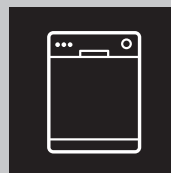


# GETTING STARTED? EASY.



ZDT92400FA

KK Қолдану туралы нұсқаулары	2
Ыңдыс жұғыш машина	
RU Инструкция по эксплуатации	21
Посудомоечная машина	

**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.

## 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 бермеңіз.
- Жуғыш заттардың барлығын балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғының есігі ашық түрғанда, балалар мен үй жануарларын алыс ұстаңыз.
- Балалар тазалау және күтім көрсету жұмыстарын басқаның бақылауынсыз орындаудауға тиіс.

## 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 түрғынды 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 13 орыннан асырманыз.

- Егер қуат сымына зақым келсе, қатерден сақтану үшін оны өндіруші немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығы немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.
- Өткір үшты пышақтар мен ас құралдарының үштарын төмен қаратып немесе көлдененін қойып ас құралдарына арналған себетке салыңыз.
- Құрылғының есігі ашық түрған кезде соғылып қалмас үшін қараусыз қалдырманыз.
- Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытып, ашасын розеткадан сувырыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сулы спрейді және буды қолданбаңыз.
- Табанындағы желдеткіш саңылауларға (егер бар болса) кілем кедергі жасамауға тиіс.
- Құрылғыны жаңа тұтіктер жинағын пайдаланып, су жүйесіне қосу керек. Ескі тұтіктерді қайта пайдалануға болмайды.

## ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

### ОРНАТУ

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

### ЭЛЕКТРТОҒЫНА ҚОСУ



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

- Құрылғыны міндетті түрде жерге тұйықтау 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 міндетті түрде қызмет көрсету орталығы жүзеге асыруға 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 сувырыңыз.
- Бұл құрылғы E.E.C. ережелеріне сай келеді.
- ҰБ мен Ирландияға ғана арналған. Құрылғының 13 амперлік қуат ашасы бар. Қуат ашасындағы сақтандырышты ауыстыру қажет болса, келесі сақтандырышты пайдаланыңыз: 13 амп ASTA (BS 1362).

## **СУФА ҚОСУ**

- Су қосылымы түтіктеріне ешбір зақым келтірменіз.
- Құрылғыны жаңа құбырларға немесе ұзақ уақыт қолданылмаған құбырларға жалғамай тұрып, сүйн тазарғанша ағызыңыз.
- Құрылғыны алғаш рет қолданған кезде еш жерінен су ақпай тұрганына көз жеткізіңіз.
- Егер су құятын түтік бүлінсе, ашаны дерек розеткадан сұрырыңыз. Су құятын түтікті ауыстыру үшін уәкілдітті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## **ПАЙДАЛАНУ**

- Ашық тұрган 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 тұрганда құрылғы есігін ашсаңыз, ыстық бу шығуы мүмкін.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.

## **ҚЫЗМЕТ**

- Құрылғыны жөндөту үшін уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Фирмалық қосалқы бөлшектерді ғана қолдануды ұсынамыз.
- Уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде техникалық ақпарат тақтайшасында көрсетілген келесі деректердің дайын болуын қамтамасыз етіңіз.  
Үлгісі:  
Өнім нөмірі (PNC):  
Сериялық нөмірі:

## **ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТАСТАУ**



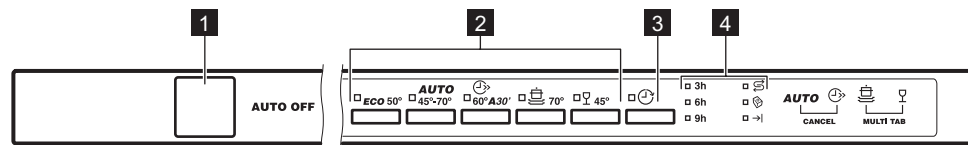
### **НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!**

Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

- Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз.
- Қуат сымын кесіп алыңыз да, қоқысқа тастаңыз.

- Балалар мен жануарлар құрылғыға қамалып қалмас үшін есіктің бекітпесін алыңыз.

# ОНДАЙ БАСТАУ



1 Қосу/Өшіру түймешігі

4 Индикатор шамдары

2 Бағдарлама түймешіктері

3 Delay түймешігі

## ИНДИКАТОР ШАМДАРЫ

Индикатор	Сипаттама
→	Аяқтау индикаторы.
⌚	MULTI TAB индикаторы.
⌚ ↶	Тұз индикаторы. Бағдарлама жұмыс істеп тұрғанда бұл үнемі сөніп тұрады.

## БАҒДАРЛАМАЛАР

Бағдарлама	Кірдің ауқымы Ұйдысты салу түрі	Бағдарлама циклдары	Пайдалану көлемі 1)		
			Ұзақтық (мин)	Қуат (кВт)	Су (л)
<b>ECO</b> 2)	Қалыпты кірленген Ұйдыс-аяқтар мен ас құралдары	<ul style="list-style-type: none"><li>Алдын ала жуу</li><li>Жұу 50 °C</li><li>Шаю циклдары</li><li>Кептіру</li></ul>	195	1.050	11

Бағдарлама	Кірдің ауқымы Ыдысты салу түрі	Бағдарлама циклдары	Пайдалану көлемі 1)		
			Ұзақтық (мин)	Қуат (кВт)	Су (л)
<b>AUTO</b> <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 - 150	0.6 - 1.4	7 - 12
<sup>4)</sup>	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>	150 - 170	1.5 - 1.6	13 - 15
<sup>5)</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	9
	Қалыпты не аздан 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	0.7 - 0.9	13 - 14

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

2) Осы бағдарламаны қолданып, қалыпты кірлеген фарфор ыдыс-аяқ пен ас құралдарын жуғанда, су мен қуат барынша тиімді жұмсалады. (Бұл сынақ мекемелеріне арналған стандартты бағдарлама).

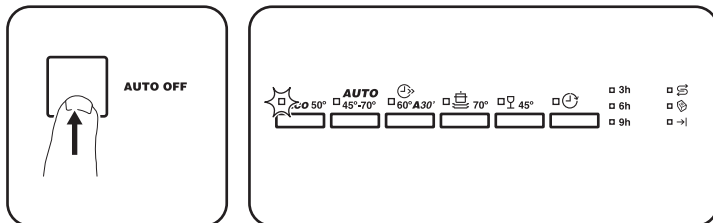
3) Құрылғы себеттегі заттардың салмағы мен кірлеу дәрежесін өлшейді, бағдарламаның ұзақтығы мен тұтынылатын қуатты, судың мөлшері және температурасын автоматты түрде реттейді.

4) Бұл бағдарламаның жуу нәтижесін жақсартуға арналған жоғары температурада шаю циклы бар. Шаю циклі кезінде температура кем дегенде 10 минут 70 °C градуста тұрады.

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

# ПАРАМЕТРЛЕР

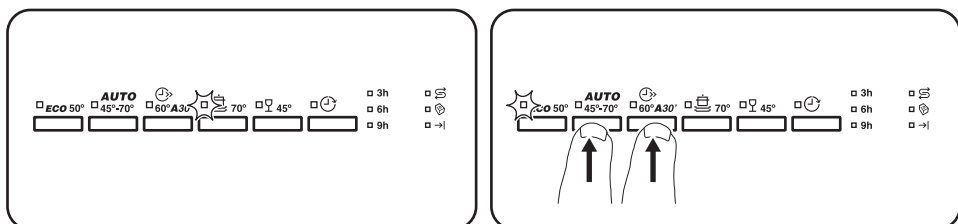
## БАҒДАРЛАМАНЫ ТАҢДАУ РЕЖИМИ



Қосу индикаторы **ECO** жаңғаннан кейін құрылғы бағдарламаны таңдау режимінде тұрады. Құрылғы бағдарламаны таңдау режимінде түрғанда бағдарламаны орнатуға және пайдалануышы режиміне кірге болады.

Егер басқару панелінде бұндай жағдай көрсетілмese CANCEL функциясын қосыңыз.

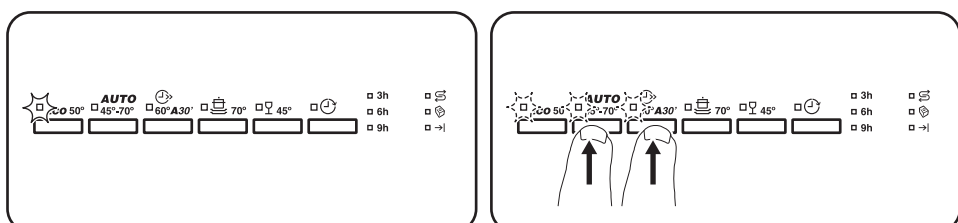
## CANCEL ФУНКЦИЯСЫ



**AUTO** және  $\oplus$  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:

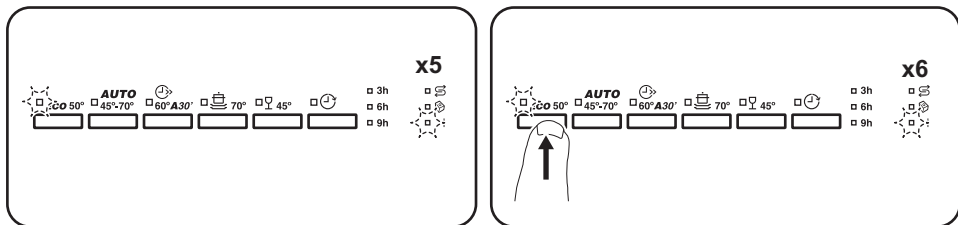
1. **AUTO** және  $\oplus$  түймешігін басып ұстап тұрыңыз.  
• **ECO AUTO** және  $\oplus$  индикаторлары жыптылықтай бастайды.

Пайдалануыш режимінде келесін өзгертуге болады:

- Су жұмсақтыштың деңгейін судың кермектігіне сай келтіруге.
- Бағдарлама соңында естілітін дыбыстық сигналды қосуға немесе сөндіруге.
- MULTI TAB функциясын шайғыш заттыз пайдаланғыңыз келгенде шайғыш зат үлестіргішін сөндіруге арналған.

Бұл параметрлер өзгерктенше сақтаулы тұрады.

## СУ ЖҰМСАРТҚЫШТЫ PETTEY



Құрылғы параметрлерді орнату қалпында түрфанды:

1. **ECO** түймешігін басыңыз.
  - **AUTO** және **⊕** индикаторлары сөнеді.
  - **ECO** индикаторы жыптылықтай бастайды.
  - Ағымдық параметр → индикаторының жыптылықтау саны арқылы көрсетіледі (мысалы, 5 рет жыптылықтау + үзіліс + 5 рет жыптылықтау = 5-ші деңгей).
2. Параметрді өзгерту үшін **ECO** түймешігін басыңыз. **ECO** түймешігін басқан сайын деңгей көбейеді. 10-шы деңгейден кейін деңгей қайта 1-ден басталады.
3. Параметрді растау үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.

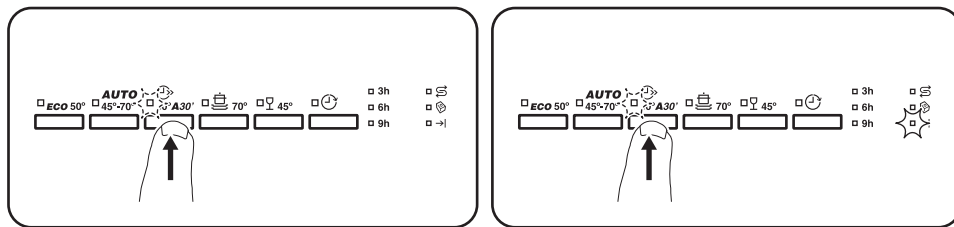
## СУ КЕРМЕКТИГІНІҢ КЕСТЕСІ

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

1) Зауыттық параметрлер

2) Тұзды осы деңгейге қойып қолданбаңыз.

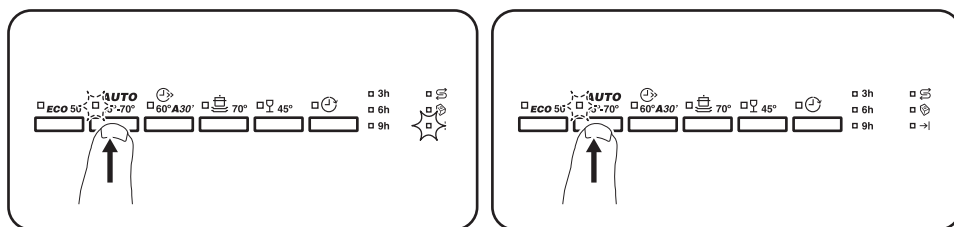
## БАҒДАРЛАМА СОҚЫНДА ЕСТИЛЕТІН ДЫБЫСТЫҚ СИГНАЛДЫ ҚОСУ



Күрылғы параметрлерді орнату қалпында түрғанда:

1. **⌚** түймешігін **⌚** индикаторы жыптылықтай бастағанша басыңыз.
  - **ECO** және **AUTO** индикаторлары сөнеді.
  - Соңы индикаторы ағымдық параметрді көрсетеді: Соңы индикаторы сөндірүлі = дыбыстық сигнал сөндірүлі.
2. Параметрді өзгерту үшін **⌚** түймешігін басыңыз.
  - Соңы индикаторы қосулы = дыбыстық сигнал қосулы.
3. Параметрді растау үшін қосу/сөндірү түймешігін басыңыз.

## ШАЙҒЫШ ЗАТ ҮЛЕСТІРГІШІН СӨНДІРУ



Күрылғы параметрлерді орнату қалпында түрғанда:

1. **AUTO** түймешігін басыңыз.
  - **ECO** және **⌚** индикаторлары сөнеді.
  - **AUTO** индикаторы жыптылықтай бастайды.
  - Соңы индикаторы ағымдық параметрді көрсетеді: Соңы индикаторы қосулы = шайғыш зат үlestірғіші қосулы.
2. Параметрді өзгерту үшін **AUTO** түймешігін басыңыз. Соңы индикаторы сөндірүлі = шайғыш зат үlestірғіші сөндірүлі.
3. Параметрді растау үшін қосу/сөндірү түймешігін басыңыз.

## БІРІНШІ ҚОЛДАНҒАНҒА ДЕЙІН

1. Су жұмсартқыштың ағымдық деңгейінің сүмен жабдықтау жүйесіндегі судың кермектігіне сай келетініне көз жеткізіліз. Егер сай келмесе, су жұмсартқыштың деңгейін реттеңіз.
  2. Тұз сауытын толтырыңыз.
  3. Шайғыш зат үlestірғішін толтырыңыз.
  4. Су құттың шұмекті ашыңыз.
  5. Күрылғының ішінде өндіру барысында қалуы мүмкін қалдық заттарды тазалау үшін бағдарламаны бастаңыз. Жұғыш затты қолданбаңыз және себеттерді толтырманыз.
- Бағдарламаны бастаған кезде, су жұмсартқыштың ішіндегі шайырды қайта толтыру үшін шамамен 5 минут уақыт көтеді. Күрылғы жұмыс істемей түрған тәрізді көрінүі

мүмкін. Жуу циклы осы үдеріс аяқталғаннан кейін ғана басталады. Бұл әрекет ара-тұра қайталанып тұрады.

## ТҮЗ САУЫТЫ

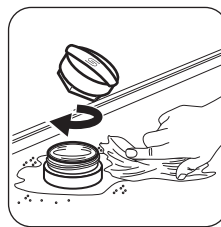
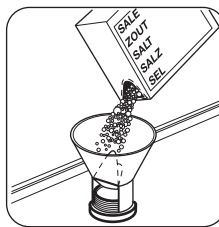
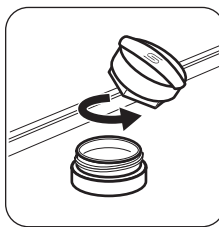
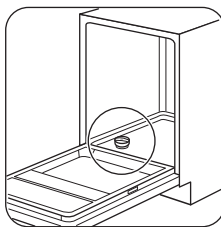


### САҚТАНДЫРУ ТУРАЛЫ

**ЕСКЕРТУ!** Үйдіс жұғыш

машиналарға арналған арнайы тұздарды ғана пайдаланыңыз.

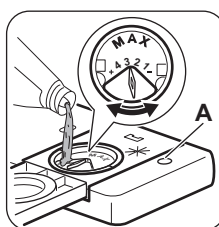
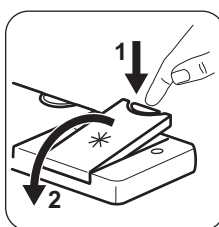
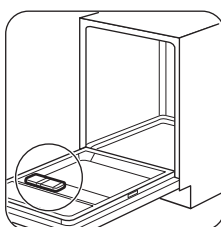
### Тұз қосу



Ең алғаш пайдалану алдында тұз сауытына бір литр су қосыңыз.

Тұз сауытын толтырған кезде одан су және тұз ағыу мүмкін. Tot басу қауіпі бар. Бұндай жағдайға жол бермеу үшін тұз сауытын толтырғаннан кейін бағдарламаны бастаңыз.

### ШАЙҒЫШ ЗАТ ҚОСУ

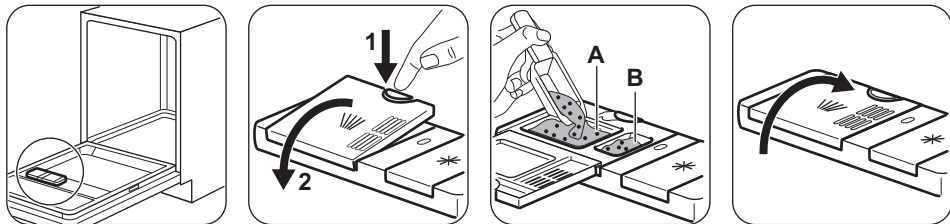


Шао құралы ыдыс-аяқты ешбір жолақ немесе дақ қапдырымай құрғатуға мүмкіндік береді. Бұл ыстық сумен жуу режимінде автоматты тұрға қосылады. Шайғыш зат үлестіргішін (A) индикаторы мөлдір болған кезде толтырыңыз.

## ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

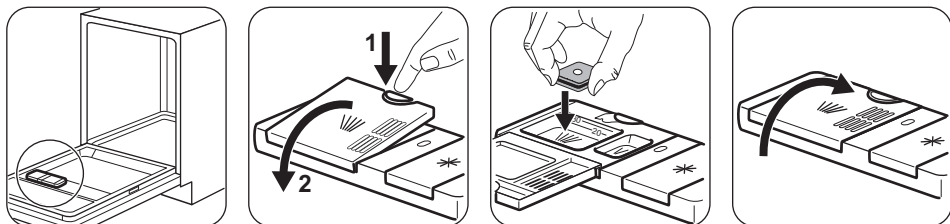
- Су құбытын шумекті ашыңыз.
- Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз.
- Құрылғының бағдарлама таңдау режимінде тұрғанына көз жеткізіңіз.
  - Тұз индикаторы қосулы тұрса, тұз сауытын толтырыңыз.
- Себеттерді толтырыңыз.
- Жуғыш заттан қосыңыз. Егер жуғыш таблеткаларды қолдансаныз, MULTI TAB 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



## БАҒДАРЛАМАНЫ ОРНАТУ ЖӘНЕ БАСТАУ

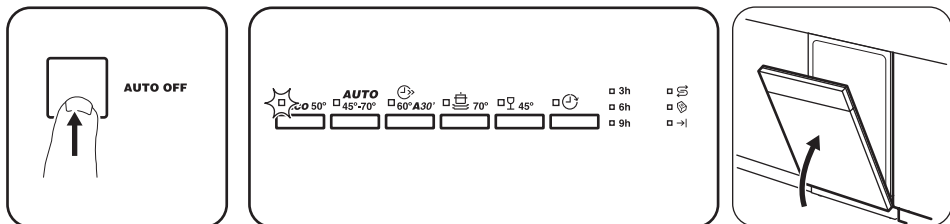
### AUTO OFF функциясы

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

Құрылғы келесі жағдайда іске қосылады:

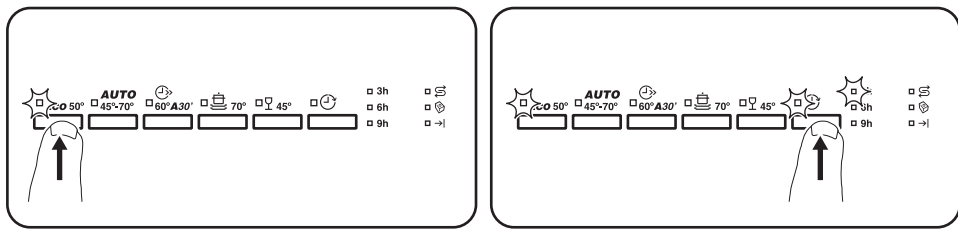
- Бағдарлама аяқталғаннан кейін 5 минут өткенде.
- Бағдарламаның басталмағанынан бері 5 минут өтсе.

### Бағдарламаны бастау



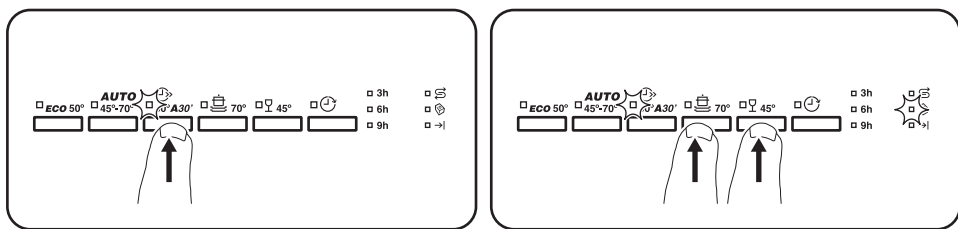
1. Құрылғының есігін ашып қойыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін қосу/сөндіру түймешігін басыңыз. Құрылғының бағдарлама тәндау режимінде түрғанына көз жеткізіңіз.
3. Іске қосқыңыз келген бағдарламаның түймешігін басыңыз. Тиісті бағдарламаның индикаторы жанады.
4. Бағдарламаны бастау үшін құрылғының есігін жабыңыз.

## Функцияны кешіктіру



- Бағдарламаны орнатыңыз.
- Бағдарламаны кешіктіріп бастау үшін Кешіктіру түймешігін басыңыз. Кешіктіріп бастау индикаторы жанады.
- Кері санақты бастау үшін құрылғының есігін жабыңыз.  
Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама басталады.

## Параметр MULTI TAB



- Бағдарламаны орнатыңыз.
- ↑ және ↓ түймешітерін ⚡ индикаторы қосылғанша қатар басып ұстап тұрыңыз.  
Бұл функцияны тұз, шайғыш зат және жуғыш заттардан тұратын жуғыш таблеткаларды қолданған кезде пайдаланыңыз. Олардың құрамында басқа да жуғыш немесе шайғыш заттар болуы мүмкін.  
Бұл функция тұздың қосылуын тоқтатады. Тұз индикаторы жанбайды.  
Осы функцияны пайдаланғанда, жуғыш таблеткаларды қолданған кезде жуу және кептіру нәтижелері жақсы болу үшін бағдарлама уақыты ұзарады.

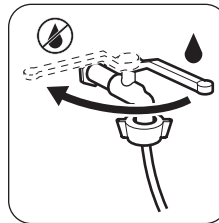
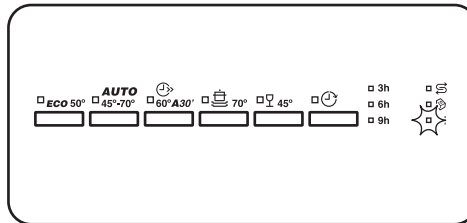
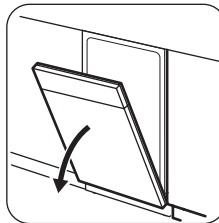
## Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде есікті ашу

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



Кептіру циклы барысында есік 30 секундтан ұзақ ашық тұрса, жұмыс істеп тұрған 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 құнделікті қолдану барысында кептіріп және тазалған кезде жақсы нәтижелерге қол жеткізуге, сондай-ақ, қоршаған ортаны қорғауға көмектеседі.

- Үйдістарға жабысқан тағамның үлкенірек қалдықтарын алып, қоқысқа салыңыз.
- Үйдисты алдын ала қолмен шаймаңыз. Егер қажет болса, алдын ала жуу бағдарламасын (егер бар болса) қолданыңыз немесе алдын ала жуу циклі бар бағдарламаны таңдаңыз.
- Себеттердің ішіндегі орынды үнемі толық пайдаланыңыз.
- Құрылғыға зат салған кезде, бүріккіштен шыққан судың үйдістардың барлығына толық жетіп және оларды жуа алатынына көз жеткізіңіз. Заттардың бір-біріне тимей немесе бірін бірі далдалап тұрмғанына көз жеткізіңіз.
- Үйдис жуғыш машинаға арналған жуғыш, шайыш құралды және тұзды бөлек пайдалануға немесе аралас таблеткаларды пайдалануға болады (мысалы, "3in1", "4in1", "All in 1"). Орамында көрсетілген нұқсауларды орындаңыз.
- Бағдарламаны салынған заттар мен олардың ластану деңгейіне қарай орнатыңыз. ECO бағдарламасын пайдаланып қалыпты кірлеген ас үй құралдары және үйдис-аяқты жуғанда, су мен қуат барынша тиімді жұмысалады.

### СУ ЖҰМСАРТҚЫШ

Су жұмысартқыш 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 жұмысартқыш аймағындағы судың кермектігіне сәйкес балталауға керек. Аймағындағы судың кермектігі туралы ақпаратты жергілікті су мекемесінен ала аласыз. Жақсы жуу нәтижесіне жету үшін су жұмысартқыштың дұрыс деңгейін орнату керек.

### ТҰЗ, ШАЙЫШ ЗАТ ЖӘНЕ ЖУҒЫШ ЗАТТЫ ПАЙДАЛАНУ

- Тек үйдис жуғыш машинаға арналған тұзды, шайыш және жуғыш затты пайдаланыңыз. Басқа өнімдер құрылғыға нұқсан келтіруі мүмкін.
- Аралас таблеткалар судың кермектігі 21 °dH болатын аймақтар үшін жарамды. Осы шектен асатын аймақтарда шайыш зат пен тұзды аралас таблеткалармен бірге пайдалану керек. Дегенмен суы кермек және ете кермек аймақтарда жуу және кептіру нәтижесі барынша жақсы болуы үшін жеке жуғыш, (қосымша функциялары жоқ ұнтақты, гельді, таблеткаларды) шайыш затты және тұзды жеке-жеке пайдаланыңыз.
- Егер аралас таблетканы пайдалансаңыз, MULTI TAB параметрін (егер бар болса) таңдаңыз. Бұл функция аралас таблетканы пайдаланғанда, жуу және кептіру сапасын жақсартады.
- Жуғыш таблеткалар қысқа бағдарламаларда әбден ерімейді. Жуғыш заттардың қалдықтары үйдістарға тұрып қалмас үшін жуғыш таблеткаларды пайдаланғанда ұзақ бағдарламаларды қолдануды ұсынамыз.

- Жұғыш затты қажетті мәлшерден 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 екеніне көз жеткізіңіз.
- Шаю циклы бар ең қысқа бағдарламаны бастаңыз. Жұғыш зат қоспаңыз және себеттерді толтырманыңыз.
- Бағдарлама аяқталған кезде, су жұмсартқышты тұратын жеріңіздегі судың көрмектігіне қойыңыз.
- Шайғыш заттың қосылатын мәлшерін реттеңіз.
- Шайғыш зат үlestіргішін белсенді құйге көшіріңіз.

## **СЕБЕТТЕРДІ ТОЛТЫРУ**

- Құрылғыны ыдыс жуғыш машинада жууға болатын заттарды жуу үшін ғана қолданыңыз.
- Ағаш, мүйіз, алюминий, қалайы және мысттан жасалған заттарды құрылғыға салмаңыз.
- Құрылғыға су сіңіретін заттарды (жеке, ас үй шүберектері) салмаңыз.
- Заттарға жабысқан тағам қалдықтарын алыңыз.
- Заттарға құйіп жабысқан қалдықтарды жібітіңіз.
- Шұңғыл ыдыстардың (мысалы, кесе, стакан және кәстрөл) аузын төмен қаратып салыңыз.

## **КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ**



### **НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!**

Құрылғыны жөндеу алдында электр желісінен ағытыңыз және ашасын розеткадан сұрыңыз.

- 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 алатынына көз жеткізіңіз.

## **БАҒДАРЛАМАНЫ БАСТАУ АЛДЫНДА**

Мынаны ескеріңіз:

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

## **СЕБЕТТЕРДІ БОСАТУ**

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

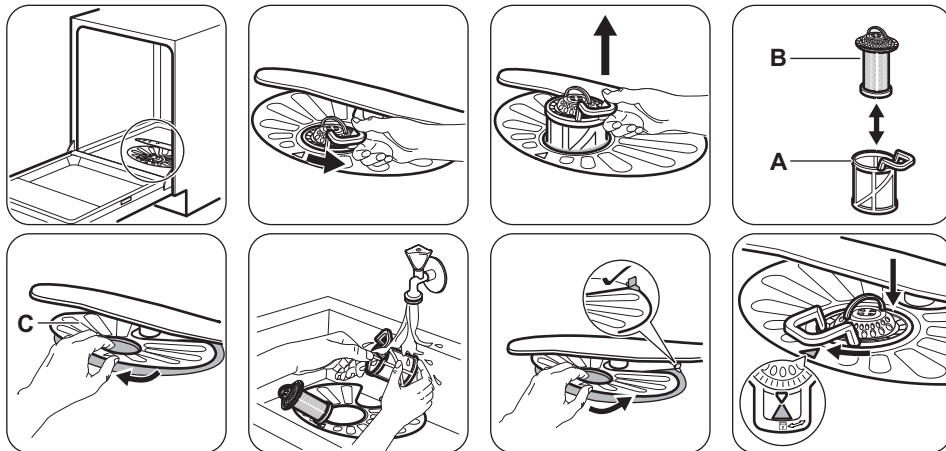


Бағдарламаның соңында құрылғының қабыргаларындағы және есігіндегі су ыстық болып тұруы мүмкін.



Қоқыс түрған сүзгілер мен бүріккіш түтіктер жуу нәтижесін төмendetеді. 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.



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.

## ІШІН ТАЗАЛАУ

- Құрылғыны мүқият тазалаңыз, соның ішінде есіктің резенке тығыздағышын жұмсақ, дымқыл шүберекпен сүртіңіз.

## АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ

Егер құрылғы іске қосылмаса немесе жұмыс істеп тұрып тоқтап қалса, уәкілдегі қызмет көрсету орталығына хабарласпай тұрып,

- Егер қысқа бағдарламаларды жиі пайдалансаныз, құрылғының ішінде май немесе әк жиналып қалуы мүмкін. Бұндай жағдайдаң алдын алу үшін үзақ бағдарламаларды айнала кем дегендеге 2 рет қосып орындауды ұсынамыз.
- Құрылғының барынша жақсы жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін ыдыс жуғыш машиналарға арналған арнайы жуғыш затты ай сайын қолдануды ұсынамыз. Өнімдердің орамындағы нұскауларды мүқият орындаңыз.

мәселені кестедегі ақпараттың көмегімен өзіңіз шешіп көруге тырысыныңыз.



## **НАЗАРЫҢЫЗДА БОЛСЫН!**

Дұрыс жөндемеген жағдайда пайдаланушы қатерлі жағдайға тап болуы мүмкін. Кез келген жөндеу жұмысын тек білікті маман ғана іске асыруға тиіс.

Кейбір ақаулықтарда аяқтау индикаторы жыптылықтан, ақау барын көрсетеді.

**Мәселелердің көшілігін Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласпай-ақ жөндеуге болады.**

<b>Ақау және ескерту коды</b>	<b>Мүмкін себептері және шешетін жолдары</b>
Құрылғыны іске қоса алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ашаның розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Сақтандырыш қорабындағы еш сақтандырышқа зақым келмегеніне көз жеткізіңіз.</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 тұрса, оны ажыратыңыз немесе кері санақ аяқталғанша күтіңіз.</li> <li>Құрылғы су жұмсартқыштың ішіндегі шайырды қайта толтыру үдерісін бастап кеткен. Бұл үдерістің ұзақтығы шамамен 5 минут.</li> </ul>
Ұйдыс жуғыш машинаға су құйылмай түр. • "Соңы" индикаторы 1 рет жыптылықтайды. • Дыбыстық сигнал 1 рет естіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Су шүмелгінің ашық түрғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Сумен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының өте төмен емес екеніне көз жеткізіңіз. Бұл ақпаратты жергілікті су ресурстары мекемесіне хабарласып алыңыз.</li> <li>Су шүмелгінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су құятын түтіктің сүзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су құятын түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Құрылғы суы сарқылмай түр. • "Соңы" индикаторы 2 рет ара-тұра жыптылықтайды. • Дыбыстық сигнал 2 рет ара-тұра естіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Раковина түтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су төтегін түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Тасқынға қарсы құрал қосулы. • "Соңы" индикаторы 3 рет ара-тұра жыптылықтайды. • Дыбыстық сигнал 3 рет ара-тұра естіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Судың шүмелгін жабыңыз да, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>
Жұмыс барысында құрылғы көп рет тоқтап және қайта іске қосылады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Бұл қалыпты жағдай. Бұл оңтайлы жуу нәтижесіне қол жеткізуге көмектеседі және қуатты үнемдейді.</li> </ul>
Бағдарлама өте ұзаққа созылады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылып тұрса, кешіктіру функциясын ажыратыңыз немесе кері санақ аяқталғанша күтіңіз.</li> </ul>

Ақау және ескерту коды	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Құрылғының есігінен сәл су жылыштап ағады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Құрылғы деңгейленген жоқ. Өзгермелі аяқтарын (егер бар болса) босатыңыз немесе қатайтыңыз.</li> <li>Құрылғының есігі науаның ортасына қарай орнатылмаған. Артқы аяғын (егер бар болса) реттеңіз.</li> </ul>
Құрылғының есігін жабу қыын.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Құрылғы деңгейленген жоқ. Өзгермелі аяқтарын (егер бар болса) босатыңыз немесе қатайтыңыз.</li> <li>Ұйдыстардың кей бөліктегі себеттерден шығып түр.</li> </ul>
Құрылғының ішінен гүрлдеген/тарсылдаған дыбыс шығады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ұйдыстар себеттерге дұрыс салынбаған. Себеттерді толтыру парақшасын қараңыз.</li> <li>Бүрікші түтіктердің еркін айнала алатынына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Құрылғы айырып-қосқышты іске қосып жібереді.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ампер қуаты пайдаланылып тұрған құрылғылардың барлығына бірдей жеткілікті емес. Розетканың ампер қуатын және өлшемшітің мүмкіндігін тексеріңіз немесе пайдаланылып тұрған құрылғылардың бірін сөндіріңіз.</li> <li>Құрылғының ішкі электр жүйесінде ақау бар. Үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>



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

болоса, үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

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

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

## ЖУУ ЖӘНЕ ҚҰРҒАТУ НӘТИЖЕЛЕРІ ҚАНАҒАТТАНАРЛЫҚТАЙ ЕМЕС

Ақаулық	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Жуу нәтижелері қанағаттанарлық емес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>"Күнделікті қолдану", "Ақыл-кеңес" тарауын және себетті толтыру парақшасын қараңыз.</li> <li>Қарқыны барынша жоғары бағдарламаларды пайдаланыңыз.</li> <li>Жұыш таблеткаларды қолдансаныңыз, Multitab функциясын әрқашан қосыңыз.</li> </ul>

Ақаулық	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Кептіру нәтижелері қанағаттанарлық емес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жабық түрған құрылғының ішіне ыдыс өте ұзақ уақыт қалдышылған.</li> <li>Шайғыш зат жоқ немесе шайғыш затты үlestіру мөлшері жеткіліксіз. Шайғыш зат үlestіргішті ең жоғары деңгейге қойыныз.</li> <li>Пластик заттарды сұлгімен құрғату қажет болуы мүмкін.</li> <li>Біз шайғыш затты әрқашан пайдалануды, тіпті аралас таблеткалармен бірге қолдануды ұсынамыз.</li> </ul>
Стакандар мен ыдыстарда ақ жолақтар немесе көк дақтар пайда болған.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Шайғыш зат тым көп мөлшерде қосылған. Шайғыш заттың деңгейін ең төменгі деңгейге қойыныз.</li> <li>Жуғыш зат тым 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 үlestірілген. Шайғыш заттың деңгейін ең жоғары деңгейге қойыныз.</li> <li>Бұл шайғыш заттың сапасына байланысты болуы мүмкін.</li> </ul>
Ұйдыс-аяқ кеппеген.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Бұл бағдарламаның кептіру режимі жоқ немесе кептіру режимінің температурасы төмен.</li> <li>Шайғыш зат үlestіргішті 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 бірге пайдаланыңыз.</li> </ul>
Құрылғының ішкі жағы дымқыл.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Бұл құрылғының ақауы емес, бұл қабырғаларда конденсат пайда болуға әкелген ауаның ылғалдылығына байланысты.</li> </ul>
Жуған кезде әдеттегіден тыс көпіршік пайда болады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ұйдыс жуғыш машиналарға арналған жуу затты ғана пайдаланыңыз.</li> <li>Шайғыш зат диспенсерінен су ағады. Үекілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>
Ас құралдарын тот басқан.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жуу үшін пайдаланған судың құрамында өте көп тұз бар. "Су жұмсақтықшы орнату" тарауын қараңыз.</li> <li>Күміс және болаттан жасалған ас үй құралдары бірге салынған. Күміс және болаттан жасалған ас үй құралдарын бірге салмаңыз.</li> </ul>
Бағдарлама соңында жуғыш зат үlestіргіштегі жуғыш заттың қалдықтары қалады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жуғыш зат үlestіргішке жуғыш таблетка кептеліп қалған, сондықтан оны су толығымен шайып кетіре алмаған.</li> <li>Су жуғыш зат үlestіргіштен жуғыш таблетканы шайып кетіре алмайды. Бүріккіш тұтқітік біtelіп немесе кептеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Себеттердегі заттардың жуғыш зат үlestіргіштің қақпағын ашуға кедергі жасамай түрғанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Құрылғының ішінде иіс бар.	<ul style="list-style-type: none"> <li>"Құрылғының ішін тазалау" тарауын қараңыз.</li> </ul>

Ақаулық	Мүмкін себептері және шешетін жолдары
Ұйдыстарға, науаға және есіктің ішіне әк қалдықтары тұрып қалған.	<ul style="list-style-type: none"> <li>"Су жұмсақтқышты орнату" тарауын қараңыз.</li> </ul>
Ұйдыстардың түстері көмескі, өндөрі кеткен.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Құрылғыда тек ыдыс жұғыш машинаға төзімді ұйдыстарды ғана жуыңыз.</li> <li>Себеттерді абайлап толтырып, абайлап босатыңыз. Себеттерді толтыру парақшасын қараңыз.</li> <li>Осал заттарды үстіңгі себетке салыңыз.</li> </ul>



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

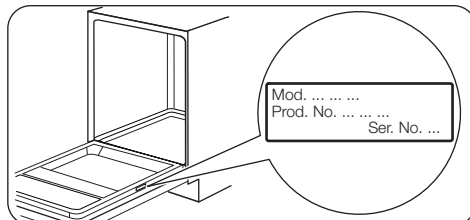
## ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Өлшемдері	Ені / биіктігі / терендігі (мм)	596 / 818 - 898 / 555
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)
Сумен жабдықтау	Суық су немесе ыстық су <sup>2)</sup>	ең көбі 60 °C
Сыйымдылығы	Орын параметрлері	13
Қуат тұтынуы	Қосулы режим (Вт)	5.0
Қуат тұтынуы	Сөндіру режимі (Вт)	0.10

1) Басқа мәндерді техникалық ақпарат тақтайшасынан қараңыз.

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

### ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ ТАҚТАЙШАСЫ



### СЫНАҚ ИНСТИТУТТАРЫНА АРНАЛҒАН АҚПАРАТ

Сынақ өткізуға 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.

## ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

---

Белгі  салынған материалдарды қайта өңдеуден өткізуге тапсырысыз. Орам материалдарын қайта өңдеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге салыныз. Электрлік және электроникалық күрүлғылардың қалдығын қайта өңдеуден өткізу арқылы, қоршаган ортаға және адамның денсаулығына

зиын келтіретін жағдайларға жол бермеуге өз үлесінізді қосыныз. Белгі  салынған күрүлғыларды тұрмыстық қалдықтармен бірге тастамаңыз. Өнімді жергілікті қайта өңдеу орталығына өткізіңіз немесе жергілікті мекемеге хабарласыныз.

## 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.

### **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.

### **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 13 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.
- Вентиляционные отверстия в днище (если они предусмотрены конструкцией) не должны перекрываться ковровым покрытием.
- При подключении прибора к водопроводу должны использоваться новые поставляемые с ним комплекты шлангов. Использовать старые комплекты шлангов нельзя.

## 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 тянните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.
- Данный прибор соответствует директивам Е.Е.С.
- Только для Великобритании и Ирландии. Прибор оснащен вилкой, рассчитанной на ток 13 А. При замене предохранителя в вилке электропитания следует использовать предохранитель: 13 amp 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.
- 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:

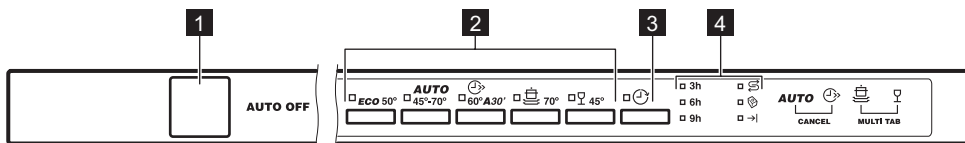
## УТИЛИЗАЦИЯ



**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



1 Кнопка «Вкл/Выкл»

2 Кнопки выбора программ

3 Кнопка Delay

4 Индикаторы

## ИНДИКАТОРЫ

Индикатор	Описание
→	Индикатор окончания.
⌚	Индикатор MULTI TAB.
⚡	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)
<b>ECO</b> 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	1.050	11

Программа	Степень загрязненности Тип загрузки	Этапы программы	Показатели потребления 1)		
			Продолжительность (мин)	Энергопотребление (кВт·ч)	Вода (л)
<b>AUTO</b> <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 - 150	0.6 - 1.4	7 - 12
 <sup>4)</sup>	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>	150 - 170	1.5 - 1.6	13 - 15
 <sup>5)</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	9
	Обычная или небольшая загрязненность	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мойка (45°C)</li> <li>Ополаскивания</li> <li>Сушка</li> </ul>	70 - 80	0.7 - 0.9	13 - 14

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).

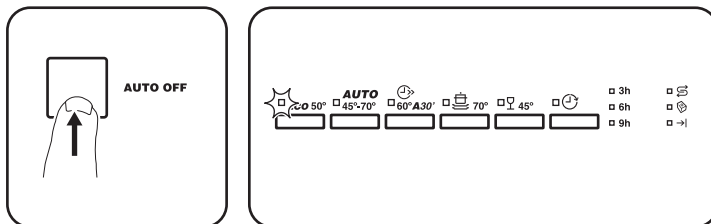
3) Прибор самостоятельно определяет степень загрязненности и количество посуды в корзинах; автоматически регулирует температуру и количество воды, энергопотребление и продолжительность программы.

4) Данная программа имеет фазу резкого повышения температуры для достижения повышенной гигиеничности. В ходе этапа ополаскивания температура достигает 70°C на период не менее 10 минут.

5) Данная программа позволяет вымыть посуду со свежими загрязнениями. Программа обеспечивает хорошие результаты за короткое время.

# ПАРАМЕТРЫ

## РЕЖИМ ВЫБОРА ПРОГРАММЫ

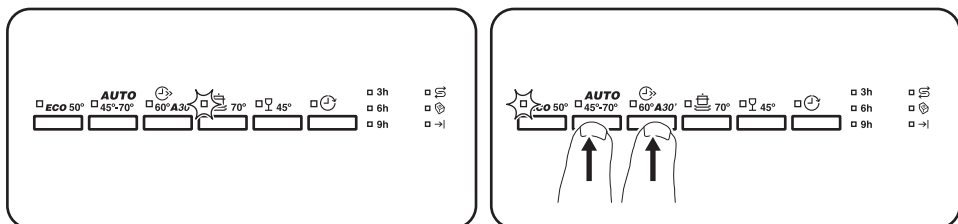


Прибор находится в режиме выбора программы, если после включения горит индикатор **ECO**.

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

Если на панели управления выглядит иначе, выполните функцию CANCEL.

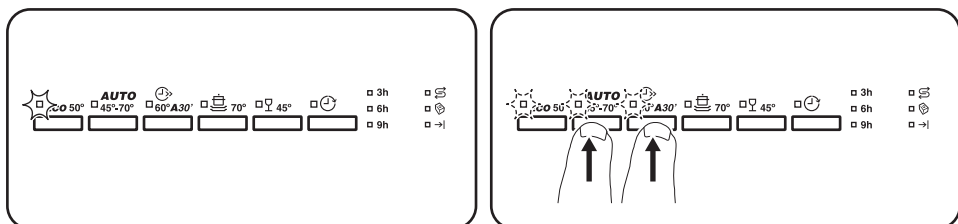
## ФУНКЦИЯ CANCEL



Одновременно нажмите и удерживайте **AUTO** и **⌚**, 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.

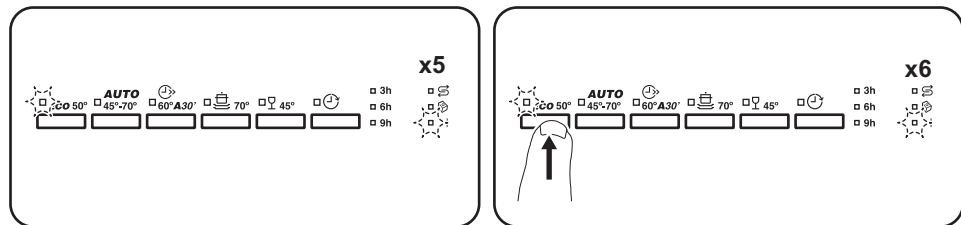
1. Нажмите и удерживайте **AUTO** и **⌚** в нажатом положении.
  - Индикаторы **ECO**, **AUTO** и **⌚** начнут мигать.

В пользовательском режиме можно изменить:

- Уровень смягчителя для воды с учетом жесткости воды.
- Включение или выключение звукового сигнала по окончании работы программы.
- Выключение дозатора ополаскивателя, если требуется использование режима MULTI TAB без 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 **ECO**.
  - Индикаторы **AUTO** и **⌚** погаснут.
  - Индикатор **ECO** начнет мигать.
  - Текущая настройка обозначается количеством миганий индикатора → (напр., 5 быстрых миганий + пауза + 5 быстрых миганий = уровень 5).
2. Для изменения установки нажмите на **ECO**. При каждом нажатии на **ECO** уровень повышается. По достижении уровня 10 Вы снова переходите на уровень 1.
3. Нажмите кнопку «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

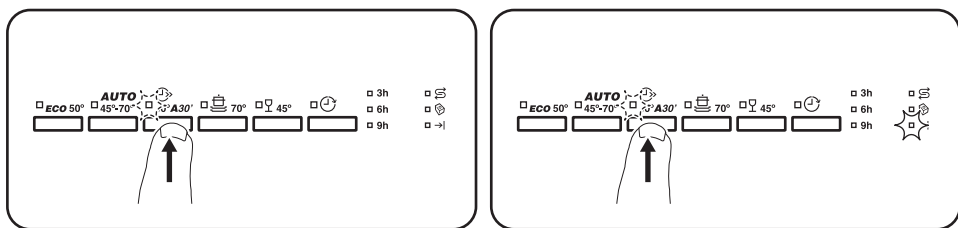
### ТАБЛИЦА ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ

Градусы по немецкому стандарту (°dH)	Градусы по французскому стандарту (°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 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) Заводские установки

2) Не используйте соль при таком уровне.

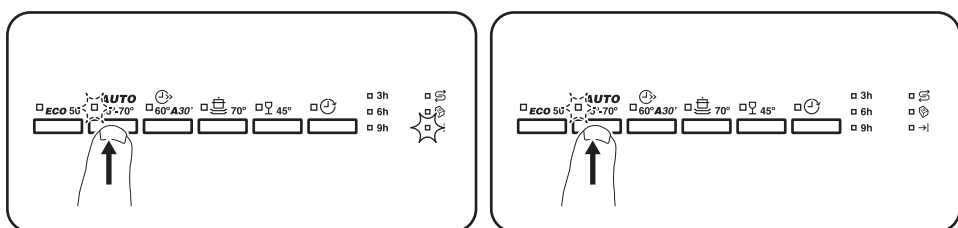
## ВКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКОВОГО СИГНАЛА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ ПРОГРАММЫ



Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме:

1. Нажмите на Индикатор начнет мигать.
  - Индикаторы **ECO** и **AUTO** погаснут.
  - Индикатор окончания отражает текущую установку: Индикатор окончания выключен = звуковая сигнализация выключена.
2. Для изменения установки нажмите на .
- Индикатор окончания включен = звуковая сигнализация включена.
3. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» для подтверждения настройки.

## ВЫКЛЮЧЕНИЕ ДОЗАТОРА ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ



Убедитесь, что прибор находится в пользовательском режиме:

1. Нажмите на **AUTO**.
  - Индикаторы **ECO** и погаснут.
  - Индикатор **AUTO** начнет мигать.
  - Индикатор окончания отражает текущую установку: Индикатор окончания включен = дозатор ополаскивателя включен.
2. Для изменения установки нажмите на **AUTO**. Индикатор окончания выключен = дозатор ополаскивателя выключен.
3. Нажмите 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.
2. Наполните емкость для соли.
3. Наполните дозатор ополаскивателя.
4. Откройте вентиль подачи воды.

5. Запустите программу, чтобы избавиться от загрязнений, которые могли остаться в приборе после его производства. Не используйте моющее средство и не загружайте корзины.

При включении программы прибору может потребоваться до 5 минут для «зарядки» ионообменной смолы в устройстве для смягчения воды. При этом кажется, что

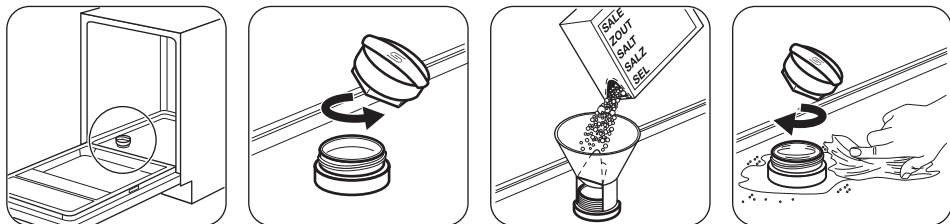
прибор не работает. Этап мойки начнется, как только данная процедура будет завершена. Процедура будет повторяться с определенной периодичностью.

## ЕМКОСТЬ ДЛЯ СОЛИ



**ОСТОРОЖНО!** Используйте только соль, специально предназначенную для посудомоечных машин.

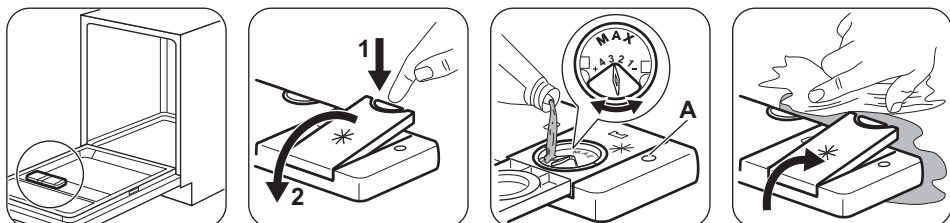
### Добавление соли



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

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

### ДОБАВЛЕНИЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ



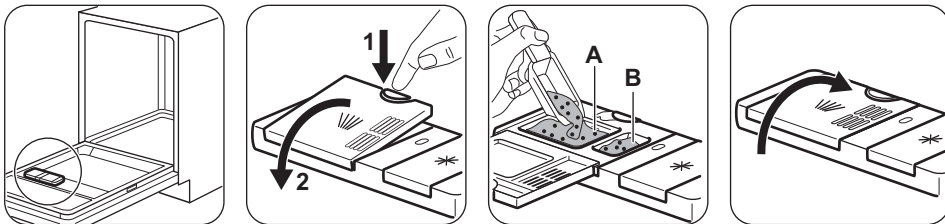
Дозатор ополаскивателя способствует высушиванию посуды без образования потеков и пятен. Он автоматически срабатывает на этапе ополаскивания горячей водой. Когда становится виден индикатор (A), заливайте в дозатор ополаскиватель.

## 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 MULTI TAB.
5. Выберите подходящую программу мойки в соответствии с типом загрузки и степенью ее загрязненности.

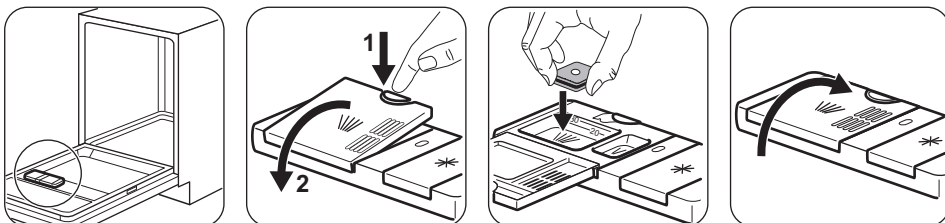
Соль используется для «зарядки» ионообменной смолы в смягчителе для воды и обеспечения хороших результатов мытья в ходе ежедневного использования.

## ДОБАВЛЕНИЕ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



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

## ДОБАВЛЕНИЕ ТАБЛЕТИРОВАННОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



## НАСТРОЙКА И ЗАПУСК ПРОГРАММЫ

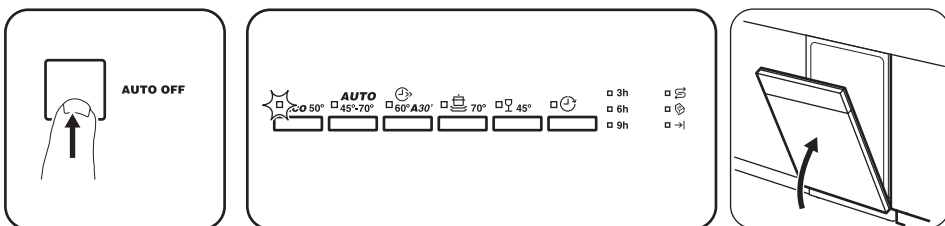
### Функция AUTO OFF

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

Функция срабатывает при следующих условиях:

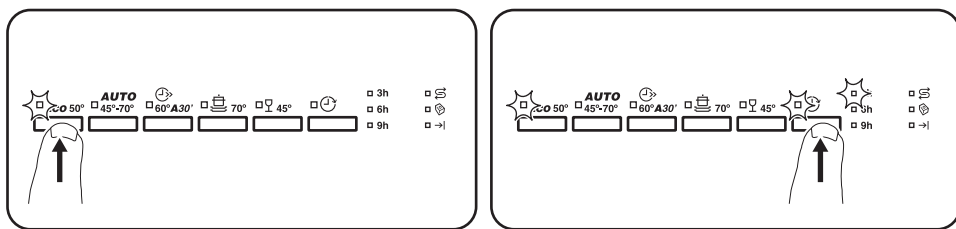
- Через 5 минут по окончании программы.
- Через пять минут, если программа не была запущена.

### Запуск программы



1. Приоткройте дверцу прибора.
2. Включите прибор нажатием на кнопку «Вкл/Выкл». Убедитесь, что прибор находится в режиме выбора программы.
3. Нажмите на кнопку, соответствующую программе, которую требуется запустить. При этом загорится индикатор соответствующей программы.
4. Закройте дверцу прибора для запуска программы.

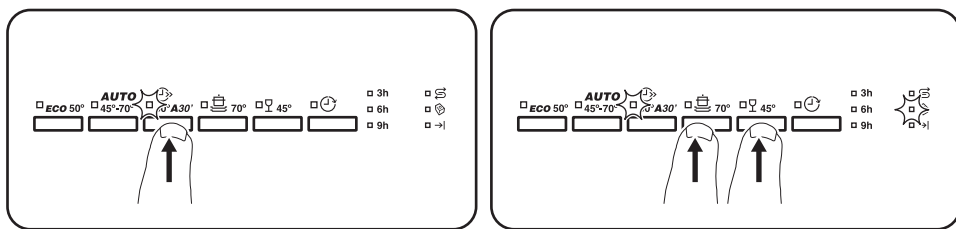
## Функция отсрочки



1. Задайте программу.
2. Нажмите на кнопку отсрочки пуска, чтобы задержать пуск программы. Загорится индикатор отсрочки пуска.
3. Закройте дверцу прибора для запуска обратного отсчета.

После завершения обратного отсчета произойдет запуск программы.

## Режим MULTI TAB



1. Задайте программу.
2. Одновременно нажмите и удерживайте и , пока не загорится индикатор .

Выбирайте этот режим при использовании таблетированного моющего средства, включающего в себя соль, ополаскиватель и моющее средство. Таблетированное средство также может содержать другие добавки для мытья или ополаскивания посуды.

Данный режим отключает выдачу соли. Индикатор отсутствия соли не загорается.

При использовании данного режима продолжительность программы увеличивается для улучшения результатов мойки и сушки при использовании таблетированного моющего средства.

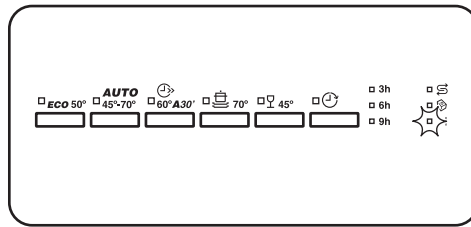
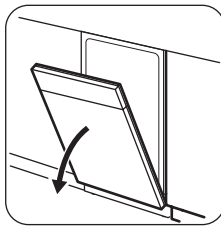
## Открывание дверцы во время работы прибора

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 разбрызгивателей 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 режимом MULTI TAB (если он имеется). Данный режим 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 образования на посуде осадка из моющего средства, рекомендуется использовать таблетки с длинными программами.
- Не превышайте указанную дозировку моющего средства. См. инструкции на упаковке моющего средства.

## **ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ НЕОБХОДИМО ПРЕКРАТИТЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТАБЛЕТИРОВАННОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО**

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

- Установите максимальный уровень смягчителя для воды.
- Убедитесь, что емкости для соли и дозатор ополаскивателя заполнены.
- Запустите самую короткую программу, содержащую этап ополаскивания. Не добавляйте моющее средство и не загружайте корзины.
- Когда программа будет завершена, скорректируйте уровень жесткости смягчителя для воды в соответствии с жесткостью воды в Вашем регионе.
- Задайте дозировку ополаскивателя.
- Включите дозатор 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 слиплись. 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 разбрзгиватель может свободно вращаться.

## **ПЕРЕД ЗАПУСКОМ ПРОГРАММЫ**

Убедитесь, что:

- Фильтры очищены и установлены должным образом.
- Крышка емкости для соли плотно закрыта.
- Разбрзгиватели не засорены.
- Посудомоечная машина заправлена солью и ополаскивателем (если не используется таблетированное моющее средство).
- Посуда правильно загружена в корзины.
- Выбранная программа соответствует типу посуды и степени ее загрязненности.
- Использовано подходящее количество моющего средства.

## **РАЗГРУЗКА КОРЗИН**

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



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

# УХОД И ОЧИСТКА

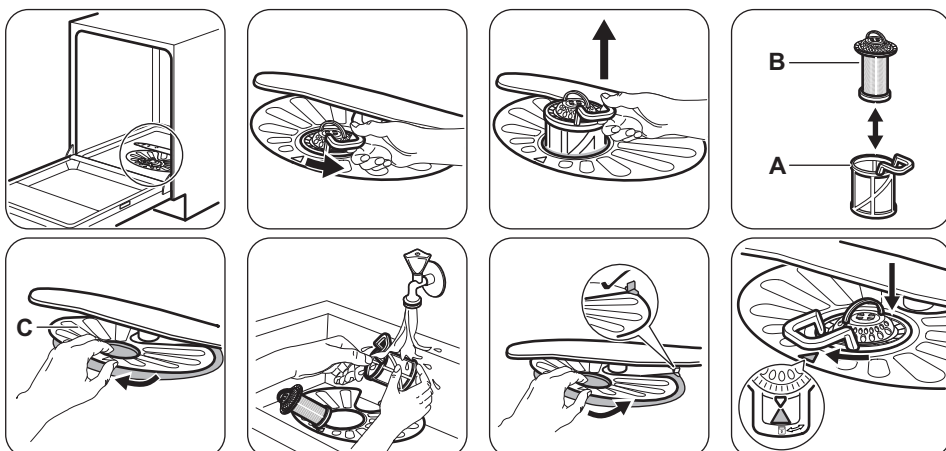


**ВНИМАНИЕ!** Перед выполнением операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.



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

## 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 правильно – под двумя направляющими.
- Соберите фильтры (А) и (В).
- Установите фильтр (А) в плоский фильтр (С). Поверните по часовой стрелке до щелчка.



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

## ЧИСТКА РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЕЙ

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

## ЧИСТКА НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

- Протирайте 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.
- Для обеспечения оптимального уровня производительности прибора рекомендуется раз в месяц использовать

специализированное средство для очистки посудомоечных машин. Точно следуйте инструкциям на упаковке продуктов.

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если прибор не запускается или останавливается во время работы, перед обращением в авторизованный сервисный центр убедитесь, что разрешить проблему самостоятельно при помощи информации, приведенной в Таблице, не удается.



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

В случае ряда неисправностей прерывистое мигание индикатора окончания обозначает характер неисправности.

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

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
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. • Одинарное мигание индикатора окончания цикла перемежается с паузой. • Периодически выдается 1 звуковой сигнал.	<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>

Неисправность и код неисправности	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Прибор не сливает воду. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Два мигания индикатора окончания цикла перемежаются с паузой.</li> <li>• Периодически выдаются 2 звуковых сигнала.</li> </ul>	<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. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Три мигания индикатора окончания цикла перемежаются с паузой.</li> <li>• Периодически выдаются 3 звуковых сигнала.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Закройте водопроводный вентиль и обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
Во время выполнения цикла прибор останавливает и возобновляет работу чаще обычного.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Это нормально. Так обеспечиваются оптимальные результаты мойки и экономия электроэнергии.</li> </ul>
Программа выполняется слишком долго.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Если выбран режим «Отсрочка пуска», отмените его или дождитесь окончания обратного отсчета.</li> </ul>
Имеется небольшая утечка со стороны дверцы прибора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прибор не выровнен. Слегка вывинтите или завинтите регулировочные ножки.</li> <li>• Дверца прибора находится не по центру внутренней камеры. Отрегулируйте заднюю ножку (если подобная регулировка доступна).</li> </ul>
Дверца прибора закрывается с трудом.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Прибор не выровнен. Слегка вывинтите или завинтите регулировочные ножки.</li> <li>• Столовые приборы частично выступают за пределы корзин.</li> </ul>
Изнутри прибора доносится дребезжание или стук.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Столовые приборы размещены в корзинах ненадлежащим образом. Сверяйтесь с брошюрой, описывающей загрузку корзин.</li> <li>• Убедитесь, что разбрзгиватели свободно врашаются.</li> </ul>
Работа прибора приводит к срабатыванию электропредохранителя.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Создаваемая одновременной работой ряда приборов нагрузка превышает допустимую. Проверьте значение разрешенной нагрузки розетки и максимальную нагрузку счетчика, или выключите один из работающих приборов.</li> <li>• Повреждение в электрической цепи внутри прибора. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>



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

Проверив прибор, выключите и включите прибор. Если неисправность появится снова,

обратитесь в авторизованный сервисный центр.

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

## РЕЗУЛЬТАТЫ МОЙКИ И СУШКИ НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫ

Неисправность	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Неудовлетворительные результаты мойки.	<ul style="list-style-type: none"><li>См. Главы «Ежедневное использование», «Указания и рекомендации» и брошюру, описывающую загрузку корзин.</li><li>Используйте программы более интенсивной мойки.</li><li>В случае использования таблетированного моющего средства всегда включайте режим Multitab.</li></ul>
Неудовлетворительные результаты сушки.	<ul style="list-style-type: none"><li>Столовые приборы слишком долго находились в закрытом приборе.</li><li>Ополаскиватель отсутствует, или дозировка ополаскивателя слишком мала. Установите более высокую дозировку ополаскивателя.</li><li>Возможно, предметы из пластика потребуется вытереть полотенцем.</li><li>Рекомендуется постоянно использовать ополаскиватель – даже в сочетании с таблетированным моющим средством.</li></ul>
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. Повысьте 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 моющим средством.</li></ul>
Внутри прибора имеется влага.	<ul style="list-style-type: none"><li>Это не является признаком неисправности прибора. Данное явление вызвано содержащейся в воздухе влагой, которая конденсируется на стенках.</li></ul>

Неисправность	Возможная причина неисправности и способ ее устранения
Необычно сильное пенообразование в ходе мойки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Используйте только моющие средства для посудомоечных машин.</li> <li>Имеется утечка ополаскивателя из дозатора ополаскивателя. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
На столовых приборах имеются следы ржавчины.	<ul style="list-style-type: none"> <li>В воде, используемой для мойки, слишком высоко содержание солей. См. Главу «Смягчитель для воды».</li> <li>Столовые приборы из серебра и нержавеющей стали оказались рядом друг с другом. Избегайте ситуаций, в которых изделия из серебра и нержавеющей стали могли бы оказаться рядом друг с другом.</li> </ul>
По окончании программы в дозаторе находятся остатки моющего средства.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Таблетированное моющее средство застряло в дозаторе и не было полностью вымыто водой.</li> <li>Моющее средство вымывается из дозатора неполностью. Убедитесь, что разбрзгиватель не засорен и не заблокирован.</li> <li>Убедитесь, что изделия в корзинах не препятствуют открыванию крышки дозатора моющего средства.</li> </ul>
Внутри прибора присутствует неприятный запах.	<ul style="list-style-type: none"> <li>См. «Чистка внутренних частей».</li> </ul>
На столовых приборах, внутренней камере и внутренней стороне дверцы имеется известковый налёт.	<ul style="list-style-type: none"> <li>См. Главу «Смягчитель для воды».</li> </ul>
Сколы, обесцвечивание или помутнение столовых приборов.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Мойте в приборе только посуду, пригодную для мытья в посудомоечных машинах.</li> <li>Будьте внимательны при загрузке и разгрузке корзины. Сверяйтесь с брошюрой, описывающей загрузку корзин.</li> <li>Деликатные предметы укладывайте в верхнюю корзину.</li> </ul>



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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

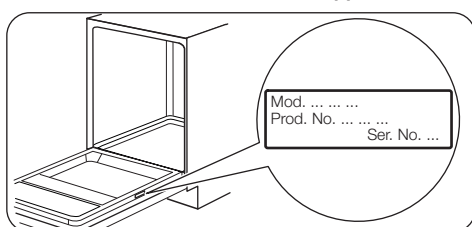
Габаритные размеры	Ширина / высота / глубина (мм)	596 / 818 - 898 / 555
--------------------	--------------------------------	-----------------------

Подключение к электросети <sup>1)</sup>	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	13
Потребляемая мощность	При оставлении во включенном состоянии (Вт)	5.0
Потребляемая мощность	В отключенном состоянии (Вт)	0.10

**1)** Другие значения приведены в табличке с техническими данными.

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

#### 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 электротехнического 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 – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 43012345 означает, что изделие произведено на тридцатой неделе 2014 года.

Класс энергопотребления: А  
Электролюкс Польанд Сп.з.о.о.,  
ул. Фабричная, 4, 58-130 Заров,  
Польша

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



CE EAC

100004961-A-252015