



---

**KK** Кір жуғыш машина  
**RU** Стиральная машина

---

Қолдану туралы нұсқаулары  
Инструкция по эксплуатации

2  
27



**Electrolux**

## МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	4
3. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ.....	6
4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ.....	7
5. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ.....	8
6. ПАЙДАЛАНУ КӨЛЕМІ.....	10
7. ФУНКЦИЯЛАР.....	11
8. ПАРАМЕТРЛЕР.....	12
9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА.....	13
10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	13
11. АҚЫЛ-КЕҢЕС.....	17
12. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ.....	19
13. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	23
14. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК.....	25

## СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

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

Electrolux әлеміне қош келдіңіз.

**Біздің веб-сайтқа барып келесіні қараңыз:**



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

**[www.electrolux.com/webselfservice](http://www.electrolux.com/webselfservice)**



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

**[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)**



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


**[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)**

## ТҰТЫНУШЫҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

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

Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан алуға болады.

 Ескерту / Қауіп-қатерден сақтандыру ақпараты

 Жалпы ақпарат және ақыл-кеңес

 Қоршаған ортаға қатысты ақпарат

Өндіруші ескертусіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

## 1. ⚠ ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мұқият оқып шығыңыз. Дұрыс орнатпау немесе пайдаланбау нәтижесінде орын алған жарақат немесе зақымдарға өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықтарды кейін қарап жүру үшін әрқашан қауіпсіз және қол жетімді жерде сақтаңыз.

### 1.1 Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар мен денесіне, сезім жүйесіне не ақыл-есіне зақым келген не тәжірибесі аз адамдар өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы не құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінсе, онда қолдануына болады.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- 3 жастағы және бұл жасқа толмаған балаларды жұмыс істеп тұрған құрылғыдан әрқашан алыс ұстау керек.
- Барлық орам материалдарын балалардан алыс ұстап, қоқысқа тиісті түрде тастау керек.
- Жуғыш заттарды балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғының есігі ашық тұрғанда, балалар мен үй жануарларын оған жақындатпаңыз.
- Құрылғы бала қауіпсіздігінің құралымен жабдықталса, оны қосу керек.
- Балалар құрылғыны жөндеу және тазалау жұмыстарын бақылаусыз орындамауы керек.

### 1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеңіз.
- Ең көп 8 кг салмақ көрсетілімін орындаңыз ("Бағдарлама кестесі" тарауын қараңыз).

- Сыртқы қосылымнан су кіретін тұстағы судың жұмыс қысымы 0,5 бар (0,05 МПа) және 8 бар (0,8 МПа) аралығында болуы керек.
- Табанындағы желдеткіш саңылауларға кілем, төсеніш немесе еденнің қаптамасы кедергі жасамауға тиіс.
- Құрылғыны су желісіне жаңадан берілген түтік жинағын немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығы берген басқа түтік жинағын қолданып қосу керек.
- Ескі түтіктерді қайта пайдалануға болмайды.
- Қуат сымына зақым келсе, электр қатерінен сақтандыру үшін оны өндіруші немесе оның уәкілетті қызмет көрсету орталығы немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.
- Кез келген жөндеу жұмысын орындау алдында құрылғыны сөндіріп, ашаны розеткадан суырыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сулы спрейді және/немесе буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Бейтарап жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрпілі жөкені, еріткіштерді немесе темір заттарды пайдаланбаңыз.

## 2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

### 2.1 Орнату

- Орам материалдарының және тасымал тетіктерінің барлығын алыңыз.
- Тасымал болттарын сенімді жерде сақтаңыз. Кейін құрылғыны көшірген кезде, ішкі бөліктеріне зақым келмес үшін барабанды бекіту үшін оларды қайта салу керек.
- Құрылғы ауыр болғандықтан, орнынан жылжытқан кезде әрқашан абай болыңыз. Әрқашан қауіпсіздік қолғабы мен бітеу аяқ киім киіңіз.
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғымен бірге жеткізілген орнату бойынша нұсқауларды орындаңыз.
- Құрылғыны температурасы 0°C градустан төмен немесе ауа-райы әсер ететін жерге орнатпаңыз немесе пайдаланбаңыз.
- Құрылғы орнатылған еден тегіс, орнықты, қызуға төзімді және таза болуға тиіс.
- Құрылғы мен еден арасында ауаның айналуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғыны еденнің үстіне тура орнатпаңыз.
- Құрылғы мен еден арасында тиісті орын қалдыру үшін өзгермелі тіректерді реттеңіз.
- Құрылғыны құрылғының есігі толық ашылмайтын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғының астына ағып кетуі мүмкін суды құю үшін сауыт қоймаңыз. Қолданылатын керек-

жарақтың түрін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласып біліңіз.

## 2.2 Электртоғына қосу

- Құрылғыны міндетті түрде жерге тұйықтау қажет.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, қатерден сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Техникалық ақпарат тақтасындағы параметрлердің негізгі қуатпен жабдықтау желісіндегі электр параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Көп тармақты адаптерлер мен ұзартқыш сымдарды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасына және сымына зақым келтірмеңіз. 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 тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Қорек сымын немесе ашасын су қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып суырыңыз.
- Бұл құрылғы Е.Е.С. ережелеріне сай келеді.

## 2.3 Суға қосу

- Су түтіктеріне зақым келтірмеңіз.
- Жаңа түтіктерді немесе ұзақ уақыт қолданылмаған түтіктерді орнату алдында, жөндеу жұмыстарын орындағаннан кейін немесе жаңа құралдарды орнатқаннан кейін (су өлшегіш құрал, т.б.) суды таза және тұнық су аққанша ағызыңыз.
- Құрылғыны пайдалану барысында немесе бірінші рет қолданғаннан кейін ешбір су ағып тұрмағанына көз жеткізіңіз.
- Су құятын түтік тым қысқа болса ұзартқыш түтікті қолданбаңыз. Су құятын түтікті ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

- Су төгетін түтікті ең көбі 400 см-ге ұзартуға болады. Басқа су төгетін түтік алу немесе оны ұзарту үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## 2.4 Пайдалану



### ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу, электр қатері, күйіп қалу, өрт қаупі, құрылғыны бүлдіріп алу қаупі бар.

- Бұл үйде ғана қолдануға арналған құрылғы.
- Жуғыш заттың орамындағы қауіпсіздік нұсқауларын орындаңыз.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.
- Кірден барлық темір заттардың алынғанына көз жеткізіңіз.
- Май немесе басқа да майлы заттар қатты ластаған маталарды жумаңыз. Бұл кір жуғыш машинаның резеңке бөліктерін зақымдауы мүмкін. Мұндай маталарды кір жуғыш машинаға салар алдында, алдын ала қолмен жуыңыз.
- Бағдарлама жұмыс істеп тұрған кезде шыны есікті ұстамаңыз. Шыны ысып кетуі мүмкін.

## 2.5 Сервис

- Құрылғыны жөндеу үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Тек ғана фирмалық қосалқы бөлшектерді қолданыңыз.

## 2.6 Құрылғыны тастау



### ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

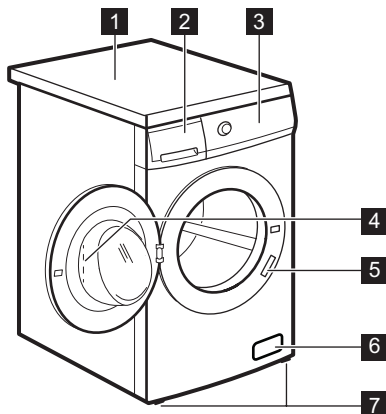
- Құрылғыны электр және сумен жабдықтау желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыға жақын орналасқан электр сымын кесіп, қоқысқа тастаңыз.

- Балалар немесе үй жануарлары барабанға қамалып қалмас үшін есіктің бекітпесін ағытып алыңыз.
- Құрылғыны Ескірген электр және электроника құрылғыларын

тастауға (WEEE) арналған жергілікті ережелерге сәйкес тастаңыз.

## 3. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

### 3.1 Құрылғының жалпы көрінісі



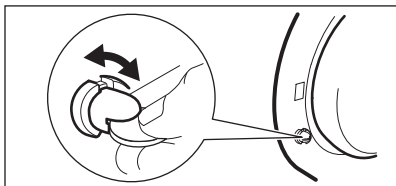
- 1 Жұмыс тақтасы
- 2 Жұғыш зат үлестіргіші
- 3 Басқару панелі
- 4 Есіктің тұтқасы
- 5 Техникалық ақпарат тақтайшасы
- 6 Су төгетін сорғының сүзгісі
- 7 Құрылғыны деңгейлеуге арналған тіректер

### 3.2 Бала қауіпсіздігі құралын қалай қосу керек

Бұл құрал балалар немесе үй жануарларын барабанға кіріп кетуден қорғайды.

Құралды сағат тілінің бағытымен кертiгi көлденең қалыпқа келгенше бұраңыз.

Есікті жаба алмайсыз.



Есікті жабу үшін, құралды сағат тілінің бағытына қарсы, кертiгi тік қалыпқа келгенше бұраңыз.

### 3.3 Орнатуға арналған жинақ (4055171146)

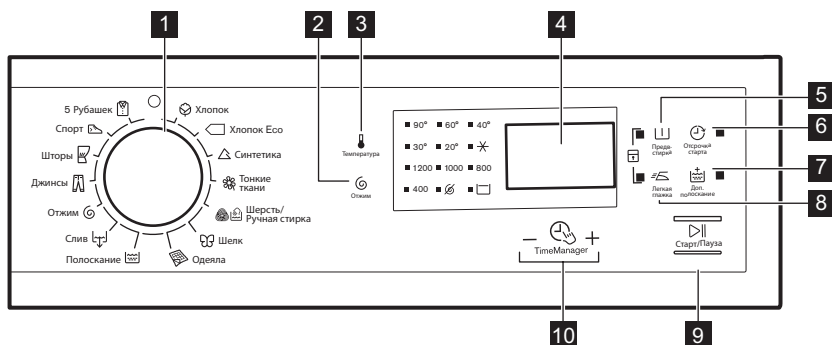
Уәкілетті дилерден алуға болады.

Егер құрылғыны плитусқа орнатсаңыз, құрылғыны орнату тақтайшасына бекіту керек.

Керек-жарақтармен бірге берілген нұсқаулықты мұқият оқыңыз.

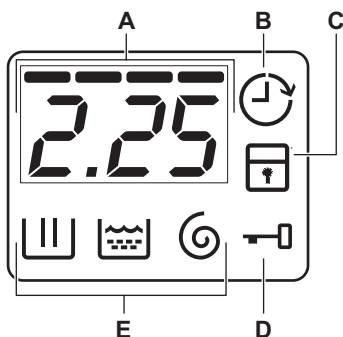
## 4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

### 4.1 Басқару панелінің сипаттамасы




- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Бағдарлама түймешесі</li> <li><b>2</b> Айналдыруды азайтатын сенсорлық перне  (Отжим)</li> <li><b>3</b> Температура сенсорлық пернесі  (Температура)</li> <li><b>4</b> Дисплей</li> <li><b>5</b> Алдын ала жуу сенсорлық пернесі  (Предв. стирка)</li> <li><b>6</b> Кешіктіріп бастау сенсорлық пернесі  (Отсрочка старта)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><b>7</b> Қосымша шаю сенсорлық пернесі  (Доп. полоскание)</li> <li><b>8</b> Жеңіл үтіктеу сенсорлық пернесі  (Легкая глажка)</li> <li><b>9</b> Жеңіл үтіктеу сенсорлық пернесі  (Старт/Пауза)</li> <li><b>10</b> Таймердің сенсорлық түймешісі  +</li> </ul> |
|---|---|

### 4.2 Бейнебет








- A.** Уақыт аумағы:
  - Бағдарлама уақыты.
  - Ескерту кодтары. Кодтардың сипаттамаларын "Ақаулықты түзету" тарауынан қараңыз.
  - Таймердің ---- деңгейі.
- B.** Кешіктіріп бастау индикаторы.
- C.** Бала қауіпсіздігі құлпының индикаторы.
- D.** Есік құлпының индикаторы:
  - Қосылып тұр, сондықтан есікті аша алмайсыз.
  - Сөніп тұр, есікті ашуға болады.
  - Жыпылықтап тұр, есікті аша алмайсыз. Индикатор сөнгенше бірнеше минут күтіңіз.
- E.** Жуу циклінің индикаторлары.
  - : жуу циклы



• : шаю циклы

• : айналдыру циклы

## 5. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ

Бағдарлама Температура ауқымы	Ең үлкен салмақ Ең үлкен айналдыру жылдамдығы	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
 Хлопок 90°C - Суық	8 кг 1200 мин/айн	<b>Ақ және түрлі-түсті мақта мата.</b> Қалыпты және шамалы ластанған кір.
 Хлопок Eco <sup>1)</sup> 60°C - 40°C	8 кг 1200 мин/айн	<b>Ақ және бояуы қанық мақта мата.</b> Қалыпты кірлеген. Қуатты пайдалану азаяды және жуу бағдарламасының уақыты ұзарады.
 Синтетика 60°C - Суық	3 кг 1200 мин/айн	<b>Синтетика немесе аралас матадан жасалған заттар.</b> Қалыпты кірлеген.
 Тонкие ткани 40°C - Суық	3 кг 700 мин/айн	<b>Баппен жууды қажет ететін акрил, вискоза және аралас маталарға арналған.</b> Қалыпты кірлеген.
 Шерсты/ Ручная стирка 40°C - Суық	1,5 кг 1200 мин/айн	<b>Машинамен жууға болатын жүн маталар және қолмен жууға болатын «Қолмен жуу» белгісі бар маталар және жүн маталар<sup>2)</sup>.</b>
 Шелк 30°C	1 кг 800 мин/айн	<b>Жібек мата және аралас синтетика заттарға арналған</b> арнайы бағдарлама.
 Одеяла 60°C - 30°C	3 кг 800 мин/айн	<b>Бір синтетикалық төсек жапқыш, көрпе, төсек жабдығы т.с.с. заттарды жууға арналған</b> арнайы бағдарлама.
 Полоскание Суық	8 кг 1200 мин/айн	Кірді шаюға және айналдыруға арналған. <b>Барлық маталар</b> , жүн мата мен өте нәзік матадан басқа. Айналдыру жылдамдығын матаның түріне қарай азайтыңыз.
 Слив	8 кг	Барабандағы суды төгуге арналған. <b>Барлық маталар.</b>
 Отжим	8 кг 1200 мин/айн	Кірді айналдыруға және барабандағы суды төгуге арналған. <b>Жүн мата мен өте нәзік маталардан басқа барлық маталар.</b>
 Джинсы 60°C - Суық	8 кг 1200 мин/айн	<b>Джинс және джерси заттар.</b> Баран түсті заттарға да арналған.




















Бағдарлама Температура ауқымы	Ең үлкен салмақ Ең үлкен айналдыру жылдамдығы	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
 Шторы 40°C - Суық	2 кг 800 мин/айн	<b>Перделерге</b> арналған арнайы бағдарлама. Алдын ала жуу циклы автоматты түрде іске қосылады. <sup>3)</sup>
 Спорт 30°C	3 кг 800 мин/айн	<b>Синтетика және нәзік мата заттар.</b> Шамалы кірлеген немесе жаңартуды ғана қажет ететін заттар.
 5 Рубашек 30°C	1,5 кг 800 мин/айн	<b>Синтетика және аралас мата заттар.</b> Шамалы кірлеген және жаңартуды қажет ететін заттар. 5 - 6 жейде.












1) Мақта мата, үнемді бағдарламасы. Бұл бағдарлама 60°C градуспен жуатын, 8 кг салмаққа арналған, қуат мөндері көрсетілген тақтайшадағы ақпарат негізінде ЕЕС 92/75 стандарттарына сай берілген бағдарлама. Жуу нәтижесін жақсарту және қуатты аз тұтыну үшін осы бағдарламаны орнатыңыз. Жуу бағдарламасының уақыты ұзарады.

2) Осы цикл кезінде кірді баппен жуу үшін барабан баяу айналады. Барабан айнамай тұрған сияқты немесе дұрыс айнамай тұрған сияқты көрінуі мүмкін, бірақ бұл осы бағдарлама үшін қалыпты жағдай


3) Сумен ғана шайған кезде алдын ала жуу циклына ешбір жуғыш зат салмаңыз.


### Бағдарлама опцияларының үйлесімділігі


Бағдарлама							
	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■		■
	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■		■
	■	■	■		■		
	■	■			■		
	■				■		
	■	■	■		■		■
					■		
	■				■		

Бағдарлама							
	■	■	■	■	■		■
	■	■	■		■		■
	■	■			■		
	■	■			■		

## 6. ПАЙДАЛАНУ КӨЛЕМІ

 Көрсетілген мәндер зертхана жағдайында тиісті стандарттар көмегімен алынған. Өр түрлі себептер деректердің өзгеруіне әкелуі мүмкін: кірдің мөлшері және түрі, қоршаған ортаның температурасы. Судың қысымы, ток кернеуі және берілетін судың температурасы жуу бағдарламасының ұзақтығына әсер етуі мүмкін.

 Өнімнің сапасын жақсарту үшін техникалық параметрлер алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

 Бағдарлама басталғанда дисплейде кірдің ең көп мөлшеріне арналған бағдарламаның ұзақтығы көрсетіледі. Жуу циклы кезінде бағдарламаның уақыты автоматты түрде есептеледі, егер кірдің мөлшері ең көп кірдің мөлшерінен аз болса барынша азая түсуі мүмкін (мысалы, Мақта мата 60°C, кірдің ең көп мөлшері 8 кг, бағдарламаның уақыты 2 сағаттан асса; салынған кірдің нақты салмағы 1 кг болса, бағдарламаның уақыты 1 сағатқа жетпейді). Құрылғы бағдарламаның нақты уақытын есептеп тұрғанда дисплейде нүкте жыпылықтайды.

Бағдарламалар	Салмақ (кг)	Қуат тұтыну (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарламаның болжалды ұзақтығы (минут)
Мақта мата 60°C	8	1,35	70	159
Мақта мата, үнемді 60°C <sup>1)</sup>	8	1,35	70	159
Мақта мата 40°C	8	0,87	69	158
Синтетика 40°C	3	0,60	56	103
Нәзік мата 40°C	3	0,55	59	81

Бағдарламалар	Салмақ (кг)	Қуат тұтыну (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарламаның болжалды ұзақтығы (минут)
Жүн мата/Қолмен жуу 30°C	1,5	0,45	62	75

1) бағдарламасы 8 кг салмаққа арналған «Мақта мата, үнемді 60°C бағдарламасы» үшін, ЕО-тың 95/12/ЕО директивасына сай берілген және EN 60456/2005 стандартына сай өлшенген, қуат мәндері көрсетілген тақтайшадағы ақпарат ретінде берілген бағдарлама.

Сөндіру режимі (Вт)	Қосулы режим (Вт)
0,48	0,48

Жоғарғы кестеде ақпарат 1015/2010 стандартына сай, ЕО Комиссиясының 2009/125/ЕС директивасын жүзеге асыру үшін берілген.

## 7. ФУНКЦИЯЛАР

### 7.1 Температура

Әдепкі температураны өзгерту үшін осы параметрді орнатыңыз.

 индикаторы = суық су.

Орнатылған температураның индикаторы жанады.

### 7.2 Отжим

Осы функцияның көмегімен әдепкі айналдыру жылдамдығын өзгертуге болады.

Орнатылған жылдамдық индикаторы жанады.

**Қосымша айналдыру параметрлері:**

#### Айналдырмау

- Барлық айналдыру циклдарын болдырмау үшін осы функцияны орнатыңыз. Су төгу циклы ғана жұмыс істейді.
- Тиісті индикатор жанады.
- Бұл функцияны өте нәзік маталар үшін орнатыңыз.
- Кей жуу бағдарламаларында шаю циклы көп су пайдаланады.

#### Шаюды кідірту

- Кірлер мыжылып қалмас үшін осы параметрді орнатыңыз.
- Тиісті индикатор жанады.

- Бағдарлама аяқталған кезде барабан ішінде су қалады.
- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл-мезгіл айналып тұрады.
- Есік құлыпталып тұрады. Есікті ашу үшін суды төгу керек.



Суды төгу үшін "Бағдарламаның соңы" тарауын қараңыз.

### 7.3 Предв. стирка

Осы параметрдің көмегімен жуу бағдарламасына алдын ала жуу циклын қосуға болады.

Осы параметрді қатты кірлеген кірді жуу үшін пайдаланыңыз.

Осы параметрді орнатқан кезде бағдарламаның уақыты ұзарады.

Тиісті индикатор жанады.

### 7.4 Отсрочка старта

Осы параметрдің көмегімен бағдарламаны 30 минуттан 20 сағатқа дейін кешіктіріп бастауға болады.

Бейнебетте тиісті индикатор пайда болады.

Құрылғы жұмыс істей бастайды да, есік құлыпталады.

Бірнеше минуттан кейін қақпақты ашуға болады.

## 7.5 Доп. полоскание

Осы параметрдің көмегімен жуу бағдарламасына бірнеше шаю циклын қосуға болады.

Бұл функцияны жуғыш заттарға аллергиясы бар адамдар үшін және суы тым тұщы жерлерде қолданыңыз.

Тиісті индикатор жанады.

## 7.6 Легкая глажка



Құрылғы кір мыжылып қалмас үшін абайлап жуады және айналдырады.

Құрылғы айналдыру жылдамдығын азайтады, суды көбірек пайдаланады және бағдарламаның уақытын кірдің түріне лайықтап қолданады.







Тиісті индикатор жанады.

## 7.7 Time Manager – +

Жуу бағдарламасын орнатқан кезде бейнебетте әдепкі уақыт көрсетіледі.

Бағдарламаның уақытын азайту немесе көбейту үшін  немесе  түймешігін басыңыз.

Таймер функциясы кестеде көрсетілген бағдарламаларда ғана жұмыс істейді.

индика тор					 1)	 1)
- 2)	■	■	■	■	■	■
--	■	■	■	■	■	■
---	■	■	■	■	■	■
----3)	■4)	■4)	■4)	■4)	■4)	■4)

1) Қол жетімді болса.

2) Ең қысқа: кірді жаңартуға арналған.




3) Ең ұзақ: Бағдарламаның ұзақтығын баяу көбейткен кезде пайдаланылатын қуат мөлшері азаяды. Оңтайландырылған қыздыру циклы пайдаланылатын қуат мөлшерін азайтады және ұзақ бағдарламаны қолданғанда, жуу нәтижесі өзгермейді (қалыпты кірлеген кірлер).

4) Барлық бағдарламаның әдепкі ұзақтығы.



# 8. ПАРАМЕТРЛЕР

## 8.1 Бала қауіпсіздігінің құралы

Осы функцияның көмегімен балалар басқару панелімен ойнауға жол бермейсіз.




- Осы функцияны **іске қосу/ажырату** үшін  және  түймешіктерін  индикаторы жанғанша/**сөнгенше қатар басыңыз.**

Мына параметрді қосуға болады:

-  түймешігін басқаннан кейін: функциялар мен бағдарлама тетігі бұғатталады.
-  түймешігін баспай тұрып: құрылғы іске қосылмайды.



## 8.2 Тұрақты қосымша шаю

Осы функцияның көмегімен жаңа бағдарлама орнатқан кезде қосымша шаю циклі тұрақты орнатылып тұрады.

- Осы функцияны **іске қосу/ажырату** үшін  және  түймешіктерін  индикаторы жанғанша/**сөнгенше қатар басыңыз.**

## 8.3 Дыбыстық сигналдар

Дыбыстық сигналдар мына жағдайларда қосылады:

- Бағдарлама аяқталғанда.
  - Құрылғыда ақау бар кезде.
- Дыбыстық сигналдарды **сөндіру/қосу** үшін  және  түймешіктерін 6 секунд қатар басыңыз.

- i** Егер дыбыстық сигналдарды сөндірсеңіз, олар құрылғыда ақау пайда болған кезде қосыла береді.

## 9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

1. Ашаны розеткаға қосыңыз.
2. Су құятын шүмекті ашыңыз.
3. Жуу циклына арналған бөлікке шамалы жуғыш зат салыңыз.
4. Мақта матаға арналған бағдарламаны орнатып, ең жоғары

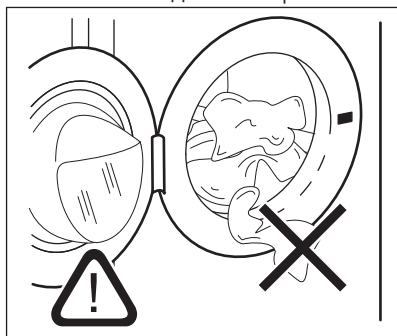
температураға қойып ешбір кір салмай жуыңыз.  
Бұл цикл барабан мөн машинаның ішінде бар болуы мүмкін кірлердің барлығын кетіреді.

## 10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ

- !** **ЕСКЕРТУ!**  
Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

### 10.1 Кірді салу

1. Құрылғының есігін ашыңыз
  2. Кірлерді құрылғыға салар алдында сілкілеңіз.
  3. Кірді барабанға бір-бірден салыңыз.
- Барабанға тым көп кір салынбағанына көз жеткізіңіз.
4. Есікті нығыздап жабыңыз.



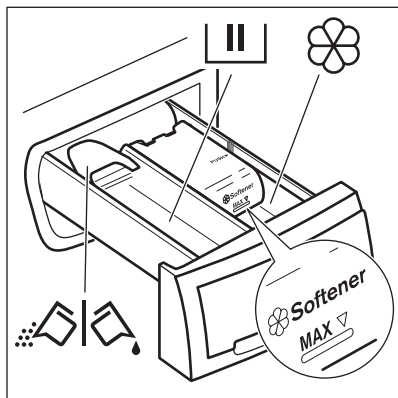
- !** **АБАЙЛАҢЫЗ**  
Тығыздағыш пен есіктің арасына ешбір кір қыстырылып қалмағанына көз жеткізіңіз. Су ағыу немесе кірге нұқсан келуі мүмкін.

- i** Су төгіліп не кірге зақым келмес үшін тұмшалағыш пен есіктің арасына кір қыстырылып қалмағанына көз жеткізіңіз.

- i** Қатты майланған, май дақтары түскен затты жуғанда, кір жуғыш машинаның резеңке бөліктеріне зақым келуі мүмкін.

### 10.2 Жуғыш зат пен үстемелерді пайдалану

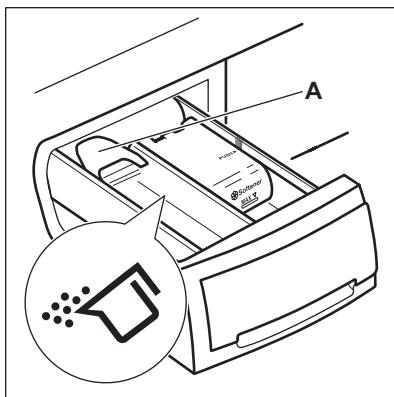
1. Жуғыш зат пен мата жұмсартқышты өлшеп алыңыз.
2. Жуғыш зат пен мата жұмсартқышты бөліктерге салыңыз.
3. Жуғыш зат үлестіргішті абайлап жабыңыз



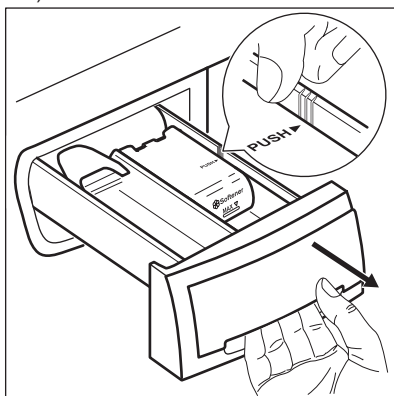
### 10.3 Жуғыш зат салынатын бөліктер

	<p>Жуу циклына арналған жуғыш зат бөлігі. Сұйық жуғыш затты қолдансаңыз, оны бағдарлама басталуға сәл қалғанда ғана салыңыз.</p>
	<p>Сұйық үстемелерге арналған бөлік (мата жұмсартқыш, крахмал).</p> <p><b>АБАЙЛАҢЫЗ MAX</b> деңгейінен асырмаңыз.</p>
	<p>Ұнтақ немесе сұйық жуғыш затқа арналған бөлігі.</p>
<p>Алдын ала жуу циклы бар бағдарламаны орнатқан кезде (опция), алдын ала жуу циклына арналған жуғыш затты барабанға тура салыңыз.</p>	

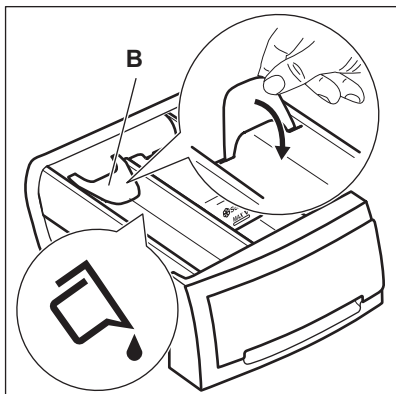
### 10.4 Сұйық немесе ұнтақ жуғыш зат



Қалқанның әдепкі орны **A** (ұнтақ жуғыш зат).



Сұйық жуғыш затты пайдалану үшін:  
**1.** Тартпаны алыңыз. Тартпаны көрсеткісі бар тұсынан (PUSH) итеріп, оңай алып шығыңыз.

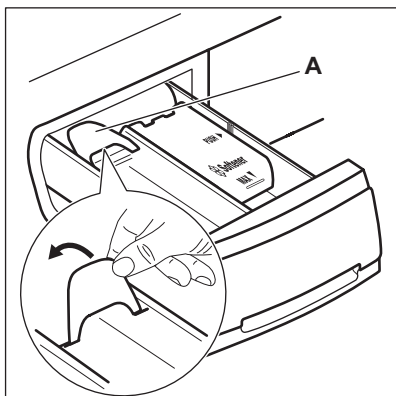


2. Тартпаны **В** орнына реттеп қойыңыз.
3. Тартпаны ұясына қайта салыңыз.



Сұйық жуғыш затты пайдаланған кезде:

- Қоймалжың немесе қою сұйық жуғыш заттарды қолданбаңыз.
- 120 мл-ден астам сұйықтық құймаңыз.
- Алдын ала жуу параметрі бар бағдарламаны орнатпаңыз.
- Кешіктіріп бастау параметрін орнатпаңыз.



Қалқан **В** қалпында тұрғанда және ұнтақ жуғыш затты пайдаланғыңыз келсе:

1. Тартпаны алыңыз.
2. Қалқанды **А** орнына реттеп қойыңыз.
3. Тартпаны ұясына қайта салыңыз.

## 10.5 Бағдарламаны орнату

1. Бағдарлама тетігін бұрап, жуу бағдарламасын орнатыңыз:
  - индикаторы жыпылықтайды.
  - Дисплейде Уақыт басқарушысының деңгейі, бағдарламаның уақыты және бағдарлама циклдарының индикаторлары көрінеді.
2. Қажет болса, температура мен айналдыру жылдамдығын өзгертіңіз немесе қолжетімді параметрлерді қосыңыз. Параметрді қосқан кезде орнатылған параметрдің индикаторы жанады.



Егер қате орнатып қойсаңыз, бейнебетте көрсетіледі.

## 10.6 Кешіктіріп бастау функциясы жоқ бағдарламаны бастау

түймешігін басыңыз.


- индикаторы жыпылықтауын тоқтатып, жанған қалпы тұрады.
- Бейнебетте индикаторы жыпылықтай бастайды.
- Бағдарлама басталады да, есік құлыпталып, дисплейде индикаторы көрсетіледі.
- Құрылғыға су құйылған кезде су төгетін сорғы шамалы уақыт жұмыс істейді.











Бағдарлама басталғаннан кейін шамамен 15 минуттан кейін:

- Құрылғы бағдарламаның ұзақтығын автоматты түрде кірдің ластану деңгейіне сай келтіріп реттейді.
- Бейнебетте жаңа мән көрсетіледі.

## 10.7 Кешіктіріп бастау функциясы бар бағдарламаны бастау



1.  түймешігін бейнебетте орнатқыңыз келген кешіктіріп бастау уақыты көрсетілгенше қайта-қайта басыңыз. Бейнебетте тиісті индикатор жанады.

2.  түймешігін басыңыз:
  - Құрылғы кері санай бастайды.
  - Есік бекітіледі, дисплейде  индикаторы пайда болады.
  - Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама автоматты түрде басталады.

-  Орнатылған кері санақ мәнін  түймешігін баспай тұрып болдырмауға немесе өзгертуге болады. Кешіктіріп бастау функциясын болдырмау үшін:
- Құрылғыны кідірту үшін  түймешігін басыңыз.
  -  түймешігін дисплейде  пайда болғанша басыңыз.
  - Бағдарламаны дереу бастау үшін  түймешігін қайта басыңыз.


## 10.8 Бағдарламаны кідірту және параметрлерді өзгерту

Кей функцияларды ғана басталмай тұрып өзгертуге болады.


1.  түймешігін басыңыз. Индикатор жыпылықтайды.
2. Функцияларды өзгертіңіз.
3.  түймешігін қайта басыңыз. Бағдарлама жалғасады.

## 10.9 Жұмыс істеп тұрған бағдарламаны болдырмау


1. Бағдарламаны біржола тоқтату және құрылғыны сөндіру үшін





бағдарлама тетігін  қалпына қойыңыз.

2. Құрылғыны іске қосу үшін бағдарлама тетігін қайта бұраңыз. Енді жаңа жуу бағдарламасын орнатуға болады.


-  Жаңа бағдарламаны бастау алдында құрылғының суы төгіледі. Бұл жағдайда, жуғыш зат үлестіргіште жуғыш заттың әлі бар екеніне көз жеткізіңіз, егер жоқ болса қайтадан толтырыңыз.

## 10.10 Кешіктіріп бастау жұмыс істеп тұрғанда есікті ашу

Кешіктіріп бастау функциясы жұмыс істеп тұрғанда, құрылғының есігі бекітіліп,  индикаторы көрсетіліп тұрады.

1. Құрылғыны кідірту үшін  түймешігін басыңыз.  индикаторы жыпылықтай бастайды.
2. Есік бекітпесінің индикаторы жыпылықтауын тоқтатып, көрінбей кеткенше 2 минут  күтіңіз.
3. Есікті ашуға болады.
4. Есікті жауып  түймешігін қайта басыңыз. Кешіктіріп бастау функциясы жалғасады.

## 10.11 Бағдарлама жұмыс істеп тұрғанда есікті ашу


Бағдарлама жұмыс істеп тұрғанда, құрылғының есігі бекітіліп,  индикаторы көрсетіліп тұрады.







### АБАЙЛАҢЫЗ

Егер барабанның ішіндегі судың деңгейі мен температурасы өте жоғары болса, есікті аша алмайсыз.





1. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін  қалпына қойыңыз.
2. Бірнеше минут күте тұрыңыз да, содан кейін құрылғының есігін ашыңыз.
3. Құрылғы есігін жабыңыз.
4. Бағдарламаны қайта орнатыңыз.


## 10.12 Бағдарламаның соңы




- Құрылғы автоматты түрде тоқтайды.
- Дыбыстық сигналдар естіледі (егер қосұлы тұрса).
- Бейнебетте  жанады.
-  индикаторы сөнеді.
- Есіктің бекітпесінің индикаторы  бірнеше минут жыпылықтайды да, сөніп қалады.
- Есікті ашуға болады.
- Құрылғыдан кірді алыңыз. Барабанның бос екеніне көз жеткізіңіз.
- Судың шүмегін жабыңыз.
- Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін  қалпына бұраңыз.
- Зең және иіс пайда болмас үшін есікті сәл ашып қойыңыз.

### Жуу бағдарламасы аяқталды, бірақ барабанда су тұр:

- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл-мезгіл айналып тұрады.
- Есік бұғаттаулы  индикаторы жанып тұр.  индикаторы жыпылықтайды. Есік құлыпталып тұрады.
- Есікті ашу үшін суды төгу керек.

### Суды төгу үшін:

1. Қажет болса, айналдыру жылдамдығын азайтыңыз. Егер 

2.  түймешігін басыңыз. Құрылғы суды төгеді де, айналдыру кезеңін орындайды.
3. Бағдарлама аяқталғанда есік бекітпесінің индикаторы  бірнеше минут жыпылықтайды. Сөнген кезде, есікті ашуға болады.
4. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін  қалпына бұраңыз.




Құрылғы шамамен 18 сағаттан кейін суды автоматты түрде төгеді және айналдырады (Жүн мата бағдарламаларынан басқа бағдарламаларда).

## 10.13 Күту режимі

Жуу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірнеше минуттан кейін құрылғыны сөндірмесеңіз, қуатты үнемдеу режимі қосылады.

Қуатты үнемдеу режимі құрылғы күту режимінде тұрған кезде пайдаланылатын қуат мөлшерін азайтуға көмектеседі.

- Барлық индикаторлар мен бейнебет сөнеді.
-  индикаторы баяу жыпылықтайды
- Қуатты үнемдеу режимін ажырату үшін параметрлердің бірін басыңыз.



Аяқталған кезде барабан ішінде су қалатын функцияны таңдасаңыз, қуатты үнемдеу күйінің функциясы суды төгу қажет екенін ескерту үшін **қосылмайды**.

# 11. АҚЫЛ-КЕҢЕС

## 11.1 Кір салу

- Кірді былай сұрыптаңыз: ақ, түрлі-түсті, синтетика, нәзік және жүн мата.
- Кірдің затбелгісіндегі жуу нұсқауларын орындаңыз.

- Ақ киім мен түрлі-түсті заттарды бірге жумаңыз.
- Кейбір түрлі-түсті заттарды алғаш жуғанда бояуы шығуы мүмкін. Оларды алғаш жуғанда бөлек жууға кеңес береміз.

- Жастық қаптарының түймесін салып, тартпаларды тартып жауып, ілгектер мен батырма түймешіктерді салыңыз. Белбеулерді байлаңыз.
- Қалталарды босатып, оралған заттарды ашыңыз.
- Көп қабатты матадан, жүн матадан және сурет салынған киімдердің астарын сыртына аударыңыз.
- Қатып қалған дақтарды арнайы жуғыш затпен тазалаңыз.
- Қатып қалған дақтары бар заттарды барабанға салу алдында жуыңыз және дағын алдын ала кетіріңіз.
- Перделерді абайлап жуыңыз. Ілгектерін алыңыз да, перделерді кір жуатын торға немесе жастықтың тысына салыңыз.
- Көмкерілмеген немесе кесілген жерлері бар заттарды құрылғыда жумаңыз. Кішкене заттарды жуу үшін (мысалы, сым өткізілген төс тартқыш, белдіктер, колготкилер, т.с.с.) кір жууға арналған торды пайдаланыңыз.
- Кір өте аз салынса, айналдыру циклі кезінде теңгерімді сақтауға қатысты мәселе орын алуы мүмкін. Бұндай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, қайта айналдыра бастаңыз.
- нәзік мата (ең көбі 40 °С) мен жүн тоқымаларға арналған ұнтақ жуғыштар,
- матаның барлық түрлеріне не тек жүн матаға арналған, төмен температурада жуатын бағдарламаларға (ең көбі 60 °С) арналған сұйық жуғыш заттар.
- Өр түрлі жуғыш заттарды араластырмаңыз.
- Қоршаған ортаға зиян келтірмеу үшін жуғыш затты қажетті мөлшерден артық пайдаланбаңыз.
- Осы заттардың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Матаның түріне және түсіне, бағдарламаның температурасы мен кірдің деңгейіне сай келетін құралдарды қолданыңыз.
- Егер құрылғының жуғыш зат үлестіргішінде мөлшерлегіш құрал болмаса, (жуғыш зат өндірушісі қамтамасыз етеді) сұйық жуғыш затты мөлшерлегіш шарикпен қосыңыз.

## 11.2 Оңай кетпейтін дақтар

Кейбір дақтарды кетіру үшін су мен жуғыш зат жеткіліксіз болады.

Бұл дақтарды кірді құрылғыға салмай тұрып алдын ала тазалауды ұсынамыз.

Дақ кетіретін арнайы құралдар болады. Дақ пен матаның түріне сай келетін арнайы дақ кетіргішті қолданыңыз.

## 11.3 Жуғыш заттар мен үстемелер

- Кір жуғыш машиналарға арналған жуғыш заттар мен үстемелерді ғана қолданыңыз:
  - матаның барлық түрлеріне арналған ұнтақ жуғыштар,

## 11.4 Қоршаған ортаға қатысты ескерім

- Қалыпты кірлеген кірді алдын ала жуу циклі жоқ бағдарламаны қолданып жуыңыз.
- Жуу бағдарламасын әрқашан кірді ең көп рұқсат етілетін мөлшерде салғаннан кейін бастаңыз.
- Төмен температурада жуатын бағдарламаны таңдаған кезде, қажет болса дақ кетіргішті қолданыңыз.
- Жуғыш затты дұрыс мөлшерде қолдану үшін, жергілікті су жүйесіндегі судың кермектігін тексеріңіз. "Судың кермектігі" тарауын қараңыз.

## 11.5 Су кермектігі

Сіз тұратын жердегі су өте кермек немесе орташа кермек болса, кір жуғыш машинада су жұмсартқышты қолдануды ұсынамыз. Суы тұщы жерлерде су жұмсартқышты қолдану қажет емес.

Жергілікті жердегі судың көрмектігін білу үшін су жүйесін басқару мекемесіне хабарласыңыз.

Су жұмсартқышты дұрыс мөлшерлеп пайдаланыңыз. Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.

## 12. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ



**ЕСКЕРТУ!**  
Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

### 12.1 Сыртын тазалау

Құрылғыны сабын мен жылы сумен ғана тазалаңыз. Барлық беттерін әбден құрғатыңыз.



**АБАЙЛАҢЫЗ**  
Спирт, еріткіш немесе химиялық заттарды қолданбаңыз.

### 12.2 Қақты тазалау

Сіз тұратын жердегі су өте кермек немесе орташа кермек болса, кір жуғыш машинаға арналған қақ тазалайтын құралды қолдануды ұсынамыз.

Барабанның ішін мезгіл-мезгіл тексеріп, әк және тот бөлшектерінің жоқ екеніне көз жеткізіңіз.

Тот бөлшектерін тазалау үшін кір жуғыш машиналарға арналған арнайы құралдарды ғана пайдаланыңыз. Бұны кір жумай тұрғанда орындаңыз.



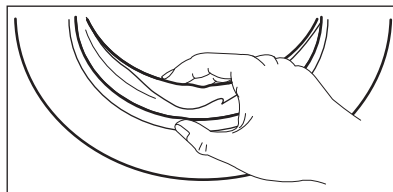
Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды ерқашан орындаңыз.

### 12.3 Тазалап жуу

Төмен температура бағдарламаларын қолданғанда барабанда шамалы жуғыш зат қалып қоюы мүмкін. Тазалап жуу процедурасын уақытылы орындаңыз. Ол үшін:

- Барабаннан барлық кірді алыңыз.
- Мақта мата бағдарламасын шамалы жуғыш зат салып, ең жоғары температураға қойып таңдаңыз.

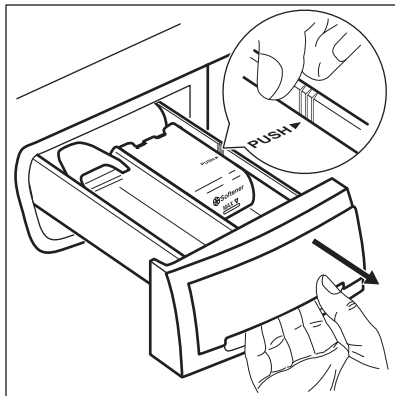
### 12.4 Есік тығыздағышы



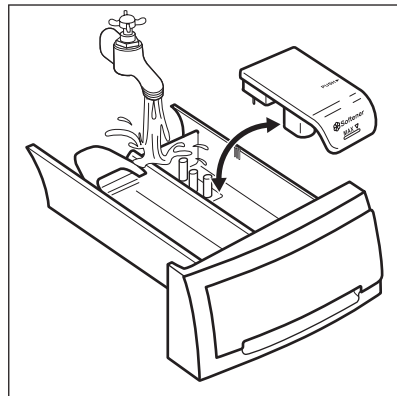
Тығыздағышты мезгіл-мезгіл тексеріп, ішіндегі заттардың барлығын алыңыз.

## 12.5 Жуғыш зат үлестіргішін тазалау

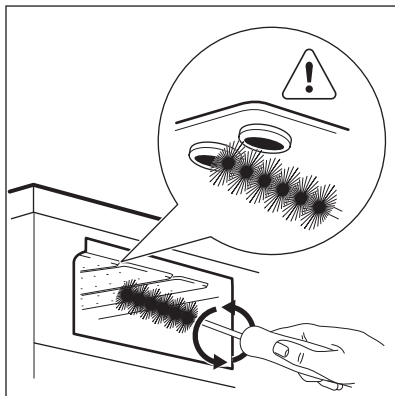
1.



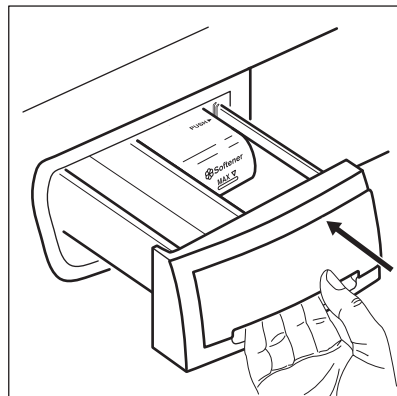
2.



3.



4.



## 12.6 Су төгетін түтіктегі сүзгіні тазалау



Құрылғыдағы су ыстық болса су төгу жүйесіндегі сүзгіні тазаламаңыз.

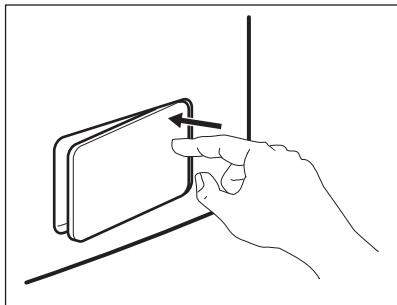


Су төгетін сорғы сүзгісін уақытылы тексеріп, таза екеніне көз жеткізіңіз.

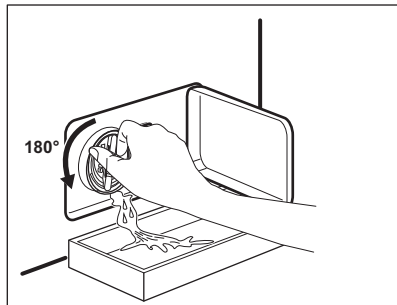


2 және 3-қадамдарды су ақпай тоқтағанша қайталаңыз.

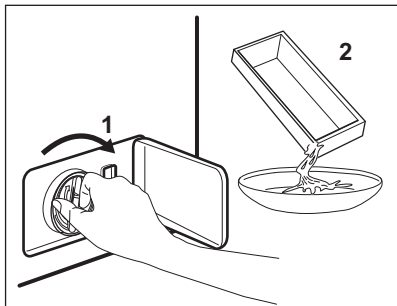
1.



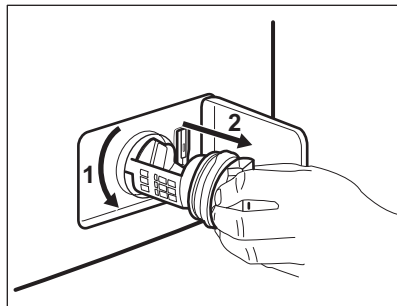
2.



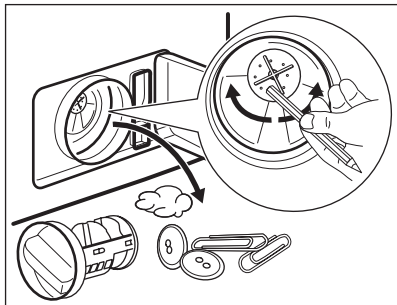
3.



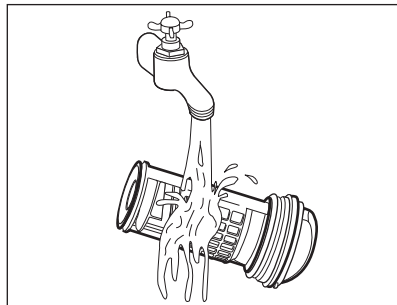
4.



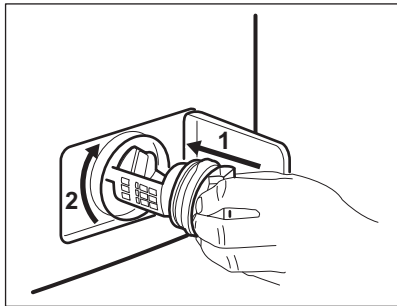
5.



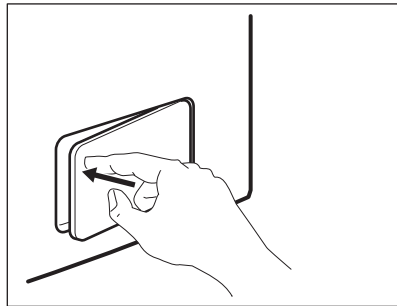
6.



7.



8.

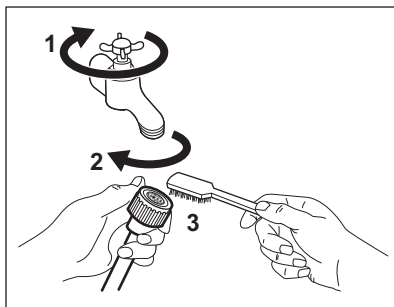


**i** Тегілген суды сұрту үшін әрқашан сұрткіш қасыңызда тұрсын.

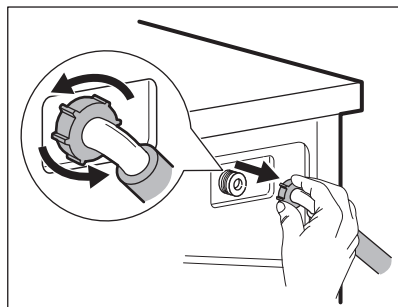
**i** Сорғының айналдырғысы айнала алатынына көз жеткізіңіз. Әйтпесе уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Сонымен қатар, су ағып кетпес үшін сүзгінің дұрыс бұралғанына көз жеткізіңіз.

## 12.7 Су құятын түтік пен клапан сүзгісін тазалау

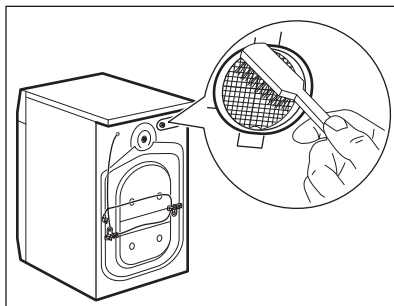
1.



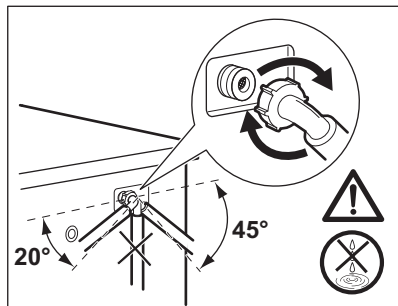
2.



3.



4.



## 12.8 Суды тосын жағдайда төгу

Ақаулыққа байланысты құрылғы суды төге алмайды.

Бұндай жағдай орын алса, 'Су төгетін сүзгіні тазалау' тарауындағы (1) бастап (8) дейінгі қадамдарды орындаңыз. Қажет болса, сорғыны тазалаңыз.

Суды төтенше жағдайда төгетін тәсілмен төккеннен кейін, су төгетін жүйені міндетті түрде қайта іске қосу керек:

1. Жуғыш зат үлестіргіштің негізгі жуу циклына арналған бөлігіне 2 литр су құйыңыз.
2. Суды төге бастау үшін бағдарламаны бастаңыз.

## 12.9 Мұздап кетуден сақтау

Құрылғы температурасы 0° C градустан төмен түсетін жерге орнатылса, су құятын түтіктегі және су төгетін сорғыдағы қалдық суды төгіңіз.

1. Ашаны розеткадан суырып алыңыз.

2. Судың шүмегін жабыңыз.
3. Су құятын түтіктің екі ұшын ыдысқа салып, түтіктегі суды ағызыңыз.
4. Су төгетін сорғыны босатыңыз. Суды төтенше жағдайда төгу қадамдарын қараңыз.
5. Су төгетін сорғы босаған кезде, су құятын түтікті қайта орнына қойыңыз.

**ЕСКЕРТУ!**

Құрылғыны қайта іске қолданар алдында температураның 0°C градустан жоғары екеніне көз жеткізіңіз. Төмен температураға байланысты орын алған ақауларға өндіруші жауапкершілік көтермейді.

## 13. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ

**ЕСКЕРТУ!**

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

### 13.1 Кіріспе

Құрылғы жұмысын бастамай жатыр немесе жұмыс жасап тұрған кезде тоқтап қалады.

Алдымен ақаулықты түзету жолын іздеңіз (кестеге қараңыз). Ақаулық жойылмаса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

**Кейбір ақаулықтарда дыбыстық сигналдар қосылады және бейнебетте ескерту коды пайда болады:**

### 13.2 Ықтимал ақаулықтар

- **E10** - Құрылғыға су дұрыс құйылмай тұр. Құрылғыны қайта іске қосу үшін Старт/Пауза түймесін қайта басыңыз. 10 секундтан кейін есік ашылады.
- **E20** - Құрылғының суы төгілмей тұр.
- **E40** - Құрылғының есігі ашық немесе дұрыс жабылмаған. Есікті тексеріңіз!
- **E90** - Электр желісі тұрақты емес. Электр желісі тұрақтанғанша күтіңіз.

**ЕСКЕРТУ!**

Тексеріп көру алдында құрылғыны тоқтан ажыратыңыз.

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Бағдарлама басталмай тұр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ашаның розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Құрылғы есігінің жабық тұрғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Сақтандырғыш қорабындағы сақтандырғышқа зақым келмегеніне көз жеткізіңіз.</li> <li>• Бастау/Үзіліс түймешігінің басылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылып тұрса, оны ажыратыңыз не кері санақ аяқталғанша күтіңіз.</li> <li>• Егер Бала қауіпсіздігінің құралы қосулы тұрса, оны ажыратыңыз.</li> </ul>

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Құрылғыға су дұрыс құйылмай тұр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Су шүмегінің ашық тұрғанына 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 шүмегінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Су құятын түтіктің сүзгісі мен клапанның сүзгілерінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз.</li> <li>• Су құятын түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Су құятын түтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Су құятын түтіктердің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Құрылғыға су құйылмайды және дереу төгіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Су төгетін түтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Түтік өте төмен болуы мүмкін. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз.</li> </ul>
Құрылғы суы сарқылмай тұр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раковина түтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Су төгетін түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Су төгетін түтіктің дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Егер су төгу циклы жоқ бағдарламаны орнатсаңыз, су төгу режимін орнатыңыз.</li> <li>• Егер цикл соңында барабанда су қалатын функцияны орнатсаңыз, су төгу режимін орнатыңыз.</li> <li>• Су төгетін түтік сүзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Қажет болса сүзгіні тазалаңыз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз.</li> <li>• Мәселе шешілмесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>
Айналдыру циклы жұмыс істемейді немесе жуу циклы әдеттегіден ұзаққа созылады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Айналдыру циклын орнатыңыз.</li> <li>• Аяқталғанда барабан ішінде су қалатын циклды орнатсаңыз, су төгу циклын орнатыңыз.</li> <li>• Су төгетін түтік сүзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Қажет болса сүзгіні тазалаңыз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз.</li> <li>• Бұндай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, айналдыру циклін қайта бастаңыз. Бұл мәселе теңгерімге байланысты болуы мүмкін.</li> </ul>
Еденге су аққан.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Су түтіктерінің жалғастырғыштарының берік екеніне және су ағып тұрмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>• Су құятын және төгетін түтіктерге ешбір зақым келмегеніне көз жеткізіңіз.</li> <li>• Дұрыс жуғыш заттың дұрыс мөлшерде пайдаланылғанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>



Ақаулық	Ықтимал шешімі
Құрылғының есігін аша алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жуу бағдарламасының аяқталғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Барабанның ішінде су бар болса, су төгу немесе айналдыру циклын орнатыңыз.</li> <li>Суды төтенше жағдайда төгу әрекетін орындаңыз. "Мұздап кетуден сақтау" ("Күту менен тазалау" тарауында) бөлімін қараңыз.</li> </ul>
Құрылғыдан тосын шуыл шығады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Құрылғы деңгейінің дұрыс реттелгеніне көз жеткізіңіз. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз.</li> <li>Орам материалдарының және/немесе тасымал болттарының алынғанына көз жеткізіңіз. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз.</li> <li>Барабанға көбірек кір қосып салыңыз. Кір тым аз салынған болуы мүмкін.</li> </ul>
Цикл көрсетілген уақыттан қысқарақ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Құрылғы кірдің салмағына қарай жаңа уақытты есептейді. 'Пайдалану көлемі' тарауын қараңыз.</li> </ul>
Цикл көрсетілген уақыттан ұзағырақ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Теңгерімі жоқ кір уақытты ұзартады. Бұл құрылғы үшін қалыпты жағдай.</li> </ul>
Жуу нәтижелері қанағаттанарлық емес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жуғыш заттың мөлшерін көбейтіңіз немесе басқа жуғыш затты пайдаланыңыз.</li> <li>Оңай жуылмайтын дақтарды арнайы жуғыш заттарды пайдаланып, кір жумай тұрып тазалаңыз.</li> <li>Температураның дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Кірдің салмағын азайтыңыз.</li> </ul>
Функцияны орната алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Қажет сенсорлық түймешік(тер)дің ғана басылғанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>

Тексеріп болғаннан кейін құрылғыны іске қосыңыз. Бағдарлама үзілген жерінен бастап жалғасады.

Ақаулық қайта орын алса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Бейнебетте басқа ақаулық кодтары көрсетілсе. Құрылғыны сөндіріңіз де, іске қосыңыз.

Ақаулық жалғаса берсе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.


## 14. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК


Өлшемі	Ені / Биіктігі / Тереңдігі/ 600 мм/ 850 мм/ 559 мм/ 578 мм Жалпы тереңдігі	
Электртоғына қосу	Кернеу	230 В
	Жалпы қуат	2200 Вт
	Сақтандырғыш	10 А
	Жиілік	50 Гц

Төмен кернеумен жұмыс істейтін және ылғалға қарсы қорғалмаған жерлерден басқа жерлердің барлығы қатты заттар және ылғалдың кіруіне жол бермейтін қорғаныс қабатымен қорғалған		IPX4
Құйылатын судың қысымы	Ең азы Ең көбі	0,5 бар (0,05 МПа) 8 бар (0,8 МПа)
Сумен жабдықтау <sup>1)</sup>		Суық су
Ең үлкен салмақ	Мақта мата	8 кг
Қуат тиімділігі санаты		A+++
Айналдыру жылдамдығы	Ең көбі	1200 мин/айн

<sup>1)</sup> Су құятын түтікті 3/4" бұрамасы бар су шүмегіне жалғаңыз.

## 15. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

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

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

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

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

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

Польшада жасалған

# СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	28
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	30
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	32
4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	33
5. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ.....	34
6. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ.....	36
7. РЕЖИМЫ.....	37
8. ПАРАМЕТРЫ.....	39
9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	39
10. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	39
11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....	44
12. УХОД И ОЧИСТКА.....	46
13. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	50
14. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	52

## МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций. Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о вас. Поэтому когда бы вы ни воспользовались им, вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте вы сможете:



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

**[www.electrolux.com/webselfservice](http://www.electrolux.com/webselfservice)**



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

**[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)**



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

**[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)**

## ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

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

Данная информация находится на табличке с техническими данными.

 **Внимание / Важные сведения по технике безопасности.**

 **Общая информация и рекомендации**

 **Информация по охране окружающей среды**

Право на изменения сохраняется.

## 1. ⚠ СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

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

### 1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми, если их возраст превышает 8 лет, и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Детям младше 3 лет категорически запрещается находиться рядом с прибором во время его работы.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте материалы надлежащим образом.
- Храните моющие средства вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Если прибор оснащен устройством защиты детей, его следует включить.

- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться детьми без присмотра.

## 1.2 Общие правила техники безопасности

- Не вносите изменения в параметры данного прибора.
- Не превышайте максимально допустимую загрузку в 8 кг (см. Главу «Таблица программ»).
- Рабочее давление воды в точке ее поступления из водопроводной сети должно находиться в пределах 0,5 бар (0,05 МПа) и 8 бар (0,8 МПа).
- Вентиляционное отверстие в днище не должно перекрываться ковровым покрытием, ковриком, подставкой или любым иным напольным покрытием.
- При подключении прибора к водопроводу должны использоваться новые поставляемые с ним комплекты шлангов или другие новые комплекты шлангов, поставленные авторизованным сервисным центром.
- Использовать старые комплекты шлангов нельзя.
- В случае повреждения кабеля электропитания во избежание поражения электрическим током он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с аналогичной квалификацией.
- Перед выполнением любых операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Не используйте для чистки прибора водоразбрызгиватели высокого давления или пар.
- Протрите прибор влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, абразивные губки, растворители или металлические предметы.

## 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка

- Удалите всю упаковку и вывинтите транспортировочные болты.
- Сохраните транспортировочные болты в надежном месте. Если в будущем прибор понадобится перевезти на другое место, их следует установить на место, чтобы заблокировать барабан во избежание внутренних повреждений прибора.
- Никогда не забывайте о мерах предосторожности при его перемещении: прибор имеет большой вес. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.
- Не устанавливайте и не эксплуатируйте прибор в помещениях, где температура может упасть ниже 0°C или там, где он может оказаться под действием атмосферных условий.
- Пол на месте установки прибора должен быть ровным, прочным, чистым и не бояться нагрева.
- Убедитесь, что между дном прибора и полом имеется достаточная вентиляция.
- Не устанавливайте прибор непосредственно над сливным отверстием в полу.
- Для обеспечения необходимого пространства между прибором и напольным покрытием отрегулируйте высоту ножек прибора.
- Не устанавливайте прибор там, где его дверцу будет невозможно полностью открыть.
- Не помещайте под прибор контейнер для сбора воды на случай возможной ее протечки. Чтобы узнать, какие дополнительные принадлежности могут использоваться с Вашим

прибором, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

### 2.2 Подключение к электросети

- Прибор должен быть заземлен.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.
- Не используйте тройники и удлинители.
- Позаботьтесь о том, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель. В случае необходимости замены сетевого шнура она должна быть выполнена нашим авторизованным сервисным центром.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только по окончании установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке электропитания имеется свободный доступ.
- Не беритесь за кабель электропитания или за его вилку мокрыми руками.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку.
- Данный прибор соответствует директивам Е.Е.С.

### 2.3 Подключение к водопроводу

- Не повреждайте шланги для воды.
- Перед подключением к новым или давно не использовавшимся трубам, а также в случае, если производились ремонтные работы или устанавливались новые устройства (счетчики воды и т.д.) дайте воде стечь, пока она не станет прозрачной и чистой.

- В ходе и по окончании первого использования прибора убедитесь в отсутствии видимых утечек воды.
- Если длины шланга не хватает, не используйте удлинитель шланга. Обратитесь в сервисный центр для замены наливного шланга.
- Запрещается удлинять сливной шланг более чем до 400 см. Для замены сливного шланга и его удлинения обращайтесь в сервисный центр.

## 2.4 Эксплуатация



### **ВНИМАНИЕ!**

Существует риск травмы, поражения электрическим током, пожара, получения ожогов или повреждения прибора.

- Данный прибор предназначен только для бытового применения.
- Следуйте правилам по безопасному обращению, приведенным на упаковке моющего средства.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него легковоспламеняющиеся вещества или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.
- Удостоверьтесь, что из белья извлечены все металлические предметы.
- Не стирайте вещи, сильно загрязненные маслом, жиром или другими веществами,

содержащими жиры. Это может привести к повреждению резиновых деталей стиральной машины. Перед загрузкой таких изделий в стиральную машину необходимо произвести их предварительную стирку вручную.

- Не прикасайтесь к стеклянной части дверцы во время работы программы. Стекло может быть горячим.

## 2.5 Сервис

- Для ремонта прибора обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Применяйте только оригинальные запасные части.

## 2.6 Утилизация



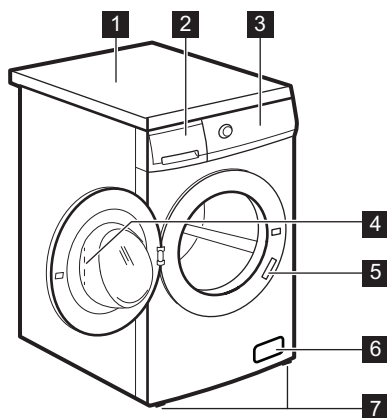
### **ВНИМАНИЕ!**

Существует опасность травмы или удушья.

- Отключите прибор от электросети и водопроводной сети.
- Обрежьте кабель электропитания как можно ближе к прибору и утилизируйте его.
- Удалите защелку дверцы, чтобы дети или домашние животные не оказались заблокированными в барабане.
- Утилизируйте прибор в соответствии с местными требованиями к утилизации отработанного электрического и электронного оборудования (WEEE).

## 3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

### 3.1 Обзор прибора



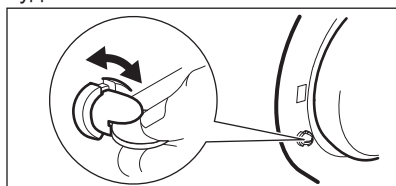
- 1 Верхняя панель
- 2 Дозатор моющего средства
- 3 Панель управления
- 4 Рукоятка дверцы
- 5 Табличка с техническими данными
- 6 Фильтр сливного насоса
- 7 Ножки для выравнивания прибора

### 3.2 Включение функции «Защита от детей»

Это устройство предотвращает запертие дверцы в случае попадания в барабан детей или домашних животных.

Поверните переключатель по часовой стрелке так, чтобы канавка оказалась в горизонтальном положении.

При этом закрыть дверцу прибора будет невозможно.



Чтобы закрыть дверцу, поверните переключатель против часовой стрелки так, чтобы канавка оказалась в вертикальном положении.

### 3.3 Набор крепежных накладок (4055171146)

Имеется в продаже в ближайшем авторизованном магазине.

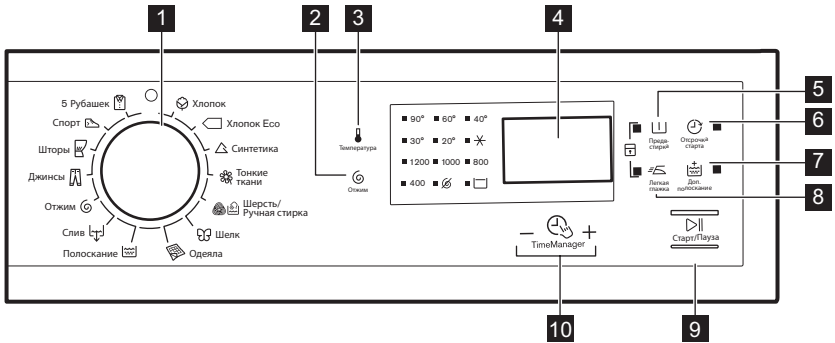
При установке прибора на цоколе закрепите прибор крепежными накладками.

Внимательно прочитайте инструкцию, прилагаемую к данной дополнительной принадлежности.



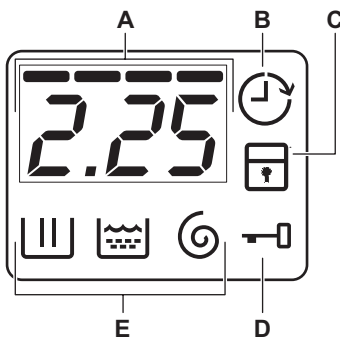
## 4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

### 4.1 Описание панели управления



- 1** Селектор программ
- 2** Сенсорное поле снижения скорости отжима (Отжим)
- 3** Сенсорное поле температуры (Температура)
- 4** Дисплей
- 5** Сенсорное поле для предварительной стирки (Предв. стирка)
- 6** Сенсорное поле для отсрочки пуска (Отсрочка старта)
- 7** Сенсорное поле для дополнительного полоскания (Доп. полоскание)
- 8** Сенсорное поле для легкой глажки (Легкая глажка)
- 9** Сенсорное поле «Пуск/Пауза» (Старт/Пауза)
- 10** Сенсорные поля для менеджера времени — +

### 4.2 Дисплей





- A.** Область отображения времени:
  - Время программы.
  - Коды ошибок. Их описание приведено в Главе «Поиск и устранение неисправностей».
  - Уровень менеджера программ
- B.** Индикатор отсрочки пуска.
- C.** Индикатор функции «Защита от детей».
- D.** Индикатор блокировки дверцы:
  - Если он горит, дверцу прибора открывать нельзя.
  - Если он не горит, дверцу прибора можно открыть.
  - Если он мигает, дверцу прибора открывать нельзя. Подождите








несколько минут до тех пор, пока индикатор не погаснет.






**Е. Индикаторы этапов стирки.**

- : фаза стирки

- : фаза полоскания
- : фаза отжима

## 5. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа Диапазон температур	Максимальная загрузка Максимальная скорость отжима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
 Хлопок 90°C – стирка в холодной воде	8 кг 1200 об/мин	<b>Белый и цветной хлопок.</b> Обычная и легкая загрязненность.
 Хлопок Eco <sup>1)</sup> 60°C - 40°C	8 кг 1200 об/мин	<b>Белый и нелиняющий цветной хлопок.</b> Обычная загрязненность. Энергопотребление при этом уменьшается, а продолжительность программы стирки увеличивается.
 Синтетика 60°C – стирка в холодной воде	3 кг 1200 об/мин	<b>Изделия из синтетических или смесовых тканей.</b> Обычная загрязненность.
 Тонкие ткани 40°C – стирка в холодной воде	3 кг 700 об/мин	<b>Деликатные ткани, например, из акрила, вискозы, полиэстера и смесовых тканей, требующих щадящей стирки.</b> Обычная загрязненность.
 Шерсть/ Ручная стирка 40°C – стирка в холодной воде	1,5 кг 1200 об/мин	<b>Для шерстяных изделий, пригодных для машинной стирки, а также для шерстяных изделий, подлежащих ручной стирке, и изделий из других тканей, имеющих на этикетке символ «Ручная стирка».<sup>2)</sup></b>
 Шелк 30°C	1 кг 800 об/мин	<b>Особая программа для шелковых и смесовых синтетических тканей.</b>
 Одеяла 60°C – 30°C	3 кг 800 об/мин	<b>Специальная программа для стирки одного одеяла из синтетики, стеганого или пухового одеяла, покрывала и т.д.</b>
 Полоскание Стирка в холодной воде	8 кг 1200 об/мин	<b>Полоскание и отжим белья. Все ткани за исключением шерсти и вещей, требующих бережного обращения. Уменьшите скорость отжима согласно типу ткани.</b>
 Слив	8 кг	<b>Слив воды из барабана. Все ткани.</b>














Программа Диапазон температур	Максимальная загрузка Максимальная скорость отжима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
 Отжим	8 кг 1200 об/мин	Отжим белья и слива воды из барабана. <b>Все ткани за исключением шерсти и вещей, требующих бережного обращения.</b>
 Джинсы 60°C – стирка в холодной воде	8 кг 1200 об/мин	<b>Джинсовые и вязаные изделия.</b> Также изделия темных цветов.
 Шторы 40°C – стирка в холодной воде	2 кг 800 об/мин	Особая программа для <b>штор</b> . Этап предварительной стирки включается автоматически. <sup>3)</sup>
 Спорт 30°C	3 кг 800 об/мин	<b>Синтетические изделия и вещи, требующие бережного обращения.</b> Вещи с незначительной степенью загрязненности и вещи, которые требуется освежить.
 5 Рубашек 30°C	1,5 кг 800 об/мин	<b>Изделия из синтетических и смесовых тканей.</b> Легкая загрязненность и стирка изделий, которые требуется только освежить. Для 5-6 рубашек.

1) Энергосберегающая программа для хлопка. Программа с температурой 60°C и загрузкой 8 кг является эталонной программой для расчета данных, указанных на табличке энергопотребления в соответствии со стандартом ЕЕС 92/75. Выбор этой программы обеспечивает хорошие результаты стирки и уменьшает потребление электроэнергии. Продолжительность программы стирки при этом увеличивается.

2) В ходе этого цикла барабан медленно вращается, обеспечивая щадящую стирку. Может показаться, что барабан не вращается или вращается ненадлежащим образом, но для данной программы такое поведение является нормальным.

3) Для того, чтобы просто прополоскать вещи, не добавляйте моющие средства на этапе предварительной стирки.

**Совместимость программных опций**

Программа							
	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■	■	■	■

Программа							
	■				■		
	■	■	■		■		■
					■		
	■				■		
	■	■	■	■	■		■
	■	■	■		■		■
	■	■			■		
	■	■			■		

## 6. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ



Заявленные значения получены в лабораторных условиях в соответствии со стандартами. Они могут меняться в зависимости от количества и типа белья и окружающей температуры. Давление и температура поступающей воды и напряжение в сети также могут влиять на продолжительность программы стирки.



В ходе повышения качества продукции технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления.



При запуске программы на дисплее отображается продолжительность программы с учетом максимальной загрузки. В ходе этапа стирки продолжительность программы вычисляется автоматически; она может значительно уменьшиться, если загрузка ниже максимальной (например, для программы «Хлопок 60°C» при максимальной загрузке в 8 кг продолжительность программы превышает 2 часа, в то время как при фактической загрузке в 1 кг продолжительность программы будет менее одного часа). В то время как прибор вычисляет фактическую продолжительность программы, на дисплее мигает точка.

Программы	Загрузка (кг)	Потребление электроэнергии (кВт·ч)	Потребление воды (в литрах)	Приблизительная продолжительность программы (в минутах)
Хлопок 60°C	8	1,35	70	159

Программы	За- грузка (кг)	Потре- бление элек- троэнер- гии (кВт·ч)	Потребле- ние воды (в литрах)	Приблизительная продолжитель- ность программы (в минутах)
«Энергосберегающая программа для хлопка» при 60°C <sup>1)</sup>	8	1,35	70	159
Хлопок 40°C	8	0,87	69	158
Синтетика 40°C	3	0,60	56	103
Деликатные ткани 40°C	3	0,55	59	81
Шерсть/Ручная стирка 30°C	1,5	0,45	62	75


<sup>1)</sup> и загрузке 8 кг является эталонной программой для расчета данных, указанных на таблице энергопотребления в соответствии со стандартом EU 95/12/ЕС. Измерения выполняются в соответствии с нормативом EN 60456/2005.

В отключенном состоянии (Вт)	При оставлении во включенном со- стоянии (Вт)
0,48	0,48
Информация, приведенная в таблице выше, соответствует требованиям постановления комиссии ЕС 1015/2010 о введении в действие директивы 2009/125/ЕС.	

## 7. РЕЖИМЫ

### 7.1 Температура

Используйте эту функцию для изменения температуры по умолчанию.

Индикатор  = холодная вода.

При этом загорится индикатор заданной температуры.

### 7.2 Отжим

С помощью данного режима можно изменить скорость отжима по умолчанию.

При этом загорится индикатор заданной скорости.

**Дополнительные режимы отжима:**

**Без отжима **

- Используйте данный режим для отключения этапа отжима. Доступен только этап слива воды.
- Загорится соответствующий индикатор.
- Используйте данный режим для очень деликатных тканей.
- Для некоторых программ стирки на этапе полоскания используется больший объем воды.

**Остановка с водой в баке **

- Используйте данный режим для предотвращения образования складок на белье.
- Загорится соответствующий индикатор.
- По завершении программы в барабане остается вода.

- Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Дверца остается заблокированной. Чтобы открыть дверцу, необходимо слить воду.



Для слива воды см. Главу «По окончании программы».

### 7.3 Предв. стирка

С помощью этой функции можно добавить в программу стирки фазу предварительной стирки.

Рекомендуется использовать данную функцию для стирки сильнозагрязненного белья.

При использовании этой функции продолжительность программы увеличивается.

Загорится соответствующий индикатор.

### 7.4 Отсрочка старта

С помощью этой опции можно отложить запуск программы на срок от 30 минут до 20 часов.

На дисплее отображается соответствующий индикатор.

Прибор приступает к выполнению программы. При этом блокируется крышка.

Через несколько минут крышку можно будет открыть.

### 7.5 Доп. полоскание

С помощью этой функции можно добавить в программу стирки фазу дополнительного полоскания.

Используйте данную функцию в случае аллергии на средства для стирки или, если вода в вашем регионе отличается мягкостью.

Загорится соответствующий индикатор.

### 7.6 Легкая глажка



Прибор тщательно стирает и отжимает белье для предотвращения образования складок.

Прибор уменьшает скорость отжима, использует больше воды и адаптирует продолжительность программы к типу белья.







Загорится соответствующий индикатор.

### 7.7 Time Manager

При выборе программы стирки на дисплее отображается ее продолжительность по умолчанию.

Нажмите  или , чтобы уменьшить или увеличить продолжительность программы.

Функция Time Manager может использоваться только с программами в таблице.

Индикатор					 1)	 1)
- 2)	■	■	■	■	■	■
--	■	■	■	■	■	■
---	■	■	■	■	■	■
----3)	■4)	■4)	■4)	■4)	■4)	■4)

1) Если имеется в наличии.

2) Самая быстрая: для того, чтобы освежить белье.




3) Наиболее длительная: постепенное увеличение продолжительности программы уменьшает энергопотребление. Оптимизирование этапа нагрева бережет электроэнергию, а увеличение продолжительности работы обеспечивает идентичные результаты стирки (особенно в случае обычного загрязнения).

4) Продолжительность для всех программ по умолчанию.



## 8. ПАРАМЕТРЫ

### 8.1 Защита от детей

С помощью этой функции можно заблокировать панель управления от детей.

- Чтобы **включить/выключить** эту функцию, одновременно нажмите и удерживайте  и  до тех пор, пока **не загорится/отключится** индикатор .



Можно включить эту функцию:

- После нажатия : селектор программ и функций блокируются.
- До нажатия кнопки : в этом случае прибор будет нельзя запустить.

### 8.2 Постоянное дополнительное полоскание



С помощью этого режима можно включить постоянное дополнительное

полоскание при установке новой программы.

- Чтобы **включить/выключить** этот режим, одновременно нажмите и удерживайте  и  до тех пор, пока **не загорится/отключится** индикатор .

### 8.3 Звуковая сигнализация

Звуковые сигналы подаются в следующих случаях:

- Работа программы завершена.
  - В случае неисправности прибора.
- Чтобы **включить/отключить** звуковые сигналы, нажимайте  и  одновременно в течение 6 секунд.



При обнаружении неисправности звуковые сигналы будут подаваться даже в случае их отключения.

## 9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.
2. Откройте вентиль подачи воды.
3. Поместите небольшое количество моющего средства в отсек для этапа стирки.
4. Не загружая в прибор одежды, выберите и запустите программу

для стирки изделий из хлопка на максимальной температуре. Эта процедура удалит из барабана и бака какие бы то ни было загрязнения.

## 10. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



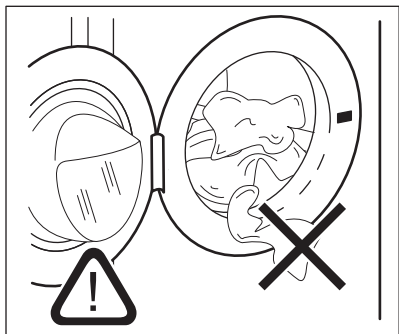
**ВНИМАНИЕ!**  
См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

Не превышайте норму загрузки при укладке белья в барабан.

4. Плотно закройте дверцу.

### 10.1 Загрузка белья

1. Откройте дверцу прибора.
2. Перед загрузкой встряхните каждое загружаемое изделие.
3. Поместите белье в барабан по одной вещи за раз.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Убедитесь, что белье не зажато между уплотнением и дверцей. Это может привести к протечке или повреждению белья.



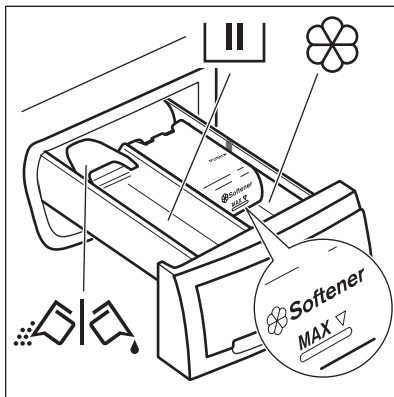
Убедитесь, что между уплотнителем и дверцей не зажато белье во избежание риска протечки и повреждения белья.



Стирка сильно загрязненных маслом или жиром вещей может привести к повреждению резиновых деталей стиральной машины.

**10.2 Добавление средства для стирки и добавок**

1. Отмерьте количество средства для стирки и кондиционера для ткани.
2. Поместите в отделения моющее средство и кондиционер для белья.
3. Осторожно закройте отсек средства для стирки.



**10.3 Отделения дозатора моющих средств**



Отсек средства для стирки, используемого на этапе стирки.

При использовании жидкого моющего средства добавьте его в дозатор непосредственно перед пуском программы.



Отделение для жидких добавок (кондиционера для тканей, средства для подкрахмаливания).



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Не превышайте уровень **MAX**.

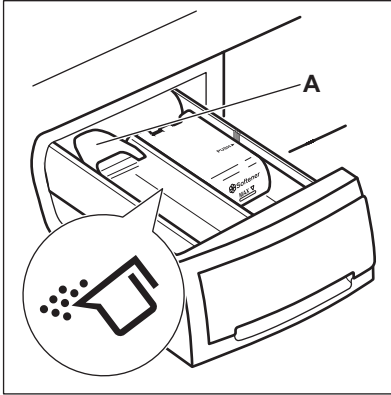


Заслонка для порошкового или жидкого средства для стирки.

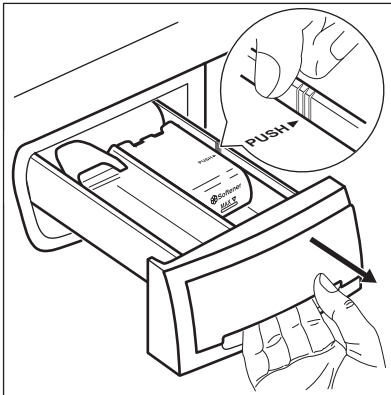
При выборе программы (или режима) с предварительной стиркой поместите моющее средство, предназначенное для этапа предварительной стирки, непосредственно в барабан.



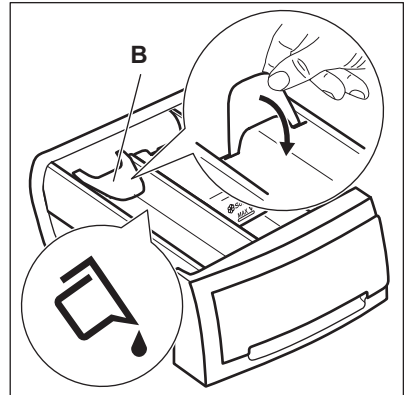
## 10.4 Жидкое или порошковое средство для стирки.



По умолчанию перегородка установлена в положение **A** (порошковое моющее средство).



Использование жидких моющих средств:  
**1.** Извлеките дозатор. Для извлечения дозатора нажмите на край дозатора, как показано стрелкой (PUSH).



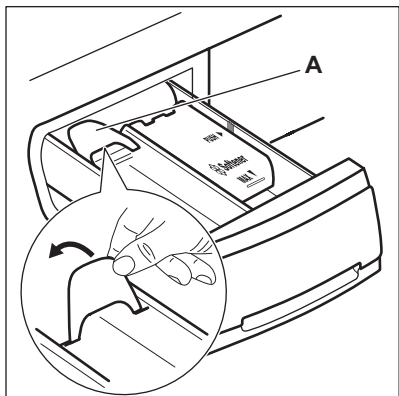
**2.** Установите перегородку в положение **B**.

**3.** Установите дозатор обратно в нишу.



При использовании жидкого средства для стирки:

- Не используйте гелеобразные или густые жидкие средства для стирки.
- Не наливайте более 120 мл жидкости.
- Не используйте программы с этапом предварительной стирки.
- Не используйте функцию отсрочки пуска.



Если перегородка находится в положении **В** и требуется использовать порошковое моющее средство:

1. Извлеките дозатор.
2. Установите перегородку в положение **А**.
3. Установите дозатор обратно в нишу.

## 10.5 Выбор программы

1. Выберите программу стирки, повернув селектор программ:
  - Мигает индикатор .
  - На дисплее отображается уровень Менеджера времени, продолжительность программы и индикаторы этапов программы.
2. В случае необходимости измените температуру и скорость отжима или включите доступные функции. При активации функции загорается ее индикатор.

При ошибочной установке на дисплее отобразится сообщение **E r r**.

## 10.6 Запуск программы без отсрочки пуска

Нажмите на .

- Индикатор перестанет мигать и загорится постоянным светом.

- Индикатор начнет мигать на дисплее.
- Программа запускается, дверца блокируется, на дисплее появляется индикатор .
- В ходе набора прибором воды на короткое время может включиться сливной насос.

Примерно через 15 минут после запуска программы:

- Прибор автоматически регулирует продолжительность программы в соответствии с объемом белья.
- На дисплее отобразится новое значение.

## 10.7 Запуск программы с отсрочкой пуска

1. Нажимайте , пока на дисплее не отобразится нужное значение задержки.

Соответствующий индикатор загорается на дисплее.

2. Нажмите на :
  - Прибор начнет обратный отсчет времени.
  - Дверца блокируется, а на дисплее отображается индикатор .
  - По окончании обратного отсчета произойдет автоматический запуск программы.



Можно отменить или изменить значение отсрочки до нажатия на

Для отмены отсрочки пуска:

- Нажмите чтобы перевести прибор в режим паузы.
- Нажимайте на до тех пор, пока на дисплее не появится .
- Вновь нажмите для немедленного запуска программы.

## 10.8 Прерывание программы и изменение выбранных функций

Ряд функций можно изменить до того, как они будут запущены.

1. Нажмите на .  
Замигает индикатор.
2. Внесите изменения в функции.
3. Вновь нажмите .  
Выполнение программы будет продолжено.

## 10.9 Отмена выполняющейся программы

1. Поверните селектор программ в положение , чтобы отменить программу и выключить прибор.
2. Вновь включите прибор поворотом селектора программ. Теперь можно выбрать новую программу стирки.



Перед запуском новой программы прибор может произвести слив воды. В этом случае убедитесь, что средство для стирки все еще находится в дозаторе моющих средств; в противном случае добавьте средство для стирки.

## 10.10 Открывание дверцы при работе функции отсрочки пуска

При выполнении функции отсрочки пуска дверца прибора блокируется и загорается индикатор .

1. Нажмите на , чтобы перевести прибор в режим паузы.

Индикатор начнет мигать.

2. Подождите около 2 минут, пока индикатор блокировки дверцы не перестанет мигать и не погаснет.
3. Дверцу можно открыть.
4. Закройте дверцу и нажмите снова.

Продолжится работа функции отсрочки пуска.

## 10.11 Открывание дверцы в ходе выполнения программы

При выполнении программы дверца прибора блокируется и загорается индикатор .



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Если температура или уровень воды в барабане слишком высоки, дверцу нельзя будет открыть.



1. Выключите прибор, повернув селектор программ в положение .
2. Подождите несколько минут, а затем откройте дверцу прибора.
3. Закройте дверцу прибора.
4. Снова задайте программу.

## 10.12 По окончании программы

- Прибор автоматически прервет работу.
- Выдается звуковой сигнал (если он включен).
- На дисплее высвечивается .
- Индикатор гаснет.

- Индикатор блокировки дверцы  мигает в течение нескольких минут, а затем гаснет.
- Дверцу можно открыть.
- Выньте белье из прибора.
- Убедитесь, что барабан пуст.
- Закройте водопроводный вентиль.
- Выключите прибор, повернув селектор программ в положение .
- Оставьте дверцу приоткрытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.

#### Программа стирки завершена, но в барабане осталась вода.

- Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Горит индикатор дверцы . Индикатор  будет мигать. Дверца остается заблокированной.
- Чтобы открыть дверцу, необходимо слить воду.

#### Для слива воды:

1. При необходимости понизьте скорость отжима. При установке  прибор выполнит только слив.
2. Нажмите . Прибор произведет слив воды и отжим.
3. По окончании программы индикатор блокировки дверцы  будет мигать в течение нескольких минут. Когда он погаснет, дверцу прибора можно будет открыть.
4. Выключите прибор, повернув селектор программ в положение .




Прибор автоматически произведет слив воды и отжим приблизительно через 18 часов (за исключением программ стирки шерстяных изделий).

## 10.13 Режим ожидания

Если через несколько минут по окончании программы стирки прибор не будет выключен, он перейдет в режим сохранения энергии.

Режим сохранения энергии уменьшает энергопотребление, пока прибор находится в режиме ожидания.

- Гаснут все индикаторы и дисплей.
- Индикатор  медленно мигает.
- Для выключения режима сохранения энергии нажмите на одну из кнопок выбора режимов.



В случае выбора программы или режима, при окончании которых в баке остается вода, функция экономии электроэнергии **не включается**, чтобы напомнить о необходимости слива воды.

# 11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

## 11.1 Загрузка белья

- Разделите белье на: белое белье, цветное белье, синтетику, деликатное белье и изделия из шерсти.
- Следуйте инструкциям, приведенным на ярлыках вещей с информацией по уходу за ними.
- Не стирайте одновременно белое и цветное белье.
- Некоторые цветные вещи могут обесцвечиваться при первой стирке. Рекомендуется стирать их отдельно при первой стирке.
- Застегните наволочки, закройте молнии, зацепите крючки, защелкните кнопки. Завяжите ремешки.
- Выньте из карманов все их содержимое и расправьте вещи.

- Выверните многослойные изделия, изделия из шерсти и вещи с аппликациями.
  - Удалите стойкие пятна специальным моющим средством.
  - Перед загрузкой вещей в барабан выстирайте и предварительно обработайте сильно загрязненные места
  - Соблюдайте осторожность при обращении с занавесками. Удалите крючки или поместите занавески в мешок для стирки или наволочку.
  - Не стирайте белье с необработанными краями или с разрезами. Помещайте небольшие вещи и деликатные вещи (например, бюстгалтеры с косточками, ремни, колготки и т.д.) в мешок для стирки.
  - При крайне малой загрузке на этапе отжима может иметь место дисбаланс. В этом случае вручную распределите вещи в барабане и снова запустите этап отжима.
- 60°C) для всех типов тканей или специально предназначенные для стирки только шерстяных изделий.
- Не смешивайте разные средства для стирки.
  - В целях сохранения окружающей среды не используйте средства для стирки в количествах, превышающих необходимые.
  - Следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.
  - Выбирайте средства, подходящие для типа и цвета конкретной ткани, температуры программы стирки и уровня загрязненности.
  - Если в приборе отсутствует дозатор средства для стирки с заслонкой, добавляйте жидкие средства для стирки при помощи дозирующего шарика (поставляемого производителем средства для стирки).

## 11.2 Стойкие пятна

Вода и средство для стирки могут не справиться с некоторыми пятнами.

Такие загрязнения рекомендуется обработать заранее до загрузки одежды в прибор.

В продаже имеются специализированные средства для выведения пятен. Используйте пятновыводители, подходящие к конкретному типу пятен и ткани.

## 11.3 Средства для стирки и добавки

- Используйте только средства для стирки и добавки, предназначенные специально для стиральных машин:
  - стиральные порошки для всех типов тканей;
  - стиральные порошки для изделий из деликатных тканей (макс. температура 40°C) и шерсти;
  - жидкие моющие средства, предпочтительные для низкотемпературных программ стирки (макс. температура

## 11.4 Рекомендации по экологичному использованию

- При стирке белья обычной загрязненности выбирайте программу стирки, не включающую цикл предварительной стирки.
- Всегда запускайте программу стирки при максимально допустимой загрузке белья.
- При необходимости используйте пятновыводитель и выбирайте программу с более низкой температурой стирки.
- Для того, чтобы правильно выбрать нужное количество средства для стирки, узнайте, какова жесткость воды в Вашей водопроводной сети. См. главу «Жесткость воды».

## 11.5 Жесткость воды

Если вода в Вашем регионе имеет высокую или среднюю жесткость, рекомендуется использовать предназначенные для стиральных машин смягчители для воды. В регионах, где вода имеет низкую жесткость, использование смягчителя для воды не требуется.

Чтобы узнать уровень жесткости воды в Вашем регионе обратитесь местную службу контроля водоснабжения.

Используйте нужное количество смягчителя воды. Следуйте

инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

## 12. УХОД И ОЧИСТКА



### **ВНИМАНИЕ!**

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

### 12.1 Очистка наружных поверхностей

Для очистки прибора используйте только теплую воду с мылом. Насухо вытрите все поверхности.



### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Не используйте составы на основе спирта, растворителей или химических веществ.

### 12.2 Удаление накипи

Если вода в Вашем регионе имеет высокую или среднюю жесткость, рекомендуется использовать предназначенные для стиральных машин средства для удаления накипи.

Регулярно проверяйте состояние барабана, во избежание образования накипи и частичек ржавчины.

Для удаления частиц ржавчины используйте только специальные средства для стиральных машин. Данную операцию следует производить отдельно от стирки белья.



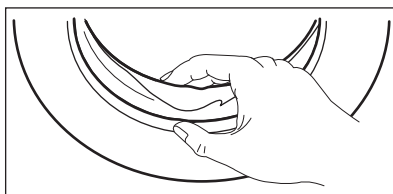
Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

### 12.3 Профилактическая стирка

При использовании программ стирки при низкой температуре в барабане могут задерживаться остатки средства для стирки. Регулярно производите «профилактическую стирку». Для этого сделайте следующее:

- Выньте все белье из барабана.
- Выберите программу стирки хлопка, задав максимальную температуру и добавив небольшое количество моющего средства.

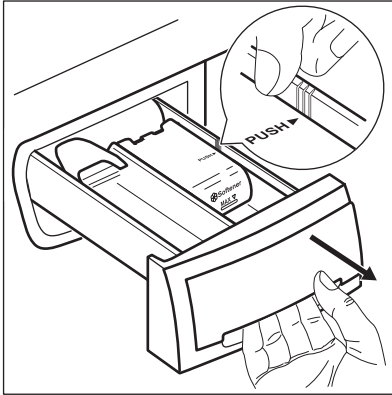
### 12.4 Уплотнитель дверцы



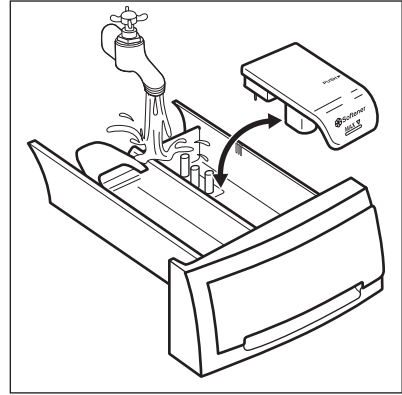
Регулярно проверяйте состояние уплотнителя и удаляйте все предметы с его внутренней стороны.

## 12.5 Очистка дозатора моющего средства

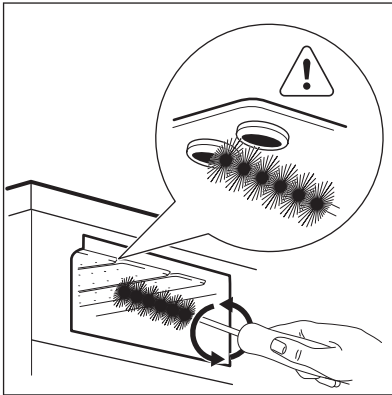
1.



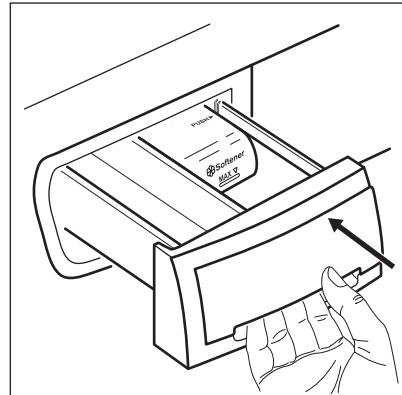
2.



3.



4.



## 12.6 Чистка фильтра сливного насоса



Не производите очистку сливного фильтра, если в приборе находится горячая вода.

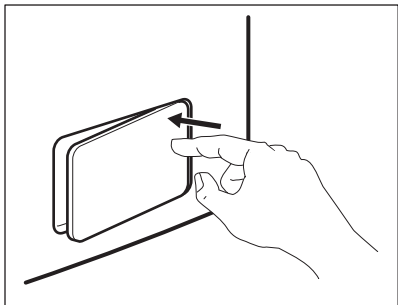


Регулярно проверяйте состояние фильтра сливного насоса и не забывайте его очищать.

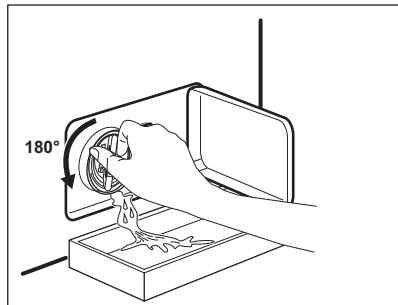


Повторяйте шаги 2 и 3, пока вода не перестанет вытекать.

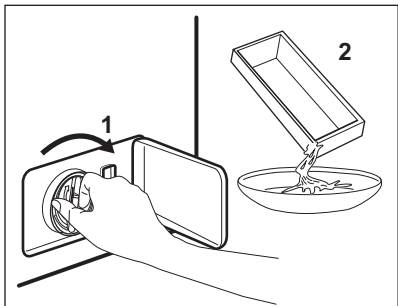
1.



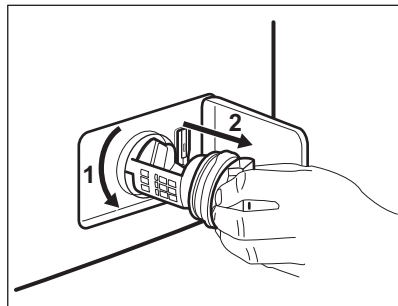
2.



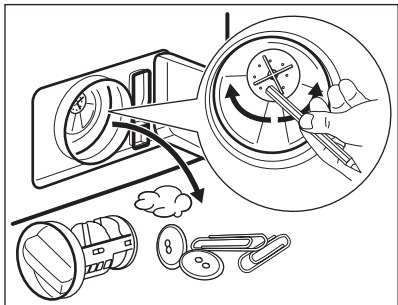
3.



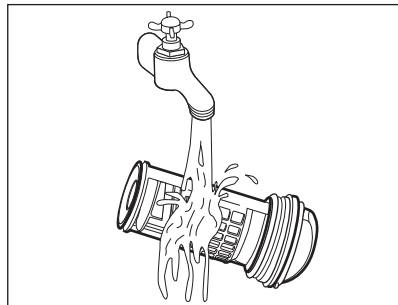
4.



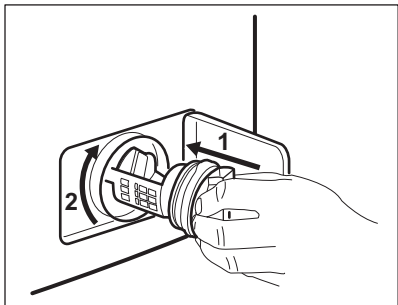
5.



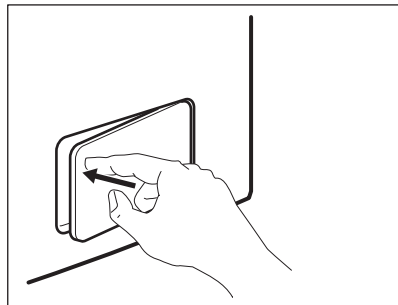
6.



7.



8.



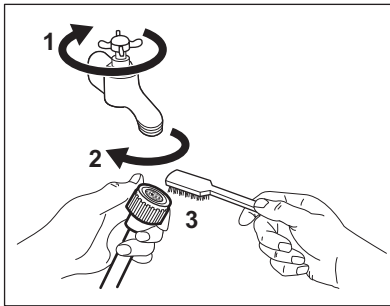


**i** Всегда держите под рукой тряпку, чтобы вытереть воду.

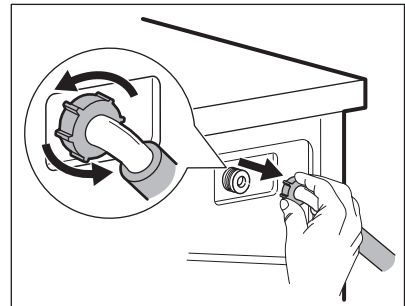
**i** Убедитесь, что крыльчатка насоса свободно вращается. Если она не вращается, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Также убедитесь, что фильтр затянут надлежащим образом во избежание протечек.

## 12.7 Очистка наливного шланга и фильтра клапана

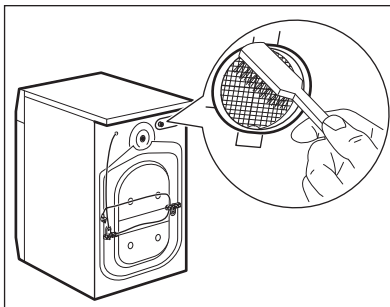
1.



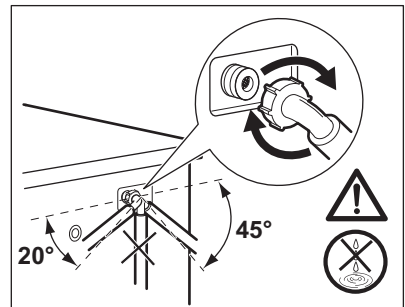
2.



3.



4.



## 12.8 Экстренный слив

В результате неисправности прибор может быть не в состоянии произвести слив воды.

В этом случае выполните действия с (1) по (8), описанные в Главе «Очистка сливного фильтра». При необходимости очистите насос.

После выполнения операции экстренного слива воды необходимо повторно включить систему слива:

1. Залейте 2 литра воды в отсек дозатора моющего средства для основной стирки.
2. Запустите программу, чтобы слить воду.

## 12.9 Меры против замерзания

Если прибор установлен в месте, где температура может опускаться ниже 0°C, удалите из наливного шланга и сливного насоса оставшуюся там воду.

1. Выньте вилку сетевого кабеля из розетки.
2. Закройте водопроводный вентиль.
3. Поместите оба конца наливного шланга в контейнер и дайте воде вытечь из шланга.
4. Слейте воду из сливного насоса. См. операции, выполняемые для экстренного слива воды.
5. После слива воды из сливного насоса подключите наливной шланг.

**ВНИМАНИЕ!**

Перед тем, как вновь использовать прибор, убедитесь, что температура превышает 0°C.

Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный воздействием низких температур.

## 13. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

**ВНИМАНИЕ!**

См. Главы, содержащие сведения по технике безопасности.

### 13.1 Введение

Прибор не запускается или останавливается во время работы.

Сначала попытайтесь найти решение проблемы (см. Таблицу). В случае повторного возникновения неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр.

**В случае ряда проблем прибором могут выдаваться звуковые сигналы, а на дисплее - высвечиваться коды ошибок:**

- **E10** - В прибор не поступает как следует вода. Перезапустите прибор, нажав кнопку Старт/Пауза. Через 10 секунд эта дверца будет разблокирована.
- **E20** - Прибор не сливает воду.
- **E40** - Дверца прибора открыта или не закрыта как следует. Пожалуйста, проверьте дверцу!
- **E90** - Нестабильная работа электросети. Дождитесь стабилизации электросети.

**ВНИМАНИЕ!**

Перед выполнением проверок выключите прибор.

### 13.2 Возможные неисправности

Неисправность	Возможное решение
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена в розетку электропитания.</li> <li>• Убедитесь, что дверца прибора закрыта.</li> <li>• Убедитесь, что предохранитель на электрощите не поврежден.</li> <li>• Убедитесь, что кнопка «Пуск/Пауза» была нажата.</li> <li>• Если задана функция «Отсрочка пуска», отмените отсрочку или дождитесь окончания обратного отсчета.</li> <li>• Отключите функцию «Защита от детей», если она включена.</li> </ul>

Неисправность	Возможное решение
<p>В прибор не поступает как следует вода.</p>	<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 и фильтр клапана не засорены. См. Главу «Уход и очистка».</li> <li>• Убедитесь, что наливной шланг не перекручен и не передавлен.</li> <li>• Убедитесь, что наливной шланг подключен правильно.</li> <li>• Убедитесь, что наливные шланги подключены правильно.</li> </ul>
<p>Прибор не набирает воду и тут же производит ее слив.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Удостоверьтесь, что сливной шланг находится в нужном положении. Возможно, шланг расположен слишком низко. См. Главу «Инструкции по установке».</li> </ul>
<p>Прибор не сливает воду.</p>	<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> <li>• Убедитесь, что сливной шланг подключен правильно.</li> <li>• Если была выбрана программа без использования слива, выберите опцию слива.</li> <li>• Если использовалась опция, в результате работы которой по окончании которой в барабане остается вода, воспользуйтесь программой «Слив».</li> <li>• Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. Главу «Уход и очистка».</li> <li>• Если проблема осталась, обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
<p>Отжим не используется или цикл стирки длится дольше, чем обычно.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Задайте опцию отжима.</li> <li>• Если использовалась опция, в результате работы которой по окончании которой в барабане остается вода, воспользуйтесь программой «Слив».</li> <li>• Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. Главу «Уход и очистка».</li> <li>• Распределите вещи в барабане вручную и снова запустите этап отжима. Эта проблема может быть вызвана разбалансировкой.</li> </ul>
<p>Вода на полу.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что соединения шлангов герметичны, а утечки воды отсутствуют.</li> <li>• Убедитесь, что наливной шланг и сливной шланги не повреждены.</li> <li>• Убедитесь, что используется подходящее моющее средство в необходимом количестве.</li> </ul>

Неисправность	Возможное решение
Невозможно открыть дверцу прибора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что программа стирки завершена.</li> <li>Если в барабане осталась вода, выберите опцию слива или отжима.</li> <li>Произведите процедуру экстренного слива воды. (См. раздел «Предотвращение замерзания» в Главе «Уход и очистка»).</li> </ul>
Прибор издает необычный шум.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что прибор как следует выровнен. См. Главу «Инструкции по установке».</li> <li>Убедитесь, что упаковка и/или транспортировочные болты удалены. См. Главу «Инструкции по установке».</li> <li>Добавьте в барабан еще белья. Возможно, нагрузка недостаточна велика.</li> </ul>
Цикл заканчивается быстрее, чем указано на дисплее.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Прибор может изменить время стирки согласно конкретной загрузке белья. См. Главу «Показатели потребления».</li> </ul>
Цикл требует больше времени, чем указано на дисплее.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Несбалансированная загрузка белья увеличивает продолжительность работы. Такое поведение прибора является нормой.</li> </ul>
Результаты стирки не-удовлетворительны.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Увеличьте количество моющего средства или используйте другое моющее средство.</li> <li>Перед стиркой используйте специальные средства для удаления стойких пятен.</li> <li>Убедитесь в правильности выбранной температуры.</li> <li>Уменьшите объем загрузки.</li> </ul>
Не удается выбрать какую-либо опцию.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что вы нажимаете только на требуемый сенсор(-ы).</li> </ul>

После проверки включите прибор. Выполнение программы продолжится с того момента, на котором она была прервана.

Если неисправность появится снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Если на дисплее отображаются другие коды ошибок. Выключите и включите прибор. В случае повторного возникновения неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр.


## 14. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ


Размеры	Ширина/Высота/Глубина/Общая глубина	600 мм/ 850 мм/ 559 мм/ 578 мм
Подключение к электросети	Напряжение	230 В
	Общая мощность	2200 Вт
	Предохранитель	10 А
	Частота	50 Гц

Защита от проникновения твердых частиц и влаги обеспечивается защитной крышкой. Исключения: низковольтное оборудование не имеет защиты от влаги.		IPX4
Давление в водопроводной сети	Минимум Максимум	0,5 бар (0,05 МПа) 8 бар (0,8 МПа)
Подключение воды <sup>1)</sup>		Холодная вода
Максимальная загрузка	Хлопок	8 кг
Класс энергопотребления		A+++
Скорость отжима	Максимум	1200 об/мин

<sup>1)</sup> Присоедините наливной шланг к водопроводному крану с резьбой 3/4" .

## 15. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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

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

 Класс энергетической эффективности: A

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

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

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

Изготовлено в Польше





[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



192953571-A-332017

