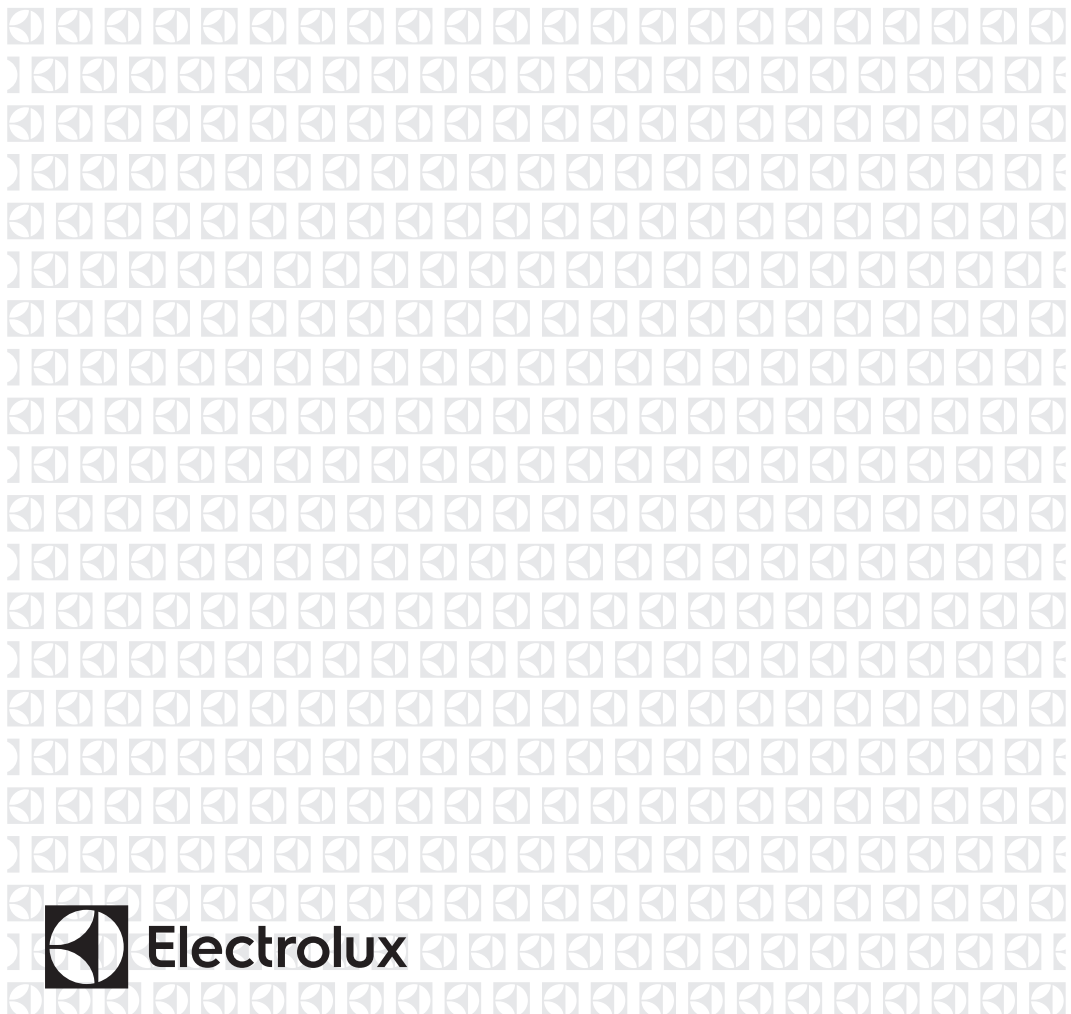


KK Ыңдыс жуғыш машина
RU Посудомоечная машина
UK Посудомийна машина

Қолдану туралы нұсқаулары
Инструкция по эксплуатации
Інструкція

2
27
54



Electrolux

МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	4
3. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ.....	6
4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ.....	7
5. БАҒДАРЛАМАЛАР.....	7
6. ПАРАМЕТРЛЕР.....	9
7. ФУНКЦИЯЛАР.....	13
8. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА.....	14
9. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	15
10. АҚЫЛ-КЕҢЕС.....	17
11. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ.....	19
12. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	21
13. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ.....	25

СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

Electrolux құрылғысын сатып алғаныңызға рахмет. Сіз ондаған жылдар бойы кәсіби тәжірибе мен инновацияға сүйеніп жасалған құрылғыны таңдадыңыз. Тақырлықтың туындысы болған, көз тартарлық бүл құрылғыны жасау барысында сіз ойымызды болдыңыз. Сондықтан, қолданған сайын тамаша нәтижеге қол жеткізе алатыныңызға сенімді болыңыз.

Electrolux әлеміне қош келдіңіз.

Біздің веб-сайтқа барып келесіні қараңыз:



Пайдалану туралы ақпарат, кітапша, ақаулықты түзету, қызмет ақпаратын мына жерден алыңыз:

www.electrolux.com/webservice



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

www.registerelectrolux.com



Құрылғының қажетті керек-жарақтарды, шығынды материалдарды және фирмалық қосалқы бөлшектерді сатып алу үшін:

www.electrolux.com/shop

ТҮТҮНУШЫҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

Қызмет көрсету орталығына хабарласқанда келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз. Үлгісі, Өнім нәмірі, Сериялық нәмірі.

Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан алуға болады.

Ескерту / Қаяіп-қатерден сақтандыру ақпараты

Жалпы ақпарат және ақыл-кеңес

Қоршаған ортаға қатысты ақпарат

Өндіруші ескертүсіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

1. △ ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мүқият оқып шығыңыз.

Дұрыс орнатпау немесе пайдаланбау нәтижесінде орын алған жараптап немесе зақымдарға өндіруші жаупты емес. Нұсқаулықтарды кейін қарап жүру үшін әрқашан қауіпсіз және қол жетімді жерде сақтаңыз.

1.1 Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар мен денесіне, сезім жүйесіне не ақыл-есіне зақым келген не тәжірибесі аз адамдар өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы не құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінсе, онда қолдануына болады.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Жуғыш заттарды балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғының есігі ашық түрғанда, балалар мен үй жануарларын оған жақыннатппаңыз.
- Балалар құрылғыны жөндеу және тазалау жұмыстарын бақылаусыз орындауда керек.

1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Бұл құрылғы үйде және сол сияқты төменде аталған жерлерде қолдануға арналған:
 - фермадағы үйлердің; дүкендердегі, кеңселер мен басқа жұмыс орындарындағы қызметкерлерге арналған ас бөлмелерде;
 - қонақ үйлерде, мотельдер мен төсек және таңғы аспен қамтамасыз ететін қонақжайлар мен басқа да тұрғынды жерлерде.
- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеніз.

- Судың жұмыс қысымы (ең аз және ең көп) 0.5 (0.05) / 8 (0.8) бар (МПа) аралығында болуы керек
- Ең көбі 15 орыннан асырмаңыз.
- Егер қуат сымына зақым келсе, қатерден сақтану үшін оны өндіруші немесе үәкілдегі қызмет көрсету орталығы немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.
- Ас үй құралдарын ас үй құралдарына арналған себетке ұштарын тәмен қаратып немесе өткір қырларын тәмен қатарып, ас үй тартпасына көлдененеңінен салыңыз.
- Құрылғының есігін басып кетпеу үшін, байқамай ашық қалдырмаңыз.
- Кез келген жөндеу жұмысын орындау алдында құрылғыны сөндіріп, ашаны розеткадан сұрыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сулы спрейді және/ немесе буды қолданбаңыз.
- Құрылғының желдету саңылаулары астыңғы жағында болса, оларды мысалы кілеммен жабуға болмайды.
- Құрылғыны жаңа тұтіктер жинағын пайдаланып, су жүйесіне қосу керек. Ескі тұтіктерді қайта пайдалануға болмайды.

2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

2.1 Орнату



ЕСКЕРТУ!

Бұл құрылғыны тек білікті маман ғана орнатуға тиіс.

- Орам материалдарының барлығын алыңыз.
- Бұлғынған құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғыны температурасы 0 °C градустан тәмен жерге орнатпаңыз немесе қолданбаңыз.
- Құрылғымен бірге жеткізілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғы ауыр болғандықтан, орнынан жылжытқан кезде әрқашан

абай болыңыз. Әрқашан қауіпсіздік қолғабы мен бітеу аяқ киім киіңіз.

- Құрылғының үсті мен жан-жағын қоршаған конструкциялардың қауіпсіз болуын қамтамасыз етіңіз.

2.2 Электртоғына қосу



ЕСКЕРТУ!

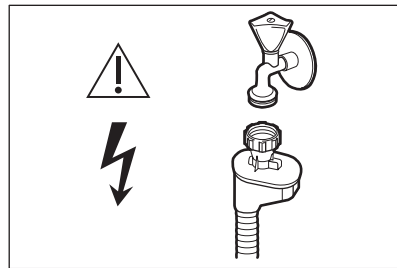
Өтп шығу және электр қатеріне ұшырау қаупі бар.

- Құрылғыны міндетті түрде жерге түйіктау қажет.
- Техникалық ақпарат тақтасындағы параметрлердің негізгі құатпен жабдықтау желісіндегі электр параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

- Әрқашан дұрыс орнатылған, қатерден сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Көп тармақты адаптерлер мен үзартқыш сымдарды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасына және сымына зақым келтірменіз. Қорек сымын ауыстыру қажет болса, оны міндепті түрде қызмет көрсету орталығы жүзеге асыруға тиіс.
- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін фана жалғаңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде түрганына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып сұрыңыз.
- Бұл құрылғы Е.Е.С. ережелеріне сай келеді.
- Ұлыбритания мен Ирландия үшін фана. Бұл құрылғыға 13 А қорек ашасы орнатылған. Егер қорек ашасының сақтандырышын ауыстыру қажет болса 13 А ASTA (BS 1362) сақтандырышты фана пайдаланыңыз.

2.3 Суға қосу

- Су түтіктеріне зақым келтірменіз.
- Жаңа түтіктерді немесе ұзақ үақыт қолданылмаған түтіктерді орнату алдында, жөндеу жұмыстарын орындағаннан кейін немесе жаңа құралдарды орнатқаннан кейін (су елшегіш құрап, т.б.) суды таза және тұнық су акқанша ағызыңыз.
- Құрылғыны пайдалану барысында немесе бірінші рет қолданғаннан кейін ешбір су ағып тұрмағанына көз жеткізіңіз.
- Су құятын түтік, ішіне сым өткізілген екі қабат қаптамадан тұрады және қауіпсіздік клапанымен жабдықталған.



! ЕСКЕРТУ!

Қатерлі кернеу.

- Су құятын түтікке зақым келсе, судың шумегін деру жауып, ашаны розеткадан сұрыңыз. Су құятын түтікті ауыстыру үшін уәкілдітті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

2.4 Пайдалану

- Ашық түрган есіктің үстіне отыруға немесе үстіне шығып тұруға болмайды.
- Ұйдыс жұғыш машинаға арналған жұғыш заттар қауіпті. Жұғыш заттың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғыдағы сүмен ойнауға немесе ішуге болмайды.
- Ұйдыстарды бағдарлама аяқталғанша құрылғыдан алмаңыз. Ұйдыстарда жұғыш зат қалуы мүмкін.
- Бағдарлама орындалып түрганда құрылғы есігін ашсаңыз, ыстық бу шығуы мүмкін.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.

2.5 Қызмет

- Құрылғыны жөндете үшін уәкілдітті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Фирмалық қосалқы бөлшектерді ғана қолдануды ұсынамыз.
- Уәкілдітті қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз.

Үлгісі:

Өнім нөмірі (PNC):

Сериялық нөмірі:

2.6 Құрылғыны тастау

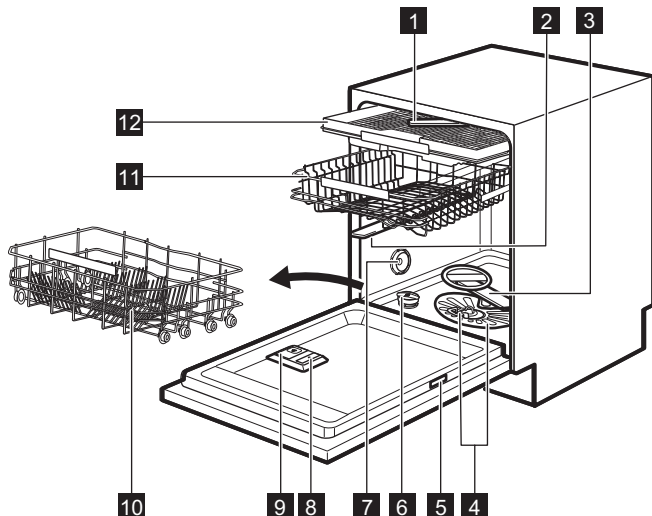


ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу немесе
түншығып қалу қаупі бар.

- Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Құат сымын кесіп алыңыз да, қоқысқа тастаңыз.
- Балалар мен жануарлар құрылғыға қамалып қалmas үшін есіктің бекітпесін алыңыз.

3. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ



- | | | | |
|----------|-------------------------------|-----------|--------------------------|
| 1 | Ең үстіңгі бүріккіш түтік | 8 | Шайғыш зат үлестіргіші |
| 2 | Үстіңгі бүріккіш түтік | 9 | Жуғыш зат үлестіргіші |
| 3 | Астыңғы бүріккіш түтік | 10 | Астыңғы себет |
| 4 | Сүзгілер | 11 | Үстіңгі себет |
| 5 | Техникалық ақпарат тақтайшасы | 12 | Ас құрапдарының тартпасы |
| 6 | Тұз сауыты | | |
| 7 | Аяқ саңылауы | | |

3.1 Beam-on-Floor

Beam-on-Floor - құрылғы есігінің астындағы еденнен көрінетін жарық.

- Бағдарлама басталғанда, қызыл жарық жанады да, бағдарлама орындалып тұрғанда жанып тұрады.
- Бағдарлама аяқталған кезде, жасыл жарық жанады.

- Құрылғыда ақаулық пайда болған кезде, қызыл жарық жыпылықтайды.

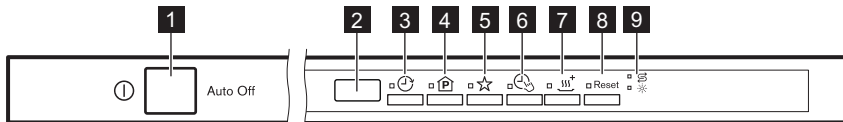


Құрылғыны сөндірген кезде, Beam-on-Floor сөнеді.



Кептіру циклы кезінде AirDry жанса, едендегі проекция толығымен көрінбеуі мүмкін. Циклдың аяқталғанын көру үшін басқару панелін қараңыз.

4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



- 1** Қосу/Өшіру түймешігі
- 2** Бейнебет
- 3** Delay түймешігі
- 4** Program түймешігі
- 5** MyFavourite түймешігі

- 6** TimeManager түймешігі
- 7** XtraDry түймешігі
- 8** Reset түймешігі
- 9** Индикатор шамдары

4.1 Индикатор шамдары

Индикатор Сипаттама



Шайғыш зат индикаторы. Бағдарлама жұмыс істеп түрғанда бұл үнемі сөніп тұрады.



Тұз индикаторы. Бағдарлама жұмыс істеп түрғанда бұл үнемі сөніп тұрады.

5. БАҒДАРЛАМАЛАР

Бағдарлама	Кірдің ауқымы Кірдің түрі	Бағдарлама циклдары	Функциялар
P1 ECO ¹⁾	<ul style="list-style-type: none"> • Қалыпты кірлеген • Ұйдыс-аяқтар мен ас құралдары 	<ul style="list-style-type: none"> • Алғашқы жуу • Жуу 50 °C • Шаю циклдары • Кептіру 	<ul style="list-style-type: none"> • TimeManager • XtraDry
P2 AUTO ²⁾	<ul style="list-style-type: none"> • Барлығы Ұйдыс-аяқтар, ас құралдары, кәстрөлдер мен табалар 	<ul style="list-style-type: none"> • Алғашқы жуу • Жуу 45 °C бастап 70 °C дейін • Шаю циклдары • Кептіру 	<ul style="list-style-type: none"> • XtraDry

Бағдарлама	Кірдің ауқымы Кірдің түрі	Бағдарлама циклдары	Функциялар
P3 	<ul style="list-style-type: none"> Аралас ластық Ыдыс-аяқтар, ас құралдары, кәстрөлдер мен табалар 	<ul style="list-style-type: none"> Алғашқы жуу Жуу 50 °C және 65 °C Шаю циклдары Кептіру 	<ul style="list-style-type: none"> TimeManager XtraDry
P4 	<ul style="list-style-type: none"> Қатты ластанған Ыдыс-аяқтар, ас құралдары, кәстрөлдер мен табалар 	<ul style="list-style-type: none"> Алғашқы жуу Жуу 70 °C Шаю циклдары Кептіру 	<ul style="list-style-type: none"> TimeManager XtraDry
P5 	<ul style="list-style-type: none"> Қалыпты не аздап кірлеген Морт сынғыш ыдыс-аяқтар мен шыны ыдыстар 	<ul style="list-style-type: none"> Жуу 45 °C Шаю циклдары Кептіру 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry
P6 	<ul style="list-style-type: none"> Жаңа ластанған Ыдыс-аяқтар мен ас құралдары 	<ul style="list-style-type: none"> Жуу 60 °C бастап 65 °C дейін Шаю циклдары 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry

- Осы бағдарламамен қалыпты кірлеген фарфор ыдыс-аяқ пен ас құралдарын жуғанда, су мен қуат барынша тиімді жұмысалады. Бұл сынақ мекемелеріне арналға стандартты бағдарлама.
- Құрылғы себеттердегі заттардың қаншалықты ластанғанын және заттардың санын анықтай алады. Бұл судың температурасы мен мөлшерін, пайдаланылатын қуат мөлшері мен бағдарлама уақытын автоматты түрде реттейді.
- Осы бағдарламамен әр түрлі деңгейде ластанған ыдыстарды жууға болады. Қатты ластанған ыдыстарды астыңғы себетке және қалыпты ластанған ыдыстарды үстіңгі себетке салыңыз. Астыңғы себеттегі судың қысымы және температурасы үстіңгі себетпен салыстырғанда жоғары болады.
- Осы бағдарламамен жаңа ластанған ыдыстар жартылай толтырылған жууға болады. Бұл қысқа уақыт ішінде жақсы нәтиже береді.

5.1 Пайдалану көлемі

Бағдарлама 1) ECO	Су (л)	Қуат (кВт)	Ұзақтық (мин)
P1 AUTO	11	0.950	232
P2 AUTO	7 - 14	0.6 - 1.6	40 - 170

Бағдарлама 1)	Cу (л)	Күтіпшілік (кВт)	Ұзақтық (мин)
P3 %	14 - 16	1.2 - 1.5	160 - 180
P4 %	12.5-14.5	1.4-1.7	170-190
P5 %	12 - 14	0.7 - 0.9	82-92
P6 %	10	0.9	30

1) Мәндерді судың қысымы мен температурасы, электр қуатының ауытқуы, параметрлер және ыдыс-аяқтың мөлшері өзгертуі мүмкін.

5.2 Сынақ институттарына арналған ақпарат

Сынақ өткізуге қажетті барлық ақпаратты алу үшін мына әл. поштаға хат жолдаңыз:

info.test@dishwasher-production.com

Техникалық ақпарат тақтайшасындағы құрылғының номірін (PNC) жазып қойыңыз.

6. ПАРАМЕТРЛЕР

6.1 Бағдарламаны таңдау режимі және пайдаланушы режимі

Құрылғы бағдарламаны таңдау режимінде түрғанда, бағдарламаны орнатуға және пайдаланушы режимін кірге болады.

Пайдаланушы режиміндегі қолжетімді параметрлер:

- Судың көрмектік деңгейіне сай келетін су жұмсақтығын деңгейі.
- Бағдарлама соңында естілетін дыбыстық сигналды қосу не сөндіру.
- Шайғыш зат үlestіргіші бос индикаторын қосу немесе сөндіру.
- Шайғыш заттың қосылатын мөлшерін қажетті деңгейге қою үшін.
- AirDry опциясын қосу не сөндіру.

Құрылғы сақталған параметрлерді сақтайтындықтан, оны әр цикл үшін конфигурациялау қажет емес.

Бағдарламаны таңдау режимін қалай орнату керек

Дисплейде P1 бағдарлама номірі көрсетілгенде, құрылғы бағдарламаны таңдау режимінде тұрады.

Құрылғыны іске қосқаннан кейін, әдетте бағдарлама таңдау режимінде тұрады. Олай болмаса, бағдарлама таңдау режимін төмендегідей орнатыңыз:

Reset түймешігін құрылғы бағдарламаны таңдау режимінде қойып ғанаңыз.

Пайдаланушы режиміне кіру

Құрылғының бағдарлама таңдау режимінде түрғанына көз жеткізіңіз.

Пайдаланушы режиміне ету үшін және түймешітерін , , , және индикаторлары жылпылықтай

бастап, дисплей бос түрғанша басыңыз.

6.2 Су жұмсартқыш

Су жұмсартқыш жуу нәтижелеріне және құрылғыға жағымсыз әсер ететін, судың құрамындағы минералдарды тазалайды.

Осы минералдың мөлшері неғұрлым кеп болса, судың керметтігі де

соғұрлым жоғары болады. Судың керметтігі балама шкаламен есептеледі.

Су жұмсартқыш аймағындағы судың керметтігіне сәйкес бапталуға керек. Аймағындағы судың керметтігі туралы ақпаратты жергілікті су мекемесінен ала аласыз. Жақсы жуу нәтижесіне жету үшін су жұмсартқыштың дұрыс деңгейін орнату керек.

Судың керметтігі

Неміс градусы (°dH).	Француз градусы (°fH).	ммоль/л	Кларк градусы	Су жұмсартқыштың деңгейі
47 - 50	84 - 90	8.4 - 9.0	58 - 63	10
43 - 46	76 - 83	7.6 - 8.3	53 - 57	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	46 - 52	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	36 - 45	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	28 - 35	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	23 - 27	5 1)
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	18 - 22	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	13 - 17	3
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	5 - 12	2
<4	<7	<0.7	<5	1 2)

1) Зауытта орнатылған параметр.

2) Тұзды осы деңгейге қойып қолданбаңыз.

Стандартты жуғыш затты немесе арапас таблетканы (тұзы жоқ) пайдалансанызы, тұзды толтыры индикаторын қосу үшін су керметтігін тиісті деңгейге қойыңыз.



Тұзы бар арапас таблеткалар кермек суды тиімді түрде жұмсарта алмайды.

Су жұмсартқыштың деңгейін орнату

Құрылғының пайдалануши режимінде түрғанына көз жеткізіңіз.

1. түймешігін басыңыз.
 - , , және индикаторлары сөндеді.
 - индикаторы әлі жыныстықтайды.
 - Дисплейде ағындық параметр пайда болады: мысалы, $5 L = 5$ -ші деңгей.
2. Параметрді өзгерту үшін түймешігін бірнеше рет басыңыз.
3. Параметрді растава үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.

1. ⌂ түймешігін басыңыз.
 - ⌂, ⌂, ⌂ және ⌂+ индикаторлары сөнеді.
 - ⌂ индикаторы өлі жыптылықтайды.
 - Дисплейде ағымдық параметр пайда болады: ⌂ = Дыбыстық сигнал сөндірулі.

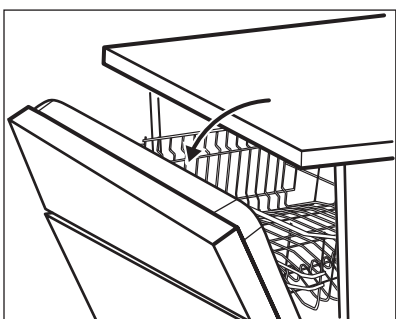
2. Параметрді өзгерту үшін ⌂ түймешігін басыңыз.

/b = Дыбыстық сигнал қосулы.

3. Параметрді растау үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.

6.6 AirDry

AirDry Бұл функция құтты аз қолданып, жақсы кептіру нәтижелеріне қол жеткізуге көмектеседі.



Кептіру циклы жұмыс істеп түрғанда, құрал құрылғының есігін ашады. Содан кейін есік ашылыңырап түрады.



АБАЙЛАҢЫЗ

Есік автоматты түрде ашылғаннан кейін, оны 2 минут ішінде қайта жабуға тырыспаңыз. Бұл құрылғыны бұлдіру мүмкін.



АБАЙЛАҢЫЗ

Балалар бар болса, цикл аяқталғаннан кейін есікті жабық ұстағының келсе, AirDry жүйесін сөндірге болады.

Кептіру нәтижесін жақсарту үшін XtraDry опциясын қараңыз не AirDry функциясын қосыңыз.

AirDry функциясын қалай сөндіру керек

Құрылғының пайдаланушы режимінде түрғанына көз жеткізіңіз.

1. ⌂+ түймешігін басыңыз.
 - ⌂, ⌂, ⌂ және ⌂+ индикаторлары сөнеді.
 - ⌂+ индикаторы өлі жыптылықтайды.
 - Дисплейде ағымдық параметр пайда болады: ⌂ = AirDry қосылды.
2. Параметрді өзгерту үшін ⌂ түймешігін басыңыз: ⌂ = AirDry ажыратылған.
3. Параметрді растау үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.

6.7 MyFavourite

Бұл опция ең жиі пайдаланылған бағдарламаны орнатуға және сақтауға мүмкіндік береді.

Тек 1 бағдарламаны ғана сақтауға болады. Жаңа параметр алдыңғы параметрді өшіреді.

MyFavourite бағдарламасын қалай сақтау керек

1. Таңдалған бағдарламаны орнатыңыз. Қолданылатын функцияларды бағдарламамен бірге орнатуға болады.
2. ⌂ түймешігін тиісті индикатор жанғанша басып тұрыңыз.

MyFavourite бағдарламасын қалай орнату керек

- ☆ түймешігін басыңыз.
 - MyFavourite индикаторы жанады.

- Бейнебетте бағдарламаның нөмірі және ұзақтығы көрсетіледі.
- Егер функциялар бағдарламамен бірге сақталса, опция индикаторлары жанады.

7. ФУНКЦИЯЛАР

-  Қажетті функцияларды міндепті түрде бағдарламаны бастау алдында іске қосу керек. Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде функцияларды іске қосу немесе ажырату мүмкін емес.
-  Кей функциялар өзара үйлесімді емес. Егер өзара үйлесімсіз функциялар таңдасанызы, құрылғы олардың біреуін немесе бірнешеін автоматты түрде сөндіреді. Тек қосылып тұрған функциялардың индикаторлары ғана жаңып тұрады.

7.1 XtraDry

Кептіру нәтижесін жақсарту үшін осы опцияны қосыңыз. Осы опцияны қолдансанызы, кейбір бағдарламалардың уақытына, пайдаланылатын суға және соңғы шаю циклының температурасына әсер етеді.

XtraDry опциясы **ECO** бағдарламасынан басқа барлық бағдарламалар үшін тұрақты опция және оны әр цикл үшін таңдаудың қажетті жоқ.

ECO қосылған сайын, XtraDry опциясы сөнеді және оны қолдан таңдау керек болады. Басқа бағдарламаларда XtraDry параметрі тұрақты орнатылып тұрады және келесі циклдарда автоматты түрде қолданылады. Бұл конфигурацияны кез келген уақытта өзгертуге болады.

XtraDry опциясын қосқанда, TimeManager опциясы сөнеді.

Қалай қосу керек XtraDry

 тұймешігін басыңыз. Тиісті индикатор жанады. Дисплейде жаңартылған бағдарлама уақыты көрсетіледі.

7.2 TimeManager

TimeManager - таңдалған бағдарламаның уақытын қысқартуға мүмкіндік береді.

Бағдарламаның жалпы уақыты шамамен 50% пайызға азаяды.

Жуу нәтижесі қалыпты уақыты бар бағдарламаны пайдаланғанмен бірдей. Кептіру нәтижелері төмендеуі мүмкін.

Бұл функция судың қысымы мен температурасын көбейтеді. Жуу және кептіру циклдары қысқарак болады.

Әдетте TimeManager сөніп тұрады, бірақ оны қолдан қосуға болады. Бұл опцияны XtraDry функциясымен қатар пайдалануға болмайды.

Қалай қосу керек TimeManager

 тұймешігін басыңыз, тиісті индикатор жанады. Егер бағдарламада қандай да бір функция жоқ болса, тиісті индикатор жанбайды немесе бірнеше секунд жылдам жыптылықтай барып сөніп қалады. Дисплейде бағдарламаның жаңарған уақыты көрсетіледі.

8. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

1. Су жұмсартқыштың ағымдық деңгейінің сумен жабдықтау жүйесіндегі судың кермектігіне сай келетініне көз жеткізіңіз.
- Олай болмаса, су жұмсартқыштың деңгейін реттеңіз.
2. Су сауытын толтырыңыз.
3. Шайғыш зат үlestіргішін толтырыңыз.
4. Су құятын шұмекті ашыңыз.
5. Құрылғының ішінде өндіру барысында қалуы мүмкін қалдық заттарды тазалау үшін бағдарламаны бастаңыз. Жұғыш затты қолданбаңыз және себеттерді толтырмаңыз.

Бағдарламаны бастаған соң, су жұмсартқыштың ішіндең шайғырды қайта толтыру үшін шамамен 5 минут уақыт кетеді. Құрылғы жұмыс істемей түрған тәрізді көріні мүмкін. Жуу циклы осы үдеріс аяқталғаннан кейін фана басталады. Процедура ара-тұра қайталанып отырады.

8.1 Тұз сауыты



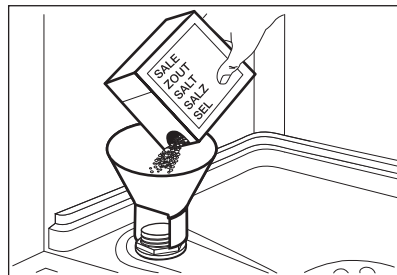
АБАЙЛАҢЫЗ

Тек ыдыс жұғыштарға арналған ірі тұзды қолданыңыз. Ұсақ тұз тот басу қаупін арттырады.

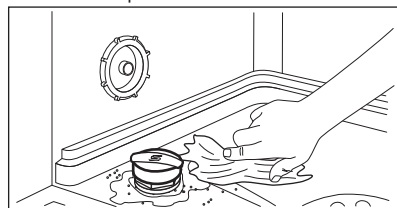
Тұз су жұмсартқыштың ішіндең шайғырды толтыру үшін және күнделікті жуу нәтижесін қанағаттанарлық ету үшін қолданылады.

Тұз сауытын қалай толтыру керек

1. Тұз сауытының қақпағын сағат тілінің алдынан салыңыз.
2. Тұз сауытына 1 литр су құйыңыз (ең алғаш қолданғанда фана).
3. Тұз сауытына ыдыс жұғыш машина тұзынан салыңыз.



4. Тұз сауытының ернеуіндегі тұзды тазалаңыз.



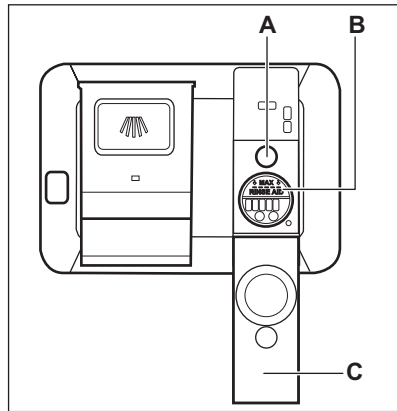
5. Тұз сауытын жабу үшін тұз сауытының қақпағын сағат тілінің алдынан салыңыз.



АБАЙЛАҢЫЗ

Тұз сауытын толтырған кезде одан су және тұз ағады. Тұз сауытын толтырғаннан кейін тот басуға жол бермеу үшін бағдарламаны дереу бастаңыз.

8.2 Шайғыш зат үлестірғішін толтыру



АБАЙЛАҢЫЗ

Үйдіс жуғыштарға арналған шайғыш заттарды ғана пайдаланыңыз.

1. Қақпақшаны (**C**) ашыңыз.
2. Үлестірғішті (**B**) шайғыш зат "MAX" деңгейіне жеткенше толтырыңыз.
3. Теріліп қалған шайғыш зат қатты көпіршімес үшін сініріш шүберекпен тазалаңыз.
4. Қақпақшаны жабыңыз. Қақпақтың жабылғанына көз жеткізіңіз.



Шайғыш зат үлестірғішін (**A**) индикаторы мөлдір болған кезде толтырыңыз.



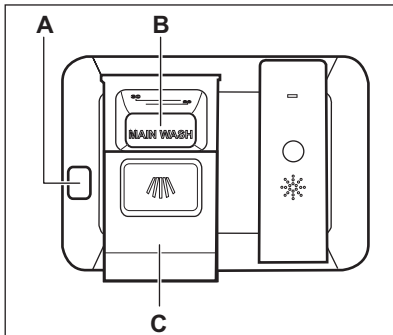
Егер бірнеше жуу таблеткасын пайдалансанызың және жуу нәтижесі қанағаттанарлық болса, шайғыш затты толтыру индикаторын сендеруге болады.

Біз шаю сапасын жақсарту үшін үнемі құрамында шайғыш заты бар көп таблеткамен бірге шайғыш затты пайдалануды ұсынамыз.

9. ӨРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

1. Су құятын шүмекті ашыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының бағдарлама тандыу режимінде тұрганына көз жеткізіңіз.
 - Тұз индикаторы қосулы тұрса, тұз сауытын толтырыңыз.
 - Шайғыш зат индикаторы қосулы тұрса, шайғыш зат үлестірғішін толтырыңыз.
3. Себеттерді толтырыңыз.
4. Жуғыш заттан қосыңыз.
5. Бағдарламаны салынған заттар мен олардың ластану деңгейіне қарай дұрыс орнатыңыз да, іске қосыңыз.

9.1 Жуғыш затты қолдану



АБАЙЛАҢЫЗ

Үйдіс жуғыш машиналарға арналған арнайы жуғыш құралдарды ғана пайдаланыңыз.

1. (A) босату түймешігін басып, қақпақты (**C**) ашыңыз.

2. Үнтақ немесе таблетка түріндегі жуғыш құралды (**B**) бөлігіне салыңыз.
3. Бағдарламаның алдын ала жуу циклы болса, құрылғы есігінің ішкі бөлігіне жуғыш заттан аздап салыңыз.
4. Қақпақшаны жабыңыз. Қақпақтың жабылғанына көз жеткізіңіз.

9.2 Бағдарламаны орнату және бастау

Auto Off функциясы

Бұл функция құрылғы жұмыс істемей түрған кезде автоматты түрде сөндіру арқылы қуатты үнемдейді.

Құрылғы келесі жағдайда іске қосылады:

- Бағдарлама аяқталғаннан кейін 5 минут өткенде.
- Бағдарламаның басталмағанынан бері 5 минут етсе.

Бағдарламаны бастау

1. Құрылғының есігін ашып қойыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының бағдарлама таңдау режимінде түрғанына көз жеткізіңіз.
3. Дисплейде таңдалған бағдарламаның саны көрінгенше  қайта-қайта басыңыз.
Бағдарлама нөмірі дисплейде шамамен 3 секунд көрсетіледі, содан кейін бағдарламаның уақыты көрсетіледі.
 - MyFavourite бағдарламасын таңдау үшін  түймесін басыңыз.
 - MyFavourite бағдарламасына қатысты опциялардың индикаторлары көрсетіледі.
4. Қолжетімді функцияларды орнатыңыз.
5. Бағдарламаны бастау үшін құрылғының есігін жабыңыз.

Кешіктіріп бастау функциясы бар бағдарламаны бастау

1. Бағдарламаны орнатыңыз.
2.  түймешігін дисплейде орнатыңыз келген кешіктіріп бастау уақыты көрсетілгенше қайта-қайта басыңыз (1 сағаттан 24 сағатқа дейін).
Кешіктіріп бастау индикаторы жанады.
3. Кері санақты бастау үшін құрылғының есігін жабыңыз.
Кері санақ жұмыс істеп түрғанда кешіктіру уақытын, таңдалған бағдарлама мен параметрлерді өзгертпей көбейтуге болады.
Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама басталады.

Құрылғы жұмыс істеп түрған кезде есікті ашу

Бағдарлама жұмыс істеп түрған кезде есікті ашсаңыз, құрылғы тоқтайды. Бұл қуатты пайдалану мен бағдарлама уақытына әсер етүі мүмкін. Есікті жапқаннан кейін, құрылғы тоқтаған жерінен бастап жұмыс істейді.



Кептіру циклы барысында есік 30 секундтан үзақ ашық тұrsa, жұмыс істеп түрған бағдарлама аяқталады. Егер есік AirDry көмегімен ашылса, бұndай жағдай болмайды.

АБАЙЛАҢЫЗ

 Құрылғының есігін AirDry автоматты түрде ашқаннан кейін 2 минут ішінде жабуга тырыспанаңыз, себебі құрылғыға нұқсан келуі мүмкін. Егер артында есік тағы 3 минутқа жабылса, жұмыс істеп түрған бағдарлама аяқталады.

Кері санап тұрғанда кешіктіріп бастау функциясын болдырмау

Кешіктіріп бастау функциясын біржола тоқтатқан кезде бағдарлама мен функцияларды қайта орнату керек.

Reset түймешігін құрылғы бағдарламаны таңдау режиміне қойылғанша қатар басып ұстап тұрыңыз.

Бағдарламаны біржола тоқтату

Reset түймешігін құрылғы бағдарламаны таңдау режиміне

қойылғанша қатар басып ұстап тұрыңыз.

Жаңа бағдарламаны бастар алдында, жуғыш зат үlestіргіште жуғыш заттың бар екеніне көз жеткізуіңіз.

Бағдарламаның соңы

Бағдарлама аяқталғаннан кейін құрылғының есігін ашсаңыз, құрылғы автоматтый түрде өшеді.

Судың шүмегін жабыңыз.

10. АҚЫЛ-КЕҢЕС

10.1 Жалпы

Келесі ақыл-кеңестер күнделікті қолдану барысында көптіріп және тазалаған кезде жақсы нәтижелерге қол жеткізуге, сондай-ақ, қоршаған ортандың қорғауға көмектеседі.

- Ұйыстарға жабысқан тағамның үлкенірек қалдықтарын алып, қоқысқа салыңыз.
- Ұйысты алдын ала қолмен шаймаңыз. Егер қажет болса, алдын ала жуу бағдарламасын (егер бар болса) қолданыңыз немесе алдын ала жуу циклі бар бағдарламаны таңдаңыз.
- Себеттердің ішіндегі орынды үнемі толық пайдаланыңыз.
- Құрылғыға зат салған кезде, бүріккіштен шықкан судың ұйыстардың барлығына толық жетіп және оларды жуа алатынына көз жеткізуіңіз. Заттардың бір-біріне тимей немесе бірін бірін далдалап түрмаганына көз жеткізуіңіз.
- Ұйыс жуғыш машинаға арналған жуғыш, шайғыш құралды және түздө бөлек пайдалануға немесе аралас таблеткаларды пайдалануға болады (мысалы, "3in1", "4in1", "All in 1"). Орамында көрсетілген нұсқауларды орындаңыз.

- Бағдарламаны салынған заттар мен олардың ластану деңгейінен қарай орнатыңыз. ЕСО бағдарламасын пайдаланып қалыпты кірлеген ас үй құралдары және ыдыс-аяқты жуғанда, су мен қуат барынша тиімді жұмысалады.

10.2 Тұз, шайғыш зат және жуғыш затты пайдалану

- Тек ыдыс жуғыш машинаға арналған тұзды, шайғыш және жуғыш затты пайдаланыңыз. Басқа өнімдер құрылғыға нұқсан келтіруі мүмкін.
- Суы кермек және өте кермек аймақтарда жуу және кептіру нәтиjesін барынша жақсарту үшін жеке жуғыш (қосымша функциялары жоқ ұнтақты, гельди, таблеткаларды), шайғыш затты және тұзды жеке-жеке пайдаланыңыз.
- Кем дегенде айында бір рет құрылғыны құрылғы жууға арналған заттан құйып, іске қосыңыз.
- Жуғыш таблеткалар қысқа бағдарламаларда әбден ерімейді. Жуғыш заттардың қалдықтары ұйыстарға тұрып қалmas үшін жуғыш таблеткаларды пайдаланғанда ұзақ

- бағдарламаларды қолдануды ұсынамыз.
- Жуғыш затты қажетті мөлшерден артық пайдаланбаңыз. Жуғыш заттың орамындағы нұсқауларды қараңыз.

10.3 Жуғыш таблеткаларды пайдалануды тоқтатыңыз келсе

Жуғыш затты, түзды және шайғыш заттарды жеке-жеке пайдалану алдында келесі әрекетті орындаңыз.

- Су жұмсақтықштың ең жоғары деңгейін орнатыңыз.
- Тұз және шайғыш зат сауыттарының толы екеніне көз жеткізіңіз.
- Шаю циклы бар ең қысқа бағдарламаны бастаңыз. Жуғыш зат қоспаңыз және себеттерді толтырмаңыз.
- Бағдарлама аяқталған кезде, су жұмсақтықшты тұратын жерініздеңігі судың көрмектігіне қойыңыз.
- Шайғыш заттың қосылатын мөлшерін реттеңіз.
- Шайғыш зат үлестіргіші бос индикаторын қосу.

10.4 Себеттерді толтыру

- Құрылғыны ыдыс жуғыш машинада жуға болатын заттарды жуу үшін ғана қолданыңыз.
- Ағаш, мүйіз, алюминий, қалайы және мысттан жасалған заттарды құрылғыға салмаңыз.
- Құрылғыға су сіріретін заттарды (жеке, ас үй шүберектері) салмаңыз.
- Ыдыстарға жабысқан тағамның үлкенірек қалдықтарын алып, қоқысқа салыңыз.
- Заттарға қүйіп жабысқан қалдықтарды жібітіңіз.
- Шұнғыл ыдыстардың (мысалы, кесе, стакан және кәстрөл) аузын төмен қаратып салыңыз.

- Стакандарды бір-біріне тигізбей салыңыз.
- Ас құралдары мен кішкене заттарды ас құралдары тартпасына салыңыз.
- Жеңіл заттарды үстіңгі себетке салыңыз. Заттарды жылжып кетпейтін етіп салыңыз.
- Бағдарламаны бастамай тұрып, бүріккіш түтіктердің еркін айналғанда алатынына көз жеткізіңіз.

10.5 Бағдарламаны бастау алдында

Мынаны ескеріңіз:

- Сүзгілердің таза екенін және орнатылып тұрғанын.
- Тұз сауытының қақпағының мықтап жабылғанын.
- Бүріккіш түтіктердің бітеліп қалмағанын.
- Кір жуғыш машина тұзы мен шайғыш заттың (егер арапас таблетканы қолданбасаңыз) бар екенін.
- Заттардың себеттерге дұрыс салынғанын.
- Бағдарламаның салынған ыдыстың түріне және ластану дәрежесіне сай екенін.
- Жуғыш зат дұрыс мөлшерде қолданылғанын.

10.6 Себеттерді босату

- Ыдыстарды сұтып алғаннан кейін ғана құрылғыдан алыңыз. Үістық заттар осал келеді.
- Өзелі астыңғы себеттегі, содан кейін үстіңгі себеттегі заттарды алыңыз.



Бағдарламаның соында құрылғының қабырғаларында және есігінде су тұруы мүмкін.

11. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



ЕСКЕРТУ!

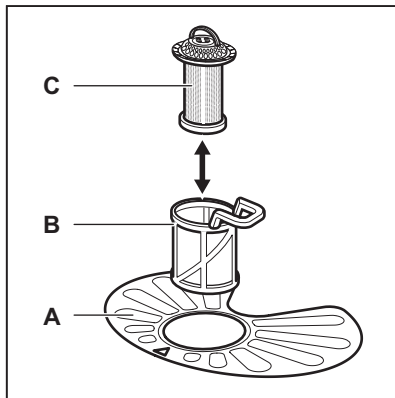
Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытыңыз және ашасын розеткадан сұрыңызыз.



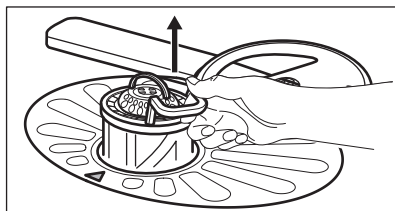
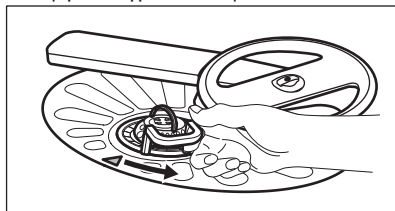
Қоқыс түрған сұзгілер мен бүріккіш түтіктер жуу нәтижесін төмendetеді. Уақытылы тексеріп, қажет болса тазалаңыз.

11.1 Сұзгілерді тазалау

Сұзгі жүйесі 3 бөліктен тұрады.

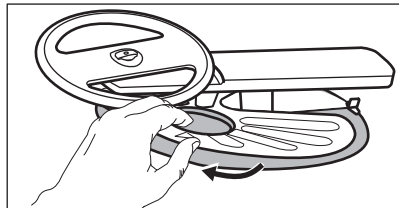


1. Сұзгіні (B) сағат тілінің бағытына қарсы бұрап алыңыз.

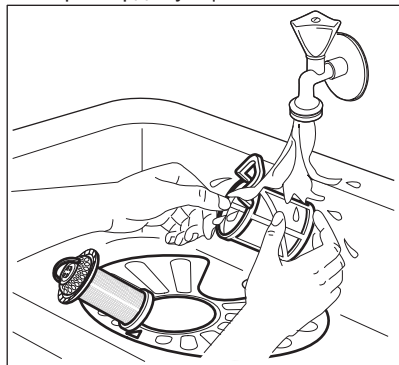


2. (C) сұзгісін (B) сұзгісінен алыңыз.

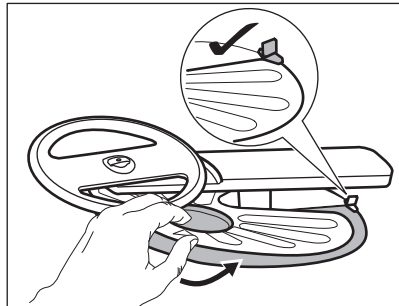
3. Жалпақ сұзгіні (A) алыңыз.



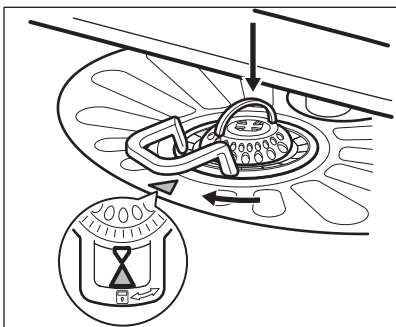
4. Сұзгілерді жуыңыз.



5. Зумпф сорғышының ішінде немесе айналасында ешбір тағам қалдығының немесе қоқыстың жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
6. Жалпақ сұзгіні орнына (A) қойыңыз. Оның 2 бағыттағыштың астына дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.



7. (B) және (C) сұзгілерін күрастырыңыз.
8. (B) сұзгісін (A) сұзгісіне салыңыз. Сырт етіп орнына түскенше сағат тілінің бағытымен бұраңыз.



АБАЙЛАҢЫЗ

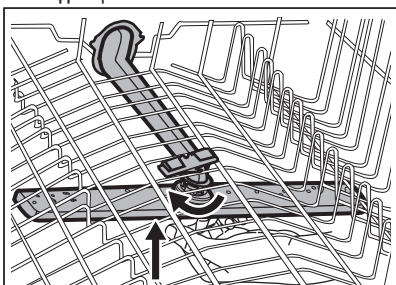
Сүзгілер дұрыс салынбаса, жуу нәтижесі қанағаттанғысыз болуы және құрылғыға нұксан келуі мүмкін.

11.2 Үстіңгі бүріккіш түтікті тазалау

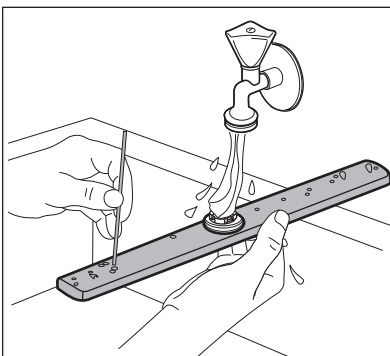
Үстіңгі түтіктің саңылауларына қоқыс жиналып қалмас үшін оны уақытылы тазалауды ұсынамыз.

Саңылауларға қоқыс жиналып қалса жуу нәтижесі қанағаттанғысыз болуы мүмкін.

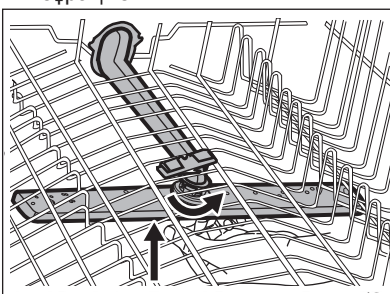
1. Үстіңгі себетті тартып шығарыңыз.
2. Бүріккіш түтікті себеттен ағыту үшін үстіңгі бүріккіш түтікті астыңғы бүріккіш түтік көрсетіп түрған бағытқа қарай жоғары басып тұрып, сағат тілінің бағытымен бұраңыз.



3. Бүріккіш түтікті ағып түрған сүмен жуыңызы. Жінішке, үшкір ұшты құралды, мысалы, тіс шүкірішты пайдаланып, саңылаулардағы қоқыстарды тазалаңыз.



4. Бүріккіш түтікті себетке қайта орнату үшін үстіңгі бүріккіш түтікті астыңғы бүріккіш түтік көрсетіп түрған бағытқа қарай жоғары басып тұрып, сағат тілінің бағытына қарсы бекітілгенше бұраңыз.



11.3 Сыртын тазалау

- Құрылғыны дымқыл, жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.
- Тек бейтарап тазартқыш заттарды қолданыңыз.
- Жеміргіш заттарды, түрлілі жөкені немесе еріткіштерді пайдаланбаңыз.

11.4 Ішін тазалау

- Құрылғыны мүқият тазалаңыз, соның ішінде есіктің резенке тығыздарының жұмсақ, дымқыл шүберекпен сүртіңіз.
- Егер қысқа бағдарламаларды жиі пайдалансаңыз, құрылғының ішінде май және әк шегіндісі жиналып қалуы мүмкін. Бұл жағдайға жол бермеу үшін ұзақ мерзімді

- бағдарламаны кемінде айында екі рет қосу керек.
- Құрылғының барынша жақсы жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін ыдыс жуғыш машиналарға арналған

арнайы жуғыш затты (кемінде ай сайын) қолдануды ұсынамыз.
Өнімдердің орамындағы нұсқауларды мұқият орындаңыз.

12. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ

Құрылғы іске қосылмаса немесе жұмыс істеп тұрып тоқтап қалса, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласпай тұрып, мәселені кестедегі ақпараттың көмегімен өзініз шешіл көруге тырысыңыз.



ЕСКЕРТУ!

Дұрыс жәндемеген жағдайда пайдаланушы қатерлі жағдайға тап болуы мүмкін. Кез келген жөндеу жұмысын тек білікті маманғана іске асыруға тиис.

Кей ақаулықтар орын алғанда, дисплейде ескерту коды көрсетіледі.

Мәселелердің көшпілігін Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласпай-ақ жөндеуге болады.

Ақау және ескерту коды Мүмкін себептері және шешетін жолдары

Құрылғыны іске қоса алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> Ашаңың розеткаға қосылғанына көз жеткізің. Сақтандырғыш қорабындағы еш сақтандырғышқа зақым келмегеніне көз жеткізің.
Бағдарлама басталмайды.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы есігінің жабық түрғанына көз жеткізің. Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылып тұрса, оны ажыратыңыз немесе кері санақ аяқталғанша күтің. Құрылғы су жұмсартқыштың ішіндегі шайырды қайта толтыру үдерісін бастап кеткен. Бұл үдерістің ұзақтығы шамамен 5 минут.
Ыңдыс жуғыш машинаға су құйылмай тұр. Бейнебетте немесе көрсетіледі.	<ul style="list-style-type: none"> Су шумегінің ашық түрғанына көз жеткізің. Сүмен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының ете төмен емес екеніне көз жеткізің. Бұл ақпаратты жергілікті су ресурстары мекемесіне хабарласып алыңыз. Су шумегінің бітеліп қалмағанына көз жеткізің. Су құятын тутіктің сүзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізің. Су құятын тутіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізің.

Ақау және ескерту коды	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Құрылғы сұзы сарқылмай тұр. Бейнебетте 20 көрсетіледі.	<ul style="list-style-type: none"> Раковина тұтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Су төгетін тұтіктің сүзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Ішкі тұтік сүзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Су төгетін тұтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.
Тасқынға қарсы құрал қосулы. Бейнебетте 30 көрсетіледі.	<ul style="list-style-type: none"> Судың шүмегін жабыңыз да, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Жұмыс барысында құрылғы көп рет тоқтап және қайта іске қосылады.	<ul style="list-style-type: none"> Бұл қалыпты жағдай. Бұл оңтайлы жуу нәтижесінә қол жеткізуге көмектеседі және қуатты үнемдейді.
Бағдарлама өте ұзаққа созылады.	<ul style="list-style-type: none"> Бағдарлама уақытын қысқарту үшін TimeManager опциясын таңдаңыз. Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылып тұрса, кешіктіру функциясын ажыратыңыз немесе көрі санақ аяқталғанша күтіңіз.
Қалған уақыт дисплейде көбейіп көрінеді де, бағдарлама уақытының соңына етеді.	<ul style="list-style-type: none"> Бұл ақау емес. Құрылғы дұрыс жұмыс істеп тұр.
Бағдарламаның параметрлерін әр пайдаланған сайын қайта орнату керек.	<ul style="list-style-type: none"> Таңдаулы конфигурацияны сақтау үшін MyFavourite параметрін таңдаңыз.
Құрылғының есігінен сәл су жылыстап агады.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы деңгейі дұрыс орнатылмаған. Өзгермелі аяқтарын (егер бар болса) босатыңыз немесе қатайтыңыз. Құрылғының есігі науаның ортасына қарай орнатылмаған. Артқы аяғын (егер бар болса) реттеңіз.
Құрылғының есігін жабу қыын.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы деңгейі дұрыс орнатылмаған. Өзгермелі аяқтарын (егер бар болса) босатыңыз немесе қатайтыңыз. Ұйдыстардың кей бөліктері себеттерден шығып тұр.
Құрылғының ішінен гүрілдеген/тарсылдаған дыбыс шығады.	<ul style="list-style-type: none"> Ұйдыстар себеттерге дұрыс салынбаған. Себеттерді толтыру парақшасын қараңыз. Бүріккіш тұтіктердің еркін айнала алатынына көз жеткізіңіз.

Ақау және ескерту коды Мүмкін себептері және шешетін жолдары

Құрылғы айырып-қосқышты іске қосып жібереді.

- Ампер қуаты пайдаланылып түрған құрылғылардың барлығына бірдей жеткілікті емес. Розетканың ампер қуатын және өлшегіштің мүмкіндігін тексеріңіз немесе пайдаланылып түрған құрылғылардың бірін сөндіріңіз.
- Құрылғының ішкі электр жүйесінде ақау бар. Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.



Басқа ықтимал себептерді "Ең алғаш пайдалану алдында", "Әркүндік пайдалану" немесе "Ақыл-кеңес" тарауларынан қараңыз.

қайта пайда болса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Кестеде көрсетілген ақау кодтары пайда болса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Құрылғыны тексеріп болғаннан кейін, сөндіріп де, қайта қосыңыз. Ақаулық

12.1 Жуу және құрғату нәтижелері қанағаттанарлықтай емес

Ақаулық	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Жуу нәтижелері қанағаттанарлық емес.	<ul style="list-style-type: none"> • "Күнделікті қолдану", "Ақыл-кеңес" тарауын және себетті толтыру парақшасын қараңыз. • Қарқыны барынша жоғары бағдарламаларды пайдаланыңыз. • Бүріккіш тутішшелерді және сүзгіні тазалаңыз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз.
Кептіру нәтижелері қанағаттанарлық емес.	<ul style="list-style-type: none"> • Жабық түрған құрылғының ішіне ыдыс өте ұзақ уақыт қалдырылған. • Шайғыш зат жоқ немесе шайғыш затты үlestір мәлшері жеткіліксіз. Шайғыш зат үlestіргішті ең жоғары деңгейге қойыңыз. • Пластик заттарды сұлтімен құрғату қажет болуы мүмкін. • Тамаша кептіру нәтижесіне қол жеткізу үшін XtraDry опциясын қосып, AirDry параметрін орнатыңыз. • Біз шайғыш затты әрқашан пайдалануды, тіпті аралас таблеткалармен бірге қолдануды ұсынамыз.
Стакандар мен ыдыстарда ақ жолақтар немесе көк дақтар пайда болған.	<ul style="list-style-type: none"> • Шайғыш зат тым көп мәлшерде қосылған. Шайғыш заттың деңгейін ең тәменгі деңгейге қойыңыз. • Жуғыш зат тым көп мәлшерде салынған.

Ақаулық	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Стакандар мен ыдыстарда дақтар және кепкен су тамшылары қалған.	<ul style="list-style-type: none"> Шайғыш зат жеткіліксіз мөлшерде үlestірлген. Шайғыш заттың деңгейін ең жоғары деңгейге қойыныз. Бұл шайғыш заттың сапасына байланысты болуы мүмкін.
Ыдыс-аяқ кеппеген.	<ul style="list-style-type: none"> Тамаша кептіру нәтижесінә қол жеткізу үшін XtraDry опциясын қосып, AirDry параметрін орнатыныз. Бұл бағдарламаның кептіру режимі жоқ немесе кептіру режимінің температурасы төмен. Шайғыш зат үlestіргіші босап қалған. Бұл шайғыш заттың сапасына байланысты болуы мүмкін. Бұл жуғыш таблеткалардың сапасына байланысты болуы мүмкін. Басқа түрін қолданыныз немесе шайғыш зат үlestіргішті қосып, шайғыш зат пен жуғыш таблеткаларды бірге пайдаланыныз.
Құрылғының ішкі жағы дымқыл.	<ul style="list-style-type: none"> Бұл құрылғының ақауы емес, бұл қабырғаларда конденсат пайда болуға әкелген ауаның ылғалдылығына байланысты.
Жуған кезде әдеттегіден тыс көпіршік пайда болады.	<ul style="list-style-type: none"> Ұйдыс жуғыш машиналарға арналған жуу заттығана пайдаланыныз. Шайғыш зат диспенсерінен су ағады. Үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыныз.
Ас құралдарын тот басқан.	<ul style="list-style-type: none"> Жуу үшін пайдаланған судың құрамында өте көп тұз бар. "Су жұмсақтқышты орнату" тарауын қараңыз. Күміс және болаттан жасалған ас үй құралдары бірге салынған. Күміс және болаттан жасалған ас үй құралдарын бірге салмаңыз.
Бағдарлама соңында жуғыш зат үlestіргіште жуғыш заттың қалдықтары қалады.	<ul style="list-style-type: none"> Жуғыш зат үlestіргішке жуғыш таблетка кептеліп қалған, сондықтан оны су толығымен шайып кетіре алмаған. Су жуғыш зат үlestіргіштен жуғыш таблетканы шайып кетіре алмайды. Бүріккіш тұтіктің бітеліп немесе кептеліп қалмағанына көз жеткізініз. Себеттердегі заттардың жуғыш зат үlestіргіштің қақпағын ашуға кедергі жасамай түрғанына көз жеткізініз.
Құрылғының ішінде иіс бар.	<ul style="list-style-type: none"> "Құрылғының ішін тазалау" тарауын қараңыз.

Ақаулық	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Ұйдыстарға, науға және есіктің ішіне әк қалдықтары тұрып қалған.	<ul style="list-style-type: none"> Тұздың деңгейі төмен, қайта толтыру индикаторын тексеріңіз. Тұз сауытының қақпағы бос түр. Шұмектен кермек су ағады. "Су жұмсақтықшты орнату" тарауын қараңыз. Арапас таблеткаларды пайдалансаңыз да, тұзды пайдаланып, су жұмсақтыш регенерациясын орнатыңыз. "Су жұмсақтықшты орнату" тарауын қараңыз. Әк шөгіндісі әлі де қалса, құрылғыны құрылғы тазалауға арналған тазалғыш құралмен тазалаңыз. Басқа жуғыш затты қолданыңыз. Жуғыш зат өндірушіге хабарласыңыз.
Ұйдыстардың түстері көмекі, өндөрі кеткен.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғыда тек ұйдыс жуғыш машинаға төзімді ұйдыстарды ғана жуыңыз. Себеттерді абайлап толтырып, абайлап босатыңыз. Себеттерді толтыру паракшасын қараңыз. Осал заттарды үстіңгі себетке салыңыз.



Басқа ықтимал себептерді
**"Ең алғаш пайдалану
алдында", "Әркүндік
пайдалану" немесе
"Ақыл-кеңес"**
тарауларынан қараңыз.

13. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Өлшемдері	Ені / биіктігі / терендігі (мм)	596 / 818 - 898 / 550
Электртоғына қосу ¹⁾	Кернеу (В)	220 - 240
	Жиілік (Гц)	50
Құйылатын судың қысымы	жолақ (ең аз және ең көп) МПа (ең аз және ең көп)	0.5 - 8 0.05 - 0.8
Сумен жабдықтау	Суық су немесе ыстық су ²⁾	ең көбі 60 °C
Сыйымдылығы	Орын параметрлері	15
Қуат тұтынуы	Қосулы режим (Вт)	5.0
Қуат тұтынуы	Сөндіру режимі (Вт)	0.10

1) Басқа мәндерді техникалық ақпарат тақтайшасынан қараңыз.

2) Егер ыстық су басқа қуат көздерінен (мысалы, күн батареясы, желдің қуаты) алынса, тұтыну қуатын азайту үшін ыстық суды қолданыңыз.

14. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

Белгі Ⓜ салынған материалдарды қайта өңдеуден өткізуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өңдеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге салыңыз. Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдығын қайта өңдеуден өткізу арқылы, қоршаған ортаға және адамның денсаулығына зиын

кеңтіретін жағдайларға жол бермеуге өз үлесінізді қосыңыз. Белгі Ⓛ салынған құрылғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өңдеу орталығына өткізіңіз немесе жергілікті мекемеге хабарласыңыз.

Осы өнімнің өндірілген күні сериялық нөмірде көрсетілген, оның бірінші нөмір саны өндірілген жылдың соңғы санына, екінші және үшінші сандар алтанаң реттік нөміріне сәйкес келеді. Мысалы, 730112345 сериялық нөмірі өнім 2017 жылдың отызыншы аптасында өндірілгенін белдіреді.

Өндіруші: Electrolux Appliances AB, St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, Швеция

Импорттаушы, жеткізуши және үйымның өндіруші уәкілетті: ООО «Электролюкс Рус» Кожевнический проезд 1, 115114, Москва/Мәскеу, Ресей, тел.: 8-800-200-3589

Италияда жасалған

СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	28
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	30
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	32
4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	33
5. ПРОГРАММЫ.....	33
6. ПАРАМЕТРЫ.....	35
7. ОПЦИИ.....	39
8. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	40
9. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	41
10. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....	43
11. УХОД И ОЧИСТКА.....	45
12. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	48
13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	52

МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций.

Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о вас. Поэтому когда вы ни воспользовались им, вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте вы сможете:



Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании:

www.electrolux.com/webselfservice



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

www.registerelectrolux.com



Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора:

www.electrolux.com/shop

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию: модель, код изделия (PNC), серийный номер.

Данная информация находится на табличке с техническими данными.

Внимание / Важные сведения по технике безопасности.

Общая информация и рекомендации

Информация по охране окружающей среды

Право на изменения сохраняется.

1. **△СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством. Производитель не несет ответственности за какие-либо травмы или ущерб, возникший вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните данное руководство под рукой в надежном месте для последующего использования.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми, если их возраст превышает 8 лет, и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните моющие средства вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться детьми без присмотра.

1.2 Общие правила техники безопасности

- Прибор предназначен для домашнего бытового и аналогичного применения, например:
 - в сельских жилых домах; в помещениях, служащих кухнями для обслуживающего

- персонала в магазинах, офисах и на других рабочих местах;
- для использования клиентами отелей, мотелей мини-гостиниц типа «ночлег и завтрак» и других мест проживания.
 - Не вносите изменения в параметры данного прибора.
 - Рабочее давление воды (минимальное и максимальное) должно находиться в пределах 0.5 (0.05) / 8 (0.8) бар (МПа)
 - Не превышайте максимальное количество 15 комплектов посуды.
 - В случае повреждения шнура питания во избежание несчастного случая он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с аналогичной квалификацией.
 - Укладывайте ножи и столовые приборы с заостренными концами в корзину для столовых приборов либо острыми концами вниз, либо в горизонтальном положении лезвиями вниз.
 - Не оставляйте прибор с открытой дверцей без присмотра, чтобы случайно не наступить на дверцу.
 - Перед выполнением любых операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
 - Не используйте для чистки прибора водоразбрзгиватели высокого давления или пар.
 - Если в днище прибора имеются вентиляционные отверстия, они не должны перекрываться (например, ковром).
 - При подключении прибора к водопроводу должны использоваться новые поставляемые с ним комплекты шлангов. Использовать старые комплекты шлангов нельзя.

2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка



ВНИМАНИЕ!

Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным персоналом!

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Не устанавливайте и не эксплуатируйте прибор в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.
- Никогда не забывайте о мерах предосторожности при его перемещении: прибор имеет большой вес. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- Убедитесь, что мебель над прибором и рядом с ним надежно закреплена.

2.2 Подключение к электросети



ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

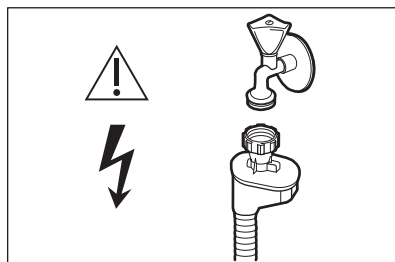
- Прибор должен быть заземлен.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.
- Не используйте тройники и удлинители.
- Позаботьтесь о том, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель. В случае необходимости замены сетевого шнура она должна быть

выполнена нашим авторизованным сервисным центром.

- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только по окончании установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке электропитания имеется свободный доступ.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.
- Данный прибор соответствует директивам Е.Е.С.
- Только для Великобритании и Ирландии. Данный прибор оснащен вилкой, рассчитанной на ток 13 А. При замене предохранителя в вилке электропитания следует использовать только предохранитель номиналом 13 А ASTA (BS 1362).

2.3 Подключение к водопроводу

- Не повреждайте шланги для воды.
- Перед подключением к новым или давно не использовавшимся трубам, а также в случае, если производились ремонтные работы или устанавливались новые устройства (счетчики воды и т.д.) дайте воде стечь, пока она не станет прозрачной и чистой.
- В ходе и по окончании первого использования прибора убедитесь в отсутствии видимых утечек воды.
- Наливной шланг оснащен предохранительным клапаном и оболочкой с внутренним сетевым кабелем.



**ВНИМАНИЕ!**

Опасное напряжение.

- Если наливной шланг поврежден, немедленно закройте кран подачи воды и выньте вилку сетевого шнура из розетки. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены наливного шланга.

2.4 Эксплуатация

- Не садитесь и не вставайте на открытую дверцу.
- Моющие средства для посудомоечных машин представляют опасность. Следуйте правилам по безопасному обращению, приведенным на упаковке моющего средства.
- Не пейте воду и не играйте с водой из прибора.
- Не извлекайте посуду из прибора до завершения программы. На посуде может остаться некоторое количество моющего средства.
- Если открыть дверцу прибора во время выполнения программы, из него может вырваться горячий пар.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся вещества

или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.

2.5 Сервис

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр. Мы рекомендуем использовать только фирменные запасные части.
- При обращении в авторизованный сервисный центр будьте готовы предоставить следующие сведения, имеющиеся на табличке с техническими данными.
Модель:
PNC (код изделия):
Серийный номер:

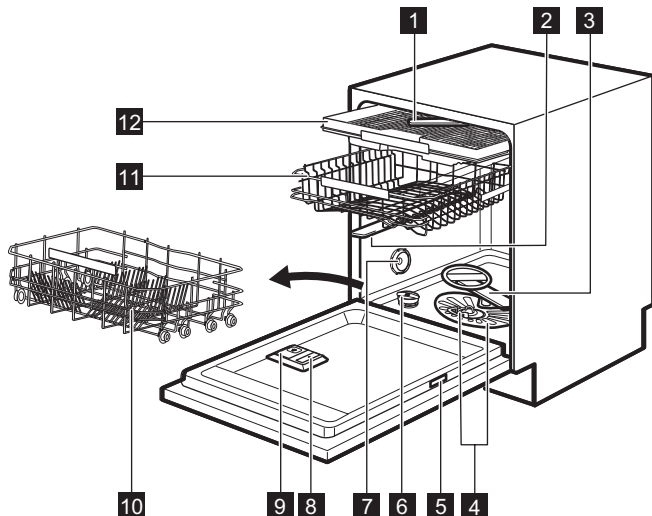
2.6 Утилизация

**ВНИМАНИЕ!**

Существует опасность травмы или удушья.

- Отключите прибор от электросети.
- Отрежьте и утилизируйте кабель электропитания.
- Удалите защелку дверцы, чтобы предотвратить риск ее запирания при попадании внутрь прибора детей и домашних животных.

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ



- | | | | |
|----------|---------------------------------|-----------|----------------------------|
| 1 | Потолочный разбрзгиватель | 8 | Дозатор ополаскивателя |
| 2 | Верхний разбрзгиватель | 9 | Дозатор моющего средства |
| 3 | Нижний разбрзгиватель | 10 | Нижняя корзина |
| 4 | Фильтры | 11 | Верхняя корзина |
| 5 | Табличка с техническими данными | 12 | Ящик для столовых приборов |
| 6 | Емкость для соли | | |
| 7 | Вентиляционное отверстие | | |

3.1 Beam-on-Floor

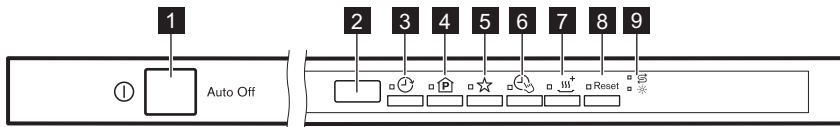
Beam-on-Floor – это индикация, которая появляется на полу под дверцей прибора.

- При запуске программы появляется красный световой луч, который горит во время работы программы.
- По завершению программы загорается зеленый световой луч.
- В случае неисправности прибора красный световой луч мигает.

i При выключении прибора Beam-on-Floor гаснет.

i При включении AirDry во время этапа сушки отображаемая на полу информация может быть видна не полностью. Чтобы узнать, завершен ли цикл, проверьте панель управления.

4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



- 1** Кнопка «Вкл/Выкл»
2 Дисплей
3 Кнопка **Delay**
4 Кнопка **Program**
5 Кнопка **MyFavourite**

- 6** Кнопка **TimeManager**
7 Кнопка **XtraDry**
8 Кнопка **Reset**
9 Индикаторы

4.1 Индикаторы

Индикатор	Описание
⌚	Индикатор отсутствия ополаскивателя. Во время работы программы данный индикатор всегда погашен.
🌀	Индикатор отсутствия соли. Во время работы программы данный индикатор всегда погашен.

5. ПРОГРАММЫ

Программа	Степень загрязненности Тип загрузки	Этапы программы	Опции
P1 ECO ¹⁾	<ul style="list-style-type: none"> Обычная загрязненность Посуда и столовые приборы 	<ul style="list-style-type: none"> Предварительная мойка Мойка, 50°C Ополаскивания Сушка 	<ul style="list-style-type: none"> TimeManager XtraDry
P2 AUTO ²⁾	<ul style="list-style-type: none"> Все Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды 	<ul style="list-style-type: none"> Предварительная мойка Мойка от 45°C до 70°C Ополаскивания Сушка 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry
P3 ³⁾	<ul style="list-style-type: none"> Смешанная загрязненность Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды 	<ul style="list-style-type: none"> Предварительная мойка Мойка, 50°C или 65°C Ополаскивания Сушка 	<ul style="list-style-type: none"> TimeManager XtraDry

Программа	Степень загрязненности Тип загрузки	Этапы программы	Опции
P4 	<ul style="list-style-type: none"> Сильная загрязненность Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды 	<ul style="list-style-type: none"> Предварительная мойка Мойка, 70°C Ополаскивания Сушка 	<ul style="list-style-type: none"> TimeManager XtraDry
P5 	<ul style="list-style-type: none"> Обычная или небольшая загрязненность Тонкий фаянс и стекло 	<ul style="list-style-type: none"> Мойка, 45°C Ополаскивания Сушка 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry
P6 	<ul style="list-style-type: none"> Свежее загрязнение Посуда и столовые приборы 	<ul style="list-style-type: none"> Мойка, 60°C или 65°C Ополаскивания 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry

- 1) Данная программа обеспечивает наиболее эффективное использование воды и электроэнергии при мытье посуды и столовых приборов обычной степени загрязненности. Это стандартная программа для тестирующих организаций.
- 2) Прибор самостоятельно определяет степень загрязненности и количество посуды в корзинах. Он автоматически регулирует температуру и количество воды, энергопотребление и продолжительность программы.
- 3) Данная программа позволяет вымыть посуду, степень загрязненности которой различается. В нижнюю корзину устанавливается посуда с сильными загрязнениями, а в верхнюю – с обычными. Давление и температура воды в области нижней корзины выше, чем в области верхней корзины.
- 4) Данная программа позволяет вымыть половинную загрузку посуды со свежими загрязнениями. Программа обеспечивает хорошие результаты за короткое время.

5.1 Показатели потребления

Программа 1)	Вода (л)	Энергопотребление (кВт·ч)	Продолж. (мин)
P1 ECO	11	0.950	232
P2 AUTO	7 - 14	0.6 - 1.6	40 - 170
P3 	14 - 16	1.2 - 1.5	160 - 180
P4 	12.5-14.5	1.4-1.7	170-190

Программа 1)	Вода (л)	Энергопотребление (кВт·ч)	Продолж. (мин)
P5 □	12 - 14	0.7 - 0.9	82-92
P6 ⌚ ⌚ ^{30'}	10	0.9	30

1) Указанные показатели могут изменяться в зависимости от давления и температуры воды, напряжения в электросети, выбранных режимов и количества посуды.

5.2 Информация для тестирующих организаций

Для запроса всей информации, необходимой для тестирования производительности, обращайтесь по электронной почте:

info.test@dishwasher-production.com

Запишите номер изделия (PNC), который находится на табличке с техническими данными.

6. ПАРАМЕТРЫ

6.1 Режим выбора программы и пользовательский режим

Если прибор находится в режиме выбора программы, имеется возможность задать программу и войти в пользовательский режим.

Настройки, доступные в пользовательском режиме:

- Уровень смягчителя для воды с учетом жесткости воды.
- Включение или выключение звукового сигнала по окончании работы программы.
- Включение или выключение уведомления о том, что дозатор ополаскивателя пуст.
- Уровень ополаскивателя с учетом его требуемой дозировки.
- Включение или выключение функции AirDry.

Поскольку прибор запоминает сохраненные установки, необходимость его настройки перед каждым циклом отсутствует.

Вызов режима выбора программы

Прибор находится в режиме выбора программы, если на дисплее отображается номер программы P1.

После включения прибор по умолчанию переходит в режим выбора программы. В противном случае задайте режим выбора программы следующим образом:

Нажмите и удерживайте Reset, пока прибор не перейдет в режим выбора программы.

Переход в пользовательский режим

Убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.

Для входа в пользовательский режим одновременно нажмите и удерживайте ⌚ и ⭐, пока индикаторы ⌚, ⌚, ⭐, ⌚ и ⌚+ не начнут мигать, а дисплей не погаснет.

6.2 Смягчитель для воды

Смягчитель для воды удаляет из подаваемой в прибор воды минеральные вещества, которые в противном случае могли бы оказать вредное влияние на результаты мойки и на сам прибор.

Чем больше в воде содержится таких минеральных веществ, тем выше жесткость воды. Жесткость воды измеряется в соответствующих единицах.

Смягчитель для воды необходимо настроить в соответствии с уровнем жесткости воды, используемой в Вашем регионе. Информацию о жесткости воды в Вашем районе можно получить в местной службе водоснабжения. Для получения хороших результатов мойки важно правильно выбрать уровень настройки смягчителя для воды.

Жесткость воды

Градусы (жесткость воды) по не- мецкому стандарту (°dH)	Градусы по французско- му стандарту (°fH)	ммоль/л	Градусы по шкале Кларка	Уровень смягчи- теля для воды
47 - 50	84 - 90	8.4 - 9.0	58 - 63	10
43 - 46	76 - 83	7.6 - 8.3	53 - 57	9
37 - 42	65 - 75	6.5 - 7.5	46 - 52	8
29 - 36	51 - 64	5.1 - 6.4	36 - 45	7
23 - 28	40 - 50	4.0 - 5.0	28 - 35	6
19 - 22	33 - 39	3.3 - 3.9	23 - 27	5 1)
15 - 18	26 - 32	2.6 - 3.2	18 - 22	4
11 - 14	19 - 25	1.9 - 2.5	13 - 17	3
4 - 10	7 - 18	0.7 - 1.8	5 - 12	2
<4	<7	<0.7	<5	1 2)

1) Заводская установка.

2) Не используйте соль при таком уровне.

При использовании стандартного моющего средства или таблетированного моющего средства (с солью или без) задайте требуемый уровень жесткости: в этом случае индикатор наличия соли не будет отключен.



Содержащее соль таблетированное средство недостаточно эффективно смягчает жесткую воду.

Настройка смягчителя для воды

Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме.

1. Нажмите на

- Индикаторы , , и погаснут.

- Индикатор  продолжит мигать.
 - На дисплее отобразится текущая настройка: напр. $5 \text{ } L =$ уровень 5.
2. Для изменения установки нажмите на  нужное количество раз.
 3. Нажмите «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

6.3 Уведомление о том, что дозатор ополаскивателя пуст

Дозатор ополаскивателя способствует высушиванию посуды без образования потоков и пятен.

Ополаскиватель автоматически добавляется на этапе ополаскивания горячей водой.

Когда емкость для ополаскивателя оказывается пустой, загорается индикатор ополаскивателя, уведомляя о необходимости добавления ополаскивателя. В случае удовлетворительных результатов при использовании только таблетированного моющего средства можно отключить уведомление о необходимости добавления ополаскивателя. Тем не менее, для достижения оптимальных результатов сушки всегда используйте ополаскиватель.

При использовании обычного или таблетированного моющего средства включите включите уведомление о необходимости добавления ополаскивателя.

Выключение оповещения о том, что дозатор ополаскивателя пуст

Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме.

1. Нажмите на .

- Индикаторы , ,  и  погаснут.
- Индикатор  продолжит мигать.

- На дисплее отобразится текущая настройка: $\text{I } \text{d} =$ уведомление о том, что дозатор ополаскивателя пуст, включено (заводская установка).

2. Для изменения настройки нажмите на .

$\text{O } \text{d} =$ уведомление о том, что дозатор ополаскивателя пуст, выключено.

3. Нажмите «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

6.4 Дозатор ополаскивателя

Дозатор ополаскивателя способствует высушиванию посуды без образования потоков и пятен.

Ополаскиватель автоматически добавляется на этапе ополаскивания горячей водой.

Количество выдаваемого ополаскивателя задается в пределах от 1 (минимальное количество) до 6 (максимальное количество). Уровень 0 отключает дозатор ополаскивателя, и ополаскиватель не выдается.

Заводская настройка: уровень 4.

Установка уровня дозатора ополаскивателя

Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме.

1. Нажмите на .

- Индикаторы , ,  и  погаснут.
- Индикатор  продолжит мигать.
- На дисплее отобразится текущая настройка: напр. $\text{4A} =$ уровень 4.
- Настройки ополаскивателя варьируются от 0A до 6A; 0A означает, что ополаскиватель не используется.

2. Для изменения установки нажмите на  нужное количество раз.

3. Нажмите «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

6.5 Звуковая сигнализация

В случае возникновения неисправности прибором выдаются звуковые сигналы. Данные звуковые сигналы отключить невозможно.

По окончании программы также выдается звуковой сигнал. По умолчанию выдача звукового сигнала отключена, но ее можно включить.

Включение звукового сигнала по окончании работы программы

Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме.

1. Нажмите на .

- Индикаторы , ,  и  погаснут.
- Индикатор  продолжит мигать.
- На дисплее отобразится текущая настройка: $\text{Ob} =$
Звуковая сигнализация выключена.

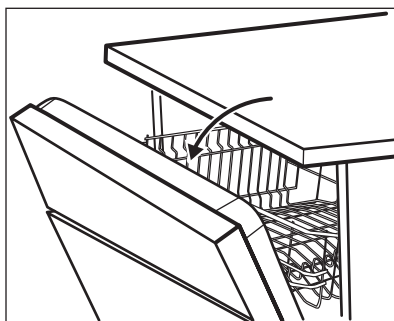
2. Для изменения настройки нажмите на .

Ob = Звуковая сигнализация включена.

3. Нажмите «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

6.6 AirDry

AirDry улучшает результаты сушки с одновременным понижением энергопотребления.



В ходе этапа сушки прибор приоткрывает дверцу. После этого дверца остается приоткрытой.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ну пытаетесь закрыть дверцу прибора в течение 2 минут после ее автоматического открывания. Это может привести к повреждению прибора.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В случае, если в доме есть дети и требуется держать дверцу закрытой до окончания цикла, систему AirDry можно отключить.

Для повышения эффективности сушки см. описание опции XtraDry или включите AirDry.

Выключение AirDry

Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме.

1. Нажмите на .

- Индикаторы , ,  и  погаснут.
- Индикатор  продолжит мигать.
- На дисплее отобразится текущая настройка: $\text{Ob} =$ опция AirDry включена.

2. Для изменения настройки нажмите на : $\text{Ob} =$ опция AirDry выключена.

3. Нажмите «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

6.7 MyFavourite

Данная опция позволяет задать и сохранить наиболее часто используемую программу.

Можно сохранить только 1 программу. Новая настройка удаляет предыдущую.

Сохранение программы MyFavourite

1. Задайте выбранную программу. Вместе с программой можно задать применимые к ней опции.
2. Нажмите и удерживайте  , пока загорится соответствующий индикатор.

Как выбрать программу MyFavourite

Нажмите на .

7. ОПЦИИ



Требуемые режимы необходимо включать перед каждый запуском программы. Режимы невозможно включить или выключить во время выполнения программы.



Не все опции совместимы друг с другом. При выборе несовместимых опций прибор автоматически отключит одну или более из них. При этом будут гореть индикаторы только тех из опций, которые остались включенными.

7.1 XtraDry

Воспользуйтесь данной опцией, если требуется повысить эффективность сушки. Использование данной опции может повлиять на продолжительность ряда программ, потребление воды и температуру последнего ополаскивания.

Опция XtraDry является постоянным для всех программ кроме программы **ECO**; необходимость ее выбора при каждом цикле отсутствует.

При каждом включении **ECO** опция XtraDry выключается; ее необходимо

- Светится индикатор MyFavourite.
- На дисплее отобразится номер и продолжительность программы.
- Если вместе с программой сохранены опции, загорятся индикаторы данных опций.

включать вручную. В других программах настройка XtraDry постоянна; она автоматически используется в дальнейших циклах. Данную настройку можно изменить в любое время.

Включение опции XtraDry выключает TimeManager.

Включение XtraDry

Нажмите  . Загорится соответствующий индикатор. На дисплее отобразится обновленное значение продолжительности программы.

7.2 TimeManager

TimeManager позволяет уменьшить время работы выбранной программы.

Общая продолжительность программы сокращается примерно на 50%.

Результаты мойки соответствуют результатам программы со стандартной продолжительностью. Результаты сушки могут ухудшиться.

Данная опция увеличивает давление и температуру воды. Этапы мойки и сушки сокращаются.

По умолчанию опция TimeManager выключена, но ее можно включить

вручную. Данную опцию можно сочетать с опцией XtraDry.

Включение TimeManager

Нажмите на ; загорится соответствующий индикатор.

На дисплее отобразится обновленное значение продолжительности программы.

8. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Убедитесь, что установленные настройки смягчителя для воды соответствуют уровню жесткости поставляемой Вам воды. В противном случае произведите настройку смягчителя для воды.
2. Наполните емкость для соли.
3. Наполните дозатор ополаскивателя.
4. Откройте вентиль подачи воды.
5. Запустите программу, чтобы избавиться от загрязнений, которые могли остаться в приборе после его производства. Не используйте моющее средство и не загружайте посуду в корзины.

После запуска программы прибору может потребоваться до 5 минут для «зарядки» ионообменной смолы в устройстве для смягчения воды. При этом кажется, что прибор не работает. Этап мойки начнется, как только данная процедура будет завершена. Данная процедура повторяется с определенной периодичностью.

8.1 Емкость для соли



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Применяйте только крупную соль, предназначенную посудомоечных машин. Мелкая соль повышает риск коррозии.

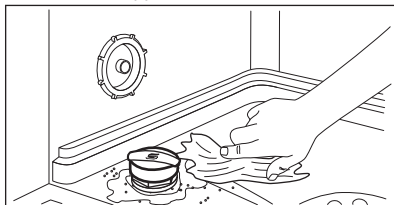
Соль используется для «зарядки» ионообменной смолы в смягчителе для воды и обеспечения хороших результатов мытья в ходе ежедневного использования.

Наполнение емкости для соли

1. Поверните крышку емкости для соли против часовой стрелки и снимите ее.
2. Налейте 1 л воды в емкость для соли (только перед первым использованием).
3. Насыпьте посудомоечную соль в емкость для соли.



4. Уберите соль вокруг отверстия емкости для соли.

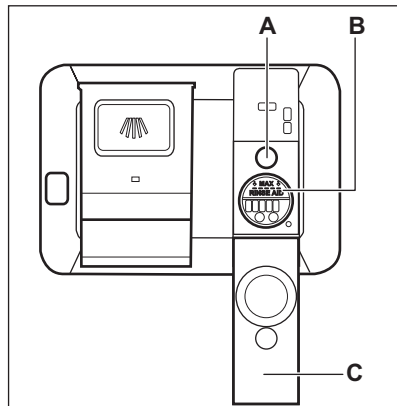


5. Чтобы закрыть емкость для соли, поверните крышку емкости для соли по часовой стрелке.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

При заполнении емкости для соли из нее может вылиться вода с солью. После заполнения емкости для соли немедленно запустите какую-либо программу во избежание коррозии.

8.2 Заполнение дозатора ополаскивателя

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Используйте только ополаскиватель, специально предназначенный для посудомоечных машин.

1. Откройте крышку (C).
2. Наполните дозатор (B) так, чтобы уровень ополаскивателя достиг отметки «MAX».
3. Во избежание избыточного пенообразования удалите пролившийся ополаскиватель тканью, хорошо впитывающей жидкость.
4. Закройте крышку. Убедитесь, что крышка зафиксирована.



Когда становится виден индикатор (A), заливайте в дозатор ополаскиватель.

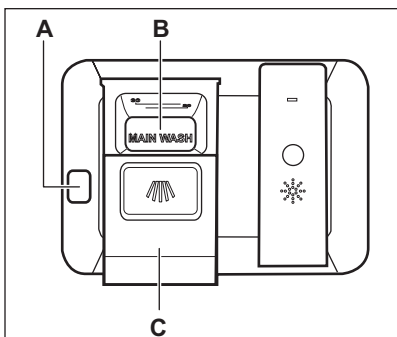


Если при использовании таблетированного моющего средства результаты сушки удовлетворительны, индикацию о необходимости наполнения ополаскивателя можно отключить.
Для повышения эффективности сушки рекомендуется постоянно использовать ополаскиватель – даже в сочетании с таблетированным моющим средством, содержащим ополаскиватель.

9. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Откройте вентиль подачи воды.
 2. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл».
- Убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.
- Если горит индикатор отсутствия соли, наполните емкость для соли.
 - Если горит индикатор отсутствия ополаскивателя, заправьте дозатор ополаскивателя.
3. Загрузите корзины.
 4. Добавьте моющее средство.
 5. Выберите подходящую программу мойки в соответствии с типом загрузки и степенью ее загрязненности.

9.1 Использование моющего средства



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
Используйте только
моющее средство,
специально
предназначенное для
посудомоечных машин.

- Нажмите на кнопку разблокировки (A), чтобы открыть крышку (C).
- Заполните дозатор (B) порошковым или таблетированным моющим средством.
- При использовании программы, включающей стадию предварительной мойки, поместите немного моющего средства на внутреннюю сторону дверцы прибора.
- Закройте крышку. Убедитесь, что крышка зафиксирована.

9.2 Настройка и запуск программы

Функция Auto Off

Данная функция уменьшает энергопотребление, автоматически выключая прибор, если он не работает.

Функция срабатывает при следующих условиях:

- Через 5 минут по окончании программы.
- Через пять минут, если программа не была запущена.

Запуск программы

- Приоткройте дверцу прибора.
- Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.
- Нажимайте на , пока на дисплее не отобразится номер выбранной программы. Номер программы отображается на дисплее приблизительно 3 секунды, после чего выводятся данные о продолжительности программы.
 - Для запуска программы MyFavourite нажмите .
 - Загорятся индикаторы опций, относящихся к программе MyFavourite.
- Выберите применимые опции.
- Закройте дверцу прибора для запуска программы.

Запуск программы с использованием отсрочки пуска

- Задайте программу.
- Многократным нажатием на добейтесь появления на дисплее нужного времени отсрочки (от 1 до 24 часов).
Загорится индикатор отсрочки пуска.
- Закройте дверцу прибора для запуска обратного отсчета.
В ходе обратного отсчета можно увеличить отсрочку, но изменить выбранную программу или функцию невозможно.
После завершения обратного отсчета произойдет запуск программы.

Открывание дверцы во время работы прибора

Открывание дверцы во время выполнения программы приводит к остановке работы прибора. Это может повлиять на показатели энергопотребления и на продолжительность программы. При

закрывании дверцы работа продолжается с момента, на котором она была прервана.



В случае открывания дверцы более чем на 30 секунд во время этапа сушки текущая программа будет завершена. Этого не произойдет, если дверца была открыта в результате работы системы AirDry.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
Не пытайтесь закрыть дверцу прибора в течение 2 минут после того как AirDry автоматически ее откроет; это может привести к повреждению прибора. Если в дальнейшем закрыть дверцу еще на 3 минуты, выполняемая программа будет завершена.

Отмена отсрочки пуска во время обратного отсчета

При отмене отсрочки пуска необходимо заново задать программу и дополнительные опции.

10. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

10.1 Общие положения

Приведенные ниже рекомендации обеспечат оптимальные результаты мытья и сушки в ходе каждого дня использования прибора, а также позволят защитить окружающую среду.

- Крупные остатки пищи с тарелок выбрасывайте в мусорное ведро.
- Не производите предварительное ополаскивание посуды вручную. При необходимости используйте программу предварительной мойки (если таковая имеется) или выбирайте программу с этапом предварительной мойки.
- Всегда используйте все пространство корзин.

Нажмите и удерживайте **Reset**, пока прибор не перейдет в режим выбора программы.

Отмена программы

Нажмите и удерживайте **Reset**, пока прибор не перейдет в режим выбора программы.

Убедитесь в наличии моющего средства в дозаторе моющего средства перед запуском новой программы.

Окончание программы

После завершения работы программы и открывания дверцы прибор автоматически выключается.

Закройте водопроводный вентиль.

- При загрузке прибора убедитесь, что вода из разбрзгивателей сможет полностью достичь и вымыть всю посуду. Предметы посуды не должны касаться или перекрывать друг друга.
- Можно использовать средство для посудомоечных машин, ополаскиватель и соль отдельно или в виде таблетированного моющего средства (напр., «3 в 1», «4 в 1», «Все в одном»). Следуйте указаниям, приведенным на упаковке
- Выберите программу в соответствии с типом загрузки и степенью ее загрязненности. Программа ECO обеспечивает наиболее практическое потребление воды и энергии при мытье посуды и

столовых приборов обычного уровня загрязнения.

10.2 Использование соли, ополаскивателя и моющего средства

- Используйте только соль, ополаскиватель и моющее средство для посудомоечных машин. Другие продукты могут привести к повреждению прибора.
- В регионах с жесткой и очень жесткой водой для достижения оптимальных результатов мойки и сушки рекомендуется использовать обычное моющее средство (порошок, гель или таблетки без дополнительных составляющих), и отдельно – ополаскиватель и соль.
- Не реже одного раза в месяц запускайте прибор с очищающим средством, специально предназначенным для этой цели.
- Таблетированные моющие средства не успевают полностью раствориться при использовании коротких программ. Для того, чтобы избежать образования на посуде осадка из моющего средства, рекомендуется использовать таблетки с длинными программами.
- Не превышайте указанную дозировку моющего средства. См. инструкции на упаковке моющего средства.

10.3 Что делать, если необходимо прекратить использовать таблетированное моющее средство

Прежде чем перейти к использованию моющего средства, соли и ополаскивателя по отдельности выполните следующую процедуру.

1. Установите максимальный уровень смягчителя для воды.
2. Убедитесь, что емкость для соли и дозатор ополаскивателя заполнены.

3. Запустите самую короткую программу, содержащую этап ополаскивания. Не добавляйте моющее средство и не загружайте корзины.
4. Когда программа будет завершена, скорректируйте уровень жесткости смягчителя для воды в соответствии с жесткостью воды в Вашем регионе.
5. Задайте дозировку ополаскивателя.
6. Включите уведомление о том, что дозатор ополаскивателя пуст.

10.4 Загрузка корзин

- Используйте прибор только для мытья принадлежностей, пригодных для мытья в посудомоечных машинах.
- Не загружайте в прибор изделия из дерева, кости, алюминия, олова и меди.
- Не помещайте в прибор предметы, которые могут впитывать воду (губки, бытовые ткани).
- Крупные остатки пищи с тарелок выбрасывайте в мусорное ведро.
- Размягчите пригоревшие остатки пищи на посуде.
- Загружайте полые предметы (чашки, стаканы и сковороды) отверстием вниз.
- Проверьте, чтобы стаканы не соприкасались друг с другом
- Загружайте столовые приборы и мелкие предметы в ящик для столовых приборов.
- Легкие предметы укладывайте в верхнюю корзину. Убедитесь, что посуда не двигается.
- Прежде чем запускать программу, убедитесь, что разбрзгиватели могут свободно вращаться.

10.5 Перед запуском программы

Убедитесь, что:

- Фильтры очищены и установлены должным образом.
- Крышка емкости для соли плотно закрыта.
- Разбрзгиватели не засорены.

- Посудомоечная машина заправлена солью и ополаскивателем (если не используется таблетированное моющее средство).
- Посуда правильно загружена в корзины.
- Выбранная программа соответствует типу посуды и степени ее загрязненности.
- Использовано подходящее количество моющего средства.

- 2.** Вначале вынимайте посуду из нижней корзины, потом - из верхней.



По окончании программы на стенах и дверце прибора может оставаться вода.

10.6 Разгрузка корзин

1. Прежде чем доставать посуду из прибора, дайте ей остить. Горячую посуду легко повредить.

11. УХОД И ОЧИСТКА



ВНИМАНИЕ!

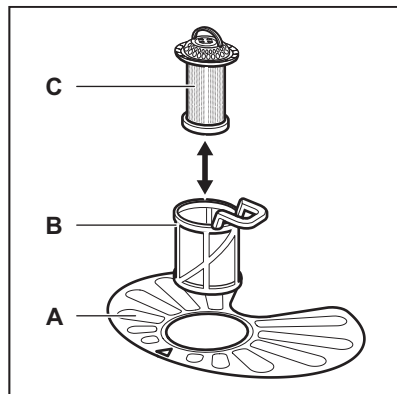
Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.



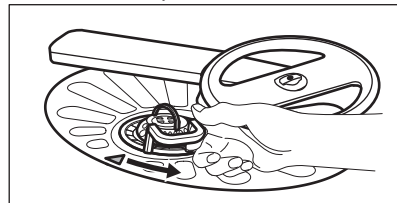
Грязные фильтры засоренность разбрзгивателей приводит к ухудшению качества мойки. Периодически проверяйте состояние фильтров и, при необходимости, проводите их очистку.

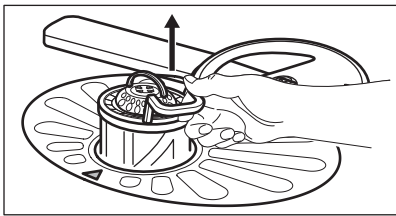
11.1 Очистка фильтров

Система фильтров выполнена из 3 деталей.

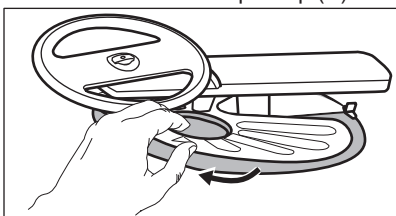


1. Поверните фильтр (B) против часовой стрелки и извлеките его.

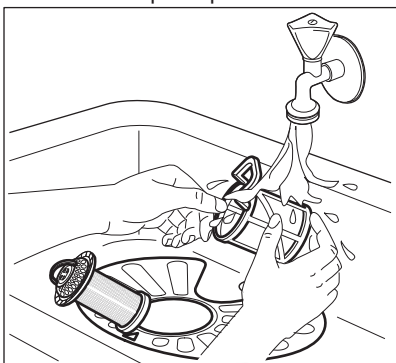




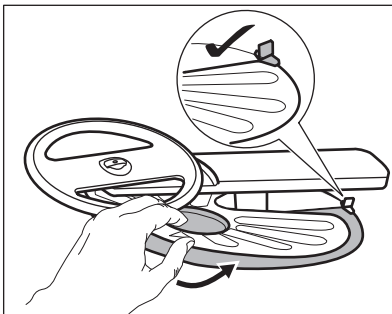
2. Извлеките фильтр (С) из фильтра (В).
3. Снимите плоский фильтр (А).



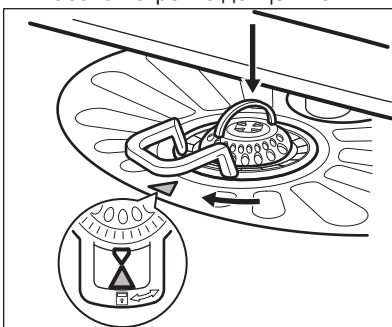
4. Вымойте фильтры.



5. Убедитесь, что внутри или по краям отстойника нет остатков пищи или других загрязнений загрязнений.
6. Установите плоский фильтр обратно на место (А). Убедитесь, что он установлен правильно – под двумя направляющими.



7. Соберите фильтры (В) и (С).
8. Установите фильтр (В) обратно в плоский фильтр (А). Поверните по часовой стрелке до щелчка.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

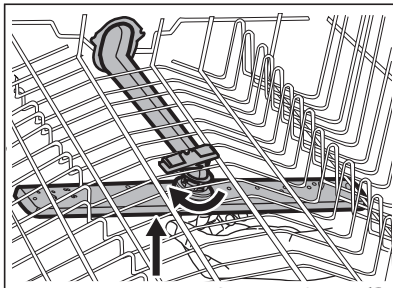
Неверная установка фильтров может привести к неудовлетворительным результатам мойки и повреждению прибора.

11.2 Чистка верхнего разбрзгивателя

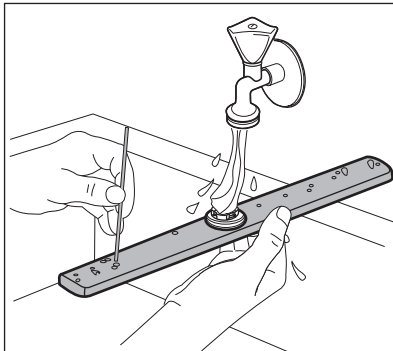
Рекомендуется производить регулярную очистку верхнего разбрзгивателя во избежание засорения его отверстий.

Засорение отверстий может привести к неудовлетворительным результатам мойки.

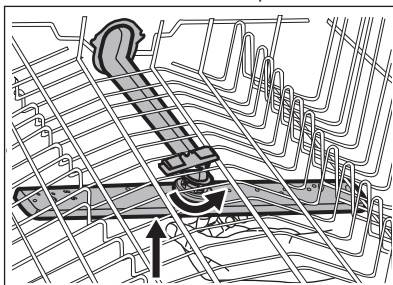
1. Вытяните верхнюю корзину.
2. Для извлечения разбрзгивателя из корзины приподнимите его в направлении, обозначенном нижней стрелкой, и одновременно поверните его по часовой стрелке.



3. Промойте разбрызыватель под струей воды. Для прочистки отверстий от частиц грязи воспользуйтесь заостренным предметом (например, зубочисткой).



4. Для возврата разбрызывателя в корзину нажмите на него вверх в направлении, обозначенном нижней стрелкой, и одновременно поверните его против часовой стрелки, чтобы он зафиксировался на своем месте со щелчком.



11.3 Очистка наружных поверхностей

- Протирайте прибор мягкой влажной тряпкой.
- Используйте только нейтральные моющие средства.
- Не используйте абразивные средства, царапающие губки и растворители.

11.4 Чистка внутренних частей

- Тщательно очистите прибор, включая резиновый уплотнитель дверцы, мягкой влажной тряпкой.
- При регулярном использовании программ с малой продолжительностью внутри прибора могут откладываться наслонения жира и накипи. Во избежание этого рекомендуется не реже 2 раз в месяц запускать программы с большой продолжительностью.
- Для обеспечения оптимального уровня производительности прибора рекомендуется использовать специализированное средство для очистки посудомоечных машин (не менее одного раза в месяц). Точно следуйте инструкциям на упаковке продуктов.

12. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если прибор не запускается или останавливается во время работы, сначала проверьте, нет ли возможности разрешить проблему самостоятельно при помощи информации, приведенной в Таблице, или обратитесь в авторизованный сервисный центр.

При некоторых неисправностях на дисплей выводится код неисправности.

Большинство возможных неполадок могут быть устранены без обращения в авторизованный сервисный центр.



ВНИМАНИЕ!

Произведенный ненадлежащим образом ремонт может представлять серьезный риск для безопасности потребителя. Все ремонтные работы должны производиться квалифицированным персоналом.

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Прибор не включается.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена в розетку электропитания. Убедитесь, что предохранитель на электро щите не поврежден.
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что дверца прибора закрыта. Если задана функция «Отсрочка пуска», отмените ее или дождитесь окончания обратного отсчета. Прибор приступил к процедуре «зарядки» смолы внутри смягчителя для воды. Продолжительность данной процедуры составляет приблизительно 5 минут.
В прибор не поступает вода. На дисплее отобразится символ <i>10</i> или <i>11</i> .	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что водопроводный кран открыт. Убедитесь, что давление в водопроводной сети не понижено. Для получения сведений об этом обратитесь в местную службу водоснабжения. Убедитесь, что водопроводный кран не засорен. Убедитесь, что фильтр наливного шланга не засорен. Убедитесь, что наливной шланг не перекручен и не передавлен.

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Прибор не сливает воду. На дисплее отображается 20 .	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что сливная труба не засорена. Убедитесь, что фильтр сливного шланга не засорен. Убедитесь, что внутренняя система фильтрации не засорена. Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен.
Сработала система защиты от перелива. На дисплее отображается 30 .	<ul style="list-style-type: none"> Закройте водопроводный вентиль и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Во время выполнения цикла прибор останавливает и возобновляет работу чаще обычного.	<ul style="list-style-type: none"> Это нормально. Так обеспечиваются оптимальные результаты мойки и экономия электроэнергии.
Программа выполняется слишком долго.	<ul style="list-style-type: none"> Для уменьшения времени работы программы выберите опцию TimeManager. Если выбрана опция «Отсрочка пуска», отмените ее или дождитесь окончания обратного отсчета.
Значение оставшегося до окончания цикла времени увеличивается, а затем резко уменьшается перед самым окончанием программы.	<ul style="list-style-type: none"> Это не является неисправностью. Прибор работает надлежащим образом.
Опции программы приходится задавать заново при каждом использовании прибора.	<ul style="list-style-type: none"> Для сохранения любимого сочетания настроек воспользуйтесь опцией MyFavourite.
Имеется небольшая утечка со стороны дверцы прибора.	<ul style="list-style-type: none"> Прибор не выровнен. Слегка вывинтите или защипните регулировочные ножки (если предусмотрено в данной модели). Дверца прибора находится не по центру внутренней камеры. Отрегулируйте заднюю ножку (если подобная регулировка доступна).
Дверца прибора закрывается с трудом.	<ul style="list-style-type: none"> Прибор не выровнен. Слегка вывинтите или защипните регулировочные ножки (если предусмотрено в данной модели). Столовые приборы частично выступают за пределы корзин.

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Изнутри прибора доносится дребезжание или стук.	<ul style="list-style-type: none"> Столовые приборы размещены в корзинах ненадлежащим образом. Сверяйтесь с брошюрой, описывающей загрузку корзин. Убедитесь, что разбрзгиватели свободно врашаются.
Работа прибора приводит к срабатыванию электропредохранителя.	<ul style="list-style-type: none"> Создаваемая одновременной работой ряда приборов нагрузка превышает допустимую. Проверьте значение разрешенной нагрузки розетки и максимальную нагрузку счетчика, или выключите один из работающих приборов. Повреждение в электрической цепи внутри прибора. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.



Другие возможные причины приведены в Главах «Перед первым использованием», «Ежедневное использование» и «Указания и рекомендации».

Проверив прибор, выключите и включите прибор. Если неисправность появится снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Если коды неисправности не описаны в таблице, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

12.1 Результаты мойки и сушки неудовлетворительны

Неисправность	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Неудовлетворительные результаты мойки.	<ul style="list-style-type: none"> См. Главы «Ежедневное использование», «Указания и рекомендации» и брошюру, описывающую загрузку корзин. Используйте программы более интенсивной мойки. Произведите очистку разбрзгивателя и фильтра. См. Главу «Уход и очистка».
Неудовлетворительные результаты сушки.	<ul style="list-style-type: none"> Столовые приборы слишком долго находились в закрытом приборе. Ополаскиватель отсутствует, или дозировка ополаскивателя слишком мала. Установите более высокую дозировку ополаскивателя. Возможно, предметы из пластика потребуется вытереть полотенцем. Для оптимальных результатов сушки включите опцию XtraDry и задайте AirDry. Рекомендуется постоянно использовать ополаскиватель – даже в сочетании с таблетированым моющим средством.

Неисправность	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Имеются белесые потеки или синеватый налет на стеклянной посуде и тарелках.	<ul style="list-style-type: none"> Слишком большое количество выдаваемого ополаскивателя. Уменьшите уровень дозатора ополаскивателя. Было добавлено слишком большое количество моющего средства.
Имеются пятна и потеки на стекле и посуде.	<ul style="list-style-type: none"> Недостаточное количество выдаваемого ополаскивателя. Повысьте уровень дозатора ополаскивателя. Причиной может быть качество ополаскивателя.
Посуда остается влажной.	<ul style="list-style-type: none"> Для оптимальных результатов сушки включите опцию XtraDry и задайте AirDry. В программе отсутствует этап сушки, или в ней предусмотрен этап сушки при низкой температуре. Дозатор ополаскивателя пуст. Причиной может быть качество ополаскивателя. Причиной может быть качество таблетированного моющего средства. Попробуйте таблетки другого производителя или включите дозатор ополаскивателя и используйте ополаскиватель одновременно с таблетированным моющим средством.
Внутри прибора имеется влага.	<ul style="list-style-type: none"> Это не является признаком неисправности прибора. Данное явление вызвано содержащейся в воздухе влагой, которая конденсируется на стенках.
Необычно сильное пенообразование в ходе мойки.	<ul style="list-style-type: none"> Используйте только моющие средства для посудомоечных машин. Имеется утечка ополаскивателя из дозатора ополаскивателя. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
На столовых приборах имеются следы ржавчины.	<ul style="list-style-type: none"> В воде, используемой для мойки, слишком высоко содержание солей. См. Главу «Смягчитель для воды». Столовые приборы из серебра и нержавеющей стали оказались рядом друг с другом. Избегайте ситуаций, в которых изделия из серебра и нержавеющей стали могли бы оказаться рядом друг с другом.

Неисправность	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
По окончании программы в дозаторе находятся остатки моющего средства.	<ul style="list-style-type: none"> Таблетированное моющее средство застряло в дозаторе и не было полностью вымыто водой. Моющее средство вымывается из дозатора не полностью. Убедитесь, что разбрзгиватель не засорен и не заблокирован. Убедитесь, что изделия в корзинах не препятствуют открыванию крышки дозатора моющего средства.
Внутри прибора присутствует неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> См. «Чистка внутренних частей».
На столовых приборах, внутренней камере и внутренней стороне дверцы имеется известковый налет.	<ul style="list-style-type: none"> Низкий уровень соли; проверьте индикатор наличия соли. Крышка емкости для соли закрыта неплотно. Водопроводная вода имеет высокую жесткость. См. Главу «Смягчитель для воды». Используйте соль и выполняйте регенерацию смягчителя для воды даже при использовании универсального таблетированного средства. См. Главу «Смягчитель для воды». Если известковые отложения по-прежнему не исчезают, произведите очистку прибора при помощи специально предназначенных для этого очищающих средств. Попробуйте другое моющее средство. Обратитесь к производителю моющего средства.
Сколы, обесцвечивание или помутнение столовых приборов.	<ul style="list-style-type: none"> Мойте в приборе только посуду, пригодную для мытья в посудомоечных машинах. Будьте внимательны при загрузке и разгрузке корзины. Сверяйтесь с брошюрой, описывающей загрузку корзин. Деликатные предметы укладывайте в верхнюю корзину.



Другие возможные причины приведены в Главах «Перед первым использованием», «Ежедневное использование» и «Указания и рекомендации».

13. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры

Ширина /высота / глубина (мм) 596 / 818 - 898 / 550

Подключение к электросети ¹⁾	Напряжение (В)	220 - 240
	Частота (Гц)	50
Давление в водопроводной сети	бар (минимум и максимум)	0.5 - 8
	МПа (минимум и максимум)	0.05 - 0.8
Водоснабжение	Холодная или горячая вода ²⁾	макс. 60°C
Вместимость	Комплектов посуды	15
Потребляемая мощность	При оставлении во включенном состоянии (Вт)	5.0
Потребляемая мощность	В отключенном состоянии (Вт)	0.10

¹⁾ Другие значения приведены в табличке с техническими данными.

²⁾ Если горячая вода подается из системы, использующей альтернативный источник энергии (например, солнечные панели или ветрогенераторы), подключайте машину к водопроводу горячей воды, чтобы снизить потребление энергии.

14. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы с символом  следует сдавать на переработку. Положите упаковку в соответствующие контейнеры для сбора вторичного сырья. Принимая участие в переработке старого электробытового оборудования, Вы помогаете защитить окружающую среду и

здоровье человека. Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами бытовую технику, помеченную символом . Доставьте изделие на местное предприятие по переработке вторичного сырья или обратитесь в свое муниципальное управление.



Класс энергетической эффективности: А

Дата производства данного изделия указана в серийном номере, где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 73012345 означает, что изделие произведено на тридцатой неделе 2017 года.

Изготовитель: Electrolux Appliances AB, St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, Швеция

Импортёр и уполномоченная изготовителем организация: ООО "Электролюкс Рус", Кожевнический проезд 1, 115114, Москва, тел.: 8-800-200-3589

Изготовлено в Италии

ЗМІСТ

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	55
2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ.....	56
3. ОПИС ВИРОБУ.....	58
4. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ.....	59
5. ПРОГРАМИ.....	59
6. НАЛАШТУВАННЯ.....	61
7. ФУНКЦІЙ.....	65
8. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ.....	66
9. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ.....	67
10. ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ.....	69
11. ДОГЛЯД І ЧИЩЕННЯ.....	71
12. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ.....	73
13. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ.....	78

З ДУМКОЮ ПРО ВАС

Дякуємо за придбання приладу Electrolux. Вибраний вами виріб є результатом поєднання багаторічного професійного досвіду та новітніх технологій. Оригінальний і стильний – сконструйований із думкою про вас. Користуючись ним, ви завжди отримуватимете найкращий результат.

Компанія Electrolux вітає вас!

Відвідайте наш веб-сайт:



Поради з використання, брошури, інструкції з усунення несправностей, сервісна інформація:
www.electrolux.com/webselfservice



Зареєструйте виріб, щоб отримати покращене обслуговування:
www.registerelectrolux.com



Придбання приладдя, витратних матеріалів та оригінальних запчастин для вашого приладу:
www.electrolux.com/shop

РОБОТА З КЛІЄНТАМИ ТА СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Рекомендується використовувати оригінальні запчастини.

У разі звертання до сервісного центру необхідно мати наступну інформацію: модель, номер виробу (PNC), серійний номер.

Цю інформацію можна знайти на табличці з технічними даними.

Увага! Важлива інформація з техніки безпеки

Загальна інформація й рекомендації

Інформація щодо захисту навколошнього середовища

Може змінитися без оповіщення.

1. ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за травми або збитки через неправильне встановлення або використання.

Інструкції з експлуатації приладу слід зберігати в безпечному і доступному місці з метою користування в майбутньому.

1.1 Безпека дітей і вразливих осіб

- Діти від 8 років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями та особи без відповідного досвіду та знань можуть користуватися цим приладом лише під наглядом або після отримання інструктажу стосовно безпечної користування приладом і пов'язаних ризиків.
- Не дозволяйте дітям грatisя з приладом.
- Тримайте миючі засоби в недоступному для дітей місці.
- Не допускайте дітей чи домашніх тварин до приладу, коли його дверцята відчинені.
- Дітям забороняється виконувати очищення чи роботи з обслуговування приладу, які можуть виконуватися користувачем, без нагляду.

1.2 Загальні правила безпеки

- Цей прилад призначено для використання в побутових і аналогічних сферах:
 - у фермерських будинках, на кухнях магазинів, офісів та інших робочих установ;
 - клієнтами готелів, мотелів та інших житлових приміщень.
- Не змінюйте технічні специфікації цього приладу.
- Робочий тиск води (мінімальний і максимальний) має бути в діапазоні 0.5 (0.05) / 8 (0.8) бар (МПа)

- Не перевищуйте максимальне значення кількості комплектів посуду: 15.
- Задля уникнення небезпеки при пошкодженні електричного кабелю його заміну має здійснювати виробник, представник його авторизованого сервісного центру або інша кваліфікована особа.
- Розмістіть столові прибори в кошику для столових приборів гострими кінцями вниз або покладіть їх до кошика для столових приборів у горизонтальному положенні гострими кінцями вниз.
- Не залишайте прилад з відкритими дверцятами без нагляду, щоб випадково не наступити на них.
- Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть прилад і вийміть вилку з розетки.
- Не використовуйте струмінь води та/або пару високого тиску для очищення приладу.
- Якщо в нижній частині приладу є вентиляційні отвори, їх не слід закривати, наприклад, килимом.
- Прилад слід під'єднати до водопроводу за допомогою набору нових шлангів, що постачається. Забороняється повторно використовувати набір старих шлангів.

2. ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

2.1 Установка



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!
Цей пристрій повинен встановлювати лише кваліфікований фахівець.

- Повністю зніміть упаковку.
- Не встановлюйте й не використовуйте пошкоджений прилад.
- Не встановлюйте прилад і не користуйтесь ним у приміщеннях, де температура нижче 0°C.
- Дотримуйтесь інструкцій зі встановлення, що постачаються разом із приладом.
- Будьте обережні під час переміщення приладу, оскільки він важкий. Використовуйте захисні

рукавички та взуття, що постачається в комплекті.

- Переконайтесь в тому, що конструкції, під якими та біля яких установлено прилад, є стійкими та безпечними.

2.2 Під'єднання до електромережі



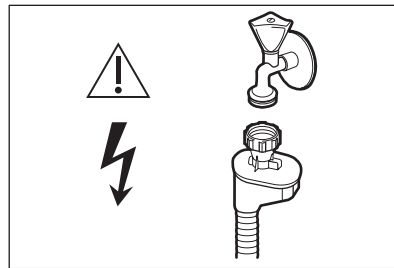
ПОПЕРЕДЖЕННЯ!
Існує ризик займання або ураження електричним струмом.

- Прилад повинен бути заземленим.
- Переконайтесь в тому, що параметри на табличці з технічними даними сумісні з електричними

- параметрами електропостачання від мережі.
- Завжди використовуйте правильно встановлену протиударну розетку.
- Не використовуйте розгалужувачі, перехідники й подовжувачі.
- Будьте обережні, аби не пошкодити штепсельну вилку та кабель. Якщо кабель живлення потребує заміни, зверніться до нашого сервісного центру.
- Вставляйте штепсельну вилку в розетку електропостачання лише після закінчення установки. Переконайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електропостачання.
- Не тягніть за кабель живлення, щоб відключити пристрій із мережі. Завжди вимикайте, витягаючи штепсельну вилку.
- Цей пристрій відповідає директивам ЄС.
- Лише для Великої Британії та Ірландії. Пристрій оснащено електричною вилкою на 13 А. Якщо необхідно замінити запобіжник в електричній вилці, установлюйте тільки запобіжник 13 А ASTA (BS 1362).

2.3 Підключення до водопроводу

- Не допускайте пошкодження шлангів.
- Перед тим, як під'єднати пристрій до нових труб або труб, що не використовувалися тривалий час, чи якщо проводилися ремонтні роботи або встановлювалися нові пристрій (лічильники води тощо), спустіть воду, доки вона не буде чистою й прозорою.
- Під час першого використання пристрій й після першого використання переконайтесь у відсутності видимих витоків води.
- Впускний шланг оснащено запобіжним клапаном і каналом із внутрішнім кабелем живлення.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Висока напруга.

- У разі пошкодження впускного шланга негайно закройте водопровідний кран і вийміть штепсельну вилку з розетки. Для заміни впускного шланга звертайтеся до авторизованого сервісного центру.

2.4 Користування

- Не сідайте й не ставайте на відкриті дверцята.
- Мийні засоби для посудомийної машини є небезпечними. Дотримуйтесь інструкцій з безпеки, що зазначені на упаковці мийного засобу.
- Не пийте воду із пристрію, а також не грайтесь цією водою.
- Не виймайте посуд із пристрію до завершення програми. Певна кількість мийного засобу може залишатися на посуді.
- Із пристрію може вийти гаряча пара, якщо відчинити дверцята під час виконання програми.
- Не кладіть усередину пристрію, поряд із ним або на нього легкозаймисті речовини чи предмети, змочені в легкозаймистих речовинах.

2.5 Сервіс

- Для ремонту пристрію звертайтеся до авторизованого сервісного центру. Рекомендується використовувати тільки оригінальні запасні частини.
- При звертанні до авторизованого сервісного центру необхідно надати

наступну інформацію (знаходиться на табличці з технічними даними).

Модель:

Номер виробу (PNC):

Серійний номер:

- Відріжте кабель живлення і викиньте його.
- Зніміть замок із дверця, щоб уникнути запирання дітей і домашніх тварин у приладі.

2.6 Утилізація



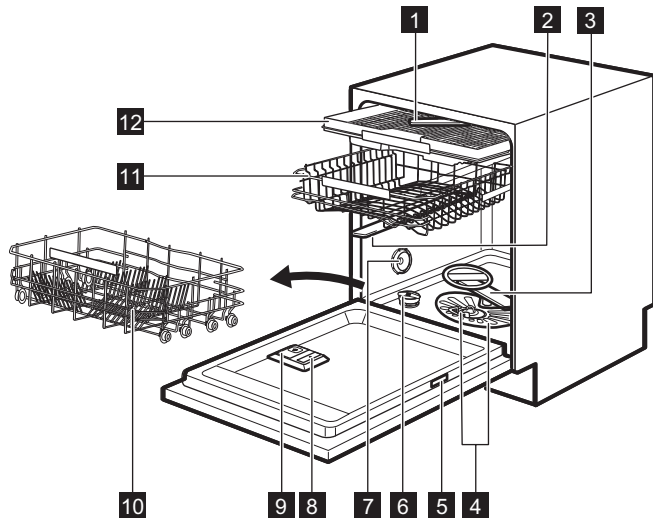
ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

Існує небезпека задушення.

- Відключіть прилад від електромережі.

Цей продукт по змісту небезпечних речовин відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні (постанова Кабінета Міністрів України №1057 від 3 грудня 2008р.)

3. ОПИС ВИРОБУ



- 1** Верхній розпилювач
- 2** Середній розпилювач
- 3** Нижній розпилювач
- 4** Фільтри
- 5** Табличка з технічними даними
- 6** Контейнер для солі
- 7** Вентиляційний отвір

- 8** Дозатор ополіскувача
- 9** Дозатор миючого засобу
- 10** Нижній кошик
- 11** Верхній кошик
- 12** Ящик для столових приборів

3.1 Beam-on-Floor

Beam-on-Floor – це функція, яка проектує світло на підлогу під приладом.

- Після запуску програми з'являється червоне світло, яке продовжує світитися протягом усього часу її виконання.

- Коли виконання програми завершено, з'являється зелене світло.
- У разі несправності приладу червоне світло починає мигтіти.

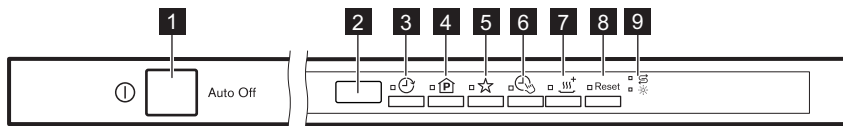


Beam-on-Floor згасає, якщо прилад вимкнено.



Якщо опція AirDry активується під час фази сушіння, проекція на підлозі може відображатися частково. Щоб побачити, чи завершено цикл, перевірте панель керування.

4. ПАНЕЛЬ КЕРУВАННЯ



- 1** Кнопка ввімкнення/вимкнення
- 2** Дисплей
- 3** Кнопка **Delay**
- 4** Кнопка **Program**
- 5** Кнопка **MyFavourite**

- 6** Кнопка **TimeManager**
- 7** Кнопка **XtraDry**
- 8** Кнопка **Reset**
- 9** Індикатори

4.1 Індикатори

Індикатор	Опис
	Індикатор рівня ополіскувача. Коли виконується програма, індикатор не світиться.
	Індикатор рівня солі. Коли виконується програма, індикатор не світиться.

5. ПРОГРАМИ

Програма	Ступінь забруднення Тип завантаження	Фази програми	Функції
P1 ECO ¹⁾	<ul style="list-style-type: none"> • Середній ступінь забруднення • Посуд і столові прибори 	<ul style="list-style-type: none"> • Попереднє миття • Миття 50 °C • Полоскання • Сушіння 	<ul style="list-style-type: none"> • TimeManager • XtraDry

Програма	Ступінь забруднення Тип завантаження	Фази програми	Функції
P2 AUTO 2)	<ul style="list-style-type: none"> Все Посуд, столові прибори, каструлі та сковороди 	<ul style="list-style-type: none"> Попереднє миття Миття при температурі 45-70°C Полоскання Сушіння 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry
P3 ½ 3)	<ul style="list-style-type: none"> Різний ступінь забруднення Посуд, столові прибори, каструлі та сковороди 	<ul style="list-style-type: none"> Попереднє миття Миття при температурах 50 і 65°C. Полоскання Сушіння 	<ul style="list-style-type: none"> TimeManager XtraDry
P4 ☰	<ul style="list-style-type: none"> Високий ступінь забруднення Посуд, столові прибори, каструлі та сковороди 	<ul style="list-style-type: none"> Попереднє миття Миття 70 °C Полоскання Сушіння 	<ul style="list-style-type: none"> TimeManager XtraDry
P5 ☒	<ul style="list-style-type: none"> Середній або низький ступінь забруднення Тонкий фаянсовий або порцеляновий посуд, скляний посуд 	<ul style="list-style-type: none"> Миття 45 °C Полоскання Сушіння 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry
P6 ⌚ 4)	<ul style="list-style-type: none"> Свіже забруднення Посуд і столові прибори 	<ul style="list-style-type: none"> Миття при температурі 60 або 65°C Полоскання 	<ul style="list-style-type: none"> XtraDry

1) В межах цієї програми вода та енергія використовуються найбільш ефективно при завантаженні посуду й столових приборів середнього рівня забруднення. Це стандартна програма для дослідницьких установ.

2) Прилад автоматично визначає ступінь забруднення й кількість посуду в кошиках. Температура й об'єм води, рівень споживання електроенергії та тривалість виконання програмами регулюються автоматично.

3) Ця програма використовується для миття посуду з різним ступенем забруднення. Посуд із високим ступенем забруднення ставте в нижній кошик, а посуд із середнім ступенем забруднення — у верхній кошик. Тиск і температура води в нижньому кошику вищий, ніж у верхньому.

4) Ця програма використовується, якщо треба вимити посуд зі свіжим забрудненням із половинним навантаженням. Вона дозволяє досягти кращих результатів миття за короткий проміжок часу.

5.1 Показники споживання

Програма 1)	Споживання води (л)	Споживання електроенергії (кВт·год)	Тривалість (хв.)
P1 ECO	11	0.950	232
P2 AUTO	7 - 14	0.6 - 1.6	40 - 170
P3 %	14 - 16	1.2 - 1.5	160 - 180
P4 盘	12.5-14.5	1.4-1.7	170-190
P5 口	12 - 14	0.7 - 0.9	82-92
P6 ⌚30'	10	0.9	30

1) Показники споживання та тривалість програми залежать від тиску й температури води, коливання напруги в електромережі, вибраних опцій та кількості посуду.

5.2 Інформація для дослідницьких установ

Для отримання необхідної інформації щодо тестових процедур зверніться за адресою електронної пошти:

info.test@dishwasher-production.com

Вкажіть номер виробу (PNC),
зазначений на таблиці.

6. НАЛАШТУВАННЯ

6.1 Режим вибору програм і режим користувача

Коли прилад знаходиться у режимі вибору програм, можна встановити програму та увійти у режим користувача.

Налаштування, доступні у режимі користувача:

- Рівень ополіскувача відповідно до необхідного дозування.
- Увімкнення або вимкнення AirDry.
- Оскільки прилад зберігає вибрані налаштування, немає потреби налаштовувати їх перед кожним циклом.

- Рівень ополіскувача відповідно до необхідного дозування.
- Увімкнення або вимкнення AirDry.

Оскільки прилад зберігає вибрані налаштування, немає потреби налаштовувати їх перед кожним циклом.

Встановлення режиму вибору програми

Прилад знаходиться в режимі вибору програми, якщо на дисплеї відображається номер програми **P1**.

Після увімкнення прилад автоматично переходить у режим вибору програми.

- Індикатори , , і згасають.
 - Індикатор продовжує блимати.
 - На дисплей відображається поточне налаштування. наприклад, = рівень 4.
 - Рівень дозування ополіскувача можна встановити в діапазоні від 0A до 6A, де рівень 0A означає, що ополіскувач не використовується.
- Натисніть , щоб змінити налаштування.
 - Щоб підтвердити налаштування, натисніть кнопку «Вкл./вимк.».

6.5 Звукові сигнали

Звукові сигнали лунають у разі збоїв у роботі приладу. Ці звукові сигнали не можна деактивувати.

Звуковий сигнал також лунає, коли завершується виконання програми. За промовчанням цей звуковий сигнал вимкнений, проте його можна ввімкнути.

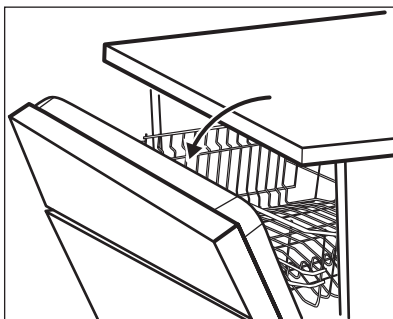
Увімкнення звукового сигналу після завершення програми

Переконайтесь, що прилад переведено у режим користувача.

- Натисніть .
 - Індикатори , , і згасають.
 - Індикатор усе ще блимає.
 - На дисплей відображається поточне налаштування. = звуковий сигнал вимкнено.
- Натисніть кнопку , щоб змінити налаштування. = звуковий сигнал увімкнено.
 - Щоб підтвердити налаштування, натисніть кнопку «Вкл./вимк.».

6.6 AirDry

Функція AirDry покращує ефективність сушіння та зменшує споживання електроенергії.



Під час фази сушіння механізм відкриває дверцята приладу. Після цього дверцята тримаються відкритими.



УВАГА
Не намагайтесь закрити дверцята приладу протягом 2 хвилин після автоматичного відкриття. Це може пошкодити прилад.



УВАГА
Якщо поряд із машиною присутні діти, систему AirDry можна відключити, якщо ви бажаєте тримати дверцята зачиненими по завершенні циклу.

Щоб покращити ефективність сушіння, скористайтеся опцією XtraDry або знову активуйте функцію AirDry.

Вимкнення опції AirDry

Переконайтесь, що прилад переведено у режим користувача.

- Натисніть .
- Індикатори , , і згасають.
- Індикатор усе ще блимає.

- На дисплеї відображається поточне налаштування.
 = AirDry активовано.
- 2. Натисніть кнопку +, щоб змінити налаштування. = AirDry вимкнено.
- 3. Щоб підтвердити налаштування, натисніть кнопку «Вкл./вимк.».

6.7 MyFavourite

Ця функція дає змогу налаштувати та зберегти найчастіше використовувану програму.

Можна зберегти лише 1 програму. Нове налаштування скасовує попереднє.

Збереження програми MyFavourite

1. Установіть вибрану програму.

7. ФУНКЦІЇ



Перш ніж запустити програму, слід увімкнути необхідні функції. Не можна вимикати чи вимикати функції у процесі виконання програми.



Не всі функції сумісні одна з одною. Якщо обрані несумісні функції, прилад автоматично вимкне одну або декілька з них. Горітимуть лише індикатори ввімкнених функцій.

7.1 XtraDry

Увімкніть цю функцію для того, щоб підвищити ефективність сушіння. Використання цієї функції може вплинути на тривалість деяких програм, рівень споживання води й останню температуру ополіскування.

Функція XtraDry є постійною для всіх програм, за винятком **ECO**, і не потребує активації при кожному циклі.

Разом із програмою можна також установлювати відповідні функції.

2. Натисніть і утримуйте кнопку , доки не ввімкнеться відповідний індикатор.

Встановлення програми MyFavourite

Натисніть .

- Світиться індикатор MyFavourite.
- На дисплеї відобразиться номер і тривалість програми.
- Якщо функції були збережені разом з програмою, загоряються індикатори, пов'язані з функціями.

Щоразу, коли активується функція **ECO**, функція XtraDry вимикається і її необхідно обирати вручну. В інших програмах налаштування XtraDry є постійним і автоматично використовується в наступних циклах. Цю конфігурацію можна змінити будь-коли.

У разі активації функції XtraDry функція TimeManager вимикається.

Активація XtraDry

Натисніть +. Засвітиться відповідний індикатор.

На дисплеї відображається оновлена тривалість програми.

7.2 TimeManager

Функція TimeManager дозволяє зменшити час виконання обраної програми.

Загальна тривалість виконання програми зменшується приблизно на 50%.

Результати миття будуть такими самими, як і при звичайній тривалості програми. Результати сушіння можуть погіршитися.

Ця опція також підвищує тиск і температуру води. Фази миття та сушіння скорочуються.

За замовчуванням функцію TimeManager вимкнено, але її можна активувати вручну. Цю опцію не можна одночасно використовувати сумісно з функцією XtraDry.

Активування TimeManager

Натисніть . Засвітиться відповідний індикатор.

Якщо функція не доступна для програми, то відповідний індикатор не загориться або буде швидко блимати впродовж декількох секунд, після чого згасне.

На дисплей відобразиться оновлена тривалість програми.

8. ПЕРЕД ПЕРШИМ КОРИСТУВАННЯМ

- Перевірте, чи поточний рівень пом'якшувача води відповідає жорсткості води вашого водопостачальника. Якщо ні, налаштуйте рівень пристрою для пом'якшення води.**
- Засипте сіль у контейнер для солі.
- Залийте ополіскувач у дозатор ополіскувача.
- Відкрийте водопровідний кран.
- У приладі можуть бути сторонні речовини, що залишилися у процесі виробництва. Запустіть програму, щоб їх видалити. Не застосовуйте мийний засіб і не завантажуйте кошики.

Після запуску програми приладу може знадобитися до 5 хвилин для заряджання смоли у пристрої для пом'якшення води. Може виникнути враження, що прилад не працює. Програма миття запуститься лише після завершення цієї процедури. Процедура періодично повторюється.

8.1 Контейнер для солі



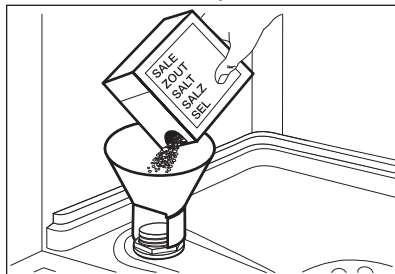
УВАГА

Використовуйте лише крупнозернисту сіль, призначену для посудомийних машин. Мілка сіль збільшує ризик корозії.

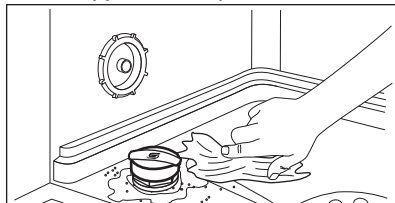
Сіль використовується для заряджання смоли в приладі для пом'якшення води. Це забезпечує добре результати миття при щоденному користуванні.

Заповнення контейнера для солі

- Поверніть кришечку контейнера для солі проти годинникової стрілки та видаліть її.
- Налийте 1 літр води в контейнер для солі (лише в перший раз).
- Заповніть сіллю для посудомийних машин контейнер для солі.



- Видаліть сіль із поверхні біля отвору контейнера для солі.

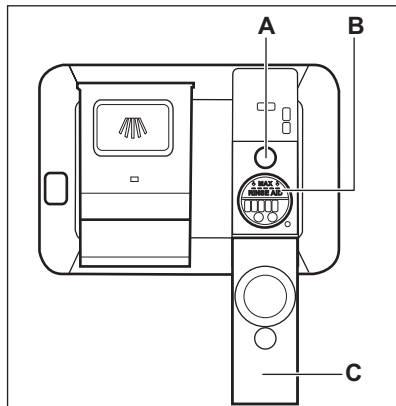


- Закройте контейнер для солі, повернувши кришечку за годинниковою стрілкою.

**УВАГА**

Вода з сіллю може перелитися з контейнера для солі під час наповнення. Після заповнення контейнера для солі негайно запустіть програму для запобігання утворенню корозії.

8.2 Заповнення дозатора ополіскувача

**УВАГА**

Користуйтесь лише спеціальними ополіскувачами для посудомийних машин.

1. Відкрийте кришку (C).
2. Наливайте ополіскувач у дозатор (B) до позначки «MAX».
3. Для запобігання надмірному утворенню піни видаліть пролитий ополіскувач вологоглиняючою ганчіркою.
4. Закройте кришку. Переконайтесь в тому, що кришка зафіксована на місці.



Наливайте ополіскувач у дозатор, доки індикатор (A) не стане прозорим.



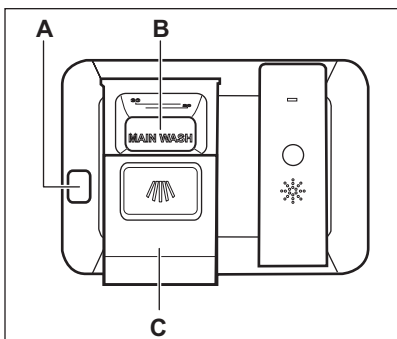
Якщо ви використовуєте багатофункціональний таблетований мийний засіб, а ефективність сушіння є задовільною, індикатор рівня ополіскувача можна вимкнути.

Для підвищення ефективності сушіння також рекомендується завжди використовувати ополіскувач у поєднанні з багатофункціональним таблетованим мийним засобом, що містить речовини для ополіскування.

9. ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ

1. Відкрийте водопровідний кран.
 2. Для ввімкнення приладу натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення.
- Переконайтесь, що прилад переведено в режим вибору програми.
- Якщо світиться індикатор солі, наповніть сіллю контейнер для солі.
 - Якщо індикатор ополіскувача світиться, наповніть дозатор ополіскувача.
3. Завантажте посуд у кошики.
 4. Додайте миючий засіб.
 5. Встановіть і запустіть програму, що відповідає типу посуду та ступеню його забруднення.

9.1 Користування миючим засобом



УВАГА

Використовуйте тільки спеціальний миючий засіб для посудомийних машин.

- Натисніть кнопку розблокування (A), щоб відкрити кришку (C).
- Помістіть порошкоподібний або таблеткований миючий засіб у відділення (B).
- Якщо програма передбачає фазу попереднього миття, помістіть невелику кількість миючого засобу на внутрішню частину дверцят приладу.
- Закрійте кришку. Переконайтесь, що кришка зафікована на місці.

9.2 Встановлення і запуск програми

Функція Auto Off

З метою зменшення споживання електроенергії ця функція автоматично вимикає прилад, коли він не працює.

Функція вмикається в таких випадках.

- Через 5 хвилин після завершення програми.
- Через 5 хвилин, якщо програма не запустилася.

Запуск програми

- Залиште дверцята приладу трохи відкритими.
- Для ввімкнення приладу натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення. Переконайтесь, що прилад переведено в режим вибору програми.
- Натискайте кнопку кілька разів, доки на дисплеї не відобразиться номер обраної програми. Номер програми буде відображатися на дисплеї приблизно 3 секунди, після чого відобразиться тривалість програми.
 - Щоб вибрати програму MyFavourite, натисніть .
 - Загоряться індикатори відповідних опцій програми MyFavourite.
- Налаштуйте відповідні опції.
- Щоб запустити програму, закрійте дверцята приладу.

Запуск програми з відкладеним запуском

- Виберіть програму.
- Натискайте кнопку , доки на дисплеї не відобразиться потрібний час відкладеного запуску (від 1 до 24 годин).

Увімкнеться індикатор відкладеного запуску.

- Закрійте дверцята приладу, щоб почати зворотний відлік. Під час роботи зворотного відліку можна збільшити час відкладеного запуску, але змінити вибрану програму та функції неможливо. Після закінчення зворотного відліку програма запуститься автоматично.

Відчинення дверцят під час роботи приладу

Якщо відкрити дверцята під час виконання програми, прилад зупиняється. Це може вплинути на рівень споживання електроенергії та тривалість програми. Після закриття

приборів із середнім ступенем забруднення.

10.2 Використання солі, ополіскувача й мийного засобу

- Використовуйте сіль, ополіскувач і мийний засіб, які призначені лише для посудомийних машин. Використання інших засобів може привести до пошкодження приладу.
- У регіонах, де вода жорстка або дуже жорстка, для досягнення оптимальних результатів очищення та сушіння рекомендується використовувати звичайний мийний засіб для посудомийних машин (порошок, гель, таблеткований мийний засіб без додаткових речовин), ополіскувач і сіль окремо.
- Принаймні один раз на місяць запускайте прилад з використанням засобів для чищення, які спеціально призначені для цієї мети.
- Таблеткований мийний засіб не розчиняється у воді повністю, якщо використовуються короткі програми миття. Для того щоб мийний засіб не залишався на столовому посуді, для тривалих програм рекомендується використовувати таблетовані мийні засоби.
- Не слід використовувати мийний засіб у кількості, що перевищує встановлену норму. Див. інструкції на упаковці мийного засобу.

10.3 Що робити, якщо потрібно припинити використання комбінованого таблеткованого миючого засобу

Перш ніж розпочинати використання миючого засобу, солі та ополіскувача окремо, виконайте наступну процедуру.

1. Установіть найвищий рівень пом'якшувача води.

2. Переконайтесь в тому, що контейнер для солі й дозатор ополіскувача заповнені.
3. Запустіть найкоротшу програму з фазою полоскання. Не додавайте миючий засіб і не завантажуйте кошики.
4. Коли програму буде завершено, скоригуйте рівень пристрою для пом'якшення води з урахуванням жорсткості води у вашому регіоні.
5. Відрегулюйте дозування ополіскувача.
6. Активуйте повідомлення про порожній дозатор ополіскувача.

10.4 Завантаження посуду в кошики

- Прилад призначено лише для миття посуду, що підходить для посудомийних машин.
- Забороняється мити в посудомийній машині вироби з дерева, рогу, алюмінію, олова й міді.
- Забороняється класти в прилад речі, що вбирають вологу (губки, ганчірки).
- Видаліть із посуду великі рештки їжі.
- Пом'якшуйте залишки пригорілої їжі на посуді.
- Предмети, що мають заглиблення (напр., чашки, склянки та миски), ставте отвором донизу.
- Подбайте про те, щоб склянки не торкалися інших склянок.
- Маленькі предмети та столові прибори кладіть у ящик для столових приборів.
- Легкі предмети кладіть у верхній кошик. Подбайте про те, щоб предмети не рухалися.
- Перед запуском програми переконайтесь, що розпилювачі можуть вільно обертатися.

10.5 Перед запуском програми

Переконайтесь, що:

- Фільтри очищені та правильно встановлені.

- Кришка контейнера для солі щільно закрита.
- Розпилювачі не забиті.
- Наявні сіль і ополіскувач для посудомийних машин (якщо лише не використовуються комбіновані таблетковані миючі засоби).
- Посуд у кошиках розташований правильно.
- Програма відповідає типу завантаження та ступеню забруднення.
- Використовується правильна кількість миючого засобу.

10.6 Витягання посуду з кошиків

1. Дайте посуду охолонути, перш ніж вимати його з приладу. Гарячий посуд можна легко пошкодити.
2. Вийміть посуд спершу з нижнього, а потім з верхнього кошика.



Після завершення програми по боках і на дверцях приладу може залишатися вода.

11. ДОГЛЯД І ЧИЩЕННЯ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

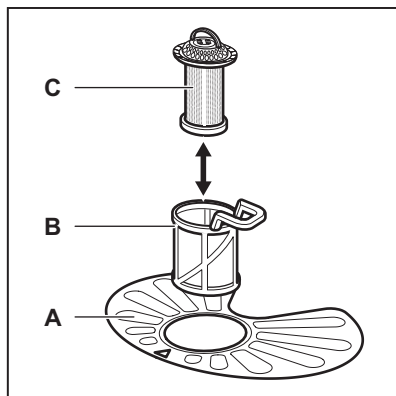
Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть прилад і витягніть вилку з розетки.



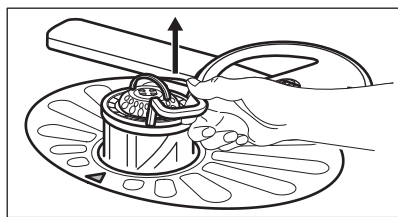
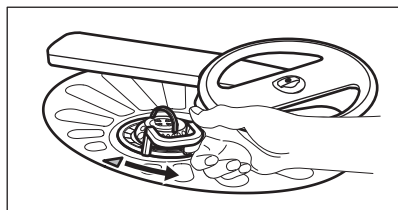
Брудні фільтри і забиті розпилювачі понижують результати миття. Регулярно перевіряйте їх чистоту за необхідності.

11.1 Чищення фільтрів

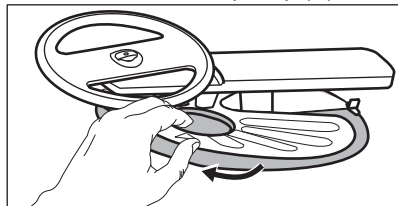
Фільтрувальна система складається з трьох частин.



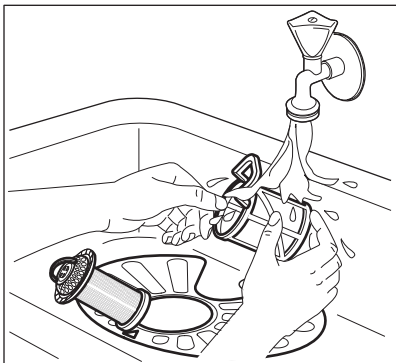
1. Поверніть фільтр (B) проти годинникової стрілки та зніміть його.



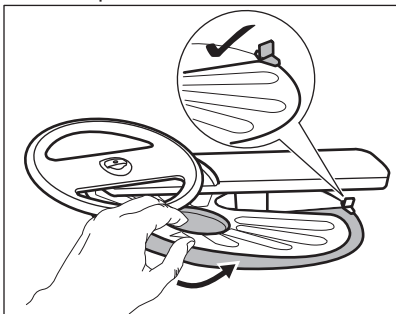
2. Вийміть фільтр (C) із фільтру (B).
3. Вийміть плоский фільтр (A).



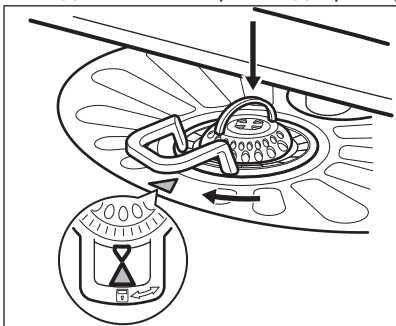
4. Промийте фільтри.



5. Переконайтесь, що всередині відстійника або по його краях немає залишків іжі або забруднення.
6. Встановіть плаский фільтр (A) на місце. Переконайтесь, що він розташований належним чином під 2 напрямними.



7. Знову зберіть фільтри (B) та (C).
8. Встановіть фільтр (B) у плаский фільтр (A). Поверніть за годинниковою стрілкою до фіксації.



УВАГА

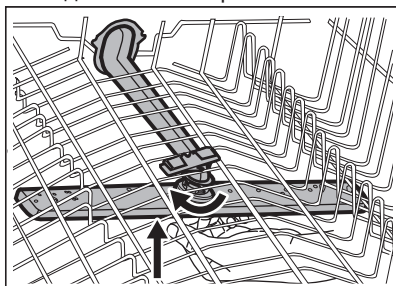
Неправильне встановлення фільтрів може привести до незадовільних результатів миття й пошкодження приладу.

11.2 Чищення верхнього розпилювача

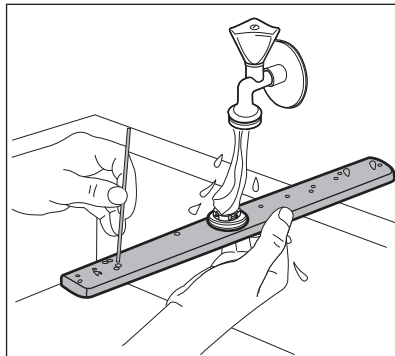
Рекомендується регулярно чистити верхній розпилювач для того, щоб уникнути засмічення отворів.

Засмічення отворів може привести до незадовільних результатів миття.

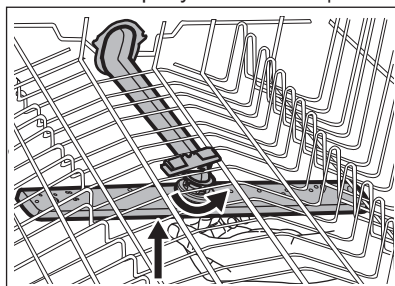
1. Витягніть верхній кошик.
2. Для того щоб від'єднати розпилювач від кошика, натисніть на верхню частину розпилювача в напрямку, указаному нижньої стрілкою, і одночасно поверніть за годинниковою стрілкою.



3. Вимийте розпилювач під проточною водою. Використовуйте тонкий гострий предмет, наприклад зубочистку, щоб видалити з отворів частки забруднень.



- Для того щоб знову під'єднати розпилювач до кошика, натисніть на верхню частину розпилювача в напрямку, указаному нижньої стрілкою, і одночасно поверніть проти годинникової стрілки, доки він не зафіксується на місці.



12. УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ

Якщо прилад не запускається або зупиняється під час роботи, спочатку перевірте, чи можете ви усунути проблему самостійно, скориставшись інформацією в таблиці, або зверніться до авторизованого сервісного центру.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ!
Виконаний неналежним
чином ремонт може
призвести до серйозного
риску для безпеки
користувача. Будь-який
ремонт має здійснюватися
кваліфікованими
спеціалістами.

11.3 Чищення зовнішніх поверхонь

- Очищуйте прилад м'якою вологою тканиною.
- Застосовуйте лише нейтральні миючі засоби.
- Не застосовуйте абразивні продукти, абразивні серветки чи розчинники.

11.4 Очищення всередині

- М'якою вологою ганчіркою обережно почистіть прилад і гумову прокладку дверцят.
- Якщо регулярно використовуються короткотривали програми, всередині приладу можуть залишатися відкладення жиру та накип. Щоб уникнути цього, рекомендується використовувати тривалі програми принаймні два рази на місяць.
- Для підтримання оптимальної роботи приладу рекомендується використовувати спеціальний засіб для очищення посудомийних машин (принаймні раз на місяць). Дотримуйтесь інструкцій, наведених на упаковці продукту.

При виникненні деяких проблем на дисплей з'являється код попередження.

Більшість потенційних проблем можна вирішити без звернення до авторизованого сервісного центру.

Проблема й код сигна-лу тривоги	Можлива причина виникнення проблеми та спо-сіб її усунення
Не вдається активувати прилад.	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь в тому, що вилку під'єднано до розетки. Переконайтесь в тому, що всі запобіжники на електричному щитку справні.
Програма не запускається.	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь в тому, що дверцята приладу за-криті. Якщо налаштовано відкладений запуск, скасуйте його або дочекайтесь завершення зворотного від-ліку. Розпочалося повторне завантаження смоли у пристрій для пом'якшення води. Ця процедура триває приблизно 5 хвилин.
Прилад не заповнюється водою. На дисплеї відображається ,10 або ,11 .	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь в тому, що водопровідний кран відкрито. Переконайтесь, що тиск води не є занадто низь-ким. Для отримання цієї інформації зверніться до місцевої водопровідної служби. Переконайтесь в тому, що водопровідний кран не засмічено. Переконайтесь в тому, що фільтр у шлангу подачі води не засмічено. Переконайтесь в тому, що впускний шланг не пе-регнуто та не перекрученено.
Прилад не зливає воду. На дисплеї з'являється ,20 .	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь в тому, що зливний отвір не засмі-чено. Переконайтесь в тому, що фільтр у зливному шлангу не засмічено. Переконайтесь в тому, що внутрішню систему фільтрації не засмічено. Переконайтесь в тому, що зливний шланг не пе-регнуто та не перекрученено.
Увімкнено пристрій, який запобігає переливанню води. На дисплеї з'являється ,30 .	<ul style="list-style-type: none"> Закрійте водопровідний кран і зверніться до ав-торизованого сервісного центру.
Прилад зупиняється та знову запускається де-кілька разів під час робо-ти.	<ul style="list-style-type: none"> Це нормально. Це забезпечує оптимальні резуль-тати очищення та заощаджує електроенергію.
Програма виконується занадто довго.	<ul style="list-style-type: none"> Оберіть опцію TimeManager, щоб скоротити час виконання програми. Якщо встановлено опцію відкладеного запуску, скасуйте це налаштування або дочекайтесь за-вершення зворотного відліку.

Проблема й код сигналу тривоги	Можлива причина виникнення проблеми та спосіб її усунення
Час, що залишився, на дисплеї збільшується та перескакує майже до завершення програми.	<ul style="list-style-type: none"> Це не є несправністю. Прилад працює правильно.
Опції програми потрібно встановлювати знову кожного разу.	<ul style="list-style-type: none"> Для збереження улюбленого налаштування використовуйте опцію MyFavourite.
Незначне протікання із дверцят приладу.	<ul style="list-style-type: none"> Прилад не вирівняно. Викручуйте або закручуйте регульовані ніжки (у разі їхньої наявності). Дверцята приладу не розташовані по центру баку. Відрегулюйте задню ніжку (у разі її наявності).
Дверцята приладу важко закривати.	<ul style="list-style-type: none"> Прилад не вирівняно. Викручуйте або закручуйте регульовані ніжки (у разі їхньої наявності). Частини посуду виступають із кошиків.
Звуки стуку/ударів з середини приладу.	<ul style="list-style-type: none"> Посуд не розміщено належним чином у кошиках. Див. буклет щодо завантаження кошиків. Переконайтесь в тому, що розпилювачі можуть вільно обертатися.
Прилад викликає спрацьовування автоматичного запобіжника.	<ul style="list-style-type: none"> Сили струму недостатньо для одночасного живлення усіх приладів, що використовуються. Перевірте силу току в розетці та потужність лічильника або вимкніть один із приладів, що використовуються. Внутрішня електрична несправність приладу. Зверніться до служби технічної підтримки.



Див. розділи «**Перед першим користуванням**», «**Щоденне користування**» або «**Поради та рекомендації**», щоб дізнатися про інші можливі причини.

Після перевірки вимкніть і увімкніть прилад. Якщо проблема виникає знову, зверніться до авторизованого сервісного центру.

Якщо з'являються коди сигналів тривоги, не описані в таблиці, зверніться до авторизованого сервісного центру.

12.1 Результати миття та сушіння незадовільні

Проблема	Можлива причина виникнення проблеми та спосіб її усунення
Незадовільні результати миття.	<ul style="list-style-type: none"> Див. розділи «Щоденне користування», «Поради і рекомендації» та буклет щодо завантаження кошиків. Використовуйте більш інтенсивні програми миття. Очищте насадки розпилювача та фільтр. Див. розділ «Догляд та очищення».
Незадовільні результати сушіння.	<ul style="list-style-type: none"> Посуд залишився занадто довго всередині закритого приладу. Ополіскувач закінчився або надходить у недостатньому обсязі. Налаштуйте вищий рівень дозатора ополіскувача. Пластмасові вироби, можливо, потрібно буде витерти рушником насухо. Для найбільш ефективного сушіння активуйте опцію XtraDry та налаштуйте AirDry. Рекомендується завжди використовувати ополіскувач, навіть якщо одночасно застосовується багатофункціональний таблеткований мийний засіб.
На склянках та іншому посуді утворюються смуги білуватого кольору або синюватий наліт.	<ul style="list-style-type: none"> Кількість ополіскувача, що надходить, занадто велика. Зменште рівень ополіскувача. Кількість мийного засобу, що надходить, занадто велика.
Плями та розводи від води на склянках та іншому посуді.	<ul style="list-style-type: none"> Недостатня кількість ополіскувача, що надходить. Збільште рівень ополіскувача. Проблема може бути спричинена якістю ополіскувача.
Посуд вологий.	<ul style="list-style-type: none"> Для найбільш ефективного сушіння активуйте опцію XtraDry та налаштуйте AirDry. Програма не включає фазу сушіння, або для фази сушіння встановлено низьку температуру. Дозатор ополіскувача порожній. Проблема може бути спричинена якістю ополіскувача. Проблема може бути спричинена якістю багатофункціонального таблеткованого мийного засобу. Спробуйте використати засіб іншого виробника або активуйте дозатор ополіскувача, щоб ополіскувач використовувався разом із багатофункціональним таблеткованим мийним засобом.
Усередині приладу є влага.	<ul style="list-style-type: none"> Це не дефект приладу. Влага виникає внаслідок осідання конденсату на стінках.

Проблема	Можлива причина виникнення проблеми та спосіб її усунення
Незвичайне утворення піни під час миття.	<ul style="list-style-type: none"> Користуйтеся лише мийним засобом для посудомийних машин. Протікання в дозаторі ополіськувача. Зверніться до служби технічної підтримки.
Сліди іржі на столових приборах.	<ul style="list-style-type: none"> У воді, що використовується для миття, забагато солі. Див. розділ «Пом'якшувач води». Столові прибори зі срібла та нержавіючої сталі було розміщено разом. Ніколи не ставте поряд срібні вироби та предмети з нержавіючої сталі.
Після закінчення програми в дозаторі залишаються сліди мийного засобу.	<ul style="list-style-type: none"> Таблетка мийного засобу застригла в дозаторі, тому її не було повністю змито водою. Мийний засіб у дозаторі не вимивається водою. Переконайтесь в тому, що розпилювач не засмічено, а також у тому, що ніщо не заважає йому вільно обертатися. Переконайтесь в тому, що посуд у кошиках не заважає відкриватися кришці дозатора мийного засобу.
Запахи всередині приладу.	<ul style="list-style-type: none"> Див. розділ «Чищення всередині».
Вапняні відкладення на посуді, баку та внутрішній стороні дверцят.	<ul style="list-style-type: none"> Низький рівень вмісту солі, перевірте індикатор заповнення. Кришка контейнера для солі закрита нещільно. Жорстка водопровідна вода. Див. розділ «Пом'якшувач води». Навіть при застосуванні багатофункціонального таблетованого мийного засобу слід використовувати сіль та налаштувати функцію регенерації води у пристрой для пом'якшення води. Див. розділ «Пом'якшувач води». Якщо позбутися вапняних відкладень не вдається, слід очистити прилад за допомогою засобів для чищення, які спеціально призначені для цієї мети. Використовуйте інший мийний засіб. Зверніться до виробника мийного засобу.
Посуд тъмяний, знебарвлений або надколотий.	<ul style="list-style-type: none"> Переконайтесь в тому, що ви миєте у приладі лише той посуд, який дозволено мити в посудомийній машині. Завантажуйте та розвантажуйте кошик обережно. Див. буклет щодо завантаження кошиків. Делікатні предмети кладіть у верхній кошик.



Див. розділи «Перед першим користуванням», «Щоденне користування» або «Поради і рекомендації», щоб дізнатися про інші можливі причини.

13. ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габарити	Ширина/висота/глибина (мм)	596 / 818 - 898 / 550
Підключення до електро- мережі ¹⁾	Напруга (В)	220 - 240
	Частота (Гц)	50
Тиск у мережі водопоста- чання	у барах (мінімальний і макси- мальний)	0.5 - 8
	у МПа (мінімальний і макси- мальний)	0.05 - 0.8
Водопостачання	Холодна або гаряча вода ²⁾	макс. 60 °C
Ємність	Кількість комплектів посуду	15
Споживання енергії	Режим «Залишити ввімк.» (Вт)	5.0
Споживання енергії	Режим «Вимк.» (Вт)	0.10

¹⁾ Див. табличку з технічними даними, щоб дізнатися про інші значення.

²⁾ Якщо гаряча вода нагрівається за допомогою альтернативного джерела енергії (на-приклад, сонячних батарей або вітроелектростанцій), то використовуйте гарячу воду, щоб зменшити споживання електроенергії.

14. ОХОРОНА ДОВКІЛЯ

Здавайте на повторну переробку матеріали, позначені відповідним символом . Викидайте упаковку у відповідні контейнери для вторинної сировини. Допоможіть захистити навколошнє середовище та здоров'я інших людей і забезпечити вторинну переробку електричних і електронних

приладів. Не викидайте прилади, позначені відповідним символом , разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.

www.electrolux.com/shop



1178817782-A-312017

