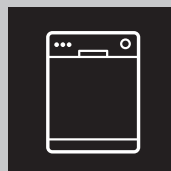


# GETTING STARTED? EASY.



ZDV91500FA

KK Қолдану туралы нұсқаулары	2
RU Инструкция по эксплуатации	19
UK Інструкція	36

**ZANUSSI**

## САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз. Құрылғыны дұрыс орнатпау мен дұрыс пайдаланбау нәтижесінде адам жарақат алса және ақаулық орын алса өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықты келешекте қарап жүру үшін үнемі сақтап қойыңыз.

### 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 өзгертпеңіз.
- Судың жұмыс қысымы (ең аз және ең көп) 0.5 (0.05) / 8 (0.8) бар (МПа) аралығында болуы керек
- Ең көбі 9 орыннан асырмаңыз.
- Егер қуат сымына зақым келсе, қатерден сақтану үшін оны өндіруші немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығы немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.
- Өткір ұшты пышақтар мен ас құралдарының ұштарын төмен қаратып немесе көлденеңінен қойып ас құралдарына арналған себетке салыңыз.
- Құрылғының есігі ашық тұрған кезде соғылып қалmas үшін қараусыз қалдырмаңыз.
- Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытып, ашасын розеткадан сұрыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сулы спрейді және буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны жаңа тұтіктер жинағын пайдаланып, су жүйесіне қосу керек. Ескі тұтіктерді қайта пайдалануға болмайды.

# БАЛАЛАР МЕН ДӘРМЕНСІЗ АДАМДАРДЫҢ ҚАУІПСІЗДІГІ

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар мен денесіне, сезім жүйесіне не ақыл-есіне зақым келген адамдар не тәжірибесі аз адамдар өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы немесе құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінсе қолдануына болады.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
- Жұғыш заттардың барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғының есігі ашық түрғанда, балалар мен үй жануарларын алыс ұстаңыз.
- Балалар тазалау және күтім көрсету жұмыстарын басқаның бақылауынсыз орындаудаға тиіс.

## ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

### ОРНАТУ

- Орам материалдарының барлығын алыңыз
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғыны температурасы 0 °C градустан төмөн жерге орнатпаңыз немесе қолданбаңыз.
- Құрылғымен бірге берілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғының үсті мен жан-жағын қоршаған конструкциялардың қауіпсіз болуын қамтамасыз етіңз.

### ЭЛЕКТРТОҒЫНА ҚОСУ



**НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!** Өтп шығу және электр қатеріне ұшырау қаупі бар.

- Құрылғыны міндепті түрде жерге түйіктай қажет.
- Техникалық ақпарат тақтайшасындағы электр параметрлерінің электр желісіндегі параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз. Сай келмесе электршіге хабарласыңыз.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, қатерден сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Көп тармақты адаптерлер мен ұзартқыш сымдарды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасына және сымына зақым келтірменіз. Қорек сымын ауыстыру қажет

болса, оны міндепті түрде қызмет көрсету орталығы жүзеге асрыруға тиіс.

- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана жалғаңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде түрғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып сұрыңыз.
- Бұл құрылғы Е.Е.С. ережелеріне сай келеді.
- ҰБ мен Ирландияға ғана арналған. Құрылғының 13 амперлік қуат ашасы бар. Егер қуат ашасының сақтандырышын ауыстыру қажет болса 13 амперлік ASTA (BS 1362) сақтандырышын пайдаланыңыз.

### СУФА ҚОСУ

- Су қосылымы түтіктеріне ешбір зақым келтірменіз.
- Құрылғыны жаңа құбырларға немесе ұзақ уақыт қолданылмаған құбырларға жалғамай түрүп, сүйн тазарғанша ағызыңыз.
- Құрылғыны алғаш рет қолданған кезде еш жерінен су ақпай түрғанына көз жеткізіңіз.
- Су құятын түтік, ішіне сым өткізілген екі қабат қаптамадан тұрады және қауіпсіздік клапанымен жабдықталған.



## НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Қатерлі кернеу.

- Су құятын түтіктің сыртқы қабығының түсі мөлдір. Егер түтікке зақым келсе, түтіктегі судың түсі қошқыл болып кетеді.
- Егер су құятын түтік бүлінсе, ашаны дереу розеткадан сұрырыңыз. Су құятын түтікті ауыстыру үшін үәкілітті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## ПАЙДАЛАНУ

- Айшақ түрған есіктің үстіне отыруға немесе үстіне шығып тұруға болмайды.
- Ұйдыс жуғыш машинаға арналған жуғыш заттар қауіпті. Жуғыш заттың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғыдағы сүмен ойнауға немесе ішуге болмайды.
- Ұйдыстарды бағдарлама аяқталғанша құрылғыдан алмаңыз. Ұйдыстарда жуғыш зат болуы мүмкін.
- Бағдарлама орындалып түрғанда құрылғы есігін ашсаңыз, ыстық бу шығуы мүмкін.

- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.

## ҚЫЗМЕТ

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

Үлгісі:

Өнім нөмірі (PNC):

Сериялық нөмірі:

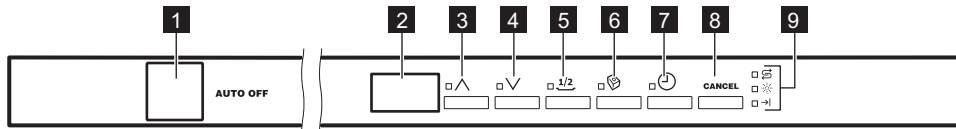
## ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТАСТАУ

### НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Жарақат алу немесе тұншығып қалу қауіп бар.

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

# ОҢАЙ БАСТАУ



- 1** Қосу/Өшірү түймешігі
- 2** Бейнебет
- 3** Бағдарлама түймешігі (жоғары)
- 4** Бағдарлама түймешігі (төмен)
- 5** Жартылай толтыру түймешігі

- 6** Multitab түймешігі
- 7** Кешіктіру түймешігі
- 8** CANCEL түймешігі
- 9** Индикатор шамдары

## ИНДИКАТОР ШАМДАРЫ



Жуу циклы. Жуу циклы жұмыс істеп түрғанда жанады.



Аяқтау индикаторы.



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

## БАҒДАРЛАМАЛАР

Бағдарлама	Кірдің ауқымы Ыдысты салу түрі	Бағдарлама циклдары	Пайдалану көлемі 1)		
			Ұзақтық (мин)	Куат (кВт)	Су (л)
P1 Eco <sup>2)</sup>	Қалыпты кірленген ыдыс-аяқтар мен ас құралдары	<ul style="list-style-type: none"><li>Алдын ала жуу</li><li>Жуу 50 °C</li><li>Шаю циклдары</li><li>Кептіру</li></ul>	195	0.89	9.5
P2 AUTOMATIC <sup>3)</sup>	Барлығы ыдыс-аяқтар, ас құралдары, кәстрөлдер мен табалар	<ul style="list-style-type: none"><li>Алдын ала жуу</li><li>Жуу 45 °C бастап 70 °C дейін</li><li>Шаю циклдары</li><li>Кептіру</li></ul>	40 - 140	0.5 - 1.2	6 - 11

Бағдарлама	Кірдің ауқымы Ыдысты салу түрі	Бағдарлама циклдары	Пайдалану көлемі 1)		
			Ұзақтық (мин)	Қуат (кВт)	Су (л)
P3 Intensive	Қатты ластанған Ыдыс-аяқтар, ас құралдары, кәстрөлдер мен табалар	<ul style="list-style-type: none"> <li>Алдын ала жуу</li> <li>Жуу 70 °C</li> <li>Шаю циклдары</li> <li>Кептіру</li> </ul>	130 - 150	1.0 - 1.2	11 - 13
P4 Normal	Қалыпты кірленген Ыдыс-аяқтар мен ас құралдары	<ul style="list-style-type: none"> <li>Алдын ала жуу</li> <li>Жуу 65 °C</li> <li>Шаю циклдары</li> <li>Кептіру</li> </ul>	100 - 110	1.2 - 1.6	15 - 16
P5 Quick A30 Min <sup>4)</sup>	Жаңа ластанған Ыдыс-аяқтар мен ас құралдары	<ul style="list-style-type: none"> <li>60 °C бастап 65 °C дейін</li> <li>Шаю циклдары</li> </ul>	30	0.8	8
P6 Delicate	Қалыпты не аздап кірлеген Морт сынғыш ыдыс-аяқтар мен шыны ыдыстар	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жуу 45 °C</li> <li>Шаю циклдары</li> <li>Кептіру</li> </ul>	70 - 80	0.6 - 0.9	11 - 12
P7 Rinse and Hold <sup>5)</sup>	Барлығы	<ul style="list-style-type: none"> <li>Алдын ала жуу</li> </ul>	14	0.1	4

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

2) Осы бағдарламаны қолданып, қалыпты кірлеген фарфор ыдыс-аяқ пен ас құралдарын жуғанда, су мен қуатты барынша ұтымды пайдалана аласыз. (Бұл сынақ мекемелеріне арналған стандартты бағдарлама).

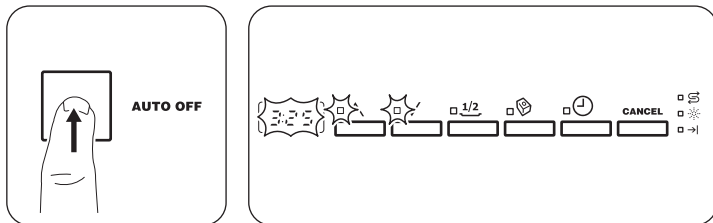
3) Құрылғы себеттердегі заттардың салмағы мен кірлеу дәрежесін өлшейді де, бағдарламаның ұзақтығы мен тұтынылатын қуатты, судың мөлшері және температурасын автоматты түрде реттейді.

4) Осы бағдарламамен жаңа ластанған ыдыстарды жууға болады. Бұл қысқа уақыт ішінде жақсы нәтиже береді.

5) Бұл тағам қалдықтары ыдысқа жабысып, құрылғыдан жағымсыз іс шықпау үшін, ыдыстарды жылдам шаюға арналған бағдарлама. Бұл бағдарламаны қолданғанда, жуғыш заттарды пайдаланбаңыз.

# ПАРАМЕТРЛЕР

## БАҒДАРЛАМАНЫ ТАҢДАУ РЕЖИМИ



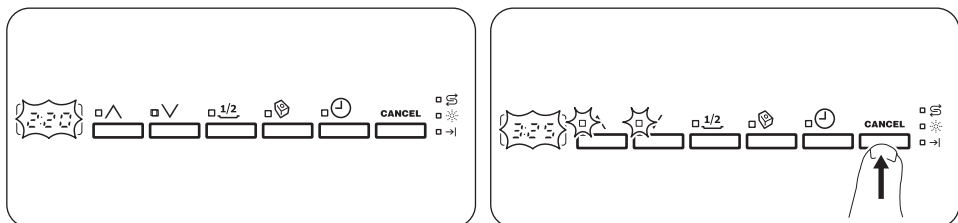
Құрылғыны қосқаннан кейін бейнебетте Eco бағдарламасының нөмірі көрсетілсе, құрылғы параметрлерді орнату режимінде тұрады.

- Дисплейде бірнеше секундтан кейін бағдарлама ұзақтығы көрсетіледі.

Құрылғы Бағдарламаны таңдау режимінде түрғанда, бағдарламаны орнатуға болады.

**i** Егер басқару панелінде бұндай жағдай көрсетілмесе **CANCEL** функциясын қосыңыз.

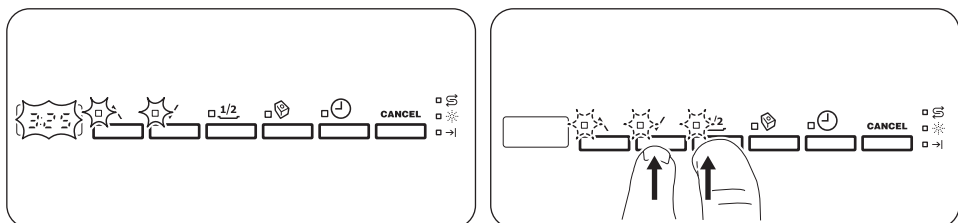
## ФУНКЦИЯНЫ БОЛДЫРМАУ



**CANCEL** түймешігін құрылғы бағдарламаны таңдау режиміне қойылғанша қатар басып ұстап тұрыңыз.

Осы функцияның көмегімен жұмыс істеп түрған бағдарламаны болдырмауға немесе кешіктіріп бастау функциясын біржола тоқтатуға болады.

## ПАЙДАЛАНУШЫ РЕЖИМИ



Құрылғы бағдарламаны таңдау режимінде түрғанда:

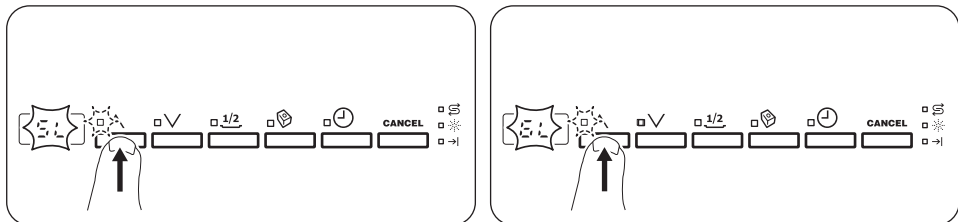
1. ✓ және 1/2 түймешігін басып ұстап тұрыңыз.  
• ▲, ✓ және 1/2 индикаторлары жыпылықтай бастайды.

Пайдаланушы режимінде келесін өзгертуге болады:

- Су жұмсақтыштың деңгейін судың кермектігіне сай келтіруге.
- Бағдарлама соңында естілетін дыбыстық сигналды қосуға немесе сөндіруге.

- Multitab функциясы мен шайғыш затты қатар пайдаланғыңыз келгенде шайғыш зат үлестіргішін қосу үшін
- Бұл параметрлер өзгерктенше сақтаулы тұрады.

## СУ ЖҮМСАРТҚЫШТЫ РЕТТЕУ



Құрылғы параметрлерді орнату қалпында түрғанда:

1.  $\Delta$  түймешігін басыңыз.
  - $\checkmark$  және  $1/2$  индикаторлары сөнеді.
  - $\Delta$  индикаторы жыптылықтауын жалғастырады.
  - Дисплейде ағымдық параметр көрсетіледі: мысалы,  $5 L = 5$ -ші деңгей.
2. Параметрді өзертегі үшін  $\Delta$  түймешігін басыңыз. Түймешікті басқан сайын деңгей қосылады. 10-шы деңгейден кейін қайта 1-ші деңгей басталады.
3. Параметрді раставу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.

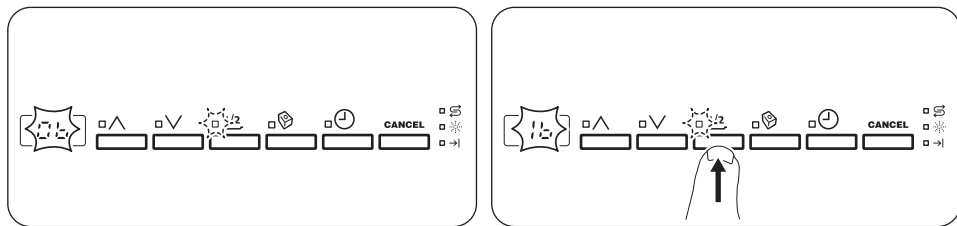
## СУ КЕРМЕКТІГІНІҢ КЕСТЕСІ

Неміс градусы (°dH)	Француз градусы (°fH)	ммоль/л	Кларк градусы	Су жүмсартқыштың 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) Зауыттық параметрлер

2) Тұзды осы деңгейге қойып қолданбаңыз.

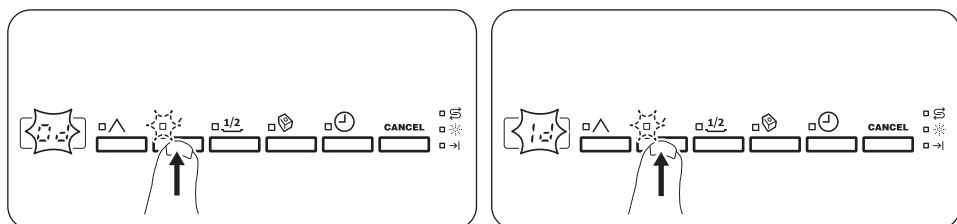
## БАҒДАРЛАМА СОҢЫНДА ЕСТИЛЕТІН ДЫБЫСТЫҚ СИГНАЛДЫ ҚОСУ



Күрылғы параметрлерді орнату қалпында түрғанда:

1. 1/2 түймешігін басыңыз.
  - $\Delta$  және  $\nabla$  индикаторлары сөнеді.
  - 1/2 индикаторы жыптылықтауын жалғастырады.
  - Дисплейде ағымдық параметр көрсетіледі:
    - $Ob$  = дыбыстық сигнал сөндірүлі.
    - $lb$  = дыбыстық сигнал қосулы.
2. Параметрді өзгерту үшін 1/2 түймешігін басыңыз.
3. Параметрді растау үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.

## MULTITAB ҚОСУЛЫ ТҮРҒАН КЕЗДЕ ШАЙҒЫШ ЗАТТЫ ҚОСУ



Күрылғы параметрлерді орнату қалпында түрғанда:

1.  $\nabla$  түймешігін басыңыз.
  - $\Delta$  және 1/2 индикаторлары сөнеді.
  - $\nabla$  индикаторы жыптылықтауын жалғастырады.
  - Дисплейде ағымдық параметр көрсетіледі:
    - $O d$  = шайғыш зат үлестіргіші ажыратылған.
    - $I d$  = шайғыш зат үлестіргіші белсенді күйде.
2. Параметрді өзгерту үшін  $\nabla$  түймешігін басыңыз.
3. Параметрді растау үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.

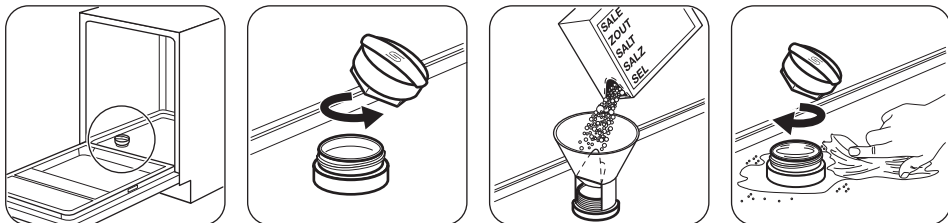
## БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНҒА ДЕЙІН

1. Су жұмсақтыштың ағымдық деңгейінің сүмен жабдықтау жүйесіндегі судың кермектігіне сай келетініне көз жеткізіңіз. Егер сай келмесе, су жұмсақтыштың деңгейін реттеңіз. Тұратын жеріндеңігі судың кермектігін,
- жергілікті сумен жабдықтау мекемесіне хабарласып біліңіз.
2. Тұз сауытына ыдыс жуғыш машинаға арналған арнайы тұздан салыңыз.

- Шайғыш зат үлестіргішіне ыдыс жуғыш машинаға арналған арнайы шайғыш заттан салыңыз.
- Су құятын шумекті ашыңыз.
- Кұрылғының ішінде өндіру барысында қалуы мүмкін қалдық заттарды тазалау

үшін бағдарламаны бастаңыз. Жуғыш затты қолданбаңыз және себеттерді толтырмаңыз.

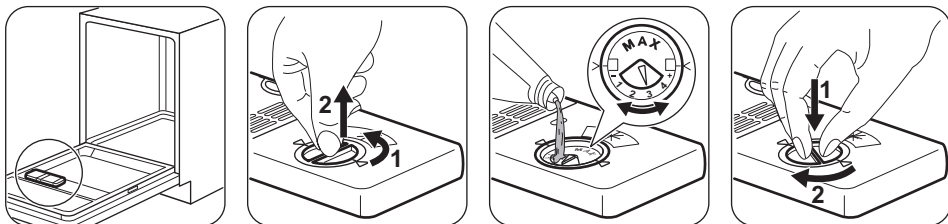
### ТҮЗ ҚОСУ



Ең алғаш пайдалану алдында түз сауытына бір литр су қосыңыз.

Түз сауытын толтырған кезде одан су және түз ағуы мүмкін. Tot басу қауіпі бар. Бұндай жағдайға жол бермеу үшін түз сауытын толтырғаннан кейін бағдарламаны бастаңыз.

### ШАЙҒЫШ ЗАТ ҚОСУ

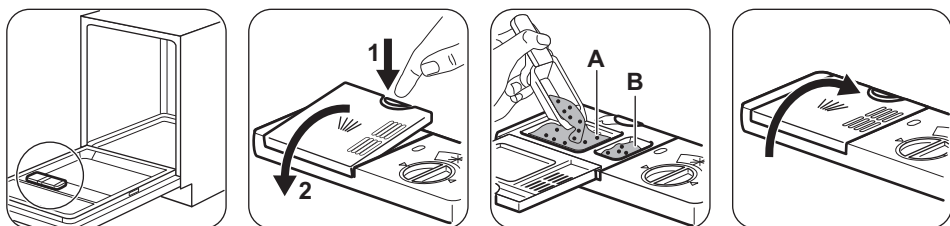


Шао құралы ыдыс-аяқты ешбір жолақ немесе дақ қалдырмай құрғатуға мүмкіндік береді. Бұл ыстық сүмен жуу режимінде автоматты түрде қосылады.

## ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

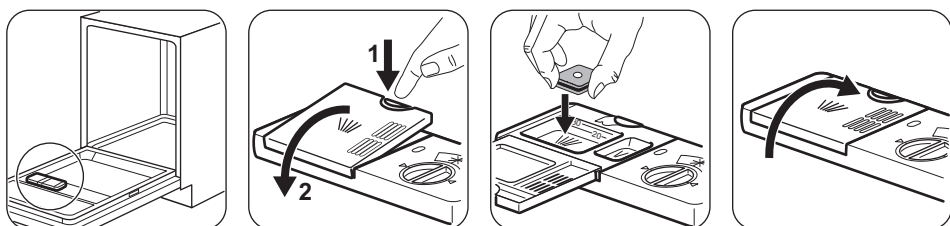
- Су құятын шумекті ашыңыз.
- Кұрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.
- Кұрылғының бағдарламаны таңдау режимінде тұрғанына көз жеткізіңіз.
  - Түз индикаторы қосулы тұрса, түз сауытын толтырыңыз.
- Себеттерді толтырыңыз.
- Жуғыш заттан қосыңыз. Егер жуғыш таблеткаларды қолдансаныз, Multitab функциясын қосыңыз.
- Бағдарламаны салынған заттар мен олардың ластану деңгейіне қарай дұрыс орнатыңыз да, іске қосыңыз.

## ЖУФЫШ ЗАТТЫ ҚОСУ



Егер бағдарламаның алдын ала жуу циклі бар болса, **B** бөлігіне шамалы жуфыш зат салыңыз.

## ЖУФЫШ ТАБЛЕТКАЛАРДЫ ҚОСУ



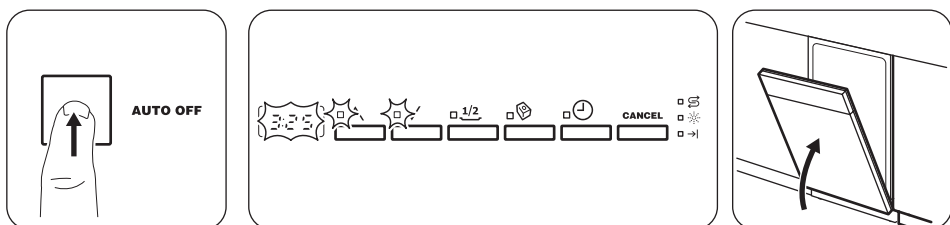
## AUTO OFF ФУНКЦИЯСЫ

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

Құрылғы келесі жағдайда іске қосылады:

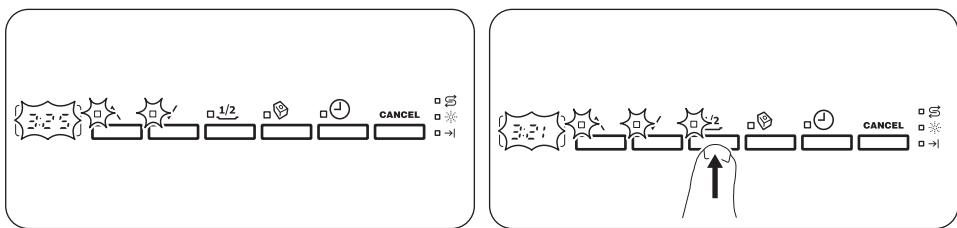
- Бағдарлама аяқталғаннан кейін 5 минут өткенде.
- Бағдарламаның басталмағанынан бері 5 минут өтсе.

## БАҒДАРЛАМАНЫ БАСТАУ



1. Құрылғының есігін ашып қойыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының бағдарлама таңдау режимінде түрғанына көз жеткізіңіз.
3. Бағдарлама түймешіктерінің бірін бейнебетте орнатыңыз келген бағдарламаның нөмірі көрсетілгенше басыңыз.
  - Дисплейде бірнеше секундан кейін бағдарлама ұзақтығы көрсетіледі.
4. Қолжетімді функцияларды орнатыңыз.
5. Бағдарламаны бастау үшін құрылғының есігін жабыңыз.

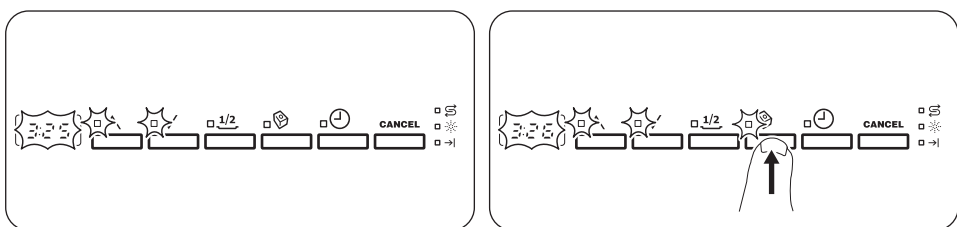
## ЖАРТЫЛАЙ ТОЛТЫРУ ПАРАМЕТРИ



Бұл параметр Eco, Intensive және Normal функциясымен бірге жұмыс істейді.

Осы параметрдің көмегімен аз мөлшердегі ыдыстарды жууға болады. Бұл функция бағдарламаның уақыты мен қуат пен судың қолданылатын мөлшерін азайтады. Екі себетті де толтырыңыз және жуғыш затты аз мөлшерде пайдаланыңыз.

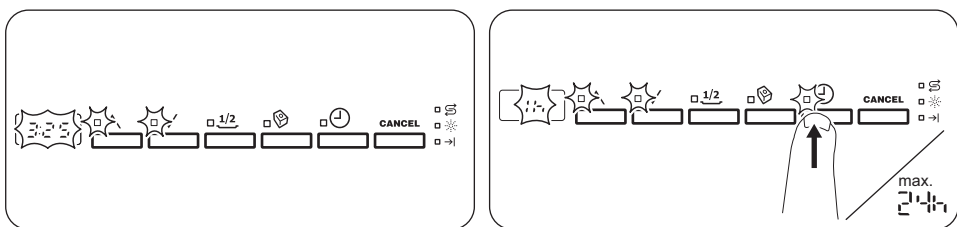
## ПАРАМЕТР MULTITAB



Multitab функциясын бағдарламаны бастамай түрліп қосыңыз немесе сөндіріңіз. Multitab функциясын арасында жуғыш таблеткаларды қолданғанда ғана іске қосыңыз. Бұл параметр шайыш зат пен тұзды ағызбай тоқтатады. Тағті индикаторлар сөнеді. Бағдарламаның уақыты үзарады.

Бұл параметр циклында жұмыс істемейді.

## ПАРАМЕТР DELAY



1. Delay түймешігін дисплейде орнатқыңыз келген кешіктіріп бастау уақыты көрсетілгенше басыңыз.
2. Құрылғының есігін жабыңыз, кері санақ басталады. Кеі санақ 1 сағат шамасына кеми бастайды.

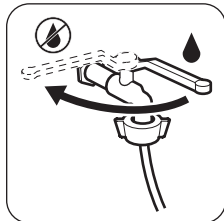
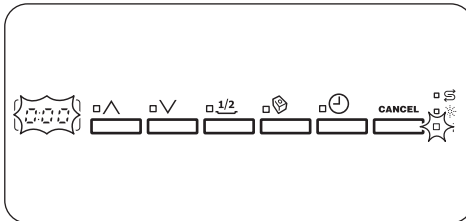
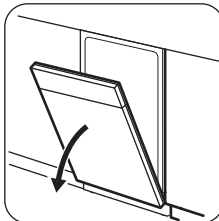
Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама басталады.

## ҚҰРЫЛҒЫ ЖҰМЫС ИСТЕП ТҮРҒАН КЕЗДЕ ЕСІКТІ АШУ

Бағдарлама жұмыс істеп түрған кезде есікті ашсаңыз, құрылғы тоқтайды. Есікті жапқаннан кейін, құрылғы тоқтаған жерінен бастап жұмыс істейді.

**i** Көптіру циклы барысында есік 30 секундтан ұзақ ашық түрса, жұмыс істеп түрған бағдарлама аяқталады. Құрылғыны сөндіру үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз AUTO OFF функциясы сөндіргенше күтіңіз.

## БАҒДАРЛАМАНЫҢ АЯҚТАЛУЫ



- Қосу/сөндіру түймешігін басыңыз немесе AUTO OFF функциясының құрылғыны автоматты түрде сөндіруін күтіңіз.
- Судың шумегін жабыңыз.

## АҚЫЛ-КЕҢЕС

### ЖАЛПЫ

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

- Ұыдыстарға жабысқан тағамның үлкенірек қалдықтарын алып, қоқықса салыңыз.
- Ұыдысты 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, буріккіштен шыққан судың ұыдыстардың барлығына толық жетіп және оларды жуа алатынына көз жеткізіңіз. Заттардың бір-біріне тимей немесе бірін бірі далдалап түрмаганына көз жеткізіңіз.
- Ұыдыс жуғыш машинаға арналған жуғыш, шайғыш құралды және түзді бөлек пайдалануға немесе аралас таблеткаларды пайдалануға болады (мысалы, "3in1", "4in1", "All in 1"). Орамында көрсетілген нұсқауларды орындаңыз.
- Бағдарламаны салынған заттар мен олардың ластану деңгейіне қарай орнатыңыз. ECO бағдарламасын пайдаланып қалыпты кірлеген ас үй құралдары және ұыдыс-аяқты жуғанда, си мен қуат барынша тиімді жұмысалады.

### СУ ЖҰМСАРТҚЫШ

Су жұмсартқыш жуу нәтижелеріне және құрылғыға жағымсыз әсер ететін, судың құрамындағы минералдарды тазалайды. Осы минералдың мөлшері негұрлым көп болса, судың кермектігі де соғұрлым жоғары болады. Судың кермектігі балама шкаlamен есептеледі.

Су жұмсартқыш аймағынандағы судың кермектігіне сәйкес балтапуға керек. Аймағынандағы судың кермектігі туралы акпаратты жергілікті су мекемесінен ала аласыз. Жақсы жуу нәтижесіне жету үшін су жұмсартқыштың дұрыс деңгейін орнату керек.

### ТҮЗ, ШАЙҒЫШ ЗАТ ЖӘНЕ ЖУҒЫШ ЗАТТЫ ПАЙДАЛАНУ

- Тек ұыдыс жуғыш машинаға арналған түзды, шайғыш және жуғыш затты пайдаланыңыз. Басқа өнімдер құрылғыға нұқсан келтіруі мүмкін.
- Аралас таблеткалар судың кермектігі 21 °dH болатын аймақтар үшін жарамды. Осы шектен асатын аймақтарда шайғыш зат пен түзды аралас таблеткалармен бірге пайдалану керек. Дегенмен сиы кермек және ете кермек аймақтарда жуу және көптіру нәтижесі барынша жақсы болуы үшін жеке жуғыш, (қосымша функциялары жоқ ұнтақты, гельді, таблеткаларды) шайғыш затты және түзды жеке-жеке пайдаланыңыз.

- Егер аралас таблетканы пайдалансаңыз, Multitab параметрін (егер бар болса) таңдаңыз. Бұл функция аралас таблетканы пайдаланғанда, жуу және кептіру сапасын жақсартады.
- Жұғыш таблеткалар қысқа бағдарламаларда әбден ерімейді. Жұғыш заттардың қалдықтары ыдыстарға тұрып қалмас үшін жұғыш таблеткаларды пайдаланғанда ұзақ бағдарламаларды қолдануды ұсынамыз.
- Жұғыш затты қажетті мөлшерден артық пайдаланбаңыз. Жұғыш заттың орамындағы нұсқауларды қараңыз.

## ЖҰҒЫШ ТАБЛЕТКАЛАРДЫ ПАЙДАЛАНУДЫ ТОҚТАТҚЫҢЫЗ КЕЛСЕ

Жұғыш затты, тұзды және шайғыш заттарды жеке-жеке пайдалану алдында келесі әрекетті орындаңыз.

- Су жұмсартқыштың ең жоғары деңгейін орнатыңыз.
- Тұз және шайғыш зат сауыттарының толы екенін көз жеткізіңіз.
- Шаю циклы бар ең қысқа бағдарламаны бастаңыз. Жұғыш зат қоспаңыз және себеттерді толтырмаңыз.
- Бағдарлама аяқталған кезде, су жұмсартқышты тұратын жеріңіздегі судың көрмектігіне қойыңыз.
- Шайғыш заттың қосылатын мөлшерін реттеңіз.

## СЕБЕТТЕРДІ ТОЛТЫРУ

- Құрылғыны ыдыс жұғыш машинада жууға болатын заттарды жуу үшін ғана қолданыңыз.
- Ағаш, мүйіз, алюминий, қалайы және мыстан жасалған заттарды құрылғыға салмаңыз.
- Құрылғыға су сіріртін заттарды (жәке, ас үй шуберектері) салмаңыз.
- Заттарға жабысқан тағам қалдықтарын алышыңыз.

## КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



### НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!

Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытыңыз және ашасын розеткадан сұзырыңыз.

- Заттарға күйіп жабысқан қалдықтарды жібітіңіз.
- Шұңғыл ыдыстардың (мысалы, кесе, стакан және көстрөл) аузын тәмен қаратып салыңыз.
- Ас құралдары мен ыдыс-аяқты араласып кетпейтін етіп салыңыз. Қасықтарды басқа ас құралдарымен араластырып салыңыз.
- Стакандарды бір-біріне тигізбей салыңыз.
- Кішкене заттарды ас құралдары себетіне салыңыз.
- Жеңіл заттарды үстіңгі себетке салыңыз. Заттарды жылжып кетпейтін етіп салыңыз.
- Бағдарламаны бастамай тұрып, бүріккіш түтіктің еркін айнала алатынның көз жеткізіңіз.

## БАГДАРЛАМАНЫ БАСТАУ АЛДЫНДА

Мынаны ескеріңіз:

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

## СЕБЕТТЕРДІ БОСАТУ

- Ыдыстарды сұзып алғаннан кейін ғана құрылғыдан алышыз. Ыстық заттар осал келеді.
- Өзуелі астыңғы себеттегі, содан кейін үстіңгі себеттегі заттарды алышыз.

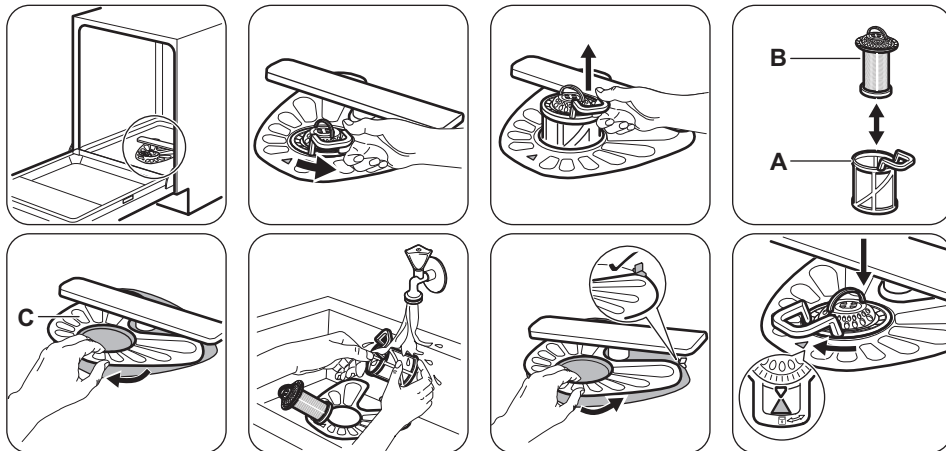


Бағдарламаның соңында құрылғының қабырғаларындағы және есігіндегі су ыстық болып тұруы мүмкін.



Қоқыс тұрған сұзгілер мен бүріккіш түтіктер жуу нәтижесін тәмендетеді. Уақытылы тексеріп, қажет болса тазалаңыз.

## СҮЗГІЛЕРДІ ТАЗАЛАУ



- Зумпф сорғышының ішінде немесе айналасында ешбір тағам қалдырыңың немесе қоқыстың жоқ екеніне көз жеткізіңіз.
- Жалпақ сүзгін орнына (C) қойыңыз. Оның 2 бағыттағыштың астына дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
- (A) және (B) сүзгілерін құрастырыңыз.
- (A) сүзгісін (C) сүзгісіне салыңыз. Сырт етіп орнына түскенше сағат тілінің бағытымен бұраңыз.

**i** Сүзгілер дұрыс салынбаса, жуу нәтижесі қанағаттанғысыз болуы және құрылғыға нұқсан келуі мүмкін

## БҮРІККІШ ТҮТІКТЕРДІ ТАЗАЛАУ

Бүріккіш түтіктерді ағытып алмаңыз. Бүріккіш түтіктердің тесіктері бітеліп қалса, қалдықтарды жіңішке шырпымен тазалаңыз.

## СЫРТЫН ТАЗАЛАУ

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

## АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ

Құрылғы жұмысын бастамаса немесе жұмыс жасап тұрып тоқтап қалса. Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу алдында, кестеде көрсетілген ақпаратты қолданып, ақаулықты өз бетінізбен түзетіп көріңіз.

## ІШІН ТАЗАЛАУ

- Құрылғыны мұқият тазалаңыз, есіктің резенке тығыздыбының жұмсақ, дымқыл шүберекпен сұртіңіз.
- Егер қысқа бағдарламаларды жиі пайдалансаныз, құрылғының ішінде май немесе қақ жиналғып қалуы мүмкін. Бұндай жағдайдаңың алдын алу үшін ұзақ бағдарламаларды айнала кем дегенде 2 рет қосып орындауды ұсынамыз.

Кей ақаулықтар орын алғанда, дисплейде ескеrtleу коды көрсетіледі.

Ақаулық және ықтимал шешімі	Ықтимал шешімі
Құрылғыны іске қоса алмасаңыз.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ашаңың розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Сақтандырғыш қорабындағы сақтандырғышқа зақым келмегенін тексеріңіз.</li> </ul>
Бағдарлама басталмай түр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Құрылғы есігінің жабық түрғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылып тұrsa, оны ажыратыңыз немесе кері санақ аяқталғанша күтіңіз.</li> <li>Құрылғы су жұмсақтықтың ішіндегі шайырды қайта толтыру үдерістің бастап кеткен. Бұл үдерістің ұзақтығы шамамен 5 минут.</li> </ul>
Үйдис жуғыш машинаға су құйылмай түр. Бейнебетте <i>10</i> көрсетіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Су шүмегінің ашық түрғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Сүмен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының ете төмен емес екенине көз жеткізіңіз. Бұл ақпаратты жергілікті сүресурстары мекемесіне хабарласып алыңыз.</li> <li>Су шүмегінің бітеп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су құятын тұтіктің сұзғасынің бітеп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су құятын тұтіктің бұрататылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Құрылғы суы сарқылмай түр. Бейнебетте <i>20</i> көрсетіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Раковина тұтікшесінің бітеп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су төгетін тұтіктің бұрататылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Тасқынға қарсы құрал қосулы. Бейнебетте <i>30</i> көрсетіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Судың шүмегін жабыңыз да, уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>

Құрылғыны тексеріп болғаннан кейін, сөндіріп де, қайта қосыңыз. Ақаулық қайта пайда болса, уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Кестеде көрсетілмеген ақау кодтары пайда болса, уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

#### ЖУУ ЖӘНЕ ҚҰРҒАТУ НӘТИЖЕЛЕРІ ҚАНАҒАТТАНАРЛЫҚ ЕМЕС

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Стакандарға және ыдыстарда ақ жолақтар немесе көк дақтар түсken.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Шайғыш зат тым көп мөлшерде қосылып түр. Шайғыш затты үлестіру мөлшерін ең төменгі деңгейге қойыңыз.</li> <li>Жуғыш заттым көп мөлшерде салынған.</li> </ul>
Стакандар мен ыдыстарда дақтар және кепкен су тамшылары қалған.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Шайғыш зат жеткіліксіз мөлшерде үлестірілген. Шайғыш затты үлестіру мөлшерін ең жоғары деңгейге қойыңыз.</li> <li>Бұл шайғыш заттың сапасына байланысты болуы мүмкін.</li> </ul>

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Ұйдыс-аяқ кеппеген.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Бағдарламаның кептіру циклы жоқ немесе кептіру циклының температурасы ете төмен.</li> <li>Шайғыш зат үlestіргіші босап қалған.</li> <li>Бұл шайғыш заттың сапасына байланысты болуы мүмкін.</li> <li>Бұл жуғыш таблеткалардың сапасына байланысты болуы мүмкін. Басқа түрін қолданыңыз немесе шайғыш зат үlestіргішті қосып, шайғыш зат пен жуғыш таблеткаларды берге пайдаланыңыз.</li> </ul>

**i** Басқа ықтимал себептерді "Ақыл-кеңес" тарауынан қараңыз.

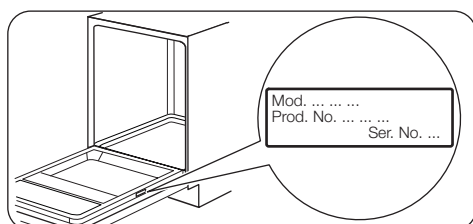
## ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Өлшемдері	Ені / биіктігі / терендігі (мм)	446 / 818-898 / 550
Электртоғына қосу <sup>1)</sup>	Кернеу (В)	220-240
	Жиілік (Гц)	50
Құйылатын судың қысымы	Ең аз / ең көп (МПа)	0.5 (0.05) / 8 (0.8)
Сүмен жабдықтау	Суық су немесе ыстық су <sup>2)</sup>	ең көбі 60 °C
Сыйымдылығы	Орын параметрлері	9
Қуат тұтынуы	Қосулы режим (Вт)	0.99
Қуат тұтынуы	Сөндіру режимі (Вт)	0.10

1) Басқа мәндерді техникалық ақпарат тақтайшасынан қараңыз.

2) Егер ыстық су балама қуат көздерінен (мысалы, күн батареясы, желдің қуаты) алынса, пайдаланылатын қуат көлемін азайту үшін ыстық суды қолданыңыз.

### ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ ТАҚТАЙШАСЫ



### СЫНАҚ ИНСТИТУТТАРЫНА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ

Сынақ өткізуғе қажетті барлық ақпаратты алу үшін мына эл.поштаға хат жолдаңыз:  
[info.test@dishwasher-production.com](mailto:info.test@dishwasher-production.com)

Техникалық ақпарат тақтайшасындағы құрылғының нөмірін (PNC) жазып қойыңыз.

## КОРШАҒАН ОРТАФА ҚАТЫСТЫ АҚПАРАТ.

белгішесі салынған орам материалдарын қайта өңдеуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өңделетін қалдыққа арналған жәшікке тастаңыз. Көршаган орта

мен адам денсаулығын сақтауға және электр, электроника құрылғыларын өңдеуден өткізуғе көмектесініз. Таңба салынған құрылғыларды тұрмыстық қоқыстармен берге

тастамаңыз. Құрылғыны жергілікті қайта  
өңдеуден өткізу мекемесіне қайтарыңыз  
немесе жергілікті әкімшілік мекемеге  
хабарласыңыз.

## **⚠ СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

---

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством.

Производитель не несет ответственность за травмы и повреждения, полученные/вызванные неправильной установкой и эксплуатацией. Позаботьтесь о том, чтобы данное руководство было у Вас под рукой на протяжении всего срока службы прибора.

## **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 изменяйте 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 9 комплектов посуды.
- В случае повреждения шнура питания во избежание несчастного случая он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с равнозначной квалификацией.
- Размещайте ножи и столовые приборы с заостренными концами в корзину для столовых приборов либо острыми концами вниз, либо укладывайте их горизонтально.
- Не оставляйте прибор с открытой дверцей без присмотра во избежание падения на открытую дверцу.
- Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.

- Не используйте для очистки прибора подаваемую под давлением воду или пар.
- При подключении прибора к водопроводу должны использоваться новые поставляемые с ним комплекты шлангов. Использовать старые комплекты шлангов нельзя.

## БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми старше 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 все средства для стирки вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание не должно производиться детьми без присмотра.

## УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### УСТАНОВКА

- Удалите всю упаковку.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, если он имеет повреждения.
- Не устанавливайте и не эксплуатируйте прибор в помещениях с температурой ниже 0°C.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.
- Убедитесь, что мебель над прибором и рядом с ним надежно закреплена.

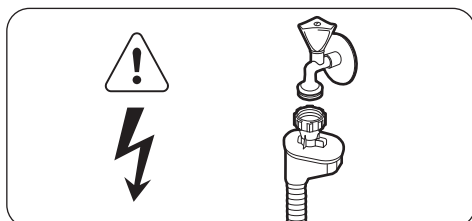
### ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

-  **ВНИМАНИЕ!** Существует риск пожара и поражения электрическим током.
- Прибор должен быть заземлен.
  - Убедитесь, что параметры электропитания, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют параметрам электросети. В противном случае вызовите электрика.

- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Следите за тем, 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 во конце установки прибора. Убедитесь, что после установки имеется доступ к вилке.
- 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. Прибор оснащен вилкой, расчитанной на ток 13 А. При замене предохранителя в вилке электропитания следует использовать предохранитель 13 А ASTA (BS 1362).

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВОДОПРОВОДУ

- Следите за тем, чтобы не повредить шланги для воды.
- Перед подключением прибора к новым или давно не использовавшимся трубам дайте воде стечь, пока она не станет чистой.
- Перед первым использованием прибора убедитесь в отсутствии протечек.
- Наливной шланг оснащен предохранительным клапаном и оболочкой с внутренним сетевым кабелем.



**ВНИМАНИЕ!** Опасное напряжение.

- Наливной шланг снабжен прозрачной наружной оболочкой. В случае повреждения шланга вода в шланге становится темной.

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

## 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 оставаться моющее средство.
- Если открыть дверцу прибора во время выполнения программы, из него может вырваться горячий пар.
- Не кладите на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся материалы или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.

## 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):

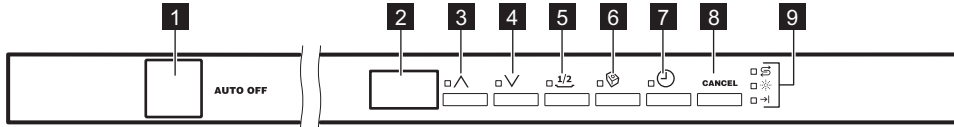
Серийный номер:

## УТИЛИЗАЦИЯ

**ВНИМАНИЕ!** Существует опасность травмы или удушья.

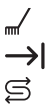
- Отключите прибор от электросети.
- Отрежьте и утилизируйте кабель электропитания.
- Удалите защелку дверцы, чтобы предотвратить риск ее запирания при попадании внутрь прибора детей и домашних животных.

# ПРОСТОЙ ПУСК



- |          |                                    |          |                        |
|----------|------------------------------------|----------|------------------------|
| <b>1</b> | Кнопка «Вкл/Выкл»                  | <b>6</b> | Кнопка <b>Multitab</b> |
| <b>2</b> | Дисплей                            | <b>7</b> | Кнопка отсрочки пуска  |
| <b>3</b> | Кнопка выбора программ (шаг вверх) | <b>8</b> | Кнопка <b>CANCEL</b>   |
| <b>4</b> | Кнопка выбора программ (шаг вниз)  | <b>9</b> | Индикаторы             |
| <b>5</b> | Кнопка «Половинная загрузка»       |          |                        |

## ИНДИКАТОРЫ



Этап стирки. Загорается, когда выполняется этап мойки.

Индикатор окончания.

Индикатор отсутствия соли. Во время работы программы данный индикатор всегда погашен.

## ПРОГРАММЫ

Программа	Степень загрязненности Тип загрузки	Этапы программы	Показатели потребления 1)		
			Продолжительность (мин)	Энергопотребление (кВт·ч)	Вода (л)
P1 Eco 2)	Обычная загрязненность Посуда и столовые приборы	<ul style="list-style-type: none"><li>Предварительная мойка</li><li>Мойка (50°C)</li><li>Ополаскивания</li><li>Сушка</li></ul>	195	0.89	9.5

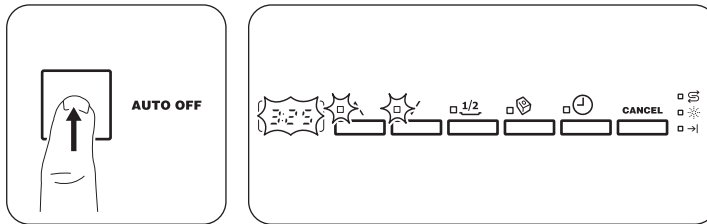
Программа	Степень загрязненности Тип загрузки	Этапы программы	Показатели потребления 1)		
			Продолжительность (мин)	Энергопотребление (кВт·ч)	Вода (л)
P2 AUTOMATIC <sup>3)</sup>	Все Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предварительная мойка</li> <li>Мойка (от 45°C до 70°C)</li> <li>Ополаскивания</li> <li>Сушка</li> </ul>	40 - 140	0.5 - 1.2	6 - 11
P3 Intensive	Высокая загрязненность Посуда, столовые приборы, кастрюли и сковороды	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предварительная мойка</li> <li>Мойка (70°C)</li> <li>Ополаскивания</li> <li>Сушка</li> </ul>	130 - 150	1.0 - 1.2	11 - 13
P4 Normal	Посуда и столовые приборы	<ul style="list-style-type: none"> <li>Предварительная мойка</li> <li>Мойка (65°C)</li> <li>Ополаскивания</li> <li>Сушка</li> </ul>	100 - 110	1.2 - 1.6	15 - 16
P5 Quick A30 Min <sup>4)</sup>	Свежее загрязнение Посуда и столовые приборы	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мойка (60°C и 65°C)</li> <li>Ополаскивания</li> </ul>	30	0.8	8
P6 Delicate	Обычная или небольшая загрязненность Тонкий фаянс и стекло	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мойка (45°C)</li> <li>Ополаскивания</li> <li>Сушка</li> </ul>	70 - 80	0.6 - 0.9	11 - 12

Программа	Степень загрязненности Тип загрузки	Этапы программы	Показатели потребления		
			Продолжительность (мин)	Энергопотребление (кВт·ч)	Вода (л)
P7 Rinse and Hold <sup>5)</sup>	Все	• Предварительная мойка	14	0.1	4

- 1) Указанные показатели могут изменяться в зависимости от давления и температуры воды, напряжения в электросети, выбранных функций и количества посуды.
- 2) Данная программа обеспечивает наиболее практическое потребление воды и энергии при мытье посуды и столовых приборов обычного уровня загрязнения. (Это стандартная программа для тестирующих организаций).
- 3) Прибор самостоятельно определяет степень загрязненности и количество посуды в корзинах; автоматически регулирует температуру и количество воды, энергопотребление и продолжительность программы.
- 4) Данная программа позволяет вымыть посуду со свежими загрязнениями. Программа обеспечивает хорошие результаты за короткое время.
- 5) Используйте эту программу для быстрого ополаскивания посуды, чтобы предотвратить прилипание к ней остатков пищи и появление в приборе неприятных запахов. Не используйте моющее средство с этой программой.

## ПАРАМЕТРЫ

### РЕЖИМ ВЫБОРА ПРОГРАММЫ



Прибор находится в режиме выбора программы, если после включения на дисплее отображается номер программы Eco.

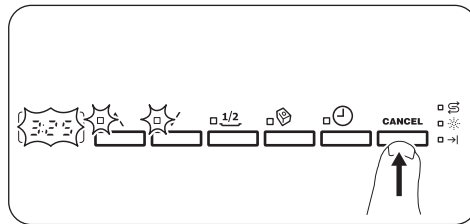
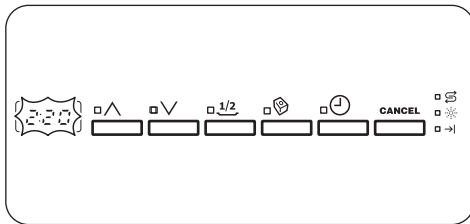
- Через несколько секунд на дисплее отобразится продолжительность программы.

Если прибор находится в режиме выбора программы, имеется возможность задать программу.



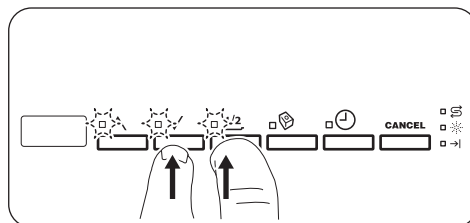
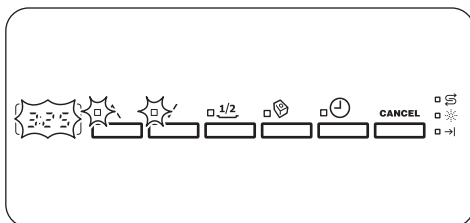
Если на панели управления выглядит иначе, произведите CANCEL.

## ФУНКЦИЯ ОТМЕНЫ



Нажмите и удерживайте **CANCEL**, пока прибор не перейдет в режим выбора программы. Данная функция позволяет отменить выполняющуюся программу или отсрочку пуска.

## ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ РЕЖИМ



Убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.

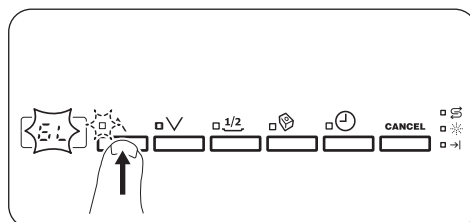
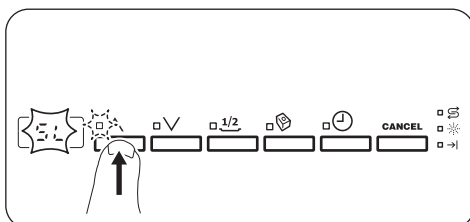
1. Нажмите и удерживайте **✓** и **1/2** в нажатом положении.
  - Индикаторы **Λ**, **✓** и **1/2** начнут мигать.

В пользовательском режиме можно изменить:

- Уровень смягчителя для воды с учетом жесткости воды.
- Включение или выключение звукового сигнала по окончании работы программы.
- Включение дозатора ополаскивателя, если требуется совместное использования режима Multitab и дозатора ополаскивателя.

Данные установки будут сохранены до своего следующего изменения пользователем.

## НАСТРОЙКА УСТРОЙСТВА ДЛЯ СМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ



Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме:

1. Нажмите на **Λ**.
  - Индикаторы **✓** и **1/2** погаснут.
  - Индикатор **Λ** продолжит мигать.
  - На дисплее отобразится текущая настройка: напр., **5 L** = уровень 5.

- Для изменения установки нажмите на  $\Delta$ . При каждом нажатии на кнопку уровень повышается. По достижении уровня 10 Вы снова переходите на уровень 1.
- Нажмите кнопку «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

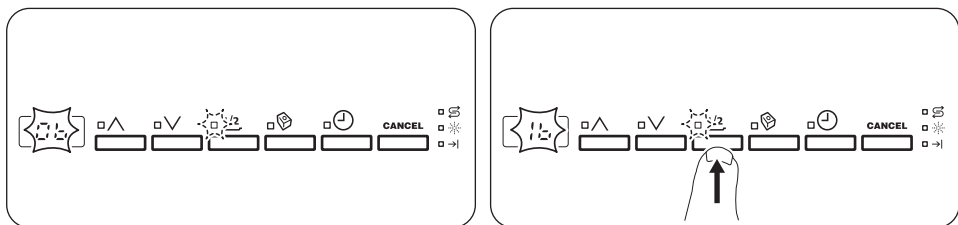
## ТАБЛИЦА ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ

Градусы по немецкому стандарту ( $^{\circ}\text{dH}$ )	Градусы по французскому стандарту ( $^{\circ}\text{fH}$ )	ммоль/л	Градусы по шкале Кларка	Уровень смягчителя 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 <sup>1)</sup>
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 <sup>2)</sup>

1) Заводские установки

2) Не используйте соль при таком уровне.

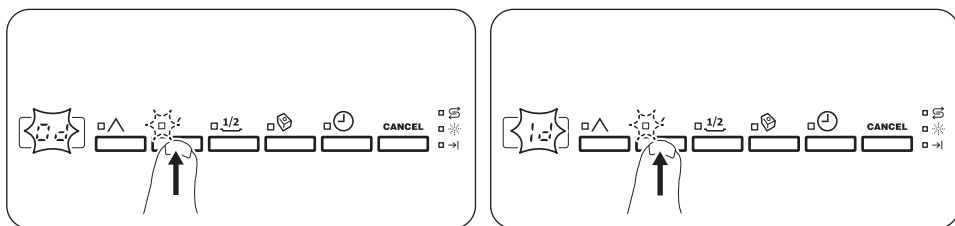
## ВКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ ПРОГРАММЫ



Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме:

- Нажмите на 1/2.
  - Индикаторы  $\Delta$  и  $\nabla$  погаснут.
  - Индикатор 1/2 продолжит мигать.
  - На дисплее отобразится текущая настройка:
    - $\text{Ob}$  = звуковая сигнализация выключена.
    - $\text{lb}$  = звуковая сигнализация включена.
- Для изменения установки нажмите на 1/2.
- Нажмите кнопку «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

## ВКЛЮЧЕНИЕ ВЫДАЧИ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ ПРИ ВКЛЮЧЕННОЙ ФУНКЦИИ «MULTITAB»



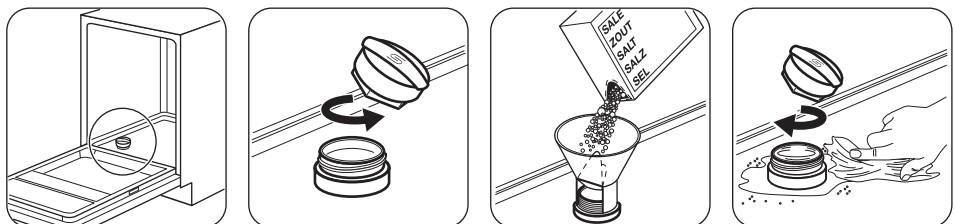
Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме:

1. Нажмите на  $\checkmark$ .
  - Индикаторы  $\wedge$  и  $1/2$  погаснут.
  - Индикатор  $\checkmark$  продолжит мигать.
  - На дисплее отобразится текущая настройка:
    - $0 d$  = дозатор ополаскивателя выключен.
    - $1 d$  = дозатор ополаскивателя включен.
2. Для изменения установки нажмите на  $\checkmark$ .
3. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

## 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. Обратитесь в местную службу водоснабжения, чтобы узнать уровень жесткости воды в Вашей местности.
2. Наполните емкость для соли специальной солью для посудомоечных машин.
3. Наполните дозатор ополаскивателя специальным ополаскивателем для посудомоечных машин.
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 корзины.

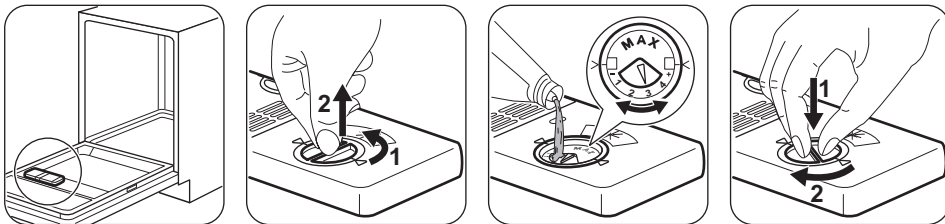
### ДОБАВЛЕНИЕ СОЛИ



Перед первым использованием налейте в емкость для соли один литр воды.

При заполнении емкости для соли из нее может выплыть вода с солью. Существует опасность коррозии. Для того, чтобы ее предотвратить, после заполнения емкости для соли запустите любую программу.

## ДОБАВЛЕНИЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ

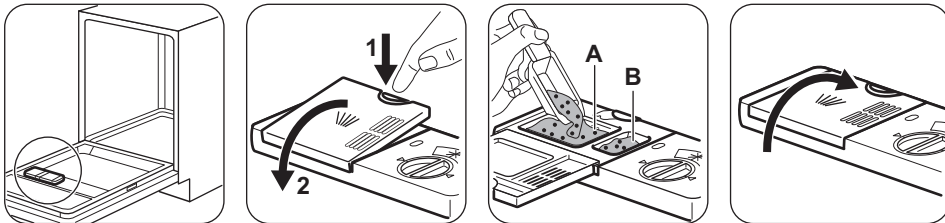


Дозатор ополаскивателя способствует высушиванию посуды без образования потеков и пятен. Он автоматически срабатывает на этапе ополаскивания горячей водой.

## ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

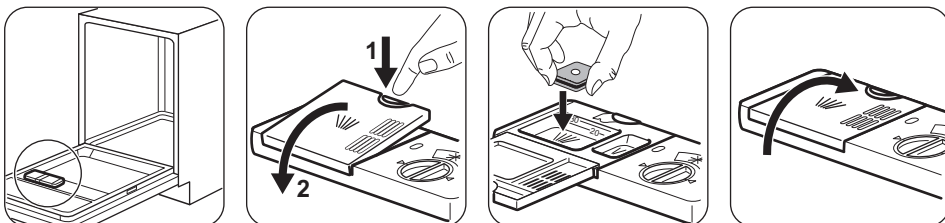
1. Откройте вентиль подачи воды.
  2. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл».
- Убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.
- Если горит индикатор отсутствия соли, наполните емкость для соли.
3. Загрузите корзины.
  4. Добавьте моющее средство. В случае использования таблетированного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

## ДОБАВЛЕНИЕ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



Если в программе мойки предусмотрен этап предварительной мойки, добавьте немного моющего средства в отделение B.

## ДОБАВЛЕНИЕ ТАБЛЕТИРОВАННОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



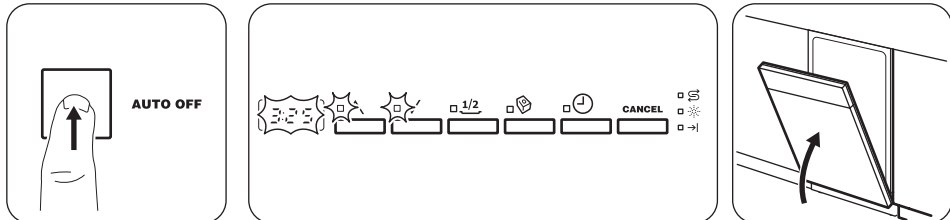
## ФУНКЦИЯ AUTO OFF

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

Функция срабатывает при следующих условиях:

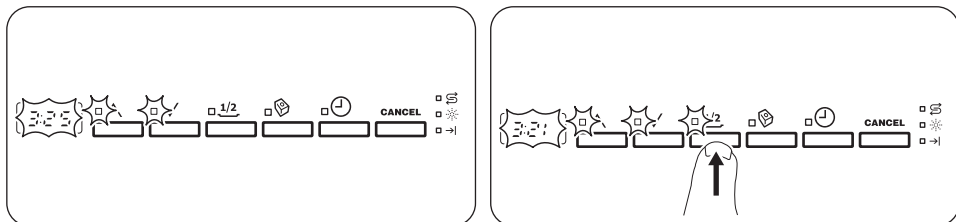
- Через 5 минут по окончании программы.
- Через пять минут, если программа не была запущена.

## ЗАПУСК ПРОГРАММЫ



1. Приоткройте дверцу прибора.
2. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.
3. Нажимайте одну из кнопок программ до тех пор, пока на дисплее не отобразится номер программы, которую Вы хотели бы выбрать.
  - Через несколько секунд на дисплее отобразится продолжительность программы.
4. Выберите применимые режимы.
5. Закройте дверцу прибора для запуска программы.

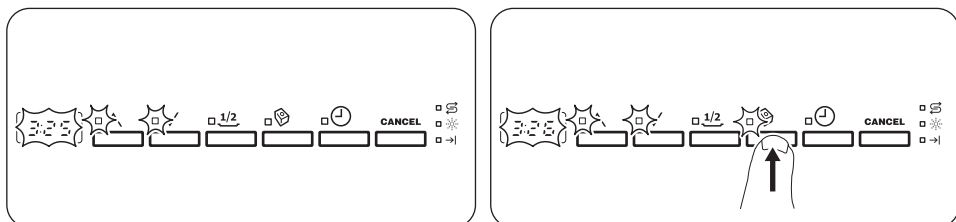
## ФУНКЦИЯ ПОЛОВИННОЙ ЗАГРУЗКИ



Эта функция доступна только для программ Eco, Intensive и Normal.

Данная функция позволяет вымыть небольшое количество столовых приборов и посуды. Выбор этой функции сокращает продолжительность программы и потребление воды и электроэнергии. Загрузите обе корзины и используйте меньшее количество моющего средства.

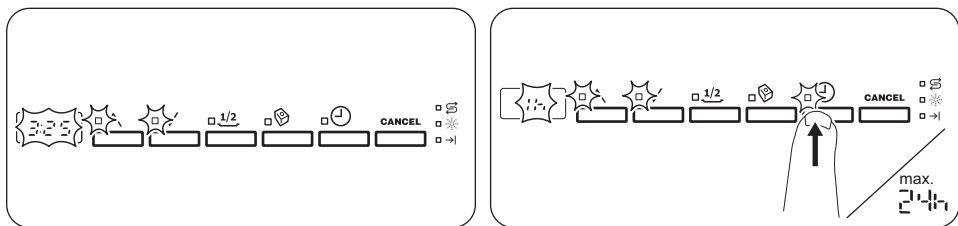
## ФУНКЦИЯ MULTITAB



Включать или выключать функцию Multitab следует перед запуском программы. Включайте функцию Multitab только в случае использования комбинированного таблетированного моющего средства. Данная функция прекращает подачу ополаскивателя и соли. Соответствующие индикаторы гаснут. Продолжительность работы программы может увеличиваться.

Эта функция неприменима к .

## ФУНКЦИЯ DELAY



- Нажимайте Delay до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужное значение отсрочки.
- Закройте дверцу прибора; начнется обратный отсчет. Обратный отсчет времени начнет уменьшаться с интервалом в 1 час.

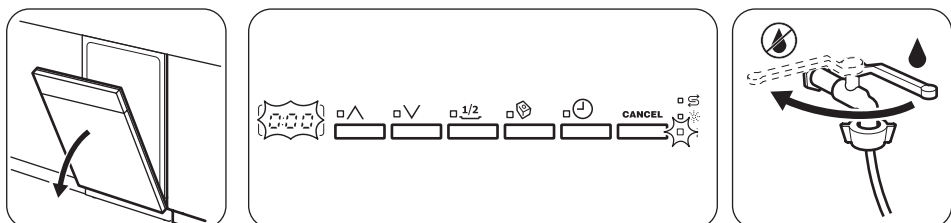
После завершения обратного отсчета произойдет запуск программы.

## ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРЦЫ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ ПРИБОРА

Открывание дверцы во время выполнения программы приводит к остановке работы прибора. При закрывании дверцы работа продолжается с момента, на котором она была прервана.

-  В случае открывания дверца более чем на 30 секунд во время этапа сушки, то текущая программа будет завершена. Выключите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл» или дождитесь, пока AUTO OFF не отключит прибор.

## ЗАВЕРШЕНИЕ ПРОГРАММЫ



- Выключите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл» или дождитесь, пока функция AUTO OFF не выключит прибор автоматически.
- Закройте водопроводный вентиль.

## ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

### 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.
- 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.

## СМЯГЧИТЕЛЬ ДЛЯ ВОДЫ

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

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

Устройство для смягчения 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.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЛИ, ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ И МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

- Используйте только соль, ополаскиватель и моющее средство для посудомоечных машин. Другие продукты могут привести к повреждению прибора.
- Таблетированное моющее средство обычно подходит для использования в регионах с жесткостью воды до 21°dH. В регионах, где жесткость превышает данный уровень, в дополнение к таблетированному моющему средству следует также использовать ополаскиватель и соль. Тем не менее, в регионах с жесткой и очень жесткой водой для достижения оптимальных результатов мойки и сушки рекомендуется использовать некомбинированное моющее средство (порошок, гель или таблетки без дополнительных составляющих), ополаскиватель и соль.
- В случае использования таблетированного моющего средства можно воспользоваться

функцией Multitab (если она имеется).

Данная функция улучшает результаты мойки и сушки при использовании таблетированного моющего средства.

- Таблетированные моющие средства не успевают полностью раствориться при использовании коротких программ. Для того, чтобы избежать образование на посуде осадка из моющего средства, рекомендуется использовать таблетки с длинными программами.
- Не превышайте указанную дозировку моющего средства. См. инструкции на упаковке моющего средства.

## 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.

## 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).
- Удалите остатки пищи с посуды.
- Размягчите пригоревшие остатки пищи на посуде.
- Загружайте полые предметы (чашки, стаканы и сковороды) отверстием вниз.
- Убедитесь, что столовые приборы и тарелки не спилились. Размещайте ложки вперемежку с другими столовыми приборами.
- Проверьте, чтобы стаканы не соприкасались друг с другом.

- Загружайте мелкие предметы в корзину для столовых приборов.
- Легкие предметы укладывайте в верхнюю корзину. Убедитесь, что посуда не двигается.
- Прежде чем запускать программу, убедитесь, что разбрызгиватель может свободно вращаться.

## ПЕРЕД ЗАПУСКОМ ПРОГРАММЫ

Убедитесь, что:

- Фильтры очищены и установлены должным образом.
- Крышка емкости для соли плотно закрыта.
- Разбрызгиватели не засорены.
- Посудомоечная машина заправлена солью и ополаскивателем (если не используется комбинированное таблетированное моющее средство).

# УХОД И ОЧИСТКА



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

- Посуда правильно загружена в корзины.
- Выбранная программа соответствует типу посуды и степени ее загрязненности.
- Использовано подходящее количество моющего средства.

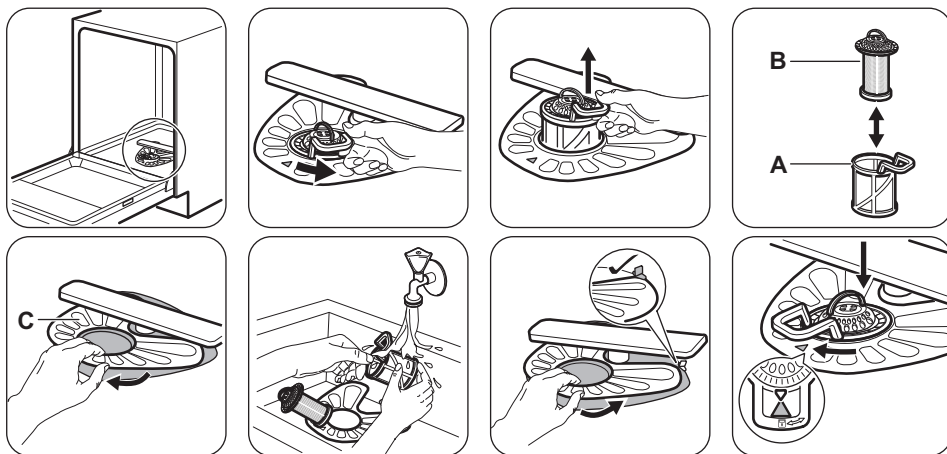
## РАЗГРУЗКА КОРЗИН

1. Прежде чем доставать посуду из прибора, дайте ей остыть. Горячую посуду легко повредить.
2. Вначале вынимайте посуду из нижней корзины, потом - из верхней



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

## ОЧИСТКА ФИЛЬТРОВ



- Убедитесь, что внутри или по краям отстойника нет остатков пищи или других загрязнений.
- Установите его обратно в фильтр (С). Убедитесь, что он установлен правильнo – под двумя направляющими.

- Соберите фильтры (A) и (B).
- Установите фильтр (A) в плоский фильтр (C). Поверните по часовой стрелке до щелчка.



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

## ЧИСТКА РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЕЙ

Не снимайте разбрзыгиватели. Если отверстия разбрзыгивателей засорились, удалите частицы грязи с помощью предмета с тонким кончиком (зубочисткой).

## ОЧИСТКА НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

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

## ЧИСТКА ВНУТРЕННИХ ЧАСТЕЙ

- Тщательно очистите прибор, включая резиновый уплотнитель дверцы, мягкой влажной тряпкой.
- При регулярном использовании программ с малой продолжительностью внутри прибора могут откладываться наслоения жира и накипи. Во избежание этого рекомендуется не реже 2 раз в месяц запускать программы с большой продолжительностью.

# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прибор не запускается или останавливается во время работы. Перед обращением в авторизованный сервисный центр убедитесь, что Вы не можете разрешить проблему самостоятельно при помощи информации, приведенной в Таблице.

При некоторых неисправностях на дисплей выводится код неисправности.

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

<b>Неисправность и код неисправности</b>	<b>Возможное решение</b>
Прибор не сливает воду. На дисплее отобразится <b>120.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что сливная труба не засорена.</li> <li>Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен.</li> </ul>
Сработала система защиты от перелива. На дисплее отобразится <b>130.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Закройте водопроводный вентиль и обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>

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.

## РЕЗУЛЬТАТЫ МОЙКИ И СУШКИ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫ

<b>Неисправность</b>	<b>Возможное решение</b>
Имеются белесые потеки или синеватый налет на стеклянной посуде и тарелках.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Слишком большое количество выдаваемого ополаскивателя. Уменьшите уровень дозатора ополаскивателя.</li> <li>Было добавлено слишком большое количество моющего средства.</li> </ul>
Имеются пятна и потеки на стекле и посуде.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Недостаточное количество выдаваемого ополаскивателя. Увеличьте уровень дозатора ополаскивателя.</li> <li>Причиной может быть качество ополаскивателя.</li> </ul>
Посуда остается влажной.	<ul style="list-style-type: none"> <li>В программе отсутствует этап сушки, или в ней предусмотрен этап сушки при низкой температуре.</li> <li>Дозатор ополаскивателя пуст.</li> <li>Причиной может быть качество ополаскивателя.</li> <li>Причиной может быть качество таблетированного моющего средства. Попробуйте таблетки другого производителя или включите дозатор ополаскивателя и используйте ополаскиватель одновременно с таблетированным мыющим средством.</li> </ul>



Другие возможные причины приведены в Главе «Указания и рекомендации».

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

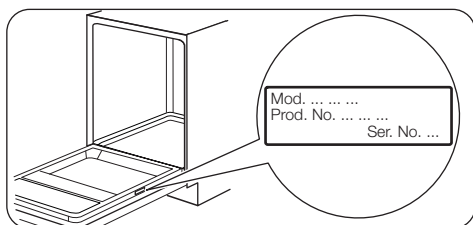
Габаритные размеры	Ширина /высота / глубина (мм)	446 / 818-898 / 550
--------------------	-------------------------------	---------------------

Подключение к электросети	Напряжение (В)	220-240
	Частота (Гц)	50
Давление в водопроводной сети	Мин. / макс. бар (МПа)	0.5 (0.05) / 8 (0.8)
Водоснабжение	Холодная или горячая вода <sup>2)</sup>	макс. 60°C
Вместимость	Комплектов посуды	9
Потребляемая мощность	При оставлении во включенном состоянии (Вт)	0.99
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), используйте горячую воду, чтобы снизить потребление энергии.

#### ТАБЛИЧКА С ТЕХНИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ



#### ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ТЕСТИРУЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

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

[info.test@dishwasher-production.com](mailto:info.test@dishwasher-production.com)

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

## 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.

Дата производства данного изделия указана в серийном номере (serial number), где первая цифра номера соответствует последней цифре года производства, вторая и третья цифры номера – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 11012345 означает, что изделие произведено на десятой неделе 2011 года.

Класс энергопотребления: А

Электролюкс Поланд Сполка з О.О.  
улица Фабричная, 4, PL-58-130 Заров  
Польша

## ІНФОРМАЦІЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Перед установкою та експлуатацією приладу слід уважно прочитати інструкцію користувача. Виробник не несе відповідальності за пошкодження, що виникли через неправильне встановлення чи експлуатацію. Інструкції з користування приладом слід зберігати з метою користування в майбутньому.

## ЗАГАЛЬНІ ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

- Цей прилад призначено для використання в побутових та аналогічних сферах, наприклад:
  - фермерські будинки; на кухнях магазинів, офісів та інших робочих установ;
  - клієнтами готелів, мотелів та інших житлових приміщень.
- Не змінюйте технічні характеристики приладу.
- Робочий тиск води (мінімальний і максимальний) має бути в діапазоні 0.5 (0.05) / 8 (0.8) бар (МПа).
- Дотримуйтесь максимального значення 9.
- У разі пошкодження електричного кабелю виробник або його авторизований сервісний центр чи інша кваліфікована особа має замінити його. Робити це самостійно небезпечно.
- Ножі та інші гострі прибори потрібно класти до кошика для столових приборів гострим кінцем донизу або горизонтально.
- Щоб не перечепитися через дверцята приладу, не залишайте їх відчиненими без нагляду.
- Перш ніж виконувати технічне обслуговування, вимкніть прилад і витягніть вилку з розетки.
- Не використовуйте воду з пульверизатора або пар для чищення приладу.
- Прилад слід підключати до водопроводу за допомогою нових наборів шлангів, що постачаються. Повторно використовувати старі набори шлангів не можна.

# БЕЗПЕКА ДІТЕЙ І ВРАЗЛИВИХ ОСІБ

- Діти від восьми років, особи з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями й особи без відповідного досвіду та знань можуть користуватися цим пристроям лише під наглядом або після проведення інструктажу стосовно безпечної користування пристроя і пов'язаних ризиків.
- Не дозволяйте дітям грatisя з пристроям.
- Усі миючі засоби слід тримати в недоступному для дітей місці.
- Не допускайте дітей і домашніх тварин до відчинених дверцят пристроя.
- Не можна доручати чищення або технічне обслуговування пристроя дітям без відповідного нагляду.

## ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

### УСТАНОВКА

- Повністю зніміть упаковку.
- Не встановлюйте й не використовуйте пошкоджений пристрій.
- Не встановлюйте та не користуйтесь пристроям у приміщеннях, де температура опускається нижче 0°C.
- Дотримуйтесь інструкцій зі встановлення, що постачаються із пристроям.
- Переконайтесь, що конструкції, під якими і біля яких установлений пристрій, є стійкими й безпечними.

### ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ



**ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Існує ризик  
зайнання або ураження  
електричним струмом.

- Пристрій повинен бути заземленим.
- Переконайтесь, що електричні параметри на таблиці з технічними даними відповідають параметрам електромережі. У разі невідповідності слід звернутися до електрика.
- Завжди користуйтесь правильно встановленою протиударною розеткою.
- Не використовуйте розгалужувачі, переходники й подовжувачі.
- Будьте обережні, аби не пошкодити штепсельну вилку та кабель. Якщо кабель

живлення потребує заміни, звертайтеся до нашого авторизованого сервісного центру.

- Вставляйте штепсельну вилку у розетку електро живлення лише після закінчення установки. Переонайтесь, що після установки є вільний доступ до розетки електро живлення.
- Не тягніть за кабель живлення при відключені пристроя від мережі. Вимкнення з розетки завжди здійснюйте, витягаючи за штепсельну вилку.
- Цей пристрій відповідає директивам ЄС.
- Лише для Великобританії й Ірландії. Пристрій має електричну вилку 13 А. Необхідно замінити запобіжник в електричній вилці, щоб використовувати запобіжник 13 А ASTA (BS 1362).

### ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ВОДОПРОВОДУ

- Стежте за тим, щоб не пошкодити водяні шланги.
- Перш ніж підключити пристрій до нових труб або до труб, які впродовж тривалого часу не використовувалися, зачекайте, поки потік води стане прозорим.
- При першому користуванні пристроям переконайтесь у відсутності протікання.
- Наливний шланг оснащено запобіжним клапаном та каналом із кабелем живлення.



## ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Висока напруга.

- Шланг подачі води має зовнішній прозорий канал. У разі пошкодження шланга вода у шлангу стає темною.
- У разі пошкодження наливного шланга негайно вийміть штепсельну вилку з розетки. Для заміни наливного шланга звертайтеся до авторизованого сервісного центру.

## КОРИСТУВАННЯ

- Не сідайте й не ставайте на відкриті дверцята.
- Миючі засоби для посудомийної машини є небезпечними. Дотримуйтесь інструкцій з безпеки, що зазначені на упаковці миючого засобу.
- Не пийте воду із приладу, а також не грайтесь цією водою.
- Не виймайте посуд із приладу до завершення програми. На посуді може залишатися миючий засіб.
- Із приладу може вийти гаряча пара, якщо відчините дверцята під час виконання програми.

- Не кладіть займисті речовини чи предмети, змочені в займистих речовинах, усередину приладу, поряд із ним або на нього.

## СЕРВІС

- Для ремонту приладу 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:

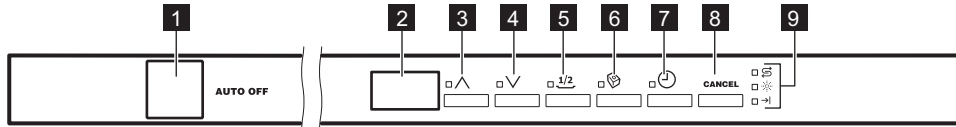
## УТИЛІЗАЦІЯ

 **ПОПЕРЕДЖЕННЯ!** Існує небезпека задушенння.

- Відключіть прилад від електромережі.
- Відріжте кабель живлення і викиньте його.
- Зніміть замок із дверцят, щоб уникнути запирання дітей і домашніх тварин у приладі.

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.)

# ЛЕГКИЙ ЗАПУСК



- 1 Кнопка ввімкнення/вимкнення
- 2 Дисплей
- 3 Кнопка програм (вгору)
- 4 Кнопка програм (вниз)
- 5 Кнопка «Половинне завантаження»

- 6 Кнопка Multitab
- 7 Кнопка відкладеного запуску
- 8 Кнопка CANCEL
- 9 Індикатори

## ІНДИКАТОРИ



Фаза миття. Світиться, коли виконується фаза миття.

Індикатор завершення програми.

Індикатор солі. Коли виконується програма, індикатор не світиться.

## ПРОГРАМИ

Програма	Ступінь забруднення Тип завантаження	Фази програми	Показники споживання 1)		
			Тривалість (хв.)	Споживання електроенергії (кВт·год)	Споживання води (л)
P1 Eco <sup>2)</sup>	Середній ступінь забруднення Посуд і столові прибори	<ul style="list-style-type: none"><li>• Попереднє миття</li><li>• Миття 50 °C</li><li>• Ополіскування</li><li>• Сушіння</li></ul>	195	0.89	9,5

Програма	Ступінь забруднення Тип завантаження	Фази програми	Показники споживання 1)		
			Тривалість (хв.)	Споживання електроенергії (кВт·год)	Споживання води (л)
P2 AUTOMATIC <sup>3)</sup>	Усе Посуд, столові прибори, каструлі та сковороди	<ul style="list-style-type: none"> <li>Попереднє миття</li> <li>Миття 45 °C – 70 °C</li> <li>Ополіскування</li> <li>Сушіння</li> </ul>	40 - 140	0.5 - 1.2	6 - 11
P3 Intensive	Сильне забруднення Посуд, столові прибори, каструлі та сковороди	<ul style="list-style-type: none"> <li>Попереднє миття</li> <li>Миття 70 °C</li> <li>Ополіскування</li> <li>Сушіння</li> </ul>	130 - 150	1.0 - 1.2	11 - 13
P4 Normal	Середній ступінь забруднення Посуд і столові прибори	<ul style="list-style-type: none"> <li>Попереднє миття</li> <li>Миття 65 °C</li> <li>Ополіскування</li> <li>Сушіння</li> </ul>	100 - 110	1.2 - 1.6	15 - 16
P5 Quick A30 Min <sup>4)</sup>	Свіже забруднення Посуд і столові прибори	<ul style="list-style-type: none"> <li>Миття 60 °C або 65 °C</li> <li>Ополіскування</li> </ul>	30	0.8	8
P6 Delicate	Середнє або незначне забруднення Тонкий фаянсовий або порцеляновий посуд, скляний посуд	<ul style="list-style-type: none"> <li>Миття 45 °C</li> <li>Ополіскування</li> <li>Сушіння</li> </ul>	70 - 80	0.6 - 0.9	11 - 12

Програма	Ступінь забруднення Тип завантаження	Фази програми	Показники споживання 1)		
			Тривалість (хв.)	Споживання електроенергії (кВт·год)	Споживання води (л)
P7 Rinse and Hold <sup>5)</sup>	Усе	• Попереднє миття	14	0.1	4

1) Показники залежать від тиску й температури води, коливання напруги в електромережі, вибраних функцій і кількості посуду.

2) 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.)

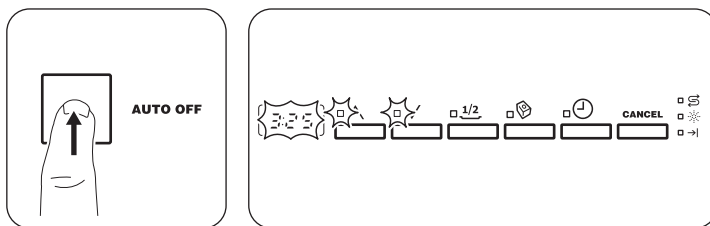
3) Прилад визначає ступінь забруднення та кількість посуду в кошиках і автоматично підбирає температуру, кількість води, рівень енергоспоживання та тривалість програми.

4) Ця програма допоможе вимити посуд зі свіжим забрудненням. Вона дає високі результати миття за короткий час.

5) Ця програма використовується для швидкого ополіскування посуду, щоб уникнути прилипання залишків їжі та виходу неприємного запаху з приладу. Не використовуйте миючий засіб для цієї програми.

## НАЛАШТУВАННЯ

### РЕЖИМ ВИБОРУ ПРОГРАМИ



Прилад перебуває в режимі вибору програми, якщо після ввімкнення на дисплеї відображається номер програми Eco.

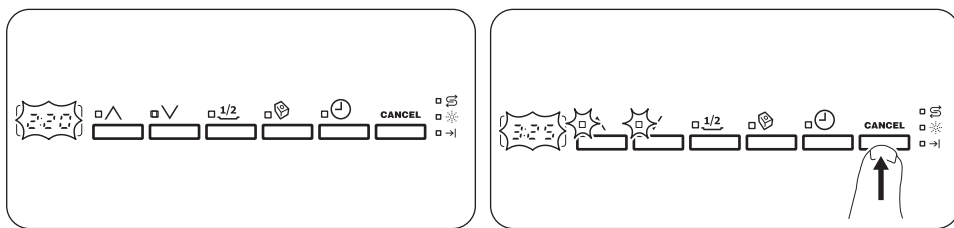
- Через декілька секунд на дисплеї відображається тривалість виконання програми.

Коли прилад перебуває в режимі вибору програми, можна вибрати програму.



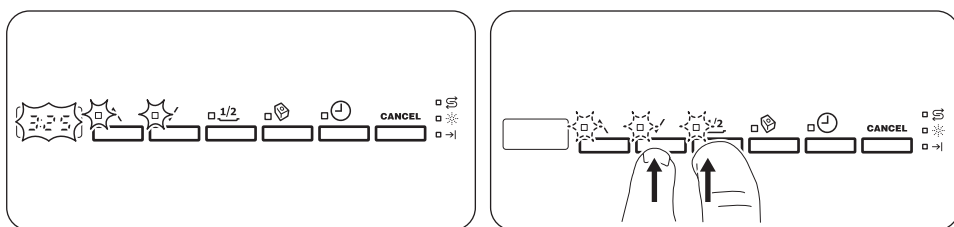
Якщо на панелі керування не відображається описане, натисніть CANCEL.

## СКАСУВАННЯ ФУНКЦІЇ



Натисніть і утримуйте кнопки **CANCEL**, доки прилад не перейде в режим вибору програм. Ця функція дає змогу скинути виконувану програму або відкладений пуск.

## КОРИСТУВАЦЬКИЙ РЕЖИМ



Коли прилад перебуває в режимі вибору програми:

1. Натисніть та утримуйте  $\checkmark$  і  $\underline{1/2}$ .

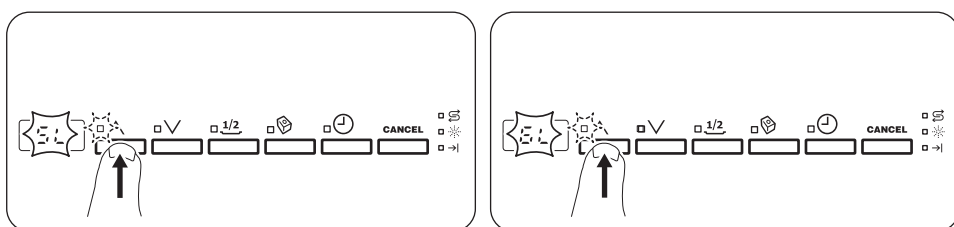
- Індикатори  $\wedge$ ,  $\checkmark$  і  $\underline{1/2}$  починають мигтіти.

У користувачькому режимі можна змінити наступні налаштування:

- Рівень пом'якшувача води відповідно до жорсткості води.
- Активація та деактивування звукового сигналу після завершення програми.
- Активування дозатора ополіскувача при ввімкненні функції Multitab разом з використанням ополіскувача.

Налаштування збережуться до наступного внесення вами змін.

## РЕГУЛЮВАННЯ ПОМ'ЯКШУВАЧА ВОДИ



Коли прилад перебуває в користувачькому режимі:

1. Натисніть  $\wedge$ .

- Індикатори  $\checkmark$  і  $\underline{1/2}$  згасають.
- Індикатор  $\wedge$  продовжує мигтіти.
- На дисплеї відобразиться поточне налаштування: напр.,  $5 \text{ L}$  = рівень 5.

- Натисніть  $\Delta$ , щоб змінити налаштування. При кожному натисканні кнопки рівень збільшується. Після 10-го рівня ви знову повертаєтесь до 1-го рівня.
- Щоб підтвердити налаштування, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення.

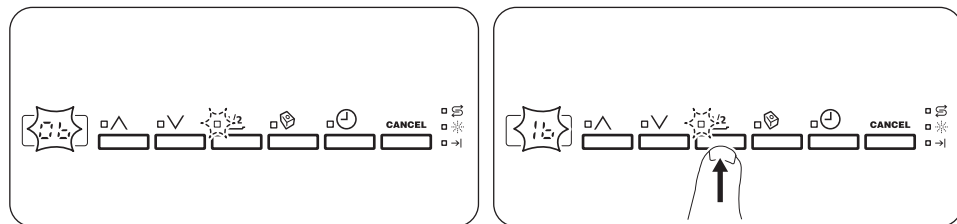
## ТАБЛИЦЯ ЖОРСТКОСТІ ВОДИ

Німецькі градуси ( $^{\circ}\text{dH}$ )	Французькі градуси ( $^{\circ}\text{fH}$ )	ммоль/л	Градуси Кларка	Рівень пом'якшувача води
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 <sup>1)</sup>
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 <sup>2)</sup>

1) Заводське налаштування

2) Не використовуйте сіль на цьому рівні.

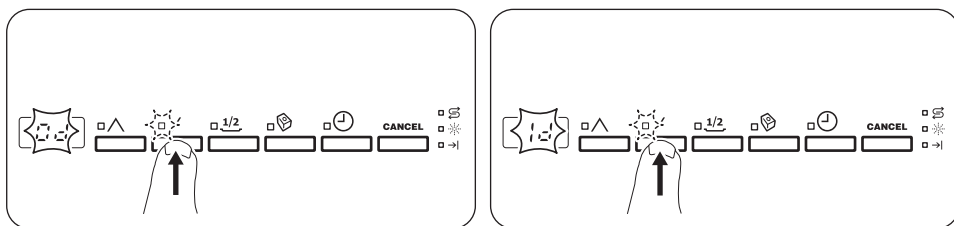
## УВІМКНЕННЯ ЗВУКОВОГО СИГНАЛУ ЗАВЕРШЕННЯ ПРОГРАМИ



Коли прилад перебуває в користувачькому режимі:

- Натисніть  $\underline{1/2}$ .
  - Індикатори  $\Delta$  і  $\nabla$  згасають.
  - Індикатор  $\underline{1/2}$  продовжує мигтіти.
  - На дисплеї відобразиться поточне налаштування:
    - $\text{On}$  = звуковий сигнал вимкнено.
    - $\text{Off}$  = звуковий сигнал увімкнено.
- Натисніть  $\underline{1/2}$ , щоб змінити налаштування.
- Щоб підтвердити налаштування, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення.

## АКТИВАЦІЯ ОПОЛІСКУВАЧА З АКТИВОВАНОЮ ФУНКЦІЄЮ MULTITAB



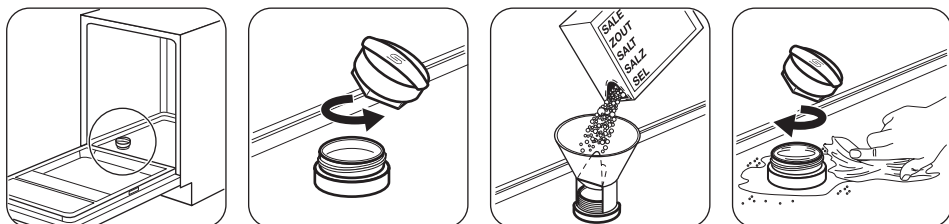
Коли прилад перебуває в користувальському режимі:

1. Натисніть .
  - Індикатори і згасають.
  - Індикатор продовжує мигтіти.
  - На дисплей відобразиться поточне налаштування:
    - = дозатор ополіскувача деактивований.
    - = дозатор ополіскувача активований.
2. Натисніть , щоб змінити налаштування.
3. Щоб підтвердити налаштування, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення.

## ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

1. Перевірте, чи поточний рівень пом'якшувача води відповідає жорсткості води вашого водопостачальника. Якщо ні, налаштуйте рівень пристрою для пом'якшення води. Щоб дізнатися, яка жорсткість води у вашій місцевості, зверніться в службу водопостачання.
2. Заповніть контейнер спеціальною сіллю для посудомийної машини.
3. Залийте спеціальний ополіскувач у дозатор посудомийної машини.
4. Відкрийте водопровідний кран.
5. У приладі можуть бути сторонні речовини, що залишилися у процесі виробництва. Запустіть програму, щоб їх видалити. Не застосовуйте миючий засіб і не завантажуйте кошики.

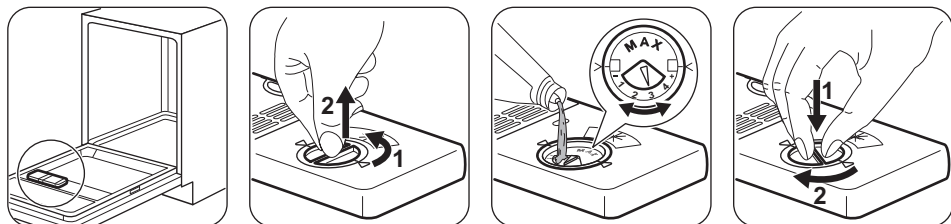
### ДОДАВАННЯ СОЛІ



Перед першим використанням заливте один літр води в контейнер для солі.

Вода й сіль можуть перелитися з контейнера для солі під час наповнення. Існує ризик корозії. Щоб запобігти цьому, запустіть програму після наповнення контейнера для солі.

## ДОДАВАННЯ ОПОЛІСКУВАЧА



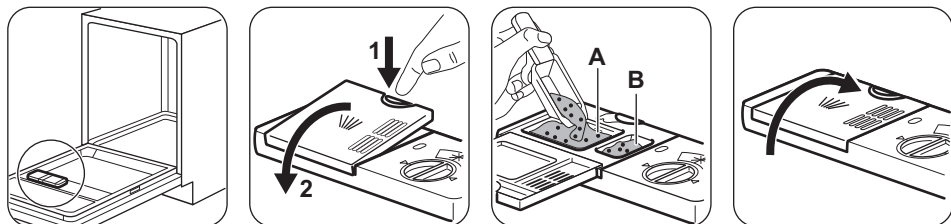
Завдяки ополіскувачу на посуді після висихання не залишаються смуги та плями. Це автоматично спрацьовує під час фази гарячого ополіскування.

## ЩОДЕННЕ КОРИСТУВАННЯ

1. Відкрийте водопровідний кран.
2. Щоб увімкнути прилад, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення.  
Переконайтесь, що пристрій перебуває в режимі вибору програм.
- Якщо світиться індикатор солі, насипте її в контейнер для солі.
3. Завантажте посуд у кошики.

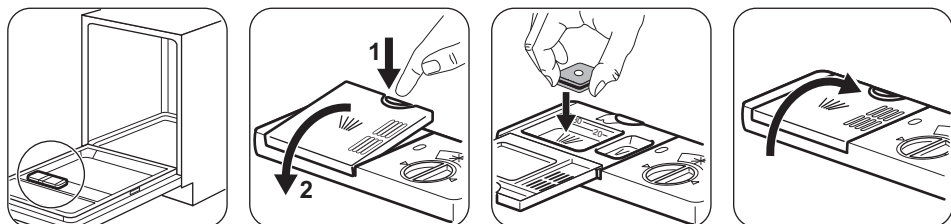
4. Додайте миючий засіб. Якщо ви застосовуєте багатофункціональний таблетований миючий засіб, увімкніть функцію Multitab.
5. Установіть і запустіть програму, що відповідає типу посуду та ступеню його забруднення.

## ДОДАВАННЯ МИЮЧОГО ЗАСОБУ



Якщо програма включає фазу попереднього миття, помістіть невелику кількість миючого засобу у відділення **B**.

## ДОДАВАННЯ КОМБІНОВАНОГО ТАБЛЕТОВАНОГО ЗАСОБУ



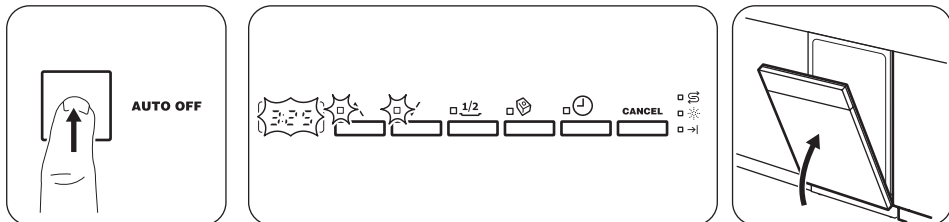
## ФУНКЦІЯ AUTO OFF

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

Функція вмикається в таких випадках:

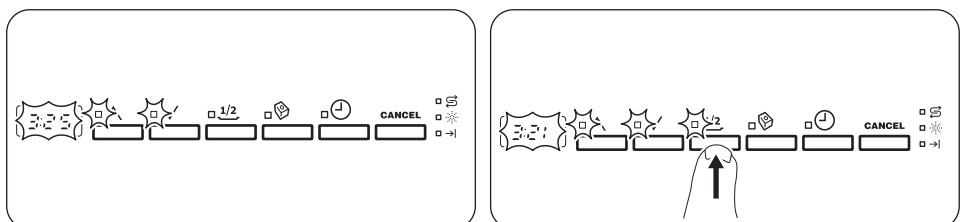
- Через 5 хвилин після завершення програми.
- Через 5 хвилин, якщо програма не запустилася.

## ЗАПУСК ПРОГРАМИ



1. Тримайте дверцята приладу відкритими.
2. Щоб увімкнути прилад, натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення. Переконайтесь, що прилад переведено в режим вибору програми.
3. Натискайте одну із кнопок програм, доки на дисплей не з'явиться номер потрібної програми.
  - Через декілька секунд на дисплеї відображається тривалість виконання програми.
4. Настройте потрібні функції.
5. Закройте дверцята приладу, щоб запустити програму.

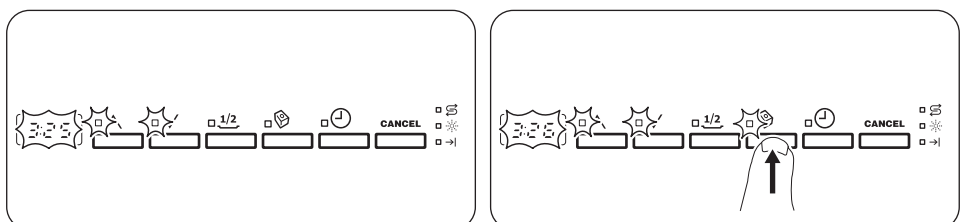
## ПОЛОВИННЕ ЗАВАНТАЖЕННЯ



Ця функція доступна з програмами Eco, Intensive iNormal.

Ця функція дає змогу вимити незначну кількість посуду. Ця функція дає змогу скоротити тривалість програми та споживання електроенергії та води. Завантажте обидва кошики та використовуйте меншу кількість миючого засобу.

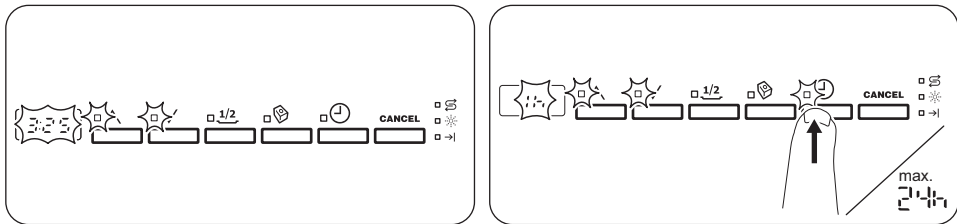
## ФУНКЦІЯ MULTITAB



Перш ніж запустити програму, слід увімкнути чи вимкнути функцію Multitab. Вмикайте функцію Multitab лише в разі використання комбінованого таблетованого миючого засобу. Ця функція припиняє надходження ополіскувача й солі. Відповідні індикатори згасають. Тривалість програми може збільшитися.

Ця функція не застосовується для .

## ФУНКЦІЯ DELAY



- Натискайте кнопку Delay, доки на дисплей не відобразиться потрібний час відкладеного запуску.
- Закрітьте дверцята приладу, і розпочнеться зворотний відлік часу. Зворотний відлік відбувається із кроком в 1 годину.

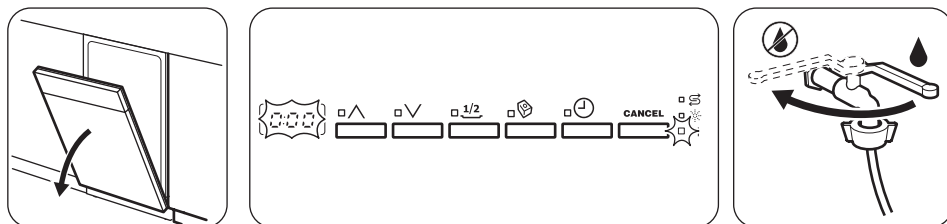
Після закінчення зворотного відліку програма запуститься автоматично.

## ВІДЧИНЕННЯ ДВЕРЦЯТ ПІД ЧАС РОБОТИ ПРИЛАДУ

Якщо відкрити дверцята під час виконання програми, прилад зупиняється. Після закриття дверцята прилад поновить роботу програми з того моменту, коли її було перервано.

- i** Поточна програма завершиться, якщо дверцята відкриті більше, ніж 30 секунд під час фази сушіння. Для вимкнення приладу натисніть кнопку увімкнення/вимкнення або дочекайтесь появи AUTO OFF.

## ЗАВЕРШЕННЯ ПРОГРАМИ



- Натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення або почекайте, доки функція AUTO OFF вимкне прилад.
- Закрійте водопровідний кран.

## ПОРАДИ І РЕКОМЕНДАЦІЇ

### ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Поради щодо забезпечення оптимальних результатів чищення та сушіння при щоденному використанні та захист навколишнього середовища.

- Видаліть із посуду великі рештки їжі.
- Не потрібно попередньо ополіскувати посуд вручну. При потребі використовуйте програму попереднього миття (за наявності) або виберіть програму з фазою попереднього миття.
- Завжди використовуйте весь простір кошиків.

- При завантаженні приладу упевніться, що вода з розпилювача зможе досягти всіх поверхонь посуду. Переконайтесь, що предмети не торкаються один одного й не перекриваються.
- Можна використовувати миючий засіб для посудомийних машин, ополіскувач і сіль окремо або застосовувати багатофункціональний таблеткований муючий засіб (наприклад, «3 в 1», «4 в 1», «Все в 1»). Дотримуйтесь вказаних на пакуванні інструкцій.

- Виберіть програму, що відповідає типу посуду й ступеню його забруднення. Програма ECO забезпечує найефективніше споживання води й електроенергії при митті посуду й столових приборів із середнім ступенем забруднення.

## **ПОМ'ЯКШУВАЧ ВОДИ**

Пом'якшувач води видаляє з води мінеральні речовини, які погіршують якість миття та скорочують термін експлуатації приладу.

Чим вищий вміст мінеральних речовин, тим жорсткіша вода. Жорсткість води вимірюється шкалою еквівалентів.

Пристрій для пом'якшення води необхідно настроїти відповідно до жорсткості води у вашому регіоні. Щоб дізнатися про рівень жорсткості води у своєму регіоні, звернеться до місцевого органу водопостачання. Важливо налаштовувати правильний рівень пом'якшувача води, щоб забезпечити якісні результати миття.

## **ВИКОРИСТАННЯ СОЛІ, ОПОЛІСКУВАЧА ТА МИЮЧОГО ЗАСОБУ**

- Використовуйте сіль, ополіскувач і миючий засіб, призначеним лише для посудомийних машин. Інші засоби можуть пошкодити прилад.
- Багатофункціональний таблеткований миючий засіб зазвичай підходить для місцевостей із значенням жорсткості води до 21 °dH. У місцевостях із жорсткістю води, що перевищує цей рівень, ополіскувач і сіль повинні використовуватися як додаток до багатофункціональних таблеткованих миючих засобів. Однак, у місцевостях із жорсткістю та дуже жорсткістю водою для оптимальних результатів чищення та сушіння рекомендується застосовувати простий миючий засіб (порошок, гель, таблеткований миючий засіб без додаткових функцій), ополіскувач і сіль окремо.
- Якщо ви застосовуєте багатофункціональні таблетовані миючі засоби, виберіть функцію Multitab (за наявності). Ця функція підвищує результати миття та сушіння при використанні багатофункціональних таблеткованих миючих засобів.
- Таблеткований миючий засіб не розчиняється повністю, якщо використовуються короткі програми. Щоб запобігти утворенню залишків миючого засобу на столовому посуді, рекомендується використовувати таблетовані засоби для тривалих програм.

- Використовуйте мінімально необхідну кількість миючого засобу. Див. інструкції на упаковці миючого засобу.

## **ЩО РОБИТИ, ЯКЩО ПОТРІБНО ПРИПИНІТИ ВИКОРИСТАННЯ КОМБІНОВАНОГО ТАБЛЕТОВАНОГО 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 та дозатор ополіскувача заповнені.
3. Запустіть найкоротшу програму з фазою ополіскування. 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.

## **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 рештки їжі.
- Пом'якшуйте залишки пригорілої їжі на посуді.
- Предмети, що мають заглиблення (напр., чашки, склянки та миски), ставте отвором донизу.
- Подбайте, щоб столові прибори і посуд не злипалися. Кладіть ложки перед інших гострих приборів.
- Подбайте про те, щоб склянки не стикалися з іншими склянками.
- Маленькі предмети кладіть у кошик 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.

## **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 таблетовані миючі засоби).
- Посуд у кошиках розташований правильно.
- Програма відповідає типу завантаження та ступеню забруднення.
- Використовується правильна кількість миючого засобу.

## ВИТЯГАННЯ ПОСУДУ З КОШІКІВ

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



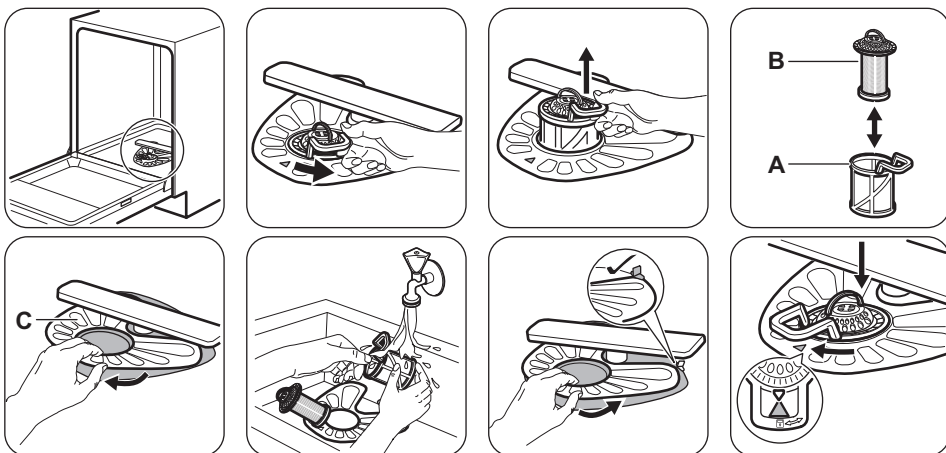
Після завершення програми по боках і на дверцях приладу може залишатися вода.

## ДОГЛЯД ТА ЧИСТКА



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

### ЧИЩЕННЯ ФІЛЬТРІВ



- Переконайтесь, що всередині відстійника або по його краях немає залишків їжі або забруднення.
- Поставте назад плаский фільтр (С). Переконайтесь, що він розташований належним чином під 2 напрямами.
- Встановіть фільтри (А) і (В) на місце.
- Поставте назад фільтр (А) у плаский фільтр (С). Поверніть за годинниковою стрілкою до фіксації.



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

### ЧИЩЕННЯ РОЗПИЛЮВАЧІВ

Не знімайте розпилювачі. Якщо отвори розпилювачів забилися, видаліть рештки бруду за допомогою загостреного предмета.

### ЧИЩЕННЯ ЗОВНІШНІХ ПОВЕРХОНЬ

- Очищуйте прилад м'якою воловою тканиною.

- Застосовуйте лише нейтральні миючі засоби.
- Не застосовуйте абразивні продукти, абразивні серветки чи розчинники.

### ЧИЩЕННЯ ВСЕРЕДИНІ

- М'якою вологою ганчіркою обережно почистіть прилад і гумову прокладку дверцят.

## УСУНЕННЯ ПРОБЛЕМ

Прилад не запускається або зупиняється під час роботи. Перш ніж звертатися до уповноваженого сервісного центру, ознайомтесь з інформацією в таблиці та спробуйте вирішити проблему самостійно.

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

Проблема та код попередження	Можливе рішення
Прилад не вмикається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переконайтесь у тому, що вилку вставлено в розетку.</li> <li>• Переконайтесь, що всі запобіжники справні.</li> </ul>
Програма не запускається.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переконайтесь у тому, що дверцята приладу зачинені.</li> <li>• Якщо встановлено відкладений запуск, скасуйте його або зачекайте завершення зворотного відліку.</li> <li>• Розпочалося заряджання смоли в пристрої для пом'якшення води. Ця процедура триває приблизно 5 хвилин.</li> </ul>
Прилад не заповнюється водою. На дисплей відображається символ  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переконайтесь у тому, що водопровідний кран відкрито.</li> <li>• Переконайтесь у тому, що вода подається під достатнім тиском. Щоб отримати цю інформацію, зверніться до місцевої організації водопостачання.</li> <li>• Переконайтесь у тому, що водопровідний кран не засмічено.</li> <li>• Переконайтесь у тому, що фільтр у впускному шлангу не засмічений.</li> <li>• Переконайтесь у тому, що впускний шланг не перетиснуто й не перегнуто.</li> </ul>
Вода не зливается із пристрою. На дисплей відображається символ  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Переконайтесь у тому, що зливний отвір не засмічено.</li> <li>• Переконайтесь у тому, що зливний шланг не перетиснуто й не перегнуто.</li> </ul>
Працює пристрій, який запобігає переливанню води. На дисплей відображається символ  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Закрійте водопровідний кран і зверніться до уповноваженого сервісного центру.</li> </ul>

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

Якщо з'являються інші коди помилок, зверніться до уповноваженого сервісного центру.

## РЕЗУЛЬТАТИ МИТТЯ ТА СУШІННЯ НЕЗАДОВІЛЬНІ

Проблема	Можливе рішення
На склянках та іншому посуді наявні смуги білуватого кольору або синюватий наліт.	<ul style="list-style-type: none"><li>Надто велика доза ополіскувача. Зменште рівень ополіскувача за допомогою регулятора.</li><li>Надто багато миючого засобу.</li></ul>
Плями та сліди від води на склянках і іншому посуді.	<ul style="list-style-type: none"><li>Недостатнє дозвування ополіскувача. Збільште рівень ополіскувача за допомогою регулятора.</li><li>Проблема може бути спричинена якістю ополіскувача.</li></ul>
Посуд вологий.	<ul style="list-style-type: none"><li>Програмою не передбачено фазу сушіння або сушіння виконується при низькій температурі.</li><li>Дозатор ополіскувача порожній.</li><li>Проблема може бути спричинена якістю багатофункціонального таблеткованого миючого засобу. Спробуйте використати засіб іншого виробника або активуйте дозатор муючого засобу так, щоб ополіскувач використовувався разом із багатофункціональним таблеткованим миючим засобом.</li></ul>



Див. розділ «**Поради та підказки**», щоб дізнатися про інші можливі причини.

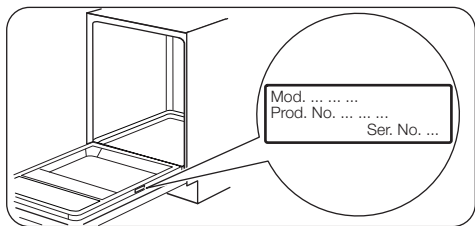
## ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Габарити	Ширина/висота/глибина (мм)	446 / 818-898 / 550
Підключення до електромережі <sup>1)</sup>	Напруга (В)	220-240
	Частота (Гц)	50
Тиск у мережі водопостачання	Мін./макс. тиск (МПа)	0.5 (0.05) / 8 (0.8)
Водопостачання	Холодна або гаряча вода <sup>2)</sup>	макс. 60 °C
Ємність	Кількість комплектів посуду	9
Споживання енергії	Режим «Залишити ввімк.» (Вт)	0.99
Споживання енергії	Режим «Вимк.» (Вт)	0.10

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

2) Якщо гаряча вода нагрівається за допомогою альтернативних джерел енергії (наприклад, сонячних батарей або вітроелектростанцій), то використовуйте гарячу воду, щоб зменшити споживання електроенергії.

## ТАБЛИЧКА З ТЕХНІЧНИМИ ДАНИМИ



## 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 табличці.

## ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

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 пристрії, позначені

відповідним символом (X inside a square), разом з іншим домашнім сміттям. Поверніть продукт до заводу із вторинної переробки у вашій місцевості або зверніться до місцевих муніципальних органів влади.







[WWW.ZANUSSI.COM/SHOP](http://WWW.ZANUSSI.COM/SHOP)



CE EAC

156976640-A-022014