной в слабом растворе уксуса.



Внешние поверхности машины и панель управления можно чистить неабразивной салфеткой, смоченной водой. Не используйте растворители и абразивные средства.

ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ НЕПРИЯТНЫХ ЗАПАХОВ

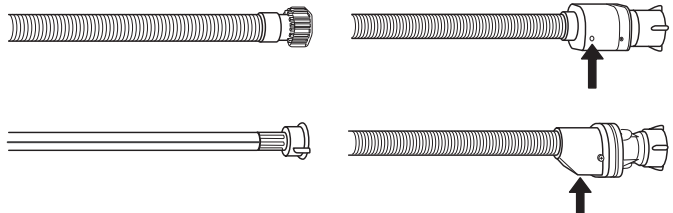
Всегда держите дверцу прибора слегка приоткрытой, чтобы предотвратить образование конденсата в моечной камере. Регулярно протирайте уплотнители дверцы и дозаторы моющего средства влажной губкой. Это исключит накопление остатков пищи на уплотнителях, что является основной причиной неприятных запахов.

ЧИСТКА ЗАЛИВНОГО ШЛАНГА

Если шланги новые или не использовались в течение долгого времени, промойте их водой от возможных загрязнений перед подсоединением. Несоблюдение данной меры предосторожности может привести к засору заливного патрубка и повреждению посудомоечной машины.

ПРОВЕРКА ЗАЛИВНОГО ШЛАНГА

Регулярно проверяйте заливной шланг на предмет трещин и потери эластичности. В случае обнаружения повреждений замените поврежденный шланг новым — его можно приобрести в Сервисном центре или у специализированного дилера. Могут использоваться шланги различных типов:



Если заливной шланг имеет прозрачное покрытие, следите за тем, чтобы на нем не было пятен. Их наличие может указывать на утечку. В этом случае шланг следует заменить.

Для шлангов с защитой «аквастоп» регулярно проверяйте состояние защитного клапана через маленькое смотровое окошко (показано стрелкой). Если в нем виден красный цвет, сработала функция защиты от протечки — шланг необходимо заменить.

Чтобы открутить шланг, нажмите и удерживайте кнопку фиксатора.

ЧИСТКА ФИЛЬТРУЮЩЕГО УЗЛА

Регулярно очищайте фильтрующий узел, чтобы предотвратить засорение фильтров и затруднения при отводе воды.

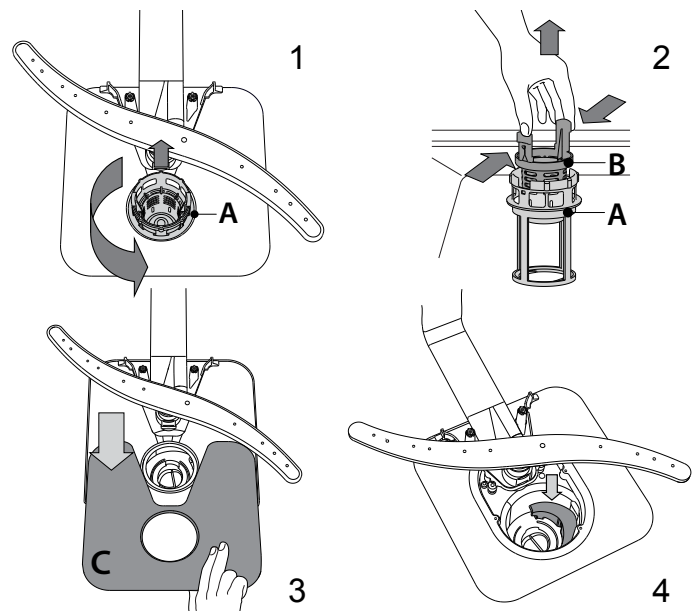
Использование посудомоечной машины с засоренными фильтрами или посторонними предметами внутри системы фильтрации или разбрзывателей может привести к неисправности прибора, что влечет за собой снижение производительности, повышенение уровня шума при работе и более интенсивное потребление ресурсов.

Фильтрующий узел состоит из трех фильтров, которые удаляют остатки пищи из воды перед ее повторной подачей в моечную камеру. Для достижения качественных результатов мойки поддерживайте их в чистоте.

Не используйте посудомоечную машину без фильтров или с ослабленным креплением фильтров.

Не реже раза в месяц или после каждого 30 циклов проверяйте фильтрующий узел и при необходимости тщательно очистите его под проточной водой, используя неметаллическую щетку. При этом действуйте согласно следующим инструкциям:

- Поверните против часовой стрелки цилиндрический фильтр **A** и выньте его (Рис. 1).
- Выньте стакан фильтра **B**, слегка нажав на боковые язычки (Рис. 2).
- Выньте плоский фильтр из нержавеющей стали **C** (Рис. 3).
- При обнаружении посторонних предметов (осколков стекла, фарфора, костей, семян фруктов и пр.) аккуратно извлеките их.
- Осмотрите отстойник и удалите из него любые остатки пищи. **НИКОГДА НЕ УДАЛЯЙТЕ** защиту рабочего насоса (деталь черного цвета) (Рис. 4).

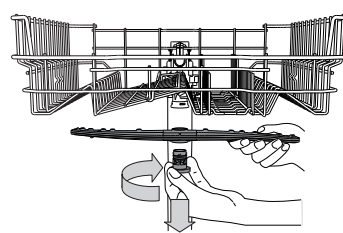


После чистки фильтров установите на место и надежно закрепите фильтрующий узел — это важно для исправной работы посудомоечной машины.

ЧИСТКА РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЕЙ

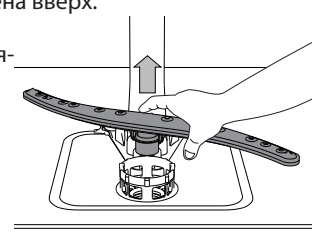
Иногда остатки пищи могут попадать на лопасти-разбрзыватели и блокировать отверстия подачи воды. По этой причине рекомендуется время от времени проверять и очищать лопасти при помощи маленькой неметаллической щетки.

Для снятия верхней лопасти поверните пластмассовое удерживающее кольцо по часовой стрелке.



Устанавливайте верхнюю лопасть так, чтобы сторона с большим количеством отверстий была обращена вверх.

Нижнюю лопасть можно снять, потянув ее вверх.



СИСТЕМА УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ

Умягчитель воды автоматически снижает жесткость воды, предотвращая образование накипи на нагревательном элементе, что также способствует повышению эффективности очистки.
Система осуществляет регенерацию с помощью соли, поэтому необходимо наполнять контейнер для соли по мере его опустения.

Частота регенераций зависит от установленного уровня жесткости воды – регенерация происходит один раз в **6** циклов Eco, если установлен **3**-й уровень жесткости воды.
Процесс регенерации начинается во время завершающего ополоскивания и заканчивается на этапе сушки до окончания цикла.

- Для одной регенерации требуется: ~3,5 л воды;
- 5 дополнительных минут ко времени цикла;
- менее 0,005 кВт электроэнергии.

МОНТАЖ

В случае переезда перевозите машину в вертикальном положении.
В случае крайней необходимости машину можно уложить задней стороной вниз.

ПОДСОЕДИНЕНИЕ К ВОДОПРОВОДУ

Подготовка водопровода к установке прибора должна выполняться квалифицированным специалистом.
Заливной и сливной шланги могут быть направлены как вправо, так и влево в зависимости от условий установки.
Убедитесь, что шланги не сдавлены и не заломаны корпусом посудомоечной машины.

ПОДСОЕДИНЕНИЕ ЗАЛИВНОГО ШЛАНГА

- Откройте кран и дождитесь, когда вода на выходе шланга будет идеально чистой.
- Надежно затяните заливной шланг на резьбе патрубка и откройте кран.

Если заливной шланг слишком короткий, обратитесь в специализированный магазин или к уполномоченному специалисту.
Давление в водопроводе должно находиться в пределах, указанных в таблице технических данных — иначе посудомоечная машина может работать неверно.

Убедитесь, что шланг не заломан и не сдавлен.

СПЕЦИФИКАЦИИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ВОДОПРОВОДУ:

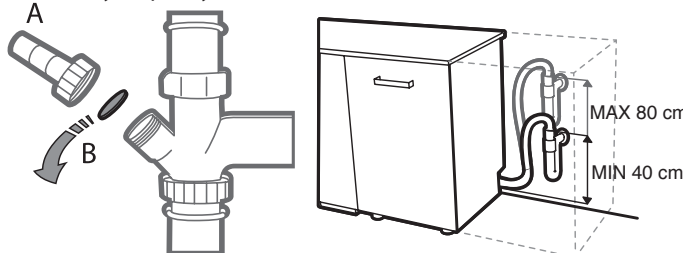
ТИП ВОДОСНАБЖЕНИЯ	холодная или горячая вода (до 60°C)
ВХОД ДЛЯ ВОДЫ	3/4"
ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ	0,05—1 Мпа (0,5—10 бар) 7,25 – 145 psi

ПОДСОЕДИНЕНИЕ СЛИВНОГО ШЛАНГА

Подсоедините сливной шланг к выходу канализации с диаметром не менее 2 см **A**.

Место подсоединения сливного шланга должно находиться на высоте от 40 до 80 см от пола или поверхности, на которой установлена посудомоечная машина.

Перед подсоединением сливного шланга к сифону мойки снимите пластиковую пробку **B**.



ЗАЩИТА ОТ ПРОТЕЧЕК

Защита от протечек. Во избежание протечек посудомоечная машина:
- оснащена системой, перекрывающей подачу воды в случае отклонений или утечек из прибора.

Некоторые модели также оснащены дополнительным защитным устройством **New Aqua Stop**, обеспечивающим защиту от затопления даже в случае разрыва заливного шланга.

Категорически запрещается разрезать заливной шланг, так как в нем содержатся части под напряжением.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

ВНИМАНИЕ: Категорически запрещается разрезать заливной шланг, так как в нем содержатся части под напряжением.

Перед тем, как вставлять вилку в электрическую розетку убедитесь, что:

- Розетка **заземлена** и соответствует действующим нормам;
- Розетка рассчитана на максимальную потребляемую мощность прибора, указанную на паспортной табличке, расположенной с внутренней стороны дверцы (см. **ОБЗОР**).
- Напряжение электросети соответствует данным паспортной таблички, расположенной с внутренней стороны дверцы.
- Розетка совместима со штепсельной вилкой прибора.

В противном случае обратитесь уполномоченному специалисту для замены вилки (см. **ПОМОЩЬ**). Не используйте удлинители и разветвители. Прибор должен быть установлен таким образом, чтобы сетевой шнур и розетка были легко доступны.

Сетевой шнур не должен быть заломан или раздавлен.

Если сетевой шнур был поврежден, обратитесь для его замены к изготовителю или в авторизованный Сервисный центр, чтобы избежать возможных опасностей.

Изготовитель не несет ответственности за последствия несоблюдения данных требований.

РАЗМЕЩЕНИЕ И ВЫРАВНИВАНИЕ

1. Размещайте посудомоечную машину на ровном прочном полу. Если пол недостаточно ровный, отрегулируйте высоту передних ножек, так чтобы прибор принял горизонтальное положение. Правильное выравнивание повышает устойчивость прибора и снижает вероятность его смещения, вибрации и шума во время работы.
2. Перед встраиванием посудомоечной машины в шкаф наклейте прозрачную самоклеящуюся ленту на нижнюю часть деревянной полки для ее защиты от конденсата.
3. Размещайте посудомоечную машину так, чтобы ее задняя или боковые стороны прилегали к соседним кухонным модулям или к стене. Прибор можно также встроить под сплошную столешницу.
4. Для регулировки высоты задней ножки вращайте красную шестигранную втулку, расположенную внизу по центру лицевой стороны посудомоечной машины, шестигранным ключом на 8 мм. При вращении ключа по часовой стрелке высота увеличивается, против часовой стрелки — уменьшается.

РАЗМЕРЫ И ЕМКОСТЬ:

ШИРИНА	598 мм
ВЫСОТА	820 мм
ГЛУБИНА	555 мм
ВМЕСТИМОСТЬ	14 стандартных комплектов

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если посудомоечная машина работает ненадлежащим образом, проверьте, можно ли исправить проблему, используя следующий перечень. При возникновении других ошибок или проблем обращайтесь в авторизованный сервисный центр, контактная информация о котором указана в гарантийном талоне. Производитель гарантирует наличие запасных деталей в течение не менее чем 10 лет с даты изготовления прибора.

ПРОБЛЕМЫ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ
Горит индикатор соли	Контейнер для соли пуст. (Индикатор уровня соли может продолжать гореть на протяжении нескольких циклов мойки)	Наполните емкость солью (дополнительную информацию см. на стр. 16). Отрегулируйте жесткость воды - см. таблицу на стр. 16.
Горит индикатор отсутствия ополаскивателя	Дозатор ополаскивателя пуст. (Индикатор отсутствия ополаскивателя может продолжать гореть на протяжении нескольких циклов мойки)	Наполните дозатор ополаскивателем (дополнительную информацию см. на стр. 16).
Посудомоечная машина не запускается или не реагирует на команды.	Прибор не включен в сеть.	Вставьте вилку прибора в розетку.
	Перебой в подаче электроэнергии.	Из соображений безопасности посудомоечная машина не включается автоматически после восстановления электроснабжения. Откройте дверцу посудомоечной машины, нажмите кнопку «ПУСК/Пауза» и снова закройте дверцу в течение 4 секунд.
	Дверца посудомоечной машины не закрыта. Штифт Холодная Сушка не втянут.	Энергично толкните дверцу до "щелчка".
	Цикл прерывается, если дверца открыта более 4 секунд.	Нажмите ПУСК/Пауза и закройте дверцу прибора в течение 4 секунд.
	Прибор не реагирует на команды. Сообщение на дисплее Светодиоды 9 либо 12 и Вкл./Выкл. быстро мигают.	Выключите прибор нажатием кнопки ВКЛ./ВЫКЛ. Примерно через минуту снова включите прибор и перезапустите программу. Если ошибка появляется снова, отсоедините прибор от электросети на 1 минуту, затем снова подключите.
Посудомоечная машина не сливает воду. Сообщение на дисплее: 3 и Вкл./Выкл. быстро мигают	Процесс мойки еще не завершился.	Дождитесь завершения процесса мойки.
	Сливной шланг заломан.	Проверьте сливной шланг на предмет залома (см. ИНСТРУКЦИЮ ПО УСТАНОВКЕ).
	Засор сливной трубы раковины.	Очистите сливную трубу раковины.
	Фильтр засорен остатками пищи.	Очистите фильтр (см. ЧИСТКА ФИЛЬТРУЮЩЕГО УЗЛА).
Шумная работа посудомоечной машины.	Тарелки касаются друг друга и дребезжат.	Разместите посуду правильным образом (см. ЗАГРУЗКА КОРЗИН).
	Образуется слишком много пены.	Моющее средство отмерено в неправильном количестве или не подходит для посудомоечных машин (см. ЗАГРУЗКА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА). Перезапустите текущий цикл, выключив посудомоечную машину и включив ее снова. После этого выберите новую программу, нажмите «ПУСК/Пауза» и закройте дверцу в течение 4 секунд. Не доливайте никакого моющего средства.
Посуда остается грязной.	Посуда расположена в корзинах неправильно.	Разместите посуду правильным образом (см. ЗАГРУЗКА КОРЗИН).
	Посуда мешает свободному вращению лопастей разбрзгивателей.	Разместите посуду правильным образом (см. ЗАГРУЗКА КОРЗИН).
	Процесс мойки недостаточно интенсивный.	Выберите подходящий режим мойки (см. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ).
	Образуется слишком много пены.	Моющее средство отмерено в неправильном количестве или не подходит для посудомоечных машин (см. ЗАГРУЗКА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА).
	Крышка ополаскивателя плохо закрыта.	Закройте крышку на дозаторе ополаскивателя.
	Фильтр засорен.	Очистите фильтрующий узел (см. ЧИСТКА И УХОД).
	Отсутствует регенерирующая соль.	Заполните бачок для соли (см. ЗАГРУЗКА РЕГЕНЕРИРУЮЩЕЙ СОЛИ).
Вода не поступает в машину. Сообщение на дисплее: H, 6 и Вкл./Выкл. быстро мигают	Отсутствует вода в водопроводе или не открыт водопроводный кран.	Убедитесь, что водопроводе есть вода и водопроводный кран открыт.
	Заливной шланг заломан.	Проверьте заливной шланг на предмет заломов (см. УСТАНОВКА), выключите и снова включите посудомоечную машину.
	Засорен сетчатый фильтр на заливном шланге; необходима его чистка.	После выполнения всех операций по проверке и чистке выключите и снова включите посудомоечную машину и запустите новую программу.
Посудомоечная машина завершает цикл раньше, чем обычно. Сообщение на дисплее: 15 и Вкл./Выкл. быстро мигают	Сливной шланг расположен слишком низко или происходит слив в канализацию.	Убедитесь, что конец сливного шланга расположен на правильной высоте (см. УСТАНОВКА). Проверьте, чтобы вывод не был подведен к канализации, при необходимости установите воздушный выпускной клапан.
	Воздух в системе водоснабжения.	Проверьте систему водоснабжения на предмет утечек или других проблем, приводящих к попаданию воздуха внутрь.

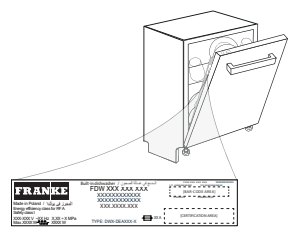
ПОМОЩЬ

При возникновении проблем во время эксплуатации обратитесь в центр технического обслуживания Franke.
Не пользуйтесь услугами неавторизованных мастерских.

Укажите:

- тип неисправности;
- модель прибора (артикул/код);
- сервисный номер (S.N.)

При обращении в Сервис сообщите коды, содержащиеся на паспортной табличке, закрепленной слева или справа на внутренней стороне дверцы посудомоечной машины.



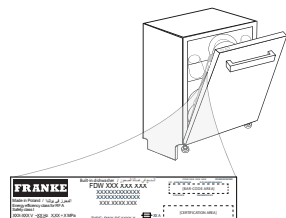
Информацию о модели можно получить, используя указанный на маркировке энергоэффективности QR-код.

На этикетке также указан идентификатор модели, который можно использовать для просмотра портала реестра по адресу <https://eprel.ec.europa.eu>



WWW.FRANKE.COM

© Franke Technology and Trademark Ltd, Switzerland



في حالة حدوث أي مشاكل تتعلق بالتشغيل، اتصل بمركز الخدمة الفنية لشركة FRANKE.
لا تستخدم مطلقاً خدمات فنيين غير معتمدين.

حدد:

- نوع العطل

- موديل الجهاز (البند./الكود)

- الرقم التسلسلي (S.N.)

عند الاتصال بخدمة ما بعد البيع عليك إبلاغهم بالأكواد الموضحة على لوحة الصنع المثبتة على يمين ويسار باب غسالة الأطباق من الداخل.

يمكن الحصول على معلومات المنتج من خلال مسح الكود QR-Code الموجود على ملصق بيانات الطاقة. يتضمن الملصق أيضاً معرف نموذج يمكن استخدامه للاتصال على موقع التسجيل على الرابط التالي <https://eprel.ec.europa.eu>

WWW.FRANKE.COM

© Franke Technology and Trademark Ltd, Switzerland



دليل تحري الأعطال

في حالة عدم عمل غسالة الأطباق بشكل صحيح، تحقق مما إذا كان يمكن حل المشكلة من خلال تصفح القائمة التالية. فيما يتعلق بالأخطاء الأخرى أو المشاكل برجى الاتصال بخدمة ما بعد البيع المعتمدة حيث يمكنك إيجاد تفاصيل الاتصال في كتيب الضمان. تضمن الجهة الصانعة توفر قطع الغيار لمدة 10 سنوات على الأقل بعد تاريخ إنتاج هذا الجهاز.

المشكلات	الأسباب المحتملة	الحلول
☒ مؤشر الملح مضيء	☒ خزان الملح فارغ. (بعد إعادة الماء، قد يظل مؤشر الملح مضيء لعدة دورات غسيل).	أعد ملء الخزان بالملح (المزيد من المعلومات - انظر صفحة 33). اضبط درجة عسر الماء - انظر الجدول، صفحة 33.
☒ مؤشر مساعد الشطف مضيء	☒ درج مساعد الشطف فارغ. (بعد إعادة ملء مساعد الشطف قد يظل المؤشر مضيء لعدة دورات غسيل).	أعد ملء الدرج بمساعد الشطف (المزيد من المعلومات - انظر الصفحة 33).
☒ لا يمكن تشغيل غسالة الأطباق أو غسالة الأطباق لا تستجيب للأوامر.	☒ لم يتم توصيل قابس الجهاز بشكل صحيح. انقطاع التيار.	أدخل القابس في المقبس الكهربائي. لأغراض السلامة، لن يُعاد تشغيل غسالة الأطباق أوتوماتيكياً عند عودة التيار الكهربائي. افتح باب غسالة الأطباق، اضغط على زر الابقاء الموقت وأغلق الباب خلال 4 ثوان.
☒ الغسالة لا تقوم بالتصريف. يظهر على الشاشة: 3	☒ باب غسالة الأطباق غير مغلق. ☒ خابور CoolDry غير مدخل.	اضغط على الباب بقوة إلى أن تسمع صوت «كليك». اضغط على التشغيل/ الابقاء الموقت وأغلق الباب خلال 4 ثوان.
☒ الغسالة لا تستجيب للأوامر. يظهر على الشاشة: 9 أو 12 و ويومض مصباح LED الخاص بالتشغيل/الابقاء بشكل سريع.	☒ دورة الغسيل لم تكتمل بعد. ☒ خرطوم التصريف متني.	أوقف الجهاز بالضغط على زر التشغيل/ الابقاء وأعد تشغيله مرة أخرى بعد ما يقرب من دقيقة واحدة وأعد تشغيل البرنامج. إذا استمرت المشكلة، أفصل الجهاز لمدة دقيقة واحدة، ثم وصله مرة أخرى.
☒ تصدر ضوضاء كبيرة عن غسالة الأطباق.	☒ منفذ التصريف مسدود. ☒ الفائز مسدود ببقايا الأطعمة	انتظر حتى تكتمل دورة الغسيل. تأكد أن خرطوم الصرف ليس مثنياً (انظر تعليمات التركيب). قم بتنظيف منفذ التصريف. قم بتنظيف الفائز (انظر تنظيف مجموعة الفائز).
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: H, 6	☒ تكونت رغوة زائدة. ☒ أزرع الرش لا يمكنها الدوران بحرية، بسبب إعاقتها من قبل الأطباق.	قم بترتيب الأواني بشكل صحيح (انظر وضع الأطباق على الأرفف). لم تتم معالجة مادة الغسل بشكل صحيح أو هي غير مناسبة للاستخدام في غسالات الأطباق (انظر ملء حبيرة مادة الغسل). أعد تشغيل الدورة الحالية من خلال إيقاف غسالة الأطباق ثم إعادة تشغيلها مرة أخرى، اختر برنامج جديد، واضغط على التشغيل/ الابقاء الموقت وأغلق الباب خلال 4 ثوان. لا تصنف أي كمية من مادة الغسل.
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: 15	☒ تكونت رغوة زائدة. ☒ لم يتم غلق غطاء حبيرة مساعد الشطف بشكل صحيح.	قم بترتيب الأواني بشكل صحيح (انظر وضع الأطباق على الأرفف). لم تتم معالجة مادة الغسل بشكل صحيح أو هي غير مناسبة للاستخدام في غسالات الأطباق (انظر ملء حبيرة مادة الغسل). تأكد أن غطاء حبيرة مساعد الشطف مغلق.
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: M	☒ الفائز متسخ أو مسدود. ☒ لا يوجد ملح.	قم بتنظيف مجموعة الفائز (انظر العناية والصيانة). املاً خزان الملح (انظر ملء خزان الملح).
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: H, 6	☒ لا يوجد ماء في مصدر الإمداد بالماء أو الصنبور مغلق.	تأكد من وجود ماء في مصدر الإمداد أو من فتح صنبور الماء.
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: 15	☒ انسداد مصفاة خرطوم سحب الماء، يلزم تنظيفها.	تأكد من عدم ثني خرطوم السحب (انظر التركيب) أحد برامج غسالة الأطباق واعد تشغيلها!
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: 15	☒ لا يوجد ملح.	بعد الفحص والتنظيف قم بإيقاف غسالة الأطباق ثم بتنشيلها وأعد ضبط برنامج جديد.
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: 15	☒ خرطوم التصريف منخفض للغاية أو مركب داخل شبكة التصريف المنزلي.	تحقق مما إذا كان خرطوم التصريف مركب داخل شبكة التصريف المنزلي، قم بتركيب صمام دخول الهواء إذا لزم الأمر.
☒ الأطباق ليست نظيفة. يظهر على الشاشة: 15	☒ الهواء في الإمداد بالماء.	تحقق من إمداد الماء بحثاً عن وجود تسربات أو مشاكل أخرى تسمح بدخول الهواء للداخل.

نظام تقليل عسر الماء

- تبدأ عملية التجديد في مرحلة الشطف النهائي وتنتهي في مرحلة التجفيف، قبل انتهاء الدورة.
- يستهلك التجديد الفردي: ~3.5 لتر من الماء، حيث يستغرق ما يقرب من 5 دقائق إضافية للدورة، ويستهلك أقل من 0.005 كيلووات من الطاقة.

يقال مزيل عسر الماء أو توكيلياً درجة عسر الماء، وبالتالي يمنع تراكم القشرة الكلاسية بعنصر النسخين، مما يساهم أيضًا في تحسين كفاءة عملية التنظيف. يجدد هذا النظام نفسه عن طريق الملح، ولهذا يتطلب إعادة ملء وعاء الملح عند فراغه. يعمد تكرار التجديد على ضبط مستوى درجة عسر الماء - يتم التجديد مرة كل 6 دورات الخسيل Eco مع ضبط مستوى درجة عسر الماء على 3.

التركيب

تنبيه: في حالة ضرورة نقل الجهاز في أي وقت، احرص على إبقاءه في وضع رأسى، إذا اقتضت الضرورة يمكن إمالته إلى الخلف.

التوصيل الكهربائي

تحذير: لا يجوز بأي حال من الأحوال قطع خرطوم السحب، لأنه يحتوي على أجزاء يمر فيها التيار الكهربائي.

قبل إدخال القابس في المقبس الكهربائي تأكيد من أن:

- المقبس الكهربائي موزرض $\frac{1}{2}$ ويتطابق مع اللوائح الحالية.
- المقبس الكهربائي قادر على تحمل القراءة القصوى للجهاز والمنذورة في لوحة الصنع الموجودة على الباب من الداخل (انظر شرح المنتج).
- جهد الإمداد بالكهرباء داخل في إطار القيم الموضحة في لوحة الصنع الموجودة في الباب من الداخل.
- المقبس الكهربائي متواافق مع قابس الجهاز.

إذا كانوا غير متواقين فاستعن بفني معتمد لتغيير القابس (انظر خدمة ما بعد البيع)، لا تستخدم أسلاك تطويل أو مشتركتات. بعد تركيب الجهاز يجب أن يكون من السهل الوصول إلى كابل الكهرباء والمقبس الكهربائي.

ينبغي ألا يتم ثني الكابل أو ضغطه.

في حالة تعرض كابل الإمداد بالتيار إلى أضرار احترق على تغييره بمعرفة الجهة الصانعة أو مركز الخدمة الفنية المعتمد لتجنب الأخطار المحتملة.

الشركة غير مسؤولة على الإطلاق عن أية مشكلات ناتجة عن عدم اتباع التعليمات.

التوصيل بمصدر الإمداد بالماء

يجب أن يتم تعديل مصدر الإمداد بالماء على يد فني مؤهل.

يمكن وضع خراطيم السحب والتصرف على اليمين أو اليسار وذلك للوصول إلى أفضل وضع ممكن للتركيب.

تأكد أن غسالة الأطباق لا تناسب في اثناء أو دهس الخراطيم.

توصيل خرطوم سحب الماء

• اترك الماء يجري إلى بصبح نقيا تماما.

• اربط خرطوم السحب بإحكام في مكانه وافتح الصنبور.

إذا كان طول خرطوم السحب غير كاف اتصل بمتجر متخصص أو فني معتمد.

يجب أن يكون ضغط الماء في إطار القيم المذكورة في جدول البيانات الفنية - وإلا فقد لا تعمل غسالة الأطباق بشكل مناسب.

تأكد من عدم اثناء الخرطوم أو تعرضه للضغط.

مواصفات توصيل خرطوم سحب الماء:

إمداد الماء	بارد أو ساخن (بعد أقصى 60°)
دخل الماء	"3/4"
ضغط الماء	$0,05 \div 1$ ميجاباسكال (0,5 ÷ 10 بار) 145 - 7,25 رطل على اليوصة المربعة

وضع غسالة الأطباق وضبط استوائتها

1. ضع غسالة الأطباق على أرضية صلبة ومستوية. إذا كانت الأرضية غير مستوية يمكن ضبط الأرجل الأمامية للجهاز إلى أن يصل إلى وضع أفقي مستقر. إذا تم ضبط استواء الجهاز بشكل صحيح فهذا يعني أنه سيكون أكثر.

ازданا وستقل احتمالات تحركه أو اهتزازه أو إصداره للضوضاء أثناء التشغيل.

2. قبل إدخال غسالة الأطباق في التجويف قم ببلطف الشريط اللاصق الشفاف تحت الرف الخشبي لحمايتها من أي تكثف قد يحدث.

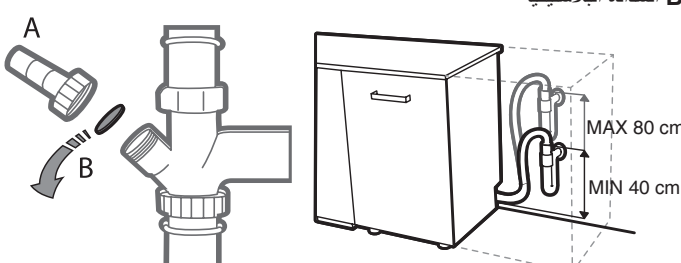
3. ضع غسالة الأطباق بحيث تلامس جوانبها أو ظهرها الخزانات المجاورة أو الجدار. يمكن إدخال الجهاز في التجويف تحت سطح عمل منفرد.

4. لضبط ارتفاع القدم الخالية أدر الجلبة السادسية الحمراء الموجودة في الجزء الأروسط السفلي في مقمة غسالة الأطباق باستخدام مفتاح ربط سداسي بفتحة 8 مم. أدر المفتاح في اتجاه عقارب الساعة لزيادة الارتفاع وعكس اتجاه عقارب الساعة لخفضها.

الأبعاد والسعنة:

مم 598	ضرعل
مم 820	اعفترالا
مم 555	قمعلا
مم 14	فعسل

ٰيس ايقل ان الكمل اتادادع!



تجهيز الغمراة من الغمرا بالماء

تجهيز الغمراة من الغمرا بالماء. لضمان عدم حدوث غمر بالماء، تم تجهيز غسالة الأطباق:

- بنظام خاص يوقف الإمداد بالماء في حالة حدوث أطوال أو تسربات من داخل الجهاز.

بعض الموديلات مجهزة بنظام الأمان الإضافي بيقاف سحب الماء الجديد والذي يضمن

الحماية من الغمرا بالماء حتى في حالة انقطاع خرطوم الإمداد بالماء.

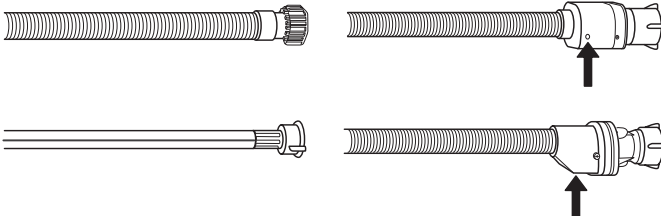
لا يجوز بأي حال من الأحوال قطع خرطوم السحب، لأنه يحتوي على أجزاء يمر فيها التيار الكهربائي.

التنظيف والصيانة

تنبيه: قم دائمًا بنزع القابس عند تنظيف الجهاز وعند إجراء أعمال الصيانة. لا تستخدم سوائل قابلة للاشتعال لتنظيف الجهاز.

فحص خرطوم الإمداد بالماء

افحص خرطوم إمداد الماء بصفة منتظمة بحثاً عن الهشاشة أو التشققات. وفي حالة وجود ضرر، فاستبدل به بخرطوم جديد لدى مركز خدمة ما بعد البيع أو لدى الوكيل المختص.



إذا كان خرطوم السحب يحتوي على طلاء شفاف، فافحصه من وقت لآخر لمعرفة ما إذا كانت كثافة اللون تزيد في مواضع معينة. إذا كان الأمر كذلك، فربما يكون هناك تسريب في الخرطوم ويجب تغييره.

بالنسبة لخرطوم إيقاف الماء: افحص نافذة فحص صمام الأمان الصغير (انظر السهم). إذا كان أحمر اللون، فيكون قد تم تعطيل وظيفة إيقاف الماء، ويجب استبدال الخرطوم بأخر جديد. لفك هذا الخرطوم، اضغط على زر التحرير مع فك الخرطوم.

تنظيف غسالة الأطباق

يمكن إزالة أي أثار متكونة داخل غسالة الأطباق من خلال استخدام قطعة قماش مبللة بالماء وبعض الخل.

يمكن تنظيف الأسطح الخارجية للغسالة ولوحة التحكم باستخدام قطعة قماش غير خادشة تم تبليتها بالماء. لا تستخدم المنيبات والمنتجات الخادشة.

منع تكون الروائح غير المستحبة

احرص دائمًا على ترك باب الغسالة مفتوحاً لتجنب تكون الرطوبة واحتباسها داخل الغسالة. احرص على تنظيف موائع التسرب حول الباب ومحبرات مادة الغسل بانتظام باستخدام إسفنجية مبللة. سيمعن هذا بقاء الطعام داخل مادة التسرب والذي يعتبر السبب الرئيسي لتكون الروائح غير المستحبة.

تنظيف خرطوم سحب الماء

إذا كانت خراطيم الماء جديدة أو لم تستخدم لفترة طويلة، فاترك الماء يجري بداخلك للتأكد من نظافتها وخلوها من الاتساخات قبل عمل التوصيات المطلوبة. إذا لم يوضع هذا الاحتياط في الاعتبار فقد ينسد مدخل الماء الأمر ويلحق أضراراً بغسالة الأطباق. يجب ألا يتم استخدام غسالة الأطباق دون فلاتر أو إذا كان الفلتر سائباً.

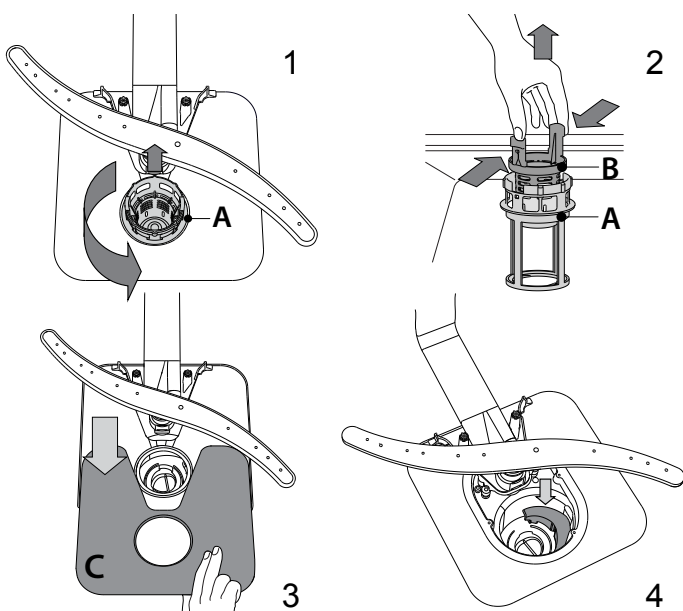
الغاية والصيانة

احرص على تنظيف مجموعة الفلتر بانتظام بحيث لا يتعرض للانسداد، ويظل الماء المستخدم يتدفق إلى الخارج بشكل صحيح.

قد يتسبب استخدام غسالة أطباق فلايت مسدودة أو بوجود أجسام غريبة داخل نظام التصفية أو أذرع الرش، إلى تعطيل الوحدة الناتج عنه انخفاض الأداء وتصور ضوضاء أو زيادة استهلاك الموارد.

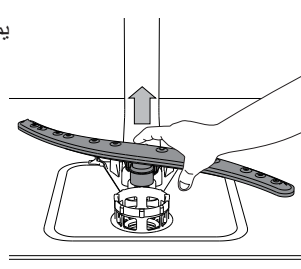
ت تكون مجموعة الفلتر من ثلاثة فلاتر، تعمل على إزالة بقايا الطعام من ماء الغسيل ثم إعادة توزير الماء: للحصول على أفضل نتائج غسيل يجب أن تظل نظيفة.

يجب ألا يتم استخدام غسالة الأطباق دون فلاتر أو إذا كان الفلتر سائباً. على الأقل مرة واحدة كل شهر أو بعد 30 دورة، افحص مجموعة الفلتر ونظفها إذا لزم الأمر أسفل ماء جاري، استخدم فرشاة غير معدنية واتبع التعليمات الموضحة أدناه:



بعض تنظيف الفلتر أعد تركيب مجموعة الفلتر وثبتها في موضعها بشكل صحيح، وهذا ضروري للحفاظ على كفاءة تشغيل غسالة الأطباق.

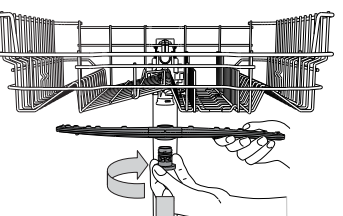
يمكن خلع ذراع الرش السفلي بجنبه إلى أعلى.



- أدر الفلتر الأسطواني **A** عكس اتجاه عقارب الساعة واجنبه للخارج (الشكل 1).
- اخراج فلتر الغلاجين **B** بالضغط الخفيف على الأغطية الجانبية القلابة (الشكل 2).
- اخراج فلتر الأطباق المصنوعة من الاستانلس ستيل **C** (الشكل 3).
- في حالة وجود أجسام غريبة (مثل زجاج مكسور، بورسلين، عظام، بنور فواكه إلخ)، يرجى إزالتهم بحرص.
- افحص مصفاة الفلتر وأزل أي بقايا للأطعمة لا تقم أبداً بخلع واقية مضخة دورة الغسيل (الجزء الأسود) (الشكل 4).

تنظيف أذرع الرش

أحياناً قد تغطي بقايا الطعام أنبرع الرش وتسد الفتحات المستخدمة في رش الماء. لذا ينصح بفحص الأذرع من وقت لآخر وتنظيفها باستخدام فرشاة صغيرة غير معدنية. لإزالة ذراع الرش العلوي، أدر حلقة التثبيت البلاستيكية في اتجاه عقارب الساعة. عند إعادة تركيب ذراع الرش احرص على أن يكون الجانب الذي يحتوي على عدد أكبر من الفتحات متوجهاً إلى أعلى.



تعديل برنامج مشغل

إذا تم فتح الباب أثناء دورة الغسيل، أو إذا انقطع التيار الكهربائي، تنتوقف الدورة. لاستئناف الدورة من حيث توقفت، اضغط على زر البدء/الإيقاف الموقت أغلق الباب خلال 4 ثوان.

في حالة اختيار برنامج خاطئ، يمكنك تغييره، بشرط أن يكون قد بدء للتو: افتح الباب، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف، وستتوقف الغسالة. أعد تشغيل الغسالة باستخدام زر التشغيل/الإيقاف واختر دورة الغسيل الجديدة وأي اختيارات أخرى مرغوبة، ابدأ دورة الغسيل من خلال الضغط على زر البدء/الإيقاف الموقت وأغلق الباب خلال 4 ثوان.

وضع أواني إضافية

قبل إيقاف تشغيل الغسالة، افتح الباب (تبعد لمبة البدء/الإيقاف الموقت في الوميض) (تؤخذ الحذر من البخار الساخن!) وضع الأواني داخل غسالة الأطباق. اضغط زر البدء/الإيقاف الموقت وأغلق الباب خلال 4 ثوان، ستواصل دورة الغسيل عملها من حيث توقف.

إرشادات ونصائح

نصلح

قبل وضع الأغراض في السلال، قم ب拔ة جميع بقايا الطعام من أواني الطهي وقم بإفراغ الأواني. لا حاجة لشطف الأواني بالماء الجاري قبل إدخالها.

قم بترتيب الأواني بحيث تثبت في مكانها ولا تنقلب، وقم بتنظيم العلب بحيث تكون فتحتها متوجهة إلى أسفل والأجزاء المفتوحة/المحدبة مائلة، مما يسمح للماء بالتنفس بحرية والوصول إلى مختلف الأسطح.

تحذير: الأغطية والمقلابين والصواني والمقالى لا تعق أزرع الرش عن الدوران.

ضع الأشياء الصغيرة في سلة أدوات المائدة. يجب وضع الأطباق والأواني المتشحة بشدة في السلة السفلية، لأن هذا الجزء يتعرض لرذاذ أقوى من الماء ويتيح أداء غسيل أقوى.

قبل وضع الأواني في الجهاز تأكد أن أذرع الرش يمكنها الدوران بحرية.

الأواني غير الملائمة

- الأطباق الخشبية أو القدور أو المقالى: قد تتضرر بسبب ارتفاع درجة حرارة الغسيل.
- الأشياء البلاستيكية: نادرًا ما تكون مناسبة للغسيل في غسالة الصحون. درجات الحرارة العالية تسبباً للطيار والمنظفات المستخدمة قد تتضر بها.
- الأطباق البلاستيكية: هذه ليست مقاومة للحرارة وقد تفقد شكلها. يجب غسل الأطباق البلاستيكية المقاومة للحرارة في السلة العلوية.
- لأطباق والأشياء المصنوعة من النحاس والقصدير والزنك والنحاس الأصفر: تميل هذه البقع.
- أطباق الألمنيوم: العناصر المصنوعة من الألومينيوم المؤكسد قد تفقد لونها.
- الفضيات: العناصر الفضية قد تتأخر.
- الزجاج والكريستال: بشكل عام، يمكن غسل الأشياء الزجاجية والكريستالية في غسالة الصحون. ومع ذلك، قد تصبح أنواع معينة من الزجاج والكريستال مملة وت فقد وضوحها بعد العديد من عمليات الغسيل. لذلك ، لهذه العناصر نوصي باستخدام البرنامج الأقل عوائية المتاحة.
- العناصر المزخرفة: عادةً ما تكون الأشياء المزينة المتوفرة في السوق قادرة على الصمود أمام الغسيل في غسالة الصحون ، على الرغم من أن الألوان قد تتلاشى بعد غسلها بشكل كبير. إذا كنت في شك فيما يتعلق بثبات الألوان ، فمن المستحسن غسل بعض العناصر في وقت واحد لمدة شهر تقريبًا.

عرض الأكواب والأواني لأضرار

- اقتصر على استخدام الأكواب والأواني المصنوعة من البورسلين التي تضمن الجهة الصانعة لها أنها آمنة الاستخدام في غسالات الأطباق.
- استخدم مادة الغسل الرقيقة المناسبة للأواني
- آخر الأكواب وأدوات المائدة من الغسالة بمجرد انتهاء الدورة.

التعقيم الصحي

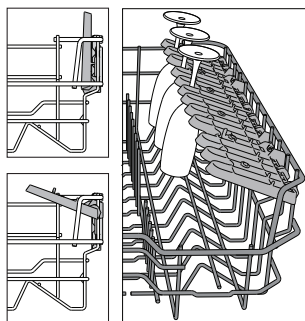
لتتجنب تكون الروائح الكريهة والرواسب في غسالة الأطباق يرجى تشغيل برنامج بدرجة حرارة مرتفعة مرة واحدة شهرياً على الأقل. استخدم ملعقة صغيرة من مادة الغسل وشغل الغسالة دون وضع أي شيء فيها حتى يتم تنظيف الجهاز.

إرشادات بشأن توفير الطاقة

- عندما تستخدم غسالة الأطباق المنزلية تبعاً لتعليمات الجهة الصانعة، يستهلك عادة سيل أدوات المائدة طاقة أقل وماء عن غسيل الأطباق باليدين
- لزيادة كفاءة غسالة الأطباق ينصح ببدء دورة الغسيل فور تحميل غسالة الأطباق بالكامل. سيساهم تحميل غسالة الأطباق المنزلية حتى السعة الاستيعابية المحددة من قبل الجهة الصانعة في توفير الطاقة والماء. يمكن إيجاد معلومات بشأن وضع الأواني بشكل صحيح في فصل تحمل الأرفف. في حالة التحميل الجزئي ينصح باستخدام خيارات الغسيل المحددة عند توفرها (تحميل جزئي / غسيل النطاق/ متعدد النطاقات)، تحميل فقط الأرفف المحددة. قد يتسبب التحميل غير الصحيح أو زيادة تحميل غسالة الأطباق في زيادة استهلاك الموارد (مثل الماء والطاقة والوقت، وزيادة مستوى الضوضاء) وتقليل التنظيف ومستوى التجفيف.
- قد يؤدي الشطف الأولى اليدوي لأواني المائدة في زيادة استهلاك الماء والطاقة وغير موصل بذلك.

الرف العلوي

لأغطية القلاية القابلة للضبط



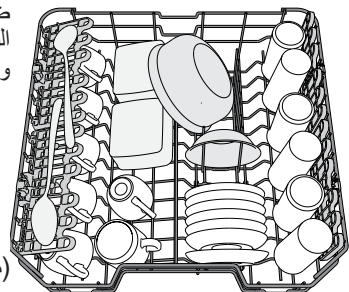
جانب الأغطية القابلة للضبط يمكن طيه أو فرده لتحسين ترتيب الأواني داخل الحامل. يمكن وضع الكؤوس بأمان على الأغطية القلاية عن طريق إدخال ساق كل كأس في الفتحة المناسبة.

اعتماداً على الموديل:

- فرد الأغطية تحتاج لرفعها وتدويرها أو تحريرها من المشابك وسحبها لأسفل.
- لطى الأغطية تحتاج لتدويرها وسحبها لأسفل أو رفعها وربط الأغطية بالمشابك.

ضع الأطباق الحساسة والخفيفة: الأكواب الزجاجية والفالاجين وصحون الفناجين وأطباق السلطة قليلة العمق.

(مثل لكيفية ملء الرف العلوي)



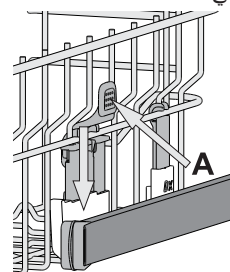
ضبط ارتفاع الرف العلوي

يمكن ضبط ارتفاع الرف العلوي: الوضع العلوي لإدخال الأواني كبيرة الحجم إلى السلة السفلية والوضع السفلي لاستناده القصوى من دعامتين منع الانقلاب باتاحة حيز أكبر فوقها وتجنب الاصطدام بالأشياء الموضوعة في الرف السفلي.

الرف العلوي متزود بضباط ارتفاع الرف العلوي (انظر الشكل)، دون الضغط على الأذرع قد يرفعها ببساطة عن طريق مسك جوانب الرف، بمجرد ثبات الرف في وضعه العلوي.

A للعودة إلى الوضع السفلي اضغط على الأذرع الموجودة على جوانب الرف وحرك السلة إلى أسفل. تنصح بشد الأذرع بضمط ارتفاع الرف أثناء وجود الأواني فيه.

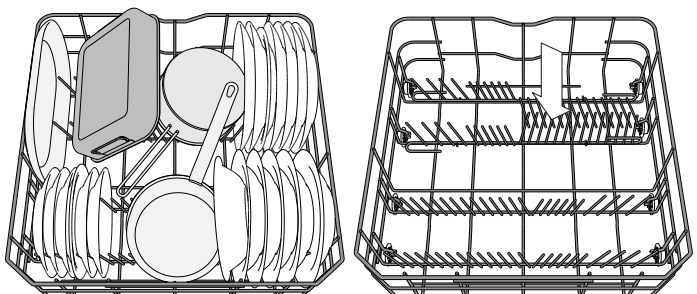
لأنتم أبداً برفع أو إنزال السلة من جانب واحد.



الرف السفلي

للأواني والأغطية والأطباق وأطباق السلطة وأدوات المائدة وخلاقه. من الأفضل وضع الأطباق والأغطية الكبيرة على الأجناب لتجنب اصطدامها بأذرع الرش.

توجد في الرف السفلي دعامات لمنع الانقلاب بحيث يمكن استخدامها بشكل رأسى عند ترتيب الأطباق أو في وضع أفقى (منخفض) لإدخال الأواني وأطباق السلطة بشكل أسرع.



(مثل لكيفية ملء الرف السفلي)

الاستخدام اليومي

1. فحص وصلة الماء

تأكد أن غسالة الأطباق موصولة بمصدر الماء وأن الصنبور مفتوح.

2. تشغيل غسالة الأطباق

افتح الباب واضغط على زر التشغيل/الإيقاف

3. وضع الأواني على الأرفف (انظر وضع الأطباق على الأرفف)

4. ملء حجيرة مادة الغسل

5. اختيار البرنامج وتحصيص الدورة

اختر البرنامج الملائم بنوع الأواني ودرجة الاتساح (انظر وصف البرامج)

اختر الوظائف الاختيارية المرغوبة (انظر الوظائف **P** بالضغط على الزر الاختيارية والوظائف)

6. التشغيل

(مضيئة **LED** لمبة) أبدأ دورة الغسيل من خلال الضغط على زر البدء/الإيقاف المؤقت وأغلق الباب خلال 4 ثوان. عندما يبدأ تشغيل البرنامج يصدر صوت صافرة واحدة. إذا لم يتم غلق الباب خلال 4 ثوان، سيصدر صوت تنبيه. في هذه الحالة، افتح الباب، اضغط زر البدء/الإيقاف المؤقت وأغلق الباب مرة أخرى خلال 4 ثوان.

الوظائف الاختيارية والوظائف

يمكن اختيار الوظائف الاختيارية مباشرة بالضغط على الأزرار المعنية (انظر لوحة التحكم). في حالة عدم توافق الوظيفة الاختيارية مع البرنامج المختار انظر جدول البرامج تومض لمبة LED المعنية بشكل سريع 3 مرات وتصدر إشارات صوتية. ولن يتم تفعيل الوظيفة الاختيارية.

مبين التشغيل



تشير لمبة LED الموجودة في الأرضية إلى تشغيل غسالة الأطباق. ويمكن اختيار أحد أوضاع التشغيل التالية:

- (a) إيقاف تشغيل الوظيفة.
 - (b) عندما تبدأ الدورة في التشغيل، تضيء اللمسة عدة ثوان، وتبقى مطفأة أثناء الدورة ثم تومض عند نهاية الدورة.
 - (c) تبقي اللمسة مضيئة أثناء الدورة وتompس عند نهايتها (الوضع الافتراضي). إذا تم ضبط تأخير بدء التشغيل، تضيء اللمسة إما لعدة ثوان أو تضيء طوال مدة العد التنازلي، اعتماداً على الوضع المضبوط (b) أو (c).
- تنطفئ اللمسة في كل يتم فيها فتح الباب. لاختيار الوضع المرغوب، قم بتشغيل الجهاز، اضغط بالزائر P مضغوطاً حتى تظهر الحروف الثلاثة على وحدة العرض، اضغط على الزر P حتى تصل إلى الحرف المرغوب (أو الوضع المرغوب)، ثم استمر في الضغط على الزر P لتأكيد الاختيار ملاحظة: إذا كان نظام CoolDry نشط ويفتح الباب، حينذاك لن يومض مؤشر التشغيل في نهاية الدورة.

CoolDry

نظام فتح الباب (CoolDry) هو نظام تجفيف حراري يفتح الباب أوتوماتيكياً أثناء وبعد طور التجفيف لتحقيق أداء تجفيف اسثنائي كل يوم. ينفتح الباب عند درجة حرارة آمنة لآلات المطبخ الخاص بك، ولهذا فإن الباب لن ينفتح عندما يكون خيار الغسيل التربوي مشغلاً. يتم إضافة ورق وقاية من البخار مصمم خصيصاً مع غسالة الأطباق كإجراء وقاية إضافي. لمعرفة كيفية تركيب ورق الوقاية يرجى الرجوع إلى (دليل التركيب). يمكن تعطيل وظيفة CoolDry من خلال المستلزمات الآلية:

1. اذهب إلى قائمة التحكم في الضوء (يرجى الرجوع إلى مؤشر التشغيل)، إذا لم ترغب في تغيير أي شيء برجاء الضغط مع الاستمرار على زر "P" (6 ثوان).
2. أنت الآن في قائمة التحكم في الضوء (يرجى الرجوع إلى مؤشر التشغيل)، إذا لم ترغب في تغيير أي شيء برجاء الضغط مع الاستمرار على زر "P" (إلى أن يظهر أحد الحرفين بوحدة العرض).
3. لقد انتقلت إلى قائمة التحكم في CoolDry (نظام فتح الباب)، يمكن تغيير وضع وظيفة CoolDry من خلال الضغط على زر "P".

E – إتاحة **d** – تعطيل **–** تأكيد التغيير والخروج من قائمة التحكم يرجى الضغط مع الاستمرار على زر "P" (3 ثوان).

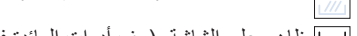
MULTI ZONE مالتيزون

في حالة عدم وجود عدد كبير من الأطباق للغسيل يمكن أن تستخدم وظيفة نصف الكمية لتوفير الماء والكهرباء ومادة الغسل.

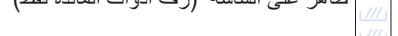
اختر البرنامج، ثم اضغط على زر مالتيزون: يضيء المبين فوق الزر وبطء رمز الرف المختار في الشاشة. كوضع افتراضي يقوم الجهاز بغسل الأطباق في كل الرف. لغسل الرف المعنى فقط اضغط على هذا الزر بشكل متكرر:



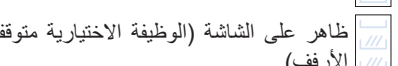
ظاهر على الشاشة (الرف السفلي فقط)



ظاهر على الشاشة (الرف العلوي فقط)



ظاهر على الشاشة (رف أدوات المائدة فقط)



ظاهر على الشاشة (الوظيفة الاختيارية متوقفة وسيقوم الجهاز بغسل الأطباق في كل الأرفف). تذكر وضع الأطباق في الرف العلوي أو السفلي فقط، وتقليل مادة الغسل تبعاً لذلك. في حالة خلع الرف العلوي، يُرجى وضع مادة منظفة مباشرة داخل الحوض بدلاً من استخدام موزع مادة التنظيف.

تأخير بدء التشغيل h

يمكن تأخير بدء تشغيل البرنامج لمدة زمنية تتراوح بين ساعة واحدة و 12 ساعة.

اضغط على زر تأخير بدء التشغيل: يظهر الرمز المعنى "h" على الشاشة، في كل مرة تضغط فيها على الزر يتزايد الوقت (ساعة واحدة، ساعتان، وهكذا حتى 12 ساعة كحد أقصى) منذ بدء دورة الغسيل المختارة.

2. اختر برنامج الغسيل، واضغط على زر التشغيل/إيقاف المؤقت وخلال أربع ثوانأغلق الباب. يبدأ الميقاتي في العد التنازلي.

3. بمجرد انتهاء هذا الوقت، تنطفئ لمبة البيان "h" وتبدأ دورة الغسيل. لضبط زمن التأخير وإلغاء الوظيفة، كرر الضغط على الزر حتى تنطفئ لمبة بيان تأخير بدء التشغيل "h".

لا يمكن ضبط وظيفة تأخير بدء التشغيل بمجرد بدء عمل البرنامج.

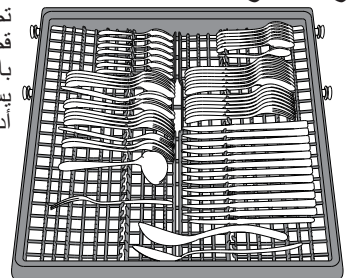
قرص الغسيل (قرص)

يتتيح هذا الإعداد تحسين مستويات أداء البرنامج طبقاً للمنظفات المستخدمة. اضغط على زر التشغيل/إيقاف لمدة 3 ثوان (يضيء الرمز المعنى) في حالة استخدام مواد غسل مجتمعة في شكل قرص غسيل (مساعد شطف وملح ومادة غسل في قرص واحد). في حالة استخدام مسحوق أو سائل غسل ينبغي أن تكون هذه الوظيفة الاختيارية متوقفة.

وضع الأطباق على الأرفف

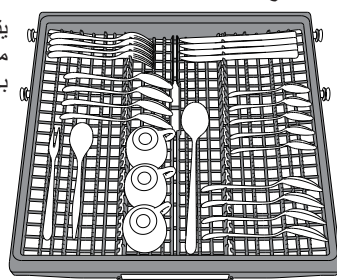
رف أدوات المائدة

تم تصميم الرف الثالث لوضع أدوات المائدة. قم بترتيب أدوات المائدة كما هو موضح بالشكل. ترتيب أدوات المائدة بشكل منفصل يسهل من جمعها بعد الغسيل كما يحسن من أداء الغسيل والتجفيف.



يجب وضع السكاكين وأدوات المائدة الأخرى ذات الحواف الحادة بحيث تتجه الأنصاف إلى أسفل.

يتيح تصميم الرف وضع الأواني الصغيرة مثل فناجين القهوة في الحيز الموجود بالمنتصف.



جدول البرامج

ال البرنامج	تجفيف المرحلة	CoolDry	الوظائف الاختيارية المتاحة *	مدة برنامج الغسل (س.دقيقة)**	استهلاك الماء (لتر/دورة)	استهلاك الطاقة (كيلووات ساعة/دورة)
1. اقتصادي	✓	✓		3:10	9,5	0,85
2. تلقائي	✓	✓		3:00 - 1:25	14,0 - 7,0	1,40 - 0,90
3. برنامج مكتف	✓	✓		2:50	16,0	1,60
4. الغسل السريع والتجفيف	✓	✓		1:25	11,5	1,10
5. كريستال	✓	✓		1:40	11,5	1,20
6. برنامج سريع 30'	-	-		0:30	9,0	0,50
7. برنامج هادئ	✓	✓		3:30	15,0	1,15
8. غسل أولي	-	-		0:12	4,5	0,01

بيانات البرنامج الاقتصادي مقاسة في ظروف المختبر وفقاً للمواصفة الأوروبية EN 60436:2020.

المعالجة الأولية للأطباقي غير ضرورية قبل أي برنامج.

* لا يمكن استخدام كافة الوظائف الاختيارية في نفس الوقت.

**) القيمة الموضحة للبرامج غير برنامج Eco هي قيمة استرشادية فقط. قد تختلف المدة الحقيقية ببعض العوامل مثل درجة حرارة الماء الداخل وضغطه ودرجة حرارة الغرفة وكمية الأوانى وتوازنه والوظائف الاختبارية الإضافية المختارة ومعايير المستشعر. قد تتطلب معايير البرنامج زيادة مدة البرنامج بما يصل إلى ٢٠ دقيقة.

وصف البرامج

التعليمات الخاصة باختيار دورة الغسيل.

اقتصادی ۱

برنامجه للأواني الحساسة لدرجات الحرارة العالية مثل الأكواب الزجاجية والفناجين.

يُعتبر هذا التصريح من أهم البرامج بالنسبة لاستهلاك الطاقة والماء، حيث يستخدم لتقدير التوافق مع التصميم الصديق للبيئة من لواحة الاتحاد الأوروبي.

‘30 نامچ سر بع 6

٣٥- برنامج مريج يستخدم لتنظيف نصف حمولة غسالة الأطباق من الأواني المتسخة بدرجة خفيفة بدون وجود بقايا جاجة للأطعمة. ليس بها مرحلة تجفيف.

7 برنامچ هادئ

الانخفاض. مناسب لتشغيل الجهاز ليلًا. تضمن أفضل أداء في التنظيف والتجفيف مع صوت شديد

8 غسل أولی

النفع يستخدم لتنشيط الأواني المقرر غسلها لاحقاً. لا يتم استخدام مادة غسل مع الغسل الأولي هذا البرنامج.

ملاحظات

يرجى ملاحظة أن دورة برنامج سريع 30' مخصصة للأطباقي المتسخة بدرجة خفيفة.

۳. برنامه های غیر نامح موصی به عند غیر

برنامج موصى به عند غسل الأواني شديدة الاتساخ وهو مناسب للمقالي والأواني بشكل خاص لا يستخدم مع الأواني الحساسة.

الغسل السريع والتجفيف 4

لأواني عادلة الاتساع. دورة الغسل اليومية التي تضمن أفضل أداء في التنظيف والتجميف في وقت قصير.

الاستخدام لأول مرة الملح، ومساعد الشطف ومادة الغسل

بعد التركيب، قم ب拔掉 المتصدات من الأرفف وعناصر التثبيت المطاطية من الرف العلوي.

ملء خزان الملح

- أوقف الجهاز بالضغط على زر الإيقاف/إعادة.
- احتفظ بزر P المؤقت مضغوطاً لمدة 5 ثوانٍ إلى أن تسمع إشارة صوتية.
- قم بتشغيل الجهاز بالضغط على زر الإيقاف/إعادة.
- يومض رقم مستوى الاختيار الحالي ولمبة بيان الملح معاً.
- اضغط على الزر P لاختيار درجة عسر الماء المرغوبة (انظر جدول عسر الماء).

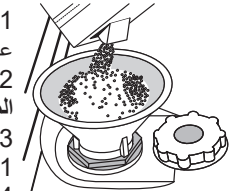
جدول عسر الماء				
Clark° درجات إنجليزية	fH° درجات الفرنسيّة	dH° درجات الألمانية	المستوى	
7 - 0	10 - 0	6 - 0	يسير	1
14 - 8	20 - 11	11 - 7	متوسط	2
20 - 15	29 - 21	16 - 12	متوسط	3
42 - 21	60 - 30	34 - 17	عسر	4
62 - 43	90 - 61	50 - 35	عسر جداً	5

يُعمل استخدام الملح على منع تكون الترببات الجيرية على الأطباق وعلى المكونات الوظيفية للغسالة.

- يلزم بشكل صارم ألا يكون خزان الملح فارغاً.
- من المهم ضبط درجة عسر الماء.

يوجد خزان الملح في الجزء السفلي من غسالة الأطباق (انظر شرح المنتج) ويجب منه عندما تضيء لمبة بيان إعادة ملء الملح كـ الموجودة في لوحة التحكم.

- أخرج الرف السفلي وقم بفك غطاء الخزان (عكس اتجاه عقارب الساعة).



- فقط عند تشغيل الجهاز لأول مرة قم بالتالي: املأ خزان الملح بالماء.

- ضع القمع (انظر الشكل) وأملأ خزان الملح حتى حافته (حوالى 1 كجم)، يتعين تسرب قدر بسيط من الماء أمراً عادياً.

- أخرج القمع وامسح أي بقايا للملح من الفتحة.

تأكد أن الغطاء مربوط بإحكام، بحيث لا تصل مادة الغسل إلى الخزان أثناء عمل برنامج الغسيل (قد يتسبب هذا في إلحاق أضرار بمزيل عسر الماء لا يمكن إصلاحها). وقتما تزيد إضافة الملح، يلزم إنعام ذلك قبل بدء دورة الغسيل لتجنب حدوث صدأ.

ضبط درجة عسر الماء

لضمان عمل مزيل عسر الماء بشكل مثالي، من الضروري أن يتم ضبط مستوى عسر الماء طبقاً لدرجة عسر الماء الحقيقية في منزلك. يمكن معرفة هذه المعلومة من مرافق المياه المحلي.

يتم ضبط القيمة الافتراضية لدرجة عسر الماء في المصنع.

- قم بتشغيل الجهاز بالضغط على زر الإيقاف/إعادة.

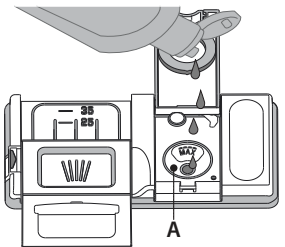
لضمان عمل مزيل عسر الماء بشكل مثالي، من الضروري أن يتم ضبط مستوى عسر الماء طبقاً لدرجة عسر الماء الحقيقية في منزلك. يمكن معرفة هذه المعلومة من مرافق المياه المحلي.

يتم ضبط القيمة الافتراضية لدرجة عسر الماء في المصنع.

- قم بتشغيل الجهاز بالضغط على زر الإيقاف/إعادة.

ملء حجيرة مساعد الشطف

يُعمل مساعد الشطف على تسهيل تجفيف الأطباق. ينبعي ملء حجيرة مساعد الشطف A عند إضافة لمبة بيان إعادة ملء مساعد الشطف بـ الموجودة في لوحة التحكم.



- فتح الحجيرة B بالضغط على المقبض الموجود بالغطاء وجذبه إلى أعلى.

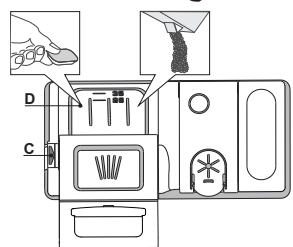
- أضف مساعد الشطف بحرص حتى الجزء المرجعي الأقصى (110 مل) بحيز الماء - تجنب انسكاب مساعد الشطف. إذا حدث هذا فقم بتنظيف أي انسكاب باستخدام قطعة قماش جافة.

- اضغط الباب إلى أسفل إلى أن تسمع صوت كليك حتى يتم غلقه.

لا تقم أبداً بصب مساعد الشطف مباشرةً في الحوض.

ملء موزع المنظفات

قد يسبب استخدام مادة غسل غير مصممة لغسالات الأطباق إلحاق العطل أو التلف بالجهاز.



لفتح حجيرة مادة الغسل استخدم أداة الفتح C.

ضع مادة الغسل في الحجيرة الجافة D فقط.

ضع كمية مادة الغسل الخاصة بالغسيل الأولى في الحوض مباشرةً.

- عند معايرة المنظف اقرأ المعلومات المشار إليها سابقاً لإضافة الكمية الصحيحة. داخل توجد مؤشرات للمساعدة في D الموزع تحديد جرعة المنظف.

- أزل بقايا مادة الغسل من حواف الحجيرة وأغلق الغطاء إلى أن يصدر صوت كليك.

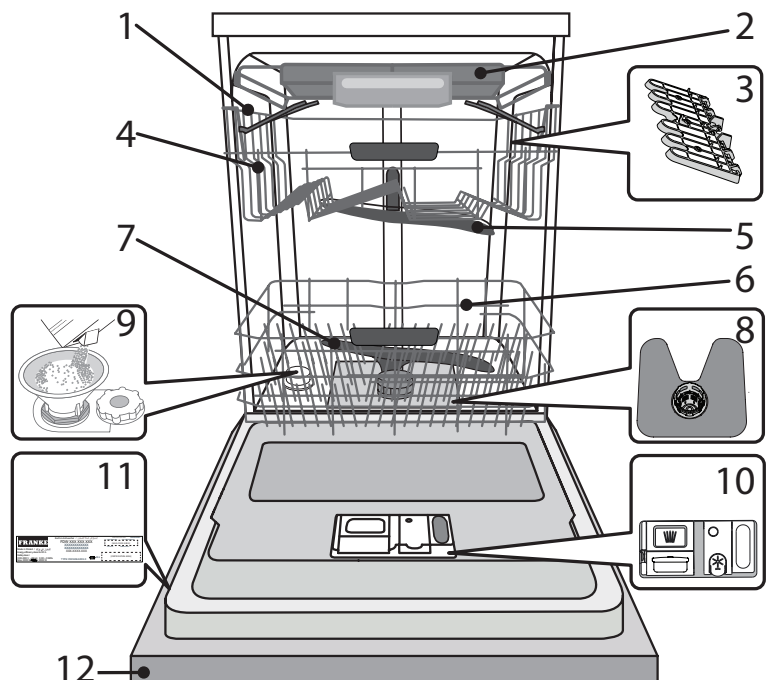
- أغلق غطاء حجيرة مادة الغسل جذبه إلى أعلى إلى أن يتم تأمين تجهيز الغلق.

- نفتح حجيرة مادة الغسل أوتوماتيكياً في الوقت المناسب تبعاً للبرنامج. في حالة استخدام مادة غسل الكل في واحد ننصح باستخدام زر فرسن الغسيل لأنه يقوم بضبط البرنامج بحيث يتم الحصول دائمًا على أفضل نتائج للغسل والتلقيف.

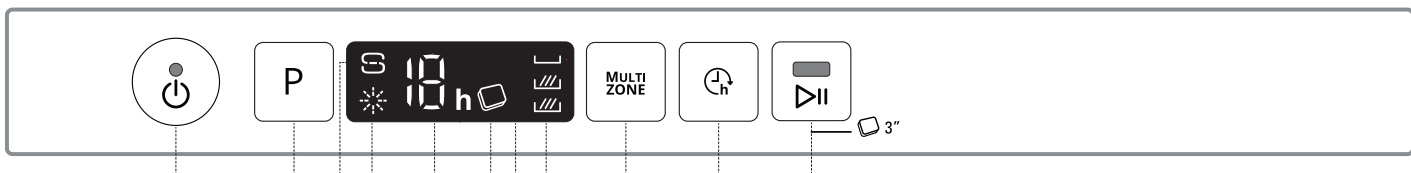
قبل استخدام الجهاز اقرأ تعليمات السلامة بعناية.

نظرة عامة

- .1. الرف العلوي
- .2. رف أدوات المائدة
- .3. أغطية قلابة
- .4. ضابط ارتفاع الرف العلوي
- .5. ذراع الرش العلوي
- .6. الرف السفلي
- .7. ذراع الرش السفلي
- .8. مجموعة الفلتر
- .9. خزان الملح
- .10. حبوات مادة الغسل ومساعد الشطف
- .11. لوحة الصنع
- .12. لوحة التحكم



لوحة التحكم



- 7. وحدة عرض
- 8. لمبة بيان وظيفة مالتيزون
- 9. زر وظيفة مالتيزون
- 10. زر وظيفة تأخير بدء التشغيل
- 11. زر التشغيل/إيقاف المؤقت مع لمبة بيان / اص الغسيل (قرص)

1. زر التشغيل والإيقاف/إعادة الضبط مع لمبة بيان
2. زر اختيار البرنامج
3. لمبة بيان إعادة ملء الملح
4. لمبة بيان إعادة ملء مساعد الشطف
5. مبين رقم البرنامج ومدة التأخير
6. لمبة بيان أقراص الغسيل (قرص)

34	نظرة عامة
33	الاستخدام لأول مرة
32	جدول البرامج
31	الوظائف الاختيارية والوظائف
31	وضع الأطباق على الأرفف
30	الاستخدام اليومي
29	إرشادات ونصائح
28	التنظيف والصيانة
27	التركيب
26	دليل تحرير الأعطال
25	الدعم

www.franke.com



KZ - RU - AR

400020005667

06/2024 as - Xerox Fabriano

