



---

**KK** Kір жуғыш машина  
**RU** Стиральная машина

Қолдану туралы нұсқаулары  
Инструкция по эксплуатации

2  
37



**Electrolux**

## МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	5
3. ОРНАТУ.....	6
4. БҮЙЫМ СИПАТТАМАСЫ.....	8
5. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ.....	9
6. ТЕТИКТЕР МЕН ТҮЙМЕЛЕР.....	11
7. БАҒДАРЛАМАЛАР.....	13
8. ПАРАМЕТРЛЕР.....	18
9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА.....	19
10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	19
11. АҚЫЛ-КЕҢЕС.....	24
12. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ.....	26
13. ПАЙДАЛАНУ КӨЛЕМІ.....	29
14. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	30
15. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ.....	33
16. НЕГІЗГІ ЖЕЛІГЕ БАЙЛАНЫСТЫ МӘСЕЛЕ .....	33
17. ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ.....	33

## СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

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

Electrolux әлеміне қош келдіңіз.

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



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

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



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

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



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

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

## ТҮТЫНУШЫҒА 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 / Қаяїп-қатерден сақтандыру ақпараты

Жалпы ақпарат және ақыл-кеңес

Қоршаған ортаға қатысты ақпарат

Өндіруші ескертүсіз өзгеріс енгізу құқығына ие.

## 1. △ ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ

Құрылғыны орнатып іске қолданар алдында бірге жеткізілген нұсқауларды мүқият оқып шығыңыз. Дұрыс орнатпау немесе пайдаланбау нәтижесінде орын алған жарақат немесе зақымға 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.
- 3 және 8 жас арасындағы балалар мен мүмкіндіктері өте шектеулі мүгедек адамдарды басқалар қадағаламаған жағдайда құрылғыдан алыс ұстau керек.
- 3 жасқа толмаған балаларды үнемі қарап отырмаған жағдайда құрылғыдан алыс ұстau керек.
- Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Барлық орам материалдарын балалардан алыс ұстап, қоқысқа тиісті түрде тастау керек.
- Жуғыш заттарды балалардан алыс ұстаңыз.
- Құрылғының есігі ашық түрғанда, балалар мен үй жануарларын оған жақыннатпаңыз.
- Құрылғыда бала қауіпсіздігінің құралы бар болса, оны қосу керек.
- Балалар құрылғыны жөндеу және тазалау жұмыстарын бақылаусыз орындауда керек.

## 1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын езгертпеніз.
- Бұл құрылғыны үйде немесе соған ұқсас жерлерде пайдалану керек, мысалы:
  - дүкендердің, кеңселердің және басқа жұмыс орындарының ас үйлерінде;
  - қонақ үй, мотель, төсек және таңғы ас қонақжайлары мен басқа резиденциялық жерлерде;
  - коммуналдық пәтерлерде немесе кір жуатын жерлерде.
- Ең көбі 7кг салмақтан асырмаңыз ("Бағдарлама кестесі" тарауын қараңыз).
- Сыртқы қосылымнан су кіретін түстағы 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 тұтік жинағын немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығы берген басқа тұтік жинағын қолданып қосу керек.
- Ескі тұтіктерді қайта пайдалануға болмайды.
- Қуат сымына закым 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 сұрыныңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сулы спрейді және/ немесе буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Бейтарап жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрлі жөкелерді, еріткіштерді немесе металл заттарды пайдаланбаңыз.

## 2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

### 2.1 Орнату



Жергілікті стандарттарға сәйкес етіп орнату керек.

- Барлық орам материалдарын және тасымал болттарын, пластик тығызыдағышы бар резенке төлкесін алыңыз.
- Тасымал болттарын сенімді жерде сақтаңыз. Кейін құрылғыны көшірген кезде, ішкі бөліктеріне закым келмеу үшін барабанды бекіту үшін оларды қайта салу керек.
- Құрылғы ауыр болғандақтан, орнынан жылжытқан кезде әрқашан абай болыңыз. Әрқашан қауіпсіздік қолғабы мен бітеу аяқ күйін киңіз.
- Құрылғымен бірге жеткізілген орнату нұсқауларын орындаңыз.
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғыны температурасы 0°C градустан темен немесе ауа-райы әсер ететін жерге орнатпаңыз немесе пайдаланбаңыз.
- Құрылғы орнатылатын еден тегіс, орнықты, қызуға тәзімді және таза болуға тиис.
- Құрылғы мен еден арасында ауаның айналуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғыны түрғылықты орнына қойғаннан кейін, ватерпас арқылы деңгейінің әбден дұрыс қойылғанына көз жеткізіңіз. Деңгейі дұрыс болмаса, тіректерін тиісінше реттеңіз.
- Құрылғыны едендегі су ағатын арықшаның үстіне тұра орнатпаңыз.
- Құрылғыға су шашпаңыз немесе оған ылғал әсерін тигізбеңіз.
- Құрылғыны құрылғының қақпағы толық ашылмайтын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғының астына ағып кетуі мүмкін суды құю үшін жабылған сауыт қоймаңыз. Қолданылатын керек-жарақтың түрін үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласып біліңіз.

### 2.2 Электртоғына қосу



#### ЕСКЕРТУ!

Өрт және электр қатеріне үшырау қаупі бар.

- Құрылғыны міндettі турде жерге түйіктау қажет.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, соққыға тәзімді розетканы қолданыңыз.
- Техникалық ақпарат тақтасындағы параметрлердің негізгі құатпен жабдықтау желісіндегі электр параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Көп тармақты адаптер мен үзартқыш сымды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасы мен желілік сымына ешбір зақым келтірменіз. Қорек сымын ауыстыру қажет болса, оны міндettі турде қызмет көрсету орталығы жүзеге асыруға тиис.
- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана қосыңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде түрғанына көз жеткізіңіз.
- Қорек сымын немесе ашасын су қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғыны ажырату үшін электр сымынан тартпаңыз. Әрдайым қорек ашаны қолмен тартып шығарыңыз.

### 2.3 Суға қосу

- Су тұтікеріне зақым келтірменіз.
- Жаңа тұтіктерді немесе үзақ үақыт қолданылмаған тұтіктерді 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 тұрмаганына көз жеткізіңіз.
- Су құятын тұтік тым қысқа болса үзартқыш тұтікті қолданбаңыз. Су құятын тұтікті ауыстыру үшін

үәкілдettі қызмет көрсету  
орталығына хабарласыңыз.

- Құрылғыны орауынан шығару  
кезінде су төгетін тұтқітен судың  
ағып тұрганын көруге болады. Бұл  
құрылғыны зауытта суды  
пайдаланып сынақтан өткізгенге  
байланысты.
- Су төгетін тұтқіті ең көбі 400 см-ге  
ұзартуға болады. Басқа су төгетін  
тұтқі алу не оны ұзарту үшін  
үәкілдettі қызмет көрсету  
орталығына хабарласыңыз.
- Орнатып болғаннан кейін қранфа  
қол жеткізуге болатынына көз  
жеткізіңіз.

## 2.4 Қолдану



### ЕСКЕРТУ!

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

- Жуғыш заттың орамындағы  
қауіпсіздік нұсқауларын орындаңыз.
- Тез тұтанатын өнімдерді немесе  
жаныш, дымқыл заттарды  
құрылғының ішіне, жанына немесе  
үстіне қоймаңыз.
- Май немесе басқа да майлы заттар  
қатты ластаған маталарды  
жумаңыз. Бұл кір жуғыш  
машинаның резеңке бөліктерін

## 3. ОРНАТУ



### ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тараулерын  
қараңыз.

закындауды мүмкін. Мұндай  
маталарды кір жуғыш машинаға  
салар алдында, алдын ала қолмен  
жуыңыз.

- Кірден барлық темір заттардың  
алынғанына көз жеткізіңіз.

## 2.5 Сервис

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

## 2.6 Құрылғыны тастау



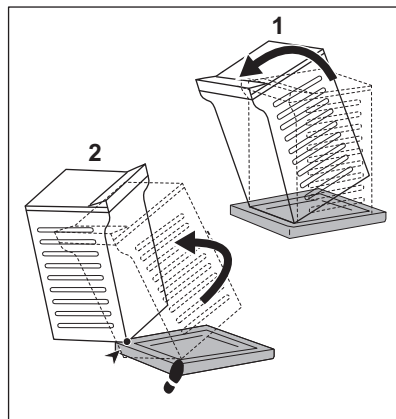
### ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу немесе  
тұншығып қалу қаупі бар.

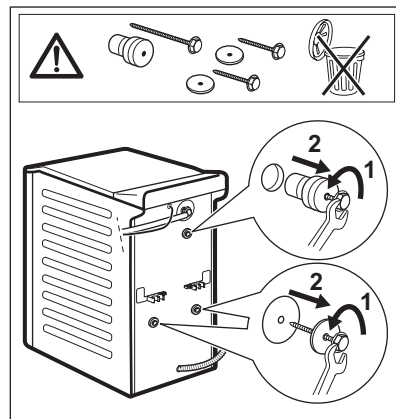
- Құрылғыны электр және сумен  
жабдықтау желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыға жақын орналасқан  
электр сымын кесіп, қоқыска  
тастаңыз.
- Балалар немесе үй жануарлары  
барабанға қамалып қалмас үшін  
еісітің бекітесін ағытып алыңыз.
- Құрылғыны Ескірғен электр және  
электроника құрылғыларын  
тастауға (WEEE) арналған  
жергілікті ережелерге сәйкес  
тастаңыз.

### 3.1 Орауынан шығару және орналастыру

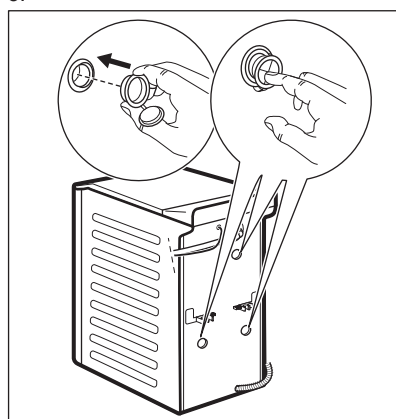
1.



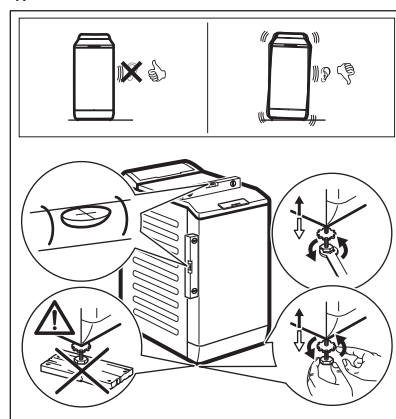
2.



3.



4.



**Құрылғыны көшіргенде қолдану үшін орам материалдары мен тасымалдау болттарын сақтауды ұсынамыз.**

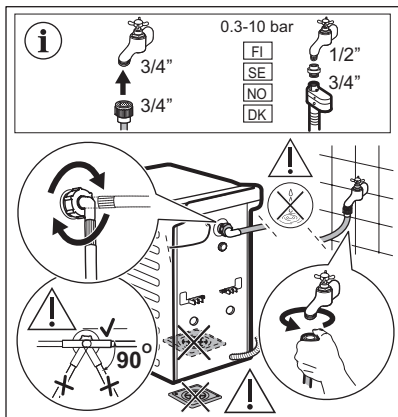
Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда дірілдемеу, шуыл шығармау не қозғалып кетпеу үшін оны дұрыс реттеңіз.



**ЕСКЕРТУ!**

**Құрылғының деңгейін реттеу үшін оның тіректерінің астына картон, ағаш немесе сол сияқты заттарды қоймаңыз.**

## 3.2 Су құятын түтік

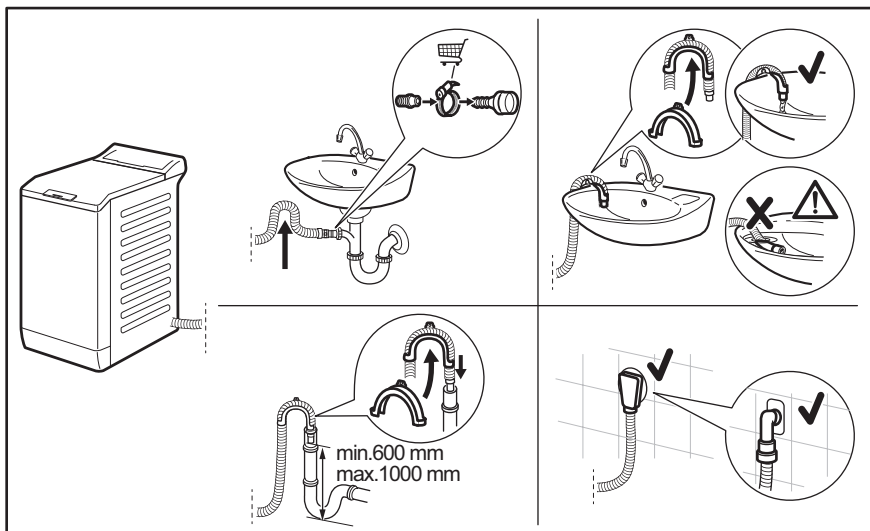


Құрылғымен бірге жеткізілетін керек жараптар үлгіге байланысты әр түрлі болады.



Түтіктерге ешбір зақым келмегенін және қосылымдардан ешбір су ақпай түрганын тексеріңіз. Су құятын түтік тым қысқа болса ұзартқыш түтікті қолданбаңыз. Су құятын түтікті ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

## 3.3 Су төгу



Су төгетін түтік 600 мм-ден кем емес және 1000 мм-ден аспайтын биіктікте тұруы керек.

Су төгетін түтікті ең көбі 4000 мм-ге ұзартуға болады. Басқа су төгетін түтік алу не оны ұзарту үшін уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

# 4. БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

## 4.1 Арнайы функциялары

Жаңа құрылғыңыз су мен қуатты, жуғыш затты аз мөлшерде тұтынады

және кірді аса тиімді түрде жуу мен кептіруге қойылатын заманауи талаптардың барлығына сай келеді.

- + Мягкость функциясының арқасында, мата жұмсартқышы кірге біркелкі тарапады және керемет жұмсарта отырып, мата талшықтарына терец енеді.
- **SensiCare System** барабан ішіндегі кірді барынша жақсы жуып, уақытты

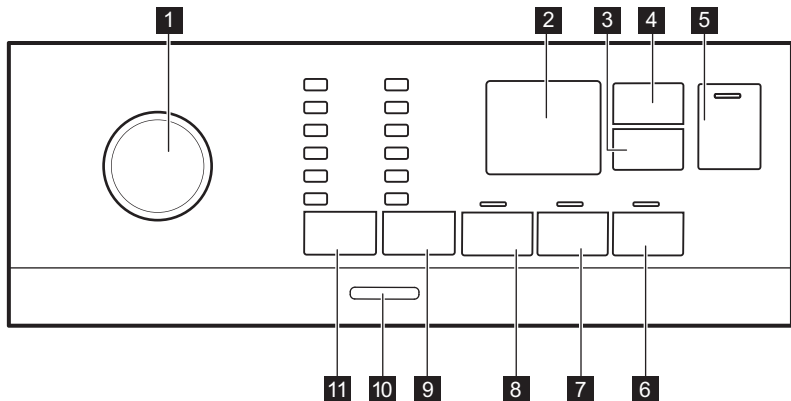
барынша аз жұмсау үшін бағдарламаның уақытын кірге автоматтады түрде сәйкес келтіреді.

## 4.2 Құрылғының жалпы көрінісі



## 5. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

### 5.1 Басқару панелінің сипаттамасы

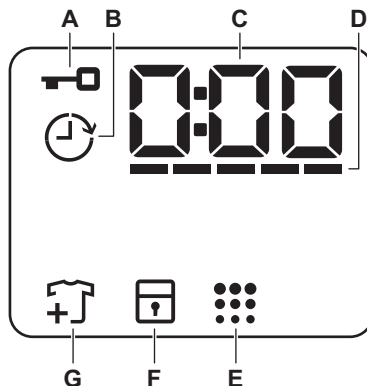


- 1** Бағдарлама тетігі  
**2** Дисплей

- 3** Отсрочка старта сенсорлық түймесі

- 4** Менеджер времени сенсорлық түймесі
- 5** Старт/Пауза сенсорлық түйме 
- 6** + Мягкость сенсорлық түймесі
- 7** Доп. полоскание сенсорлық түймесі
- 8** Предв. стирка сенсорлық түймесі
- 9** Отжим азайту опцияларының сенсорлық түймесі
- Айналдырма опциясы 
- Шаюды кідірту опциясы 
- Тихо опциясы 
- 10** Вкл/Выкл батырма түймесі
- 11** Темп. сенсорлық түймесі

## 5.2 Дисплей



<b>A</b>		Қақпақ құлыштаулы индикаторы.
<b>B</b>		Кешіктіріп бастау индикаторы.
<b>C</b>		Сандық индикатор мынаны көрсетеді: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Бағдарлама уақыты (мысалы, <b>2:40</b>).</li> <li>• Кешіктіру уақыты (мысалы, <b>2:15</b>).</li> <li>• Цикл соңы (<b>0:00</b>).</li> <li>• Ескерту коды (мысалы, <b>E20</b>).</li> </ul>
<b>D</b>	-----	Уақыт операторы жолағының деңгей көрсеткіші.
<b>E</b>		Барабанды тазалау индикаторы.
<b>F</b>		Бала қауіпсіздігінің индикаторы.
<b>G</b>		Кір қосып салу индикаторы. Жуу циклы басталғанда жанады, бұл кезде пайдаланушы құрылғыны кідіртіп, кір қосып салуына болады.

## 6. ТЕТИКТЕР МЕН ТҮЙМЕЛЕР

### 6.1 Кіріспе



Опциялар/функциялар кей жуу бағдарламаларында қолжетімсіз. Опциялар/функциялар мен жуу бағдарламаларының өзара үйлесімділігін "Бағдарлама кестесінен" қараңыз. Опциялар/функциялар басқа функциялармен үйлеспөү мүмкін, мұндай жағдайда құрылғы үйлеспейтін опциялар/функцияларды орнатуға рұқсат бермейді.

### 6.2 Вкл/Выкл

Құрылғыны қосу немесе сөндіру үшін осы түймені бірнеше секунд басыңыз. Құрылғыны қосу немесе сөндіру кезінде екі түрлі дыбыс естіледі.

Куатты үнемдеу үшін Күте тұру режимі құрылғыны бірнеше минуттан кейін автоматты тұрда сөндіретіндіктен, құрылғыны қайта қосу керек болуы мүмкін.

Косымша ақпаратты Күнделікті пайдалану тарауындағы Күте тұру тармағынан қараңыз.

### 6.3 Темп.

Жуу бағдарламасын таңдалған кезде құрылғы автоматты тұрда әдепкі температуралы ұсынады.

Суық индикаторы = суық су.

Орнатылған температуралың индикаторы жанады.

### 6.4 Отжим

Бағдарламаны орнатқан кезде құрылғы Деним бағдарламасынан басқа бағдарламалар үшін автоматты тұрда ең үлкен рұқсат етілген айналдыру жылдамдығын орнатады.

**Косымша айналдыру параметрлері:**

- Айналдырма** . Тиісті индикатор жанады. Барлық айналдыру циклдарын болдырмау үшін осы функцияны орнатыңыз. Құрылғы тек таңдалған жуу бағдарламасының ғана су тегу циклін орындаиды. Бұл функцияны өте нәзік маталар үшін орнатыңыз. Кей жуу бағдарламаларында шаю циклы көп су пайдаланады.
- Шаоды кідірту** . Тиісті индикатор жанады. Соңғы шаю циклы орындалмайды. Соңғы шаю циклінің сусы, киімдер қыжымданып қалмас үшін төгілмейді. Жуу бағдарламасы аяқталғанда барабан ішінде су қалады. Қақпақ құлыптаулы тұрады және барабан кірдің қыжымдануын азайту үшін тұрақты шайқайды. Қақпақтың бекітпесін ашу үшін суды төгу керек. Старт/Пауза түймесін бассаңыз, құрылғы айналдыру циклын орындаиды және суды төгеді.
- Тихо** . Тиісті индикатор жанады. Ортағы және соңғы шаю циклдері болдырылмайды және бағдарлама аяқталғанда ішінде су тұрады. Бұл кірдің қыжымдануын азайтады. Қақпақ құлыпталып тұрады. Мыжылуды азайту үшін барабан мезгіл-мезгіл айналады. Қақпақтың бекітпесін ашу үшін суды төгу керек. Бағдарлама өте шуылсыз болғандықтан, электр тарифтері арзанда тұнгі уақыттарда қолдануға өте ыңғайлы. Кейбір бағдарламаларда шаю циклдарына көбірек су пайдаланылады. Старт/Пауза түймесін бассаңыз құрылғы тек су тегу циклін ғана орындаиды.



Құрылғы суды шамамен 18 сағаттан кейін автоматты тұрде төгеді.

## 6.5 Предв. стирка

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

Тиісті индикатор жанады.

- Жуу циклінен бұрын 30 °C градуспен алдын ала жуу циклін қосу үшін осы опцияның қолданыңыз.

Бұл опция қатты ластанған кірлер үшін ұсынылады, мысалы, құм, шаң және басқа қатты заттармен ластанған.



Бұл опциялар бағдарламаның уақытын ұзартады.

## 6.6 Тұрақты Доп. полоскание

Бұл опцияның көмегімен таңдалған жуу бағдарламасына сай бірнеше шаю циклын қосуға болады.

Бұл циклды жуғыш заттардың қалдықтарына аллергиясы бар және терісі сезимтал адамдар үшін пайдаланыңыз.



Бұл функция бағдарламаның уақытын ұзартады.

Сенсорлық түйменің үстіндегі тиісті индикатор жыптылықтап, осы опция сөндірілгенше келесі циклдар бойы тұрақты қосылып тұрады.

## 6.7 Тұрақты + Мягкость

Бұл опцияны матаның жұмысақтығын арттыру үшін мата жұмысартқышты ұтымды тарату үшін орнатыңыз.

Мата жұмысартқышты пайдаланған кезде қолдануды ұсынамыз.



Бұл функция бағдарламаның уақытын ұзартады.

Сенсорлық түйменің үстіндегі тиісті индикатор жыптылықтап, осы опция сөндірілгенше келесі циклдар бойы тұрақты қосылып тұрады.

## 6.8 Отсрочка старта

Осы опцияның көмегімен бағдарлама басталатын уақытты ыңғайлы уақытқа дейін шегеруге болады.

Қажетті кешіктіріп бастау циклын орнату үшін түймені бірнеше рет басыңыз. Уақыт 1 сағаттан 20 сағатқа дейін артады.

Дисплейде ⏲ индикаторы мен таңдалған уақыт пайда болады. Старт/Пауза ⏸ түймесін тұрткеннен кейін, құрылғы кері санақты бастайды және қақпақ құлыпталады.

## 6.9 Менеджер времени

Осы опцияның көмегімен кірдің мөлшері мен қаншалықты ластанғанына қарай бағдарлама уақытын қысқартуға болады.

Жуу бағдарламасын орнатқан кезде бейнебетте әдепті уақыт көрсетіледі және ----- жыптылықтайды.

Бағдарлама уақытын қажетінзге сай азайту үшін Менеджер времени түймесін басыңыз. Дисплейде бағдарламаның жаңа уақыты пайда болады және сзыбытар саны тиісінше азаяды:

----- қалыпты ластанған кірлерді толтыра салған кезде қолдануға арналған.

---- - шамалы ластанған кірлерді толтыра салғанда пайдалануға арналған жылдам цикл.

-- - шамалы ластанған кірді аз салғанда қолданылатын өте жылдам бағдарлама (макс. жартылай толтыру керек).

- - аз кірді жақартуға арналған ең қысқа цикл.

Менеджер времени функциясы кестеде көрсетілген бағдарламалардаған жұмыс істейді.

индикатор	Хлопок	Хлопок Эко 	Синтетика
----- 1)	■	■	■
-----	■	■	■
---	■	■	■
--	■	■	■

индикатор	Хлопок	Хлопок Эко 	Синтетика
-		■	■ ■ ■

1) Барлық бағдарламаларға арналған әдепті ұзақтық.

## 6.10 Старт/Пауза ||

Күрылғыны іске қосу, кідірту не қосылып түрған бағдарламаны кідірту үшін Старт/Пауза || түймесін басыңыз.

# 7. БАҒДАРЛАМАЛАР

## 7.1 Бағдарлама кестесі

Бағдарлама Әдепті температура Температура ауқымы	Базалық айналдыр у жылдамд ығы Айналды ру жылдамд ығының ауқымы [мин/айн ]	Ең улken салма к	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмагы және кірлеу дәрежесі)
Хлопок 40 °C 90 °C - Суық	1200 айн/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Ақ және түрлі-түсті мақта мата.</b> Қалыпты немесе қатты кірлеген.
Хлопок Эко <sup>1)</sup> 40 °C 60 °C - 40 °C	1200 айн/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Ақ және бояуы қанық мақта мата.</b> Қалыпты кірлеген. Қуатты пайдалану азаяды және жуу бағдарламасының уақыты ұзарады және жақсы жуу нәтижелерімен қамтамасыз етеді.
Синтетика 40 °C 60 °C - Суық	1200 айн/мин (1200 - 400)	3 кг	<b>Синтетика немесе аралас матадан жасалған заттар.</b> Қалыпты кірлеген.

Бағдарлама Әдепкі температура Температура ауқымы	Базалық айналдыр у жылдамд ығы Айналды ру жылдамд ығының ауқымы [мин/айн]	Ең улken салма қ	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
Тонкие ткани 30 °C 40 °C - Суық	1200 айн/мин (1200 - 400)	2 кг	<b>Баппен жууды қажет ететін акрил,</b> <b>вискоза және аралас маталарға</b> <b>арналған.</b> Қалыпты кірлеген.
Выстрайя 14 мин 30 °C	800 айн/мин (800 - 400)	1,5 кг	<b>Синтетика және аралас мата заттар.</b> Шамалы кірлеген және жаңартуды қажет ететін заттар.
Полоскание	1200 айн/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Барлық маталар, жұн мата мен өте нәзік</b> <b>матадан басқа.</b> Кірді шаятын және айналдыратын бағдарлама. Мақта мата бағдарламалар үшін орнатылған әдепкі айналдыру жылдамдығы қолданылады. Айналдыру жылдамдығын матаның түріне қарай азайтыңыз. Қажет болса, қосымша шаю үшін Доп. полоскание опциясын қолданыңыз. Айналдыру жылдамдығы тәмен болған кезде, құрылғы баппен шаяды және қысқа айналдырады.
Слив/Отжим	1200 айн/мин (1200 - 400)	7 кг	Кірді айналдыруға және барабандағы суды төттеге арналған. <b>Жұн мата мен өте нәзік</b> <b>маталардан басқа барлық маталар.</b>
Анти- Аллергия  60 °C	1200 айн/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Ақ мақта мата заттар.</b> Бұл бағдарлама 60°C градустан асатын температураны бірнеше минут үстап жуатын бағдарламаның арқасында микроағзаларды жояды. Бұл бактерияларды, микроағзаларды және бөлшектерді жоюға көмектеседі. Бу мен қосымша шаю циклы бірігіп, жуғыш заттардың қалдықтарын және тозандарды/ аллергендерді дұрыс арылтып, киімдерді сезімтал, әрі нәзік терілерге лайық етіп жуады.
Пуховики 40 °C 60 °C - Суық	800 айн/мин (800 - 400)	2 кг	Бір құс мамырынан жасалған куртка , <b>синтетикалық тәсек жапқыш, көрпе,</b> <b>тәсек жаймасы</b> , т.с.с. арналған арнағы бағдарлама.

Бағдарлама Әдепкі температура Температура ауқымы	Базалық айналдыр у жылдамд ығы Айналды ру жылдамд ығының ауқымы [мин/айн]	Ең үлкен салма к	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмагы және кірлеу дәрежесі)
Шелк  30 °C	800 айн/мин (800 - 400)	1 кг	Жібек мата және аралас синтетика заттарға арналған арнайы бағдарлама.
Шерсть  40 °C 40 °C - Суық	1200 айн/мин (1200 - 400)	1,5 кг	«Қолмен жуу» белгісі бар нәзік маталар, машинамен жууга болатын жұн маталар және қолмен жууга болатын жұн маталар <sup>2</sup> .
Спорт 30 °C 40 °C - Суық	1200 айн/мин (1200 - 400)	3 кг	Спортқа арналған аралас мата. Шамалы кірлеген немесе жаңартуды ғана қажет ететін заттар.

Бағдарлама	Базалық айналдыру	Ең үлкен салма	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
Әдеңкі температура	у жылдамд	к	
Температура ауқымы	ығы Айналдыру жылдамд ығының ауқымы [мин/айн]		
Куртки 30 °C 40 °C - Суық	1200 айн/мин (1200 - 400)	2 кг <sup>3)</sup> 1 кг <sup>4)</sup>	 Мата жұмсартқыштарды пайдаланбаңыз және жуғыш зат үlestіргіштен мата жұмсартқыштың қалмағанын тексеріңіз. <p><b>Синтетика спорт заттар.</b> Бұл бағдарлама дала спортына арналған соңғы үлгінің киімдерін баппен жууға және фитнес залы, велосипед, тебу не жүгіруге не сол сияқты киімдерді жууға арналған. Кірдің ұсынылатын салмағы 2 кг.  <b>Су еткізбейтін, су еткізбейтін, әрі ауа еткізетін және суды сіңірмейтін маталар.</b> Бұл бағдарламаны сонымен қатар, суға төзімсіз маталардың сүйін арылту циклы үшін қолдануға болады. Суды арылту циклын орындау үшін мына әрекетті орындаңыз:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Жуғыш затты  бөлігіне салыңыз.</li> <li>Арнайы су арылтатын затты  тартпасының мата жұмсартқышқа арналған бөлігіне салыңыз.</li> <li>Кірдің салмағын 1кг-ға дейін азайтыңыз.</li> </ul> <p> Суды арылту әрекетін бұдан әрі қарай тағы да жақсарта түсу үшін, кірді Куртки бағдарламасын орнату (егер бар болса және киімнің нұсқауында кептіруге болатыны көрсетілсе) арқылы кір кептіргішке салып кептіріңіз.</p>

<b>Бағдарлама</b>	<b>Базалық айналдыру</b>	<b>Ең үлкен салма</b>	<b>Бағдарлама сипаттамасы</b> <b>(Кірдің салмагы және кірлеу дәрежесі)</b>
<b>Әдепкі температура</b>	<b>у жылдамд</b>	<b>к</b>	
<b>Температура ауқымы</b>	<b>ығы Айналды ру жылдамд ығының ауқымы [мин/айн]</b>		
Деним 30 °C 40 °C - Суық	1200 айн/мин (1200 - 400)	2 кг	<b>Бояуын кетірмей, дақ қалдырмай жуатын, Джинс киімдерге арналған арнайы бағдарлама.</b> Жақсы күтім көрсету үшін салмақты азайту ұсынылады.

- 1) 7кг кірді 60 °C градуста жуатын бұл бағдарлама GOST R IEC 60456:2010 стандартына сәйкес дайындалған қуат жапсырмасындағы деректерге сәйкес келеді.
- 2) Осы цикл кезінде кірді баппен жуу үшін барабан баяу айналады. Барабан мұлдем айналмай немесе дұрыс айналмай тұрған сияқты болып көрінүі мүмкін, бірақ бұл осы бағдарлама үшін қалыпты жағдай
- 3) Жуу бағдарламалары.
- 4) Жуу бағдарламасы және суға тәзімді ету циклы.

### Бағдарлама опцияларының үйлесімділігі

Бағдарлама	Отжим	🕒	□	▷	Предв. стирка	Доп. полоскане	+ Мягкость	Отсрочка старта	Менеджер времени
Хлопок	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Хлопок Эко	■	■	■		■	■	■	■	■
Синтетика	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Тонкие ткани	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Выстрая 14 мин	■	■	■					■	
Полоскане	■	■	■			■		■	
Слив/Отжим	■	■						■	
Анти-Аллергия	🕒	■	■	■	■	■	■	■	
Пуховики	■	■						■	■

Бағдарлама	Отжим	□	□↓	Предв. стирка	Доп. полоскание	+ Мягкость	Отсрочка старта	Менеджер времени
Шелк	■	■				■		
Шерсть	■	■	■			■		
Спорт	■	■	■	■	■	■	■	
Куртки	■	■	■		■	■	■	
Деним	■	■	■	■	■	■	■	

## 7.2 Woolmark Apparel Care - Көк



Woolmark компаниясы бұл машинаның жүн матаны жуу бағдарламасын сертификаттаған, дегенмен бұл компанияның талабы бойынша «қолмен жуу» деген затбелгісі бар заттарды, осы кір жуғыш машинаны өндірушінің нұсқауларын сақтап жуу керек. Кийімді кептіру және оған күтім көрсетуге қатысты басқа нұсқауларды күміге күтім көрсету белгісінен қараңыз. M1145 Woolmark белгісі көп елдерде сертификатталған белгі болып табылады.

## 8. ПАРАМЕТРЛЕР

### 8.1 Дыбыстық сигналдар

Құрылғының мына жағдайларда қосылатын әр түрлі дыбыстық сигналдары бар:

- Құрылғыны қосасыз (арнайы қысқа сигнал).
- Құрылғыны сөндіресіз (арнайы қысқа сигнал).
- Түймелерді тұртқенде (сырт еткен дыбыс).
- Жарамсыз параметрді таңдағанда (3 қысқа сигнал).

- Бағдарлама аяқталғанда (шамамен 2 минут естілетін дыбыстар тізбегі).
- Құрылғыда ақау бар (шамамен 5 минут бойы естілетін қысқа дыбыстар тізбегі).

Бағдарлама аяқталғанда дыбыстық сигналдарды **сөндіру/қосу** үшін Темп. және Отжим түймелерін шамамен 2 секунд қатар басыңыз. Бейнебетте On/Off көрсетіледі



Дыбыстық сигналдарды сөндірсөзіз, олар құрылғыда ақау пайда болған кезде қосыла береді.

## 8.2 Қауіпсіздік құралы

Осы опцияның көмегімен балалар басқару панелімен ойнауға жол бермейсіз.

Осы опцияны **қосу/сөндіру** үшін +Мягкость түймені дисплейде жаңып/сөнгенше басыңыз.

Құрылғыны сөндіргеннен кейін осы опция әдепті болып сақталып қалады.

Бала қауіпсіздігінің функциясы құрылғыны қосқаннан кейін бірнеше секунд қолжетімсіз болып тұруы мүмкін.

# 9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

1. Электр қуаты бар екенін, су кранының ашық екенін тексеріңіз.
2. 2 литр суды таңбасымен белгіленген белікке құйыңыз. Бұл әрекет су төгу жүйесін іске қосады.
3. Мына таңба салынған белікке шамалы су құйыңыз.

4. Мақта матаға арналған бағдарламаны орнатып, ең жоғары температураға қойып ешбір кір салмай жұыңыз.

Бұл цикл барабан мен машинаның ішінде бар болуы мүмкін кірлердің барлығын кетіреді.

# 10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ



### ЕСКЕРТУ!

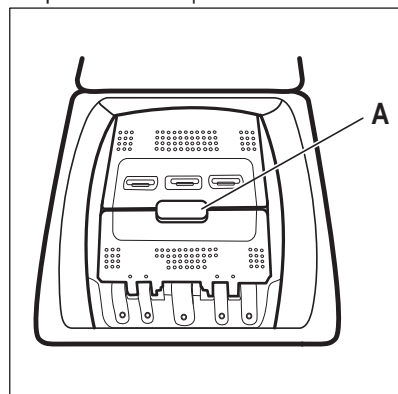
Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

## 10.1 Құрылғыны іске қосу

1. Ашаны розеткаға қосыңыз.
2. Су құттын шүмекті ашыңыз.
3. Құрылғыны іске қосу үшін Вкл/Выкл түймешігін басыңыз.

Қысқа дыбыстық сигнал естіледі.

2. А түймесін басыңыз.



Барабан автоматты түрде ашылады.

3. Кірді барабанға бір-бірден салыңыз.
  4. Кірлерді құрылғыға салар алдында сілкілеңіз.
- Барабанға тым көп кір салынбағанына көз жеткізіңіз.
5. Барабан мен қақпақты жабыңыз.

**АБАЙЛАҢЫЗ**

Құрылғының есігін жабар алдында, барабанның дүркіс жабылғанына көз жеткізіңіз.

### 10.3 Жуғыш зат салынатын бөліктер. Жуғыш зат пен үстемелерді пайдалану

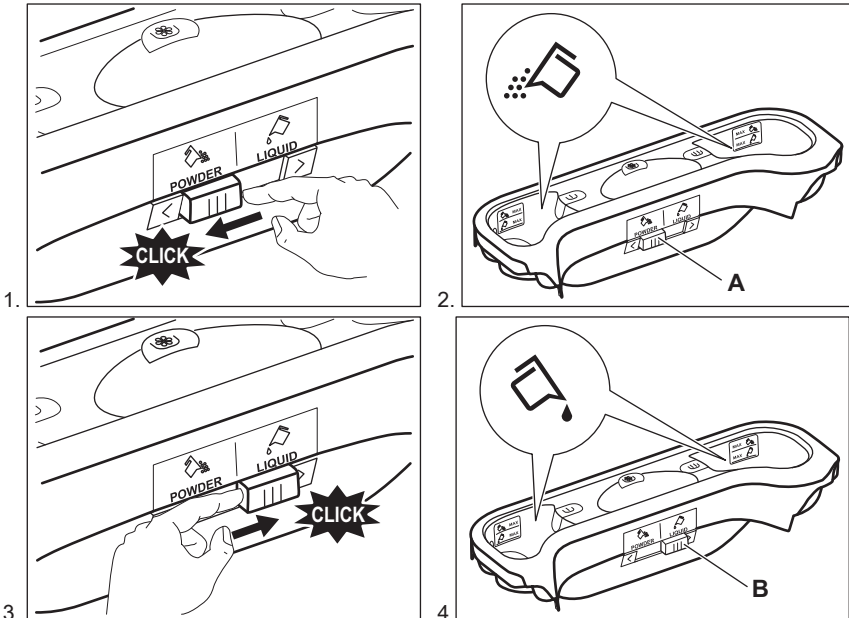
1. Кір жуғыш машинаға арналған арнайы жуғыш затты және мата жұмсартқышты өлшеп алыңыз.

	<p>Алдын ала жуу циклына арналған жуғыш зат бөлігі. MAX белгісі жуғыш заттың (ұнтақ немесе сұйық) ең көп мөлшерін көрсетеді.</p> <p>Жуу циклына арналған жуғыш зат бөлігі. MAX белгісі жуғыш заттың (ұнтақ немесе сұйық) ең көп мөлшерін көрсетеді.</p> <p>Сұйық үстемелерге арналған бөлік (мата жұмсартқыш, крахмал). <b>M</b> таңбасы құйылатын сұйық үстемелердің ең жоғары деңгейін көрсетеді.</p> <p>Ұнтақ немесе сұйық жуғыш затқа арналған белгіш.</p>
--	--



Сұйық жуғыш затты пайдаланған кезде оны мөлшерлегіш шарикке салыңыз (шариктерді жуғыш зат өндіруші жеткізеді). Мөлшерлегіш шарикті кір жуғыш машинаның барабанындағы кірлердің үстіне салыңыз.

## 10.4 Сұйық немесе ұнтақ жуғыш зат



- А қалпы ұнтақ жуғыш затқа арналған (зауыттық бапталым).
- В - сұйық жуғыш затқа арналған.



### Сұйық жуғыш затты пайдаланған кезде:

- Қоймалжың немесе қо сұйық жуғыш заттарды қолданбаңыз.
- Сұйық жуғыш затты ең жоғары деңгейден асырып салмаңыз.
- Кешіктіріп бастау функциясын орнатпаңыз.

## 10.5 Бағдарламаны орнату

1. Қажетті жуу бағдарламасын таңдау үшін бағдарлама таңдау тетігін бұраңыз.

Старт/Пауза ▶|| түймешігінің индикаторы жыпылықтайты. Дисплейде бағдарламаның болжалды үзақтығы көрсетіледі.

2. Температураны және/немесе айналдыру жылдамдығын өзгерту үшін тиисті түймелерді басыңыз.
3. Қажет болған жағдайда тиисті түймелерді басып бір немесе бірнеше опцияларды орнатыңыз. Дисплейде қажетті индикаторлар жыпылықтап, берілтін ақпарат тиісінше өзгереді.



Егер таңдау **мүмкін болмаса** дыбыстық сигнал естіліп, дисплейде — — пайда болады.

## 10.6 Бағдарламаны бастау

Бағдарламаны бастау үшін Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін басыңыз. Түйменің индикаторы сөніп және жыпылықтамай тұрса, (мысалы, бағдарлама тетігі дұрыс қалыпта тұрған жок) бағдарламаны бастау мүмкін емес. Тиісті индикатор жыпылықтауын тоқтатып, жанған қалпы тұрады. Бағдарлама басталып, қақпақ бұғатталған. Бейнебетте  $\square\ominus$  индикаторы пайда болады.



Су төгетін түтік құрылғы суға толтырмай тұрып қысқа уақыт жұмыс істейді.

## 10.7 Кешіктіріп бастау функциясы бар бағдарламаны бастау

1. Дисплейде қажетті кешіктіру уақыты пайда болғанша Отсрочка старта түймесін қайталап басыңыз.

Дисплейдегі индикатор  $\odot$  көрсетеді.

2. Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін тұртқіз. Құрылғының қақпағы бұғатталып, кешіктіріп бастау функциясының кері санағы басталады. Бейнебетте  $\square\ominus$  индикаторы пайда болады. Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама автоматты түрде басталады.

## Кері санақ басталғаннан кейін кері санақты болдырмау

Кешіктіріп бастау функциясын болдырмау үшін:

1. Құрылғының кідірте түрү үшін Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін басыңыз. Тиісті индикатор жыпылықтайды.

2. Отсрочка старта түймесін дисплейде  $\square$  көрініп,  $\oplus$  индикаторы сөнгенше басыңыз.
3. Бағдарламаны дереу бастау үшін Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін қайта басыңыз.

## Кері санақ басталғаннан кейін кері санақты өзгерту

Кешіктіріп бастауды өзгерту үшін:

1. Құрылғының кідірте түрү үшін Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін басыңыз. Тиісті индикатор жыпылықтайды.
2. Дисплейде қажетті кешіктіру уақыты пайда болғанша Отсрочка старта түймесін қайталап басыңыз.
3. Жаңа кері санақты бастау үшін Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін басыңыз.

## 10.8 SensiCare жүйесі салмақты анықтау

Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін басқаннан кейін:

1. SensiCare жүйесі бағдарлама уақытын есептөу үшін кірдің салмағын есептей бастайды. Осы циклдың барысында уақыт сандарының астындағы жолақтар ----- жандана бастайды.
2. Шамамен 15-20 минуттан кейін Уақыт басқарушысы жолақтары көрінбей қалады да, жаңа цикл уақыты көрінеді. Құрылғы кір барынша қысқа уақытта тамаша жуу нәтижесіне жету үшін бағдарлама уақытын автоматтa түрде реттейді.

## 10.9 Бағдарламаны кідірту және параметрлерді өзгерту

Бағдарлама қосулы тұрғанда, **тек кейір опцияларды ғана** өзгертуге болады:

1. Старт/Пауза  $\triangleright\|$  түймесін басыңыз. Тиісті индикатор жыпылықтайды.
2. Функцияларды өзертікіз. Берілген ақпарат дисплейде тиісінше өзгереді.

3. Старт/Пауза ▶|| түймесін қайта басыңыз.

Жуу бағдарламасы жалғасады.



Бағдарламаны қайта бастау үшін бағдарлама дисқінің тоқтал қалған бағдарламаға дұрыс қойылып тұрғанын және Старт/Пауза ▶|| түймесінің индикаторы жыпылықтап тұрғанын тексеріңіз.

## 10.10 Жұмыс істеп тұрған бағдарламаны болдырмау

1. Бағдарламаны біржола тоқтатып, құрылғыны сөндіру үшін Вкл/Выкл түймесін басыңыз.
2. Құрылғыны қайта іске қосу үшін Вкл/Выкл түймешігін басыңыз.



Eger SensiCare жүйесі аяқталып, су толтыру өлдеқашан басталса, жаңа бағдарлама **SensiCare жүйесі** циклын қайталамай іске қосылады. Шығын болмау үшін су мен жуғыш зат төгілмейді.

Біржола тоқтатудың балама тәсілі бар:

1. Таңдау тетігін "Қайта қалп. келт." • қалпына бұраңыз.
2. 1 секунд күтіңіз. Бейнебетте --- көрсетіледі.  
Енді жаңа жуу бағдарламасын орнатуға болады.

## 10.11 Қақпақты ашу - Киймдерді салу



Eger барабан ішіндеңі судың температурасы мен деңгейі өте жоғары болса және/немесе барабан өлі айналып тұрса, қақпақты ашпауының керек.

Бағдарлама немесе кешіктіріп бастау жұмыс істеп тұрғанда, құрылғының қақпағы бекітулі тұрады. Бейнебетте └─○ индикаторы пайда болады.

1. Старт/Пауза ▶|| түймесін тұртіңіз. Дисплейде қақпаққа қатысты құлышптау индикаторы сөнеді.

2. Құрылғының қақпағын және барабанның есіктерін ашыңыз. Қажет болса, заттарды қосып салыңыз не алыңыз. Барабанның есіри мен қақпақты жабыңыз. Старт/Пауза ▶|| түймесін тұртіңіз. Бағдарлама немесе кешіктіріп бастау функциясы жалғасады.

## 10.12 Бағдарламаның аяқталуы

Бағдарлама аяқталғанда құрылғы автоматты тұрде тоқтайды. Дыбыстық сигналдар (егер қосылып тұrsa) естіледі. Бейнебетте └─○ көрсетіледі

Старт/Пауза ▶|| түймешігінің индикаторы сөнеді.

Қақпақ ағытылып, └─○ индикаторы сөнеді.

1. Құрылғыны сөндіру үшін Вкл/Выкл түймешігін басыңыз.  
Бағдарлама аяқталғаннан кейін бес минут өткеннен кейін, қуат үнемдеу функциясы құрылғыны автоматты тұрде сөндіреді.



Құрылғыны қайта қосқанда, дисплейде алдыңғы бағдарламаның аяқталуы көрсетіледі.  
Жаңа циклді орнату үшін бағдарлама тетігін бұраңыз.

2. Құрылғыдан кірді алыңыз.
3. Барабанның бос екеніне көз жеткізіңіз.
4. Жағымсыз иіс не зең пайда болмау үшін қақпақты және жуғыш зат диспенсерін сөл ашыңқырап қойыңыз.
5. Судың шүмегін жабыңыз.

## 10.13 Цикл аяқталғаннан кейін суды төгу

Егер соғығи шаю циклының сүйн төкпейтін бағдарламаны немесе

опцияны таңдасанызы, бағдарлама аяқталған, бірақ:

- Уақыт аумағында және дисплейде қақпақ құлыптаулы екені көрсетіледі.
- Кір қыжымданып қалмау үшін барабан өлі де уақытылы айналып тұрады.
- Қақпақ құлыпталып тұрады.
- Қақпақты ашу үшін суды төгү керек:

  1. Қажет болса, құрылғы ұсынған айналдыру жылдамдығын азайту үшін Отжим түймесін басыңыз.
  2. Старт/Пауза түймешігін басыңыз:
    - Егер Шаюды кідірту орнатсаңыз, құрылғы суды төгеді және барабан айналады.
    - Егер Тихо орнатсаңыз, құрылғы суды фана төгеді Шаюды кідірту және Тихо опция индикаторы көрінбей кетеді.
  3. Бағдарлама аяқталып, қақпақ бұғаттаулы индикаторы көрінбей кеткенде қақпақты ашуға болады.
  4. Құрылғыны сөндіру үшін Вкл/Выкл түймесін бірнеше секунд басыңыз.

## 11. АҚЫЛ-КЕҢЕС



### ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

#### 11.1 Кір салу

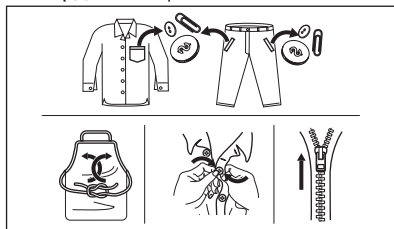
- Кірді былай сұрыптаңыз: ақ, түрлі-түсті, синтетика, нәзік және жұн мата.
- Кірдің затбелгісіндегі жуу нұсқауларын орындаңыз.
- Ақ киім мен түрлі-түсті заттарды бірге жумаңыз.
- Кейбір түрлі-түсті заттарды алғаш жуғанда бояуы шығуы мүмкін. Оларды алғашқы бірнеше рет бөлек жуға кенес береміз.
- Көп қабатты маталарды, жұн матадан және сурет салынған күйімдердің астарын сыртына аударыңыз.

#### 10.14 Күту режимі

Күту режимі функциясы келесі жағдайда пайдаланылатын қуатты азайту үшін құрылғыны автоматтый сөндіреді:

- Құрылғыны 5 минут бойы пайдаланбасаңыз. Құрылғыны қайта іске қосу үшін Вкл/Выкл түймешігін басыңыз.
  - Жуу бағдарламасы аяқталғаннан кейін 5 минут өткен кезде Құрылғыны қайта іске қосу үшін Вкл/Выкл түймешігін басыңыз. Дисплейде соңғы бағдарламаның соңы көрсетіледі. Жаңа циклді орнату үшін бағдарлама тетігін бұраңыз.
- Тетік "Қайта қалп. келт." • қалпына қойылса, құрылғы 30 секундта автоматтый түрде сөнеді.
- Аяқталған кезде барабан ішінде су қалатын функцияны таңдасанызы, Құте тұру функциясы суды төгу қажет екенін ескерту үшін құрылғыны **сөндірмейді**.

- a. бағдарламаны кідіртіп, есікті ашыңыз ("Күнделікті пайдалану" тарауын қарандыз);
- b. кірді барабанға біркелкі тарату үшін қолмен таратып салыңыз;
- c. Старт/Пауза түймесін басыңыз. Айналдыру циклы жалғасады.
- Жастық қаптарының түймесін салып, тартпаларды тартып жауып, ілгектер мен батырма түймешіктерді салыңыз. Белдікті, бауды, жіпті, бөтеңкенің баулырын, лентаны және басқа да бос тұрған заттардың үштәрарын түйістіріп байлап, салыңыз.
- Қалталарды босатып, оралған заттарды ашыңыз.



## 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 матаңың түріне сай келетін арнайы дақ кетіргішті қолданыңыз.

## 11.3 Жуғыш заттар және басқа құтім көрсету жолдары

- Кір жуғыш машиналарға арналған жуғыш заттар мен үстемелерді ғана қолданыңыз:
  - нәзік матадан басқа матаңың барлық түрлеріне арналған үнтақ жуғыштар. Ақ киімдер мен кірді зарарсыздандыру үшін ағартқышы бар үнтақ жуғыштарды пайдаланыңыз
  - матаңың барлық түрлеріне не тек жұн матага арналған, тәмем

температурада жуатын бағдарламаларға (макс. 60 °C) арналған сұйық жуғыш заттар.

- Әр түрлі жуғыш заттарды арапастырманыз.
- Қоршаған ортаға зиян келтірмеу үшін жуғыш затты қажетті мөлшерден артық пайдаланбаңыз.
- Жуғыш заттар мен басқа үстемелердің орамындағы нұсқауларды орындаңыз және макс. (MAX) деңгейінен асырмай пайдаланыңыз.
- Матаңың түріне және тусіне, бағдарламаның температурасы мен кірдің ластығына сай келетін жуғыш құралдарды қолданыңыз.

## 11.4 Қоршаған ортаға қатысты ескерім

- Қалыпты кірлеген кірді алдын ала жуу циклі жоқ бағдарламаны қолданып жуыңыз.
- Жуу бағдарламасын өрқашан кірді ең көп рүқсат етілетін мөлшерде салғаннан кейін бастаңыз.
- Дақты алдын ала тазалағанда не дақ кетіргішті пайдаланғанда, тәмем температураны бағдарламаны орнатыңыз.
- Жуғыш затты дұрыс мөлшерде қолдану үшін, жергілікті су жүйесіндегі судың кермектігін тексерініз. "Судың кермектігі" тарауын қаранды.

## 11.5 Жест. воды

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 кермектігін білу үшін жергілікті су жүйесін басқару мекемесіне хабарласыңыз.

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

## 12. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



### ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

### 12.1 Сыртын тазалау

Құрылғыны жұмсақ сабын мен жылы сүмен ғана тазалаңыз. Барлық беттерін әбден құрғатыңыз.



### АБАЙЛАҢЫЗ

Спирт, еріткіш немесе химиялық заттарды қолданбаңыз.



### АБАЙЛАҢЫЗ

Металл беттерді хлорлы жуғыш заттармен тазаламаңыз.

### 12.2 Удал. накипи



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

Қақ бар-жоғын тексеру үшін барабанды уақытылы тексеріңіз.

Әдепкі жуғыш заттардың құрамында суды жұмсартатын заттар болады, бірақ біз қақты тазалайтын құралды пайдаланып, барабан бос түрған күйде циклды қосуды ұсынамыз.



Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды үнемі орындаңыз.

### 12.3 Тазалап жуу

Тәмен температура бағдарламаларын қайталап не жиі пайдаланғанда жуғыш заттар, қыл-қыбырдың қалдықтары жиналып, барабан және науа ішінде бактерия көбені мүмкін. Бұл жағымсыз иіс пен зең пайда болдырады. Осы қалдықтарды жою үшін және құрылғының ішкі бөлігін тазалау үшін превентивті жуу циклын уақытылы (кемінде айына бір рет) қосыңыз.



"Барабанды тазалау" бөлімін қараңыз.

### 12.4 Удал. накипи



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

Қақ бар-жоғын тексеру үшін барабанды уақытылы тексеріңіз.

Әдепкі жуғыш заттардың құрамында суды жұмсартатын заттар болады, бірақ біз қақты тазалайтын құралды пайдаланып, барабан бос түрған күйде циклды қосуды ұсынамыз.



Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды үнемі орындаңыз.

### 12.5 Барабанды тазалау

Қоқыс жиналып қалмағанына көз жеткізу үшін барабанды уақытылы тексеріңіз.

Барабан кірдегі тот басуы мүмкін заттың немесе құрамында темірі бар кран сүйн қолдану нәтижесінде тоттануы мүмкін.

Барабанды тот баспайтын темірге арналған арнайы құралмен тазалаңыз.



Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды үнемі орындаңыз.

Барабанды қышқылы бар қақ кетіретін өнімдермен, хлор немесе темірі бар жеміргіш заттармен немесе темір жөкемен тазаламаңыз.

Мұқият тазалау үшін:

1. Барабаннан барлық кірді алыңызы.
2. Хлопок бағдарламасын ең жоғары температураламен бірге таңдаңыз.

3. Жуғыш заттардың қалдықтарын шао үшін бос барабанған шамалы үнтақ жуғыш заттан салыңыз.

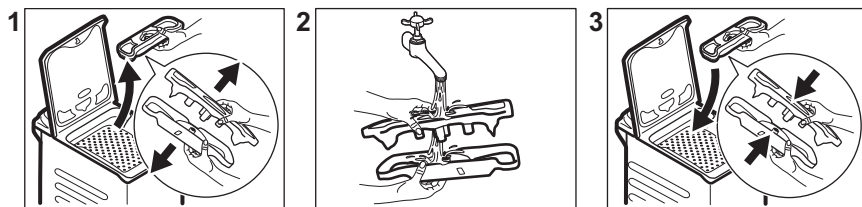
**(i)** Арасында, цикл соңында белгісі көрінің мүмкін: бұл “барабанды тазалауға” берілген ұсыныс. Барабанды тазалап болғаннан кейін темір жоқ болып кетеді.

## 12.6 Қақпақтың тәсілдері

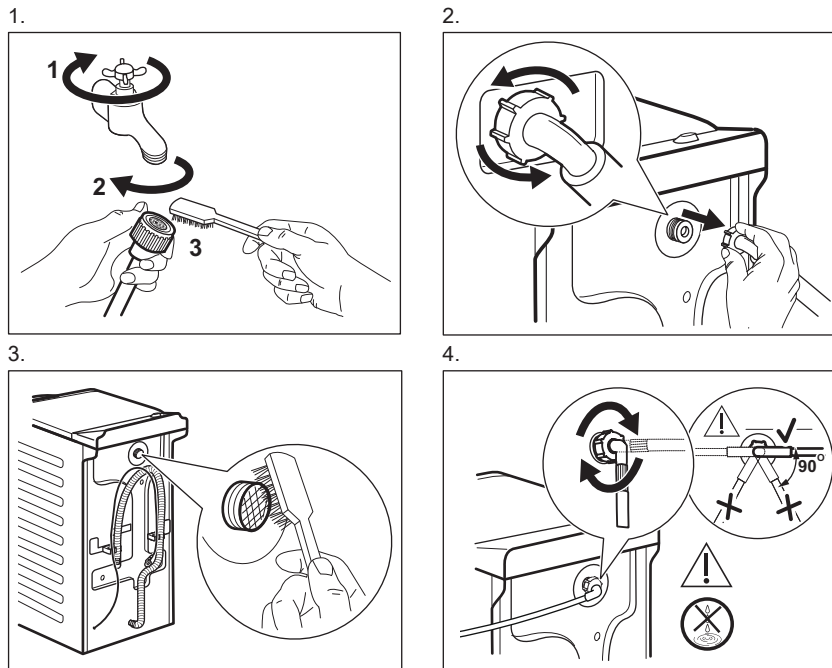
Тәсілдердің көмегінде барабаннан көтілген қалдықтардың тазаласынан және барабандың тазаласынан жағдайда қажеттің қарай тәсілдердің аммиакты кремі бар жуғыш заттың қолданып, бетіне сызат түсірмей тазалаңыз.

**(i)** Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.

## 12.7 Жуғыш зат диспенсерін тазалау



## 12.8 Су құбытын түтікті және клапан сүзгісін тазалау



## 12.9 Су төгетін түтіктегі сұзгіні тазалау

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

Сорғыны келесі жағдайда тазалаңыз:

- Құрылғы суы сарқылмай түр.
- Барабан айналмаса.
- Су төгетін сорғы бітеліп қалып, құрылғыдан тосян шуыл естіледі.
- Дисплейде **E20** ескерту коды пайда болса

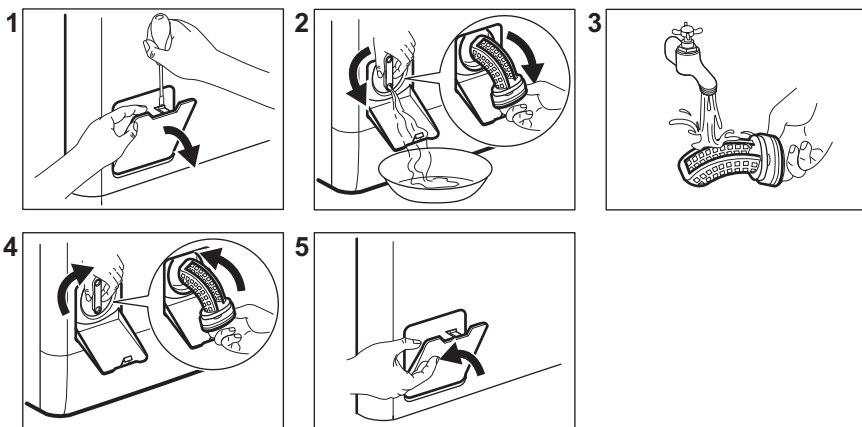


### ЕСКЕРТУ!

- Ашаны розеткадан ағытыңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп түрганда сұзгіні алмаңыз.
- Құрылғыдағы су ыстық болса, су төгетін сорғыны тазаламаңыз. Су суығанша күтіңіз.

Сұзгін алған кезде су ағып кетсе сұрту үшін әрқашан шүберек дайындал қойыңыз.

**Сорғыны тазалау үшін келесіні орындаңыз:**



## 12.10 Суды тосян жағдайда төгу

Құрылғы суды төге алмаса, "Су төгетін сорғыны тазалау" тармағында көрсетілген процедураны орындаңыз. Қажет болса, сорғыны тазалаңыз.

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

1. Жұыш зат үлестіріштің негізгі жуу циклына арналған бөлігіне 2 литр су қойыңыз.
2. Суды төге бастау үшін бағдарламаны бастаңыз.

## 12.11 Мұздап кетуден сақтау

Құрылғы температурасы 0° С градус не бұдан төмен түсегін жерге орнатылса, су құятын түтіктегі және су төгетін сорғыдағы қалдық суды төгіңіз.

1. Ашаны розеткадан ағытыңыз.
2. Судың шүмелін жабыңыз.
3. Су құятын түтіктің екі үшін 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  $0^{\circ}\text{C}$  градустан жоғары екеніне көз жеткізіңіз.

Тәмен температураға байланысты орын алған ақауларға әндіруші жауапкершілік көтермейді.

## 13. ПАЙДАЛАНУ КӨЛӘМІ



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



Онімнің сапасын жақсарту үшін техникалық параметрлер алдын ала ескертуіз өзгертілуі мүмкін.



Жуу бағдарламасы орындалып түрғанда, Prosense бағдарламасының ұзақтығы мен тұтынылатын ресурстар шығыны өзгереді. "Prosense функциясы" туралы толық ақпаратты "Күнделікті пайдалану" тармағынан қараңыз.

Бағдарламалар	Салма қ (кг)	Қуат тұтыну (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарлама аның болжалды ұзақтығы (минут)
Хлопок $60^{\circ}\text{C}$	7	1,56	81	230
Мақта мата, үнемді $60^{\circ}\text{C}$ бағдарламасы <sup>1)</sup>	7	0,96	48	275
Хлопок $40^{\circ}\text{C}$	7	1,08	81	210
Синтетика $40^{\circ}\text{C}$	3	0,57	48	135
Тонкие ткани $40^{\circ}\text{C}$	2	0,50	49	95
Шерсть $30^{\circ}\text{C}$	1,5	0,19	39	70

**1) Мақта мата, үнемді бағдарламасы.** 7 кг кірді  $60^{\circ}\text{C}$  градуста жуатын бүл бағдарлама GOST R IEC 60456:2010 стандартына сәйкес дайындалған қуат жапсырмасындағы деректерге сәйкес келеді.

<b>Қосулы режим (Вт)</b>	0.30
Жоғарғы кестеде ақпарат 1015/2010 стандартына сай ЕО Комиссиясының 2009/125/ЕС директивасын жүзеге асыру үшін берілген.	

## 14. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ



### ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

### 14.1 Ескерту кодтары және мүмкін ақаулар

Құрылғы жұмысын бастамай жатыр немесе жұмыс істеп тұрған кезде тоқтап қалады. Алдымен ақаулықты түзету жолын іздеңіз (кестелерге қараңыз).



### ЕСКЕРТУ!

Кез келген тексеру жұмыстары алдында құрылғыны сөндіріңіз.

Кейбір мәселелерге байланысты дисплейде ескерту коды пайда болып, Старт/Пауза ▶|| түймесі ұздіксіз жыптылықтайды:

Ақаулық	Ұлтимал шешімі
E 10 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 құттын тұтіктің ақаусыз екенін, бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су құттын тұтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су құттын тұтіктің сұзгісі мен клапанның сұзгілерінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. "Құту менен тазалау" тарауын қараңыз.</li> </ul>
E 20 Құрылғы суы сарқылмай тұр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Раковина тұтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су төгерін тұтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су төгерін тұтік сұзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Қажет болса сұзгіні тазалаңыз. "Құту менен тазалау" тарауын қараңыз.</li> <li>Су төгерін тұтіктің дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Егер су төгерін циклы жоқ бағдарлама орнатылып тұрса, су төгу бағдарламасын орнатыңыз.</li> <li>Аяқталғанда барабан ішінде су қалатын функцияны таңдасаңыз, су төгу бағдарламасын орнатыңыз.</li> </ul>

<b>E9</b>	Күрылғының электронды элементтерінің арасында байланыс жоқ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Бағдарлама дұрыс аяқталмаған не құрылғы уақытынан бұрын тоқтаған. Құрылғыны сөндіріп, қайта қосыңыз.</li> <li>Ескерту коды қайта пайда болса, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>
<b>EHO</b>	Электрмен жабдықтау тұрақты емес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Электр желісі тұрақтанғанша күтіңіз.</li> </ul>
<b>EFO</b>	Тасқынға қарсы құрал қосулы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Күрылғыны ажыратыңыз да, судың шүмегін жабыңыз. Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>

Дисплейде басқа ескерту кодтары көрініс берсе, құрылғыны сөндіріңіз және қосыңыз. Ақаулық жалғаса берсе, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Кір жуғыш машинада туындаған түрлі мәселелерді шешудің жолдарын тәмендерді кестеден қараңыз.

Ақаулық	Ұытимал шешімі
Бағдарлама басталмай түр.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ашаның розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Құрылғы қақпағының және барабан есігінің жабық түрғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Сақтандырыштың қорабындағы еш сақтандырышқа зақым келмегеніне көз жеткізіңіз.</li> <li>Старт/Пауза  басылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылып тұrsa, оны ажыратыңыз не кері санақ аяқталғанша күтіңіз.</li> <li>Егер Бала қауіпсіздігінің қуралы қосулы тұrsa, оны ажыратыңыз.</li> <li>Таңдалған бағдарламадағы тетіктің түрған жерін тексеріңіз.</li> </ul>
Құрылғыға су құйылады да, дереу төгіледі.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Су төгетін тұтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Тұтік өте тәмен орналасқан болуы мүмкін. "Орнату нұсқаулығы" тарауын қараңыз.</li> </ul>
Айналдыру циклы жұмыс істемейді немесе жуу циклы әдеттегіден ұзаққа созылады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Айналдыру бағдарламасын орнатыңыз.</li> <li>Су төгетін тұтік 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>

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Еденге су ақкан.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Су тұтіктерінің жалғастырыштарының берік екеніне және су ағып тұрмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Су құбытын және төгетін тұтіктерге ешбір зақым келмегеніне көз жеткізіңіз.</li> <li>Дұрыс жуғыш заттың дұрыс мөлшерде пайдаланылғанына көз жеткізіңіз.</li> </ul>
Құрылғының қақпағын аша алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Аяқталғанда барабан ішінде су қалатын жуу бағдарламасының таңдалмағанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Жуу бағдарламасының аяқталғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Барабанның ішінде су бар болса, су төгу немесе айналдыру бағдарламасын орнатыңыз.</li> <li>Құрылғыға тоқ келіп түрғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Бұл мәселе құрылғының жұмыс істемей қалуына байланысты болуы мүмкін. Үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.</li> </ul>
Құрылғыдан тосын шуыл шығады және дірілдейді.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Құрылғы деңгейінің дұрыс реттелгеніне көз жеткізіңіз. "Орнату нұсқаулығы" тарауын қараңыз.</li> <li>Орам материалдарының және/немесе тасымал болттарының алынғанына көз жеткізіңіз. "Орнату нұсқаулығы" тарауын қараңыз.</li> <li>Барабанға көбірек кір қосып салыңыз. Кір тым аз салынған болуы мүмкін.</li> </ul>
Бағдарлама орындалып түрғанда бағдарлама уақыты ұзарады не қысқарады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>SensiCare System бағдарламаның уақытын кірдің түрі мен салынған мөлшеріне қарай реттей алады. SensiCare System салмақты анықтауды "Күнделікті пайдалану" тарауынан қараңыз.</li> </ul>
Жуу нәтижелері қанағаттанарлық емес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жуғыш заттың мөлшерін көбейтіңіз немесе басқа жуғыш заттың 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>
Жуу циклында барабан ішінде тым көп көбік пайда болады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Жуғыш заттың мөлшерін азайтыңыз.</li> </ul>
Жуу циклынан кейін үlestіріш тартпада шамалы жуғыш зат қалады.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Бөлгіштің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.</li> <li>Жуғыш зат үlestірішті пайдаланушы нұсқаулығында берілген нұсқауларға сай пайдаланғаныңызға көз жеткізіңіз.</li> </ul>

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

Ақаулық қайта пайда болса, үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Қызмет көрсету орталығына қажетті ақпарат техникалық ақпарат тақттайшасында көрсетілген.

## 15. ТЕХНИКАЛЫҚ АҚПАРАТ

Өлшемі	Ең / Биіктігі / Терендігі/ Жалпы тереңдігі	400 мм/ 890 мм/ 600 мм/ 600 мм
Электртоғына қосу	Кернеу Жалпы қуат Сақтандырыш Жиілік	230 В 2200 Вт 10 А 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)
Сүмен жабдықтау 1)		Суық су
Ең үлкен салмақ	Мақта	7 кг
Қуат тиімділігінің класы		A+++
Айналдыру жылдамдығы	Ең үлкен айналдыру жылдамдығы	1151 айн/мин

1) Су құятын тұтқіті бұрамасы бар су шүмелгіне 3/4" жалғаңыз.

## 16. НЕГІЗГІ ЖЕЛІГЕ БАЙЛАНЫСТЫ МӘСЕЛЕ

Тоқ уақытша немесе ұзақ уақыт сөніп қалса, өсірсеке, электр желісіндегі жүктеме ең үлкен номиналды жүктемеден, 2000 ваттан асқанда, кір жуғыш машинаның жұмысына кедергі келтіреді. Бұл кернеумен жабдықтауды рұқсат етілген мәннен, 185 вольттан төмendetеді.

Мұндай кедергі пайда болғанда, көп жағдайда, қалыпты кернеу қалпына келгенше күту керек.



Бұл кедергілерге жол бермеу үшін мынаны ұсынамыз:

- Кір жуғыш машинаны электр желісінің жүктемесі артпай түрған кезде пайдалану (мысалы, түнде) керек.
- Басқа құрылғылардың жұмыс істемей түрғанына көз жеткізу керек.

## 17. ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ

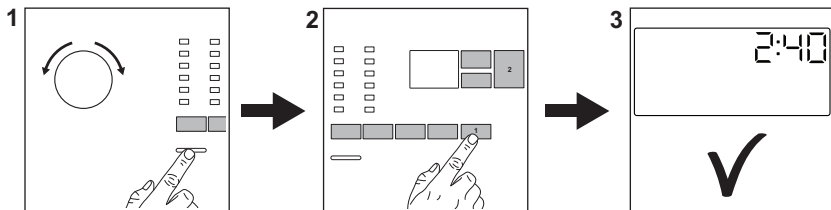
### 17.1 Әркүндік қолдану

Ашаны розеткаға қосыңыз.

Су құятын шүмекті ашыңыз.

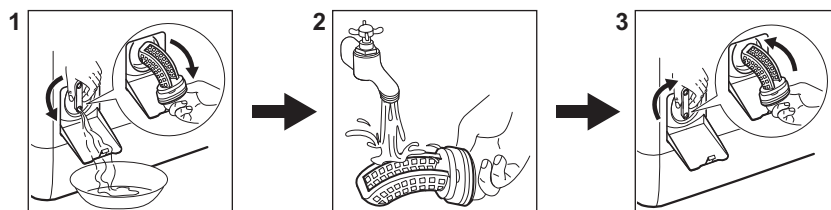
Кірді салыңыз.

Жуғыш затты және басқа құралдарды жуғыш зат салынатын тиісті бөлікке салыңыз.



1. Құрылғыны іске қосу үшін **Вкл/Выкл** түймесін басыңыз. Қажетті бағдарламаны орнату үшін бағдарлама тетігін бұраңыз.
2. Қажетті опцияларды (1) тиісті батырма түйменің көмегімен орнатыңыз. Бағдарламаны бастау үшін **Старт/Пауза ▶||** (2) түймесін түртіңіз.
3. Құрылғы жұмыс істей бастайды. Бағдарлама соңында кірді алыңыз. Құрылғыны сөндіру үшін **Вкл/Выкл** түймесін басыңыз.

## 17.2 Су сорғысын сұзгісін тазалау



Сұзгіні уақытылы, өсіреке дисплейде ескерту коды **E20** пайда болса тазалаңыз.

## 17.3 Бағдарламалар

Бағдарламалар	Жұк	Бұйым сипаттамасы
<b>Хлопок</b>	7 кг	Ақ және түрлі-түсті мақта мата.
<b>Хлопок Эко</b>	7 кг	Ақ және түрлі-түсті мақта мата. Қуат жапсырмасында көрсетілген мәндерге сай келетін стандартты бағдарламалар.
<b>Синтетика</b>	3 кг	Синтетика немесе аралас матадан жасалған заттар.
<b>Тонкие ткани</b>	2 кг	Акрил, вискоза, полиэстер сияқты биязы матадан жасалған заттар.

Бағдарламалар	Жұқ	Бұйым сипаттамасы
<b>Выстрай 14 мин</b>	1,5 кг	Синтетика және аралас мата. Шамалы кірлеген және жаңартуды қажет ететін заттар мен киім-кешектер.
<b>Полоскание</b>	7 кг	Барлық маталар, жұн мата мен өте нәзік матадан басқа. Шаюға және айналдыруға арналған бағдарлама.
<b>Слив/Отжим</b>	7 кг	Барлық маталар, жұн мата мен өте нәзік матадан басқа. Суды тәгүге және айналдыруға арналған бағдарлама.
 <b>Анти-Аллергия</b>	7 кг	Ақ мақта мата заттар. Бұл бағдарлама бактерияларды, микроағзаларды жоюға көмектеседі.
<b>Пуховики</b>	2 кг	Бір көрле, астарлы киімдер, мамықты курткаларға арналған.
 <b>Шелк</b>	1 кг	Жібек мата және аралас синтетика заттарға арналған арнайы бағдарлама.
 <b>Шерсть</b>	1,5 кг	Машинада жууға болатын жұн мата, қолмен жууға болатын жұн мата және нәзік маталар.
<b>Спорт</b>	3 кг	Спорт киімдері.
 <b>Куртки</b>	2 кг <sup>1)</sup> 1 кг <sup>2)</sup>	Дала спортына арналған соңғы үлгінің киімдері.
<b>Деним</b>	2 кг	Джинс киімдер.

1) Жуу бағдарламалары.

2) Жуу бағдарламасы және суға төзімді ету циклы.

## 18. 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, қоршаган ортаға және адамның денсаулығына зиын

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

Осы өнімнің өндірілген күні сериялық нөмірде көрсетілген, оның нөмірінің бірінші саны өндірілген жылдың соңғы санына, екінші және үшінші сандар аптанаң реттік нөміріне сәйкес келеді. Мысалы, 14512345 сериялық нөмірі өнім 2021 жылдың қырық бесінші аптасында өндірілгенін білдіреді.

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

Импорттаушы және өндірушінің уәкілетті үйімы:

ООО «Электролюкс Рус», Кожевнический проезд 1, 115114, Мәскеу/Москва, тел.: 8-800-444-444-8

Польшада жасалған

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....</b>	<b>38</b>
<b>2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....</b>	<b>40</b>
<b>3. УСТАНОВКА.....</b>	<b>42</b>
<b>4. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....</b>	<b>44</b>
<b>5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....</b>	<b>45</b>
<b>6. СЕЛЕКТОР И КНОПКИ.....</b>	<b>47</b>
<b>7. ПРОГРАММЫ.....</b>	<b>49</b>
<b>8. ПАРАМЕТРЫ.....</b>	<b>54</b>
<b>9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....</b>	<b>55</b>
<b>10. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....</b>	<b>55</b>
<b>11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....</b>	<b>61</b>
<b>12. УХОД И ОЧИСТКА.....</b>	<b>62</b>
<b>13. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ.....</b>	<b>66</b>
<b>14. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....</b>	<b>67</b>
<b>15. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....</b>	<b>70</b>
<b>16. НЕИСПРАВНОСТЬ ЭЛЕКТРОСЕТИ .....</b>	<b>70</b>
<b>17. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО.....</b>	<b>70</b>

## МЫ ДУМАЕМ О ВАС

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

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте вы сможете:



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

[www.electrolux.ru/support](http://www.electrolux.ru/support)



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

[www.promo.electrolux.ru](http://www.promo.electrolux.ru)



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

[www.electrolux-1.ru](http://www.electrolux-1.ru)

## ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию: модель, продуктовый номер (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 ответственность за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните эту Инструкцию 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.
- Детям в возрасте от 3 до 8 лет, а также лицам с ярко выраженными и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор.
- Детям младше 3 лет запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор взрослых.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте их 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 характеристики данного прибора.
- Прибор предназначен для домашнего бытового и аналогичного применения, например:
  - в помещениях, служащих кухнями для обслуживающего персонала в магазинах, офисах и на других рабочих местах;
  - для использования клиентами отелей, мотелей мини-гостиниц типа «ночлег и завтрак» и других мест проживания;
  - в местах общего пользования в многоквартирных домах или прачечных самообслуживания.
- Не превышайте максимально допустимую загрузку в 7 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 изготавителем, 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



Установку следует выполнять в соответствии с действующими местными нормами.

- Перед установкой прибора удалите всю упаковку и вывинтите все транспортировочные винты и резиновую втулку с пластиковой проставкой.
- 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.

- Следуйте инструкциям по установке прибора (см. главу "Установка").
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- 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 днищем прибора и полом имеется достаточная вентиляция.
- После установки прибора в рабочее положение при помощи спиртового уровня убедитесь в том, что прибор выровнен надлежащим образом. В противном случае отрегулируйте соответствующим образом высоту ножек.

- Не устанавливайте прибор непосредственно над сливным отверстием в полу.
- Не допускайте попадания на прибор воды и не подвергайте его воздействию повышенной влажности.
- Не устанавливайте прибор там, где его крышку будет невозможно полностью открыть.
- Не помещайте под прибор закрытый контейнер для сбора воды на случай возможной ее протечки. Чтобы узнать, какие аксессуары можно использовать с вашим прибором, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## 2.2 Подключение к электросети



### ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- 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.

## 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 авторизованный сервисный центр для замены наливного шланга.
- В ходе распаковки прибора может иметь место вытекание воды из сливного шланга. Это объясняется тем, что прибор проходит тестирование с использованием воды на заводе-изготовителе.
- Запрещается удлинять сливной шланг более чем до 400 см. Для замены сливного шланга и его удлинения обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Убедитесь, что после установки прибора к водопроводному крану имеется свободный доступ.

## 2.4 Использование



### ВНИМАНИЕ!

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

- 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.

- 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.
- Удостоверьтесь, что из белья извлечены все металлические предметы.

## 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. УСТАНОВКА

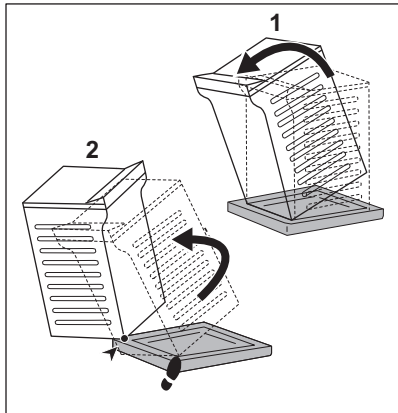


### ВНИМАНИЕ!

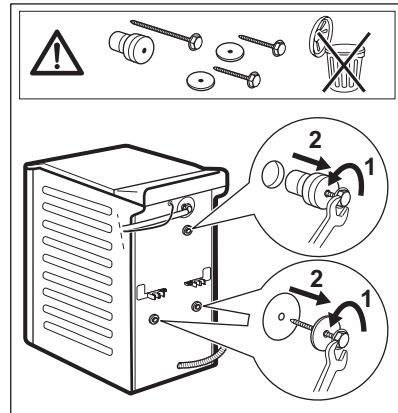
См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

## 3.1 Распаковка и установка

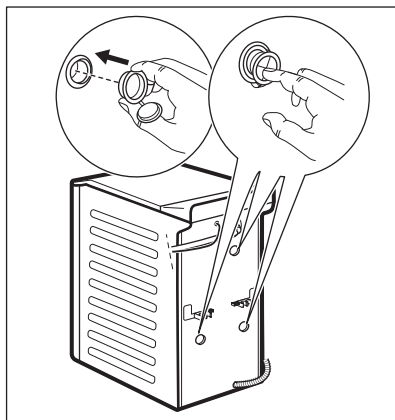
1.



2.



3.



4.



Рекомендуется сохранить упаковку и транспортировочные болты на случай, если потребуется любое дальнейшее перемещение прибора.

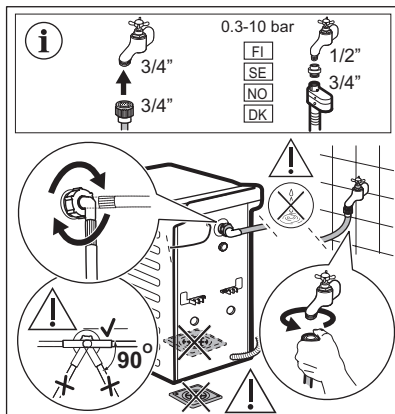
Выровняйте прибор надлежащим образом, чтобы предотвратить появление вибрации, шума и перемещение прибора во время работы.



#### **ВНИМАНИЕ!**

Не выравнивайте прибор путем подкладывания под ножки прибора кусочки картона, дерева и других подобных материалов.

### 3.2 Наливной шланг

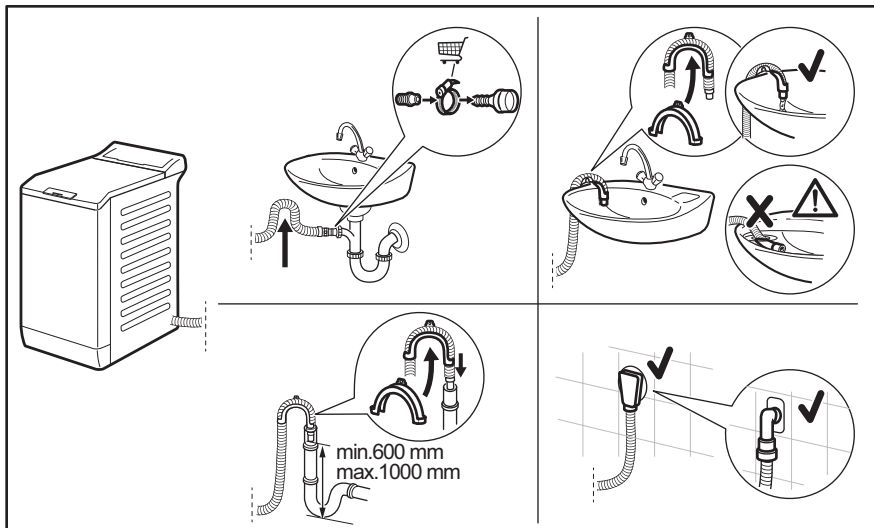


Поставляемые с прибором аксессуары могут меняться в зависимости от модели.



Убедитесь, что шланги не повреждены, и проверьте все соединения на предмет утечек. Если длины шланга не хватает, не используйте удлинитель шланга. Обратитесь в сервисный центр для замены наливного шланга.

### 3.3 Слив воды



Сливной шланг должен быть находиться на высоте не менее 600 мм и не более 1000 мм.

Запрещается удлинять сливной шланг более чем до 4000 мм. Для замены сливного шланга и его удлинения обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

## 4. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

### 4.1 Особые функции

Ваша новая стиральная машина отвечает всем современным требованиям, предъявляемым к эффективной и бережной стирке белья при низком расходе воды, энергии и моющих средств.

- Благодаря опции **+ Мягкость** кондиционер для белья равномерно распределяется по

всему белью и глубоко проникает в волокна ткани, обеспечивая идеальную мягкость.

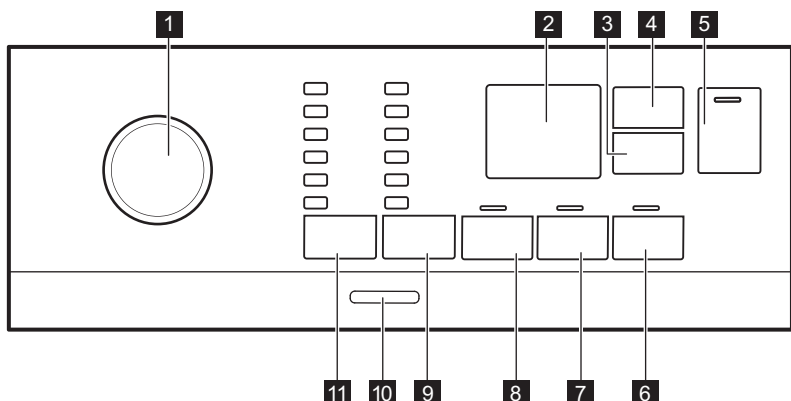
- Система **SensiCare System** автоматически корректирует продолжительность программы сообразно загрузке барабана для достижения идеальных результатов стирки за минимально возможное время.

## 4.2 Обзор прибора



## 5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

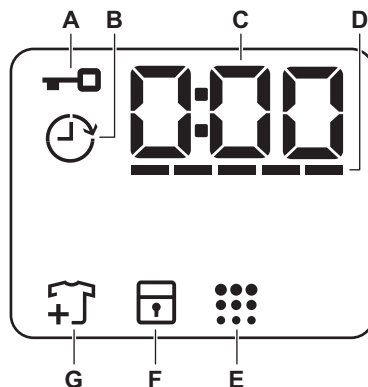
### 5.1 Описание панели управления



- |  |   |
|--|---|
| <b>1</b> Селектор программ                 | <b>8</b> Сенсорная кнопка Предв. стирка   |
| <b>2</b> Дисплей                           | <b>9</b> Сенсор опций снижения Отжим  |
| <b>3</b> Сенсорная кнопка Отсрочка старта  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Без отжима Дополнительные функции</li> </ul> |
| <b>4</b> Сенсорная кнопка Менеджер времени | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ост. полоскания</li> </ul>                   |
| <b>5</b> Старт/Пауза Сенсорная кнопка ▷    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дополнительные функции</li> </ul>            |
| <b>6</b> Сенсорная кнопка + Мягкость       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тихо Дополнительные функции</li> </ul>       |
| <b>7</b> Сенсорная кнопка Доп. полоскание  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Тихо</li> </ul>                              |

**10** Кнопка Вкл/Выкл**11** Сенсорная кнопка Темп.

## 5.2 Дисплей



<b>A</b>	---	Индикатор блокировки крышки.
<b>B</b>	⌚	Индикатор отсрочки пуска.
<b>C</b>	0:00	Цифровой индикатор может отображать: • Продолжительность программы (напр., 2:40) • Время отсрочки (напр., 2h). • Окончание цикла (0:00). • Код неисправности (напр., E20).
<b>D</b>	-----	Индикация уровня Менеджера времени в форме полосок.
<b>E</b>	███	Индикация очистки барабана.
<b>F</b>	█	Индикатор блокировки от детей.
<b>G</b>	+	Индикация «Добавить белье». Горит в начале этапа стирки, пока еще можно установить прибор на паузу и добавить белье.

## 6. СЕЛЕКТОР И КНОПКИ

### 6.1 Введение



Не все опции/функции доступны для всех программ стирки. Проверить совместимость опций/функций и программ стирки можно в Главе «Таблица программ». В случае, если выбор одной из опций/функций исключает использование другой, прибор не позволит выбрать несовместимые опции/функции.

### 6.2 Вкл/Выкл

На несколько секунд нажмите данную кнопку для включения или выключения прибора. При включении и выключении прибора будут выданы два различных звуковых сигнала.

Поскольку функция автоотключения автоматически выключает прибор через несколько минут для экономии электроэнергии, в ряде случаев вам может потребоваться снова включить прибор.

Подробнее см. Параграф «Автоотключение» Главы «Ежедневное использование».

### 6.3 Темп.

При выборе программы стирки прибор автоматически предлагает температуру по умолчанию.

Индикатор Холодная стирка = холодная вода.

При этом загорится индикатор заданной температуры.

### 6.4 Отжим

При выборе программы прибор автоматически предлагает максимальную допустимую скорость отжима, за исключением программы Деним.

#### Дополнительные опции отжима:

- **Без отжима** . Загорится соответствующий индикатор. Используйте данную опцию для отключения этапа отжима. Прибор выполняет только этап слива воды для выбранной программы стирки. Используйте данную опцию для очень деликатных тканей. Для некоторых программ стирки на этапе полоскания используется больший объем воды.
- **Ост. полоскания** . Загорится соответствующий индикатор. Заключительный отжим не производится. После последнего полоскания вода не сливается для предотвращения образования складок на белье. Программа стирки завершается с водой в барабане. Крышка остается заблокированной, а барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок. Чтобы разблокировать крышку, необходимо слить воду. При касании кнопки Старт/Пауза прибор выполняет отжим и сливает воду.
- **Тихо** . Загорится соответствующий индикатор. Промежуточный и заключительный этапы отжима отменяются, и программа завершается, когда в баке есть вода. Это помогает уменьшить образование складок. Крышка остается заблокированной. Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок. Чтобы разблокировать крышку, необходимо слить воду. Поскольку программа отличается низкой шумностью, ее удобно использовать в ночное время, когда стоимость электроэнергии ниже. В некоторых программах при полосканиях используется большее количество воды.

При касании кнопки Старт/Пауза  прибор выполняет только слив воды.

-  Прибор автоматически произведет слив воды приблизительно через 18 часов.

## 6.5 Предв. стирка

С помощью этого режима можно добавить в программу стирки фазу предварительной стирки.

Загорается соответствующий индикатор.

- Опция используется для добавления перед этапом стирки этапа предварительной стирки при 30°C.

Рекомендуется выбирать данную опцию для сильно загрязненного белья, особенно если на нем имеется песок, пыль, грязь или другие твердые частицы.

-  Данные опции могут увеличить продолжительность стирки.

## 6.6 Постоянное включение Доп. полоскание

Данная опция позволяет добавить к выбранной программе стирки несколько полосканий.

Данная опция предназначена для людей с аллергией с остатками моющего средства и для людей с чувствительной кожей.

-  Данная опция увеличивает продолжительность стирки.

Загорится соответствующий индикатор над сенсором; он будет гореть постоянно в течение последующих циклов, пока данная опция не будет выключена.

## 6.7 Постоянное включение + Мягкость

Используйте данную опцию для оптимизации распределения кондиционера для белья и достижения большей мягкости белья.

Рекомендуется включать ее при использовании кондиционер для белья.

-  Данная опция увеличивает продолжительность стирки.

Загорится соответствующий индикатор над сенсором; он будет гореть постоянно в течение последующих циклов, пока данная опция не будет выключена.

## 6.8 Отсрочка старта

С помощью этой опции можно отложить запуск программы на более удобное время.

Многократным касанием кнопки установите требуемую отсрочку. Время увеличивается с интервалом в 1 час до максимального значения в 20 часов.

На дисплее высветится индикатор  и отобразится выбранное время отсрочки. После касания кнопки Старт/Пауза  прибор переходит в обратному отсчету, а крышка блокируется.

## 6.9 Менеджер времени

Данная опция позволяет уменьшить продолжительности программы в зависимости от размера загрузки и степени загрязненности.

При выборе программы стирки на дисплее отображается ее продолжительность по умолчанию и тире -----

Коснитесь кнопки Менеджер времени для уменьшения времени продолжительности программы сообразно вашим требованиям. На дисплее отобразится новое значение

продолжительности программы, а количество тире соответственно уменьшится:

- подходит для полной загрузки одежды обычной степени загрязненности.
- подходит для быстрого цикла полной загрузки одежды легкой степени загрязненности.
- подходит для быстрого цикла обработки загрузки сниженного объема загрузки (рекомендуется половина загрузка от максимального объема).
- самый короткий цикл для того, чтобы освежить небольшое количество белья.

Менеджер времени может использоваться только с программами в таблице.

Индикатор	Хлопок	Хлопок Эко	Синтетика
---- 1)	■	■	■

Индикатор	Хлопок	Хлопок Эко	Синтетика
----	■	■	■
--	■	■	■
--	■	■	■
-	■	■	■

1) Продолжительность для всех программ по умолчанию.

## 6.10 Старт/Пауза ▶||

Для запуска, постановки прибора на паузу или прерывания выполняющейся программы коснитесь кнопки Старт/Пауза ▶||.

# 7. ПРОГРАММЫ

## 7.1 Таблица программ

Программа	Эталон- ная ско- рост от- жима	Макси- маль- ная за- грузка	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Хлопок 40 °C 90°C - Без нагрева	1200 об/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Белый и цветной хлопок.</b> Обычная и сильная загрязненность.

Программа Температура по умолчанию	Эталон- ная ско- рость от- жима	Макси- маль- ная за- грузка	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Диапазон температур	Диапазон скорости отжима [об/мин]		
 Хлопок Эко <sup>1)</sup> 40 °C 60°C - 40°C	1200 об/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Белый и нелиняющий цветной хлопок.</b> Обычная загрязненность. Энергопотребление при этом уменьшается, а продолжительность программы стирки увеличивается для того, чтобы обеспечить оптимальные результаты стирки.
Синтетика 40 °C 60°C - Без нагрева	1200 об/мин (1200 - 400)	3 кг	<b>Изделия из синтетических или смесовых тканей.</b> Обычная загрязненность.
Тонкие ткани 30 °C 40°C - Без нагрева	1200 об/мин (1200 - 400)	2 кг	<b>Деликатные ткани, например, из акрила, вискозы, полиэстера и смесовых тканей, требующих более мягкой стирки.</b> Обычная загрязненность.
Выстрайя 14 МИН 30 °C	800 об/мин (800 - 400)	1,5 кг	<b>Изделия из синтетических и смесовых тканей.</b> Легкая загрязненность и стирка одежды, которую требуется только освежить.
Полоскание	1200 об/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Все ткани за исключением шерсти и волосяных покровов, требующих бережного обращения.</b> Программа полоскания и отжима белья. По умолчанию используется скорость отжима, предусмотренная для изделий из хлопка. Уменьшите скорость отжима сообразно типу ткани. При необходимости выберите опцию Доп. полоскание для добавления числа полосканий. При пониженной скорости отжима прибор производит ряд щадящих полосканий и короткий отжим.
Слив/Отжим	1200 об/мин (1200 - 400)	7 кг	Отжим белья и слива воды из барабана. <b>Все ткани за исключением шерсти и волосяных покровов, требующих бережного обращения.</b>

Программа	Эталон- ная ско- рость от- жима	Макси- маль- ная за- грузка	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Диапазон температур	Диапазон скорости отжима [об/мин]		
Анти-Аллер- гия  60 °C	1200 об/мин (1200 - 400)	7 кг	<b>Изделия из белого хлопка.</b> Данная про- грамма удаляет микроорганизмы, в тече- ние нескольких минут поддерживая темпе- ратуру выше 60°C. Это помогает изба- виться от микробов, бактерий, микроорга- низмов и нежелательных частиц. В допол- нение к использованию пара, дополнитель- ный этап полоскания обеспечивает надле- жащее удаление остатков моющего сред- ства и пыльцы/компонентов, способных вы- звать аллергию. Данный режим подходит для обладателей тонкой и чувствительной кожи.
Пуховики 40 °C 60°C - Без нагрева	800 об/мин (800 - 400)	2 кг	Специальная программа для стирки одного <b>пуховика, стеганого или пухового одея- ла, покрывала и т.д.</b>
Шелк  30 °C	800 об/мин (800 - 400)	1 кг	Особая программа для <b>шелковых и сме- совых синтетических тканей.</b>
Шерсть  40 °C 40°C - Без нагрева	1200 об/мин (1200 - 400)	1,5 кг	Для шерстяных изделий, пригодных для <b>машинной стирки, а также для шерстя- ных изделий, подлежащих ручной стир- ке, и изделий из других тканей, имеющих на этикетке символ «Ручная стирка».<sup>2)</sup></b>
Спорт 30 °C 40°C - Без нагрева	1200 об/мин (1200 - 400)	3 кг	<b>Спортивные смесовые ткани.</b> Вещи с не- значительной степенью загрязненности и вещи, которые требуется освежить.

Программа Температура по умолчанию	Эталон- ная ско- рость от- жима	Макси- маль- ная за- грузка	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Диапазон температур	Диапазон скорости отжима [об/мин]		
Куртки 30 °C 40°C - Без нагрева	1200 об/мин (1200 - 400)	2 кг <sup>3)</sup> 1 кг <sup>4)</sup>	<p><b>Не используйте кондиционер для белья и убедитесь, что в дозаторе моющего средства отсутствуют остатки кондиционера для белья.</b></p> <p><b>Спортивные изделия из синтетики.</b> Данная программа предназначена для щадящей стирки современной спортивной одежды для занятий на открытом воздухе. Она также подойдет для одежды для занятий в зале, на велосипеде, для бега и аналогичных применений. Рекомендованная загрузка белья составляет 2 кг.</p> <p><b>Изделия из непромокаемых, непромокаемых дышащих и водоотталкивающих тканей.</b> Данная программа также может использоваться для восстановления водоотталкивающих свойств; она специально предназначена для ухода за одеждой с водоотталкивающим покрытием. Для запуска цикла восстановления водоотталкивающих свойств действуйте следующим образом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Залейте моющее средство в отделение </li> <li>• Залейте специальное средство для восстановления водоотталкивающих свойств ткани в отделение для кондиционера для белья </li> <li>• Уменьшите количество загружаемого белья до 1 кг.</li> </ul> <p><b>Для еще большего повышения эффективности процедуры восстановления водоотталкивающих свойств загрузите белье в сушильный барабан и выберите программу сушки Куртки (если она имеется, и если в этикетке с информацией по уходу за изделием допускается барабанная сушка).</b></p>

Программа	Эталон- ная ско- рость от- жима	Макси- маль- ная за- грузка	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Деним 30 °C 40°C - Без нагрева	1200 об/мин (1200 - 400)	2 кг	Специальная программа для джинсовой ткани с щадящим этапом отжима для уменьшения выцветания и возникнове- ния пятен. Для достижения оптимального ухода рекомендуется уменьшение объема загрузки.

- 1) Данная программа, запущенная с температурой 60°C и загрузкой 7 кг, является эталонной программой для данных, указанных в табличке энергопотребления в соответствии с ГОСТ R IEC 60456:2010.
- 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) Программа стирки.
- 4) Программа стирки и этап придания водозащитных свойств.

### Совместимость опций программ

Программа	Отжим	Предв. стирка	Доп. полоскание	+ Мягкость	Отсрочка старта	Менеджер времени
Хлопок	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■				■	■
Хлопок Эко 	■ ■ ■				■	■
Синтетика	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■				■	■
Тонкие ткани	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■				■	■
Выстрая 14 мин	■ ■ ■				■	
Полоскание	■ ■ ■		■		■	
Слив/Отжим	■ ■				■	
Анти-Аллергия 	■ ■ ■		■ ■ ■		■	
Пуховики	■ ■				■	

Программа	Отжим	Предв. стирка	Доп. полоскание	+ Мягкость	Отсрочка старта	Менеджер времени
Шелк	■ ■			■		
Шерсть	■ ■ ■			■		
Спорт	■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	
Куртки	■ ■ ■			■ ■	■ ■	
Деним	■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	

## 7.2 Woolmark Apparel Care - Синий



Компания Woolmark Company одобрила применение используемой в данной машине программы стирки шерстяных изделий с этикеткой «ручная стирка» при условии выполнения стирки в соответствии с указаниями производителя данной стиральной машины. Следуйте указаниям по сушке изделия, приведенным на его этикетке, а также другим инструкциям по уходу за бельем. M1145  
Символ Вулмарк (Woolmark) является сертификационным знаком во многих странах.

# 8. ПАРАМЕТРЫ

## 8.1 Звуковая сигнализация

Прибор имеет возможность выдачи разнообразных звуковых сигналов, выдаваемых в следующих случаях:

- При включении вами прибора (особый короткий сигнал).
- При выключении вами прибора (особый короткий сигнал).
- При касании кнопок (щелчки).
- При недопустимом выборе (3 коротких сигнала).

- При завершении программы (последовательность звуков, делящаяся примерно 2 минуты).
- При неисправности прибора (последовательность звуков, делящаяся примерно 5 минут).

**Для выключения/включения**  
звуковой сигнализации по окончании программы одновременно коснитесь кнопок Темп. и Отжим и удерживайте их в течение 2 секунд. На дисплее отображается On/Off



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

## 8.2 Функция «Защита от детей»

С помощью этой опции можно заблокировать панель управления от детей.

Чтобы **включить/выключить** эту опцию, нажмите кнопку +Мягкость и удерживайте ее, пока на дисплее не включится и не выключится .

После выключения прибора он будет использовать данную опцию в качестве настройки по умолчанию.

В течение нескольких секунд после включения прибора функция «Защита от детей» может быть недоступна.

# 9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Убедитесь, что подача электропитания не отключена, а водопроводный кран открыт.
  2. Налейте 2 литра воды в отделение для моющих средств, отмеченное значком .
- Это приведет в действие систему слива.
3. Налейте в отделение для моющих средств, отмеченное значком ,

небольшое количество моющего средства.

4. Не загружая в прибор белья, 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!

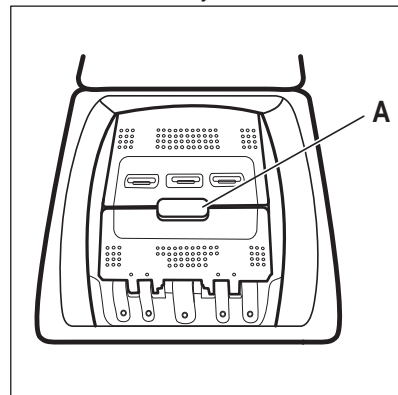
См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

## 10.1 Включение прибора

1. Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.
2. Откройте вентиль подачи воды.
3. Включите прибор нажатием на кнопку Вкл/Выкл.

Прозвучит короткий звуковой сигнал.

2. Нажмите на кнопку A.



## 10.2 Загрузка белья

1. Откройте крышку прибора.

Автоматически откроется барабан.

3. Поместите белье в барабан по одной вещи за раз.
  4. Перед загрузкой встрайхните каждое загружаемое изделие.
- Не превышайте норму загрузки при укладке белья в барабан.

5. Закройте барабан и крышку.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Перед тем, как закрыть крышку прибора, убедитесь, что барабан закрыт как следует.

2. Поместите в соответствующие отделения моющее средство и кондиционер для белья.

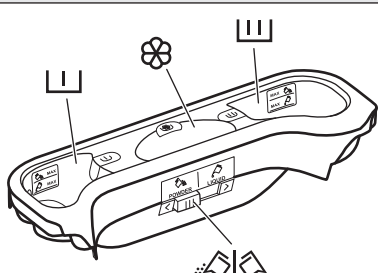


Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке средств для стирки.

## 10.3 Отделения дозатора моющих средств. Добавление средства для стирки и добавок

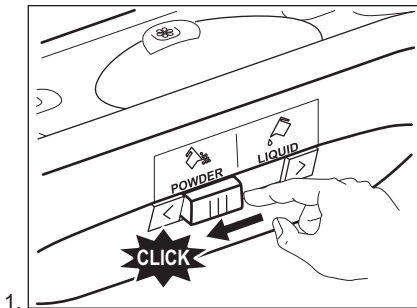
1. Отмерьте требуемое количество средства для стирки и кондиционера для ткани.

		Отсек средства для стирки, используемого на этапе предварительной стирки. Отметки «МАКС» указывают на максимально допустимые уровни средства для стирки (порошкового или жидкого).
		Отсек средства для стирки, используемого на этапе стирки. Отметки «МАКС» указывают на максимально допустимые уровни средства для стирки (порошкового или жидкого).
		Отделение для жидких добавок (кондиционера для тканей, средства для подкрахмаливания). Отметка <b>M</b> указывает на максимальный уровень жидких добавок.
		Заслонка для порошкового или жидкого средства для стирки.

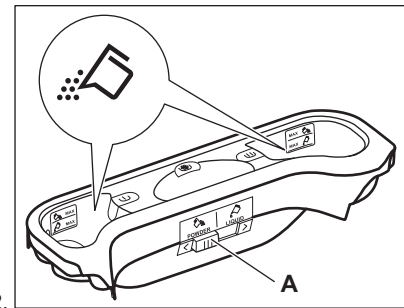




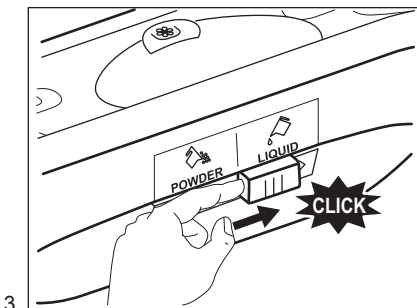
При использовании жидкого моющего средства залейте его в дозировочный шарик (поставляемый производителем моющего средства). Поместите дозировочный шарик в барабан стиральной машины поверх одежды.



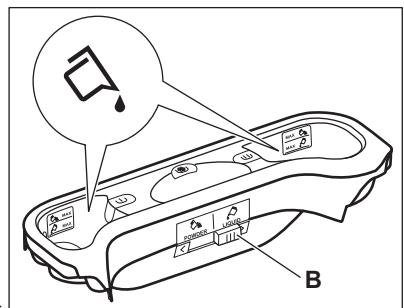
1.



2.



3.



4.

- Положение А для стирального порошка ( заводская установка).
- Положение В для жидкого средства для стирки.



#### При использовании жидкого моющего средства:

- Не используйте гелеобразные или густые жидкые моющие средства.
- Не превышайте максимальный уровень жидкого моющего средства.
- Не используйте функцию отсрочки пуска.

## 10.5 Выбор программы

1. Поверните селектор программ на требуемую программу стирки.

Индикатор кнопки Старт/Пауза замигает.

На дисплее отобразится ориентировочная продолжительность программы.

2. Для изменения температуры или скорости отжима коснитесь соответствующих кнопок.
3. При необходимости задайте одну или более опций, коснувшись

соответствующих кнопок. На дисплее загорятся соответствующие индикаторы и изменяются соответствующие показатели.



В случае, если выбор **недопустим**, будет выдан звуковой сигнал, а на дисплее высветится

— — —.

## 10.6 Запустите программу

Коснитесь кнопки Старт/Пауза  $\triangleright\|$  для запуска программы. Имеется возможность запуска программы, когда индикатор кнопки не горит и не мигает (т.е. когда ручка выбора программ установлена в неверное положение).

Соответствующий индикатор перестанет мигать и загорится постоянным светом.

Начнется выполнение программы; крышка будет заблокирована. На дисплее отображается индикатор  $\square\|$ .



Перед набором воды на короткое время может включиться сливной насос.

## 10.7 Запуск программы с отсрочкой пуска

1. Последовательным касанием кнопки Отсрочка старта добейтесь отображения на дисплее требуемого времени отсрочки. На дисплее высветится индикация  $\odot\|$ .

2. Коснитесь кнопки Старт/Пауза  $\triangleright\|$ . Прибор заблокирует крышку и начнет выполнение обратного отсчета времени, оставшегося до пуска. На дисплее отображается индикатор  $\square\|$ . По окончании обратного отсчета произойдет автоматический запуск программы.

## Отмена отсрочки пуска после запуска обратного отсчета

Для отмены отсрочки пуска:

1. Коснитесь кнопки Старт/Пауза  $\triangleright\|$ , чтобы перевести прибор в режим паузы. Замигает соответствующий индикатор.
2. Последовательным касанием кнопки Отсрочка старта добейтесь отображения на дисплее  $\square$  и выключения индикатора  $\odot$ .
3. Снова коснитесь кнопки Старт/Пауза  $\triangleright\|$ , чтобы сразу же запустить программу.

## Изменение отсрочки пуска после запуска обратного отсчета

Для изменения отсрочки пуска:

1. Коснитесь кнопки Старт/Пауза  $\triangleright\|$ , чтобы перевести прибор в режим паузы. Замигает соответствующий индикатор.
2. Последовательным касанием кнопки Отсрочка старта добейтесь отображения на дисплее требуемого времени отсрочки.
3. Снова коснитесь кнопки Старт/Пауза  $\triangleright\|$ , чтобы запустить новый обратный отсчет.

## 10.8 Система определения максимальной загрузки SensiCare

После касания кнопки Старт/Пауза  $\triangleright\|$ :

1. Система SensiCare приступает к определению веса загрузки для вычисления фактической продолжительности программы. Во время данной фазы расположенные под цифрами дисплея текущего времени полоски Менеджера времени воспроизводят простую анимацию.

2. Примерно через 15-20 минут полоски Менеджера времени исчезают и на дисплее отображается продолжительность нового цикла. Прибор автоматически корректирует продолжительность программы сообразно загрузке для достижения идеальных результатов стирки за минимально возможное время.

## 10.9 Прерывание программы и изменение опций

Во время работы программы допускается изменение **только ряда** опций:

1. Коснитесь кнопки Старт/Пауза . Замигает соответствующий индикатор.
2. Внесите изменения в опции. На дисплее изменятся соответствующие показатели.
3. Снова коснитесь кнопки Старт/Пауза .

Программа стирки продолжит работу.



Для повторного запуска программы убедитесь, что селектор программы надлежащим образом указывает на прерванную программу, а индикатор кнопки Старт/Пауза  мигает.

## 10.10 Отмена выполняющейся программы

1. Для отмены программы и выключения прибора нажмите на кнопку Вкл/Выкл.
2. Нажмите на кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить прибор вновь.



Если этап SensiCare System уже был выполнен и началась заливка в прибор воды, при выполнении новой программы этап **SensiCare System не повторяется**. Вода и моющее средство не спиваются во избежание лишних затрат.

Имеется альтернативный метод отмены:

1. Поверните селектор программ в положение «Сброс» .
2. Подождите 1 секунду. На дисплее отобразится .

Теперь можно выбрать новую программу стирки.

## 10.11 Открывание крышки - добавление одежды



Если температура или уровень воды в барабане слишком высоки и/или барабан еще вращается, открывать крышку не следует.

Во время выполнения программы или отсчета времени при отсрочке пуска крышка прибора остается заблокированной. На дисплее отображается индикатор .

1. Коснитесь кнопки Старт/Пауза . Индикация блокировки крышки пропадет с дисплея.
2. Откройте крышку прибора и дверцы барабана. При необходимости добавьте или извлеките вещи. Закройте дверцы барабана и крышку. Коснитесь кнопки Старт/Пауза .

Выполнение программы или отсчета времени отсрочки пуска продолжится.

## 10.12 Окончание программы

После окончания работы программы прибор автоматически останавливается. Выдается звуковой

сигнал (если эта функция включена).

На дисплее отображается **00:00**.

Индикатор кнопки Старт/Пауза гаснет.

Блокировка крышки отключается, а индикатор гаснет.

**1.** Выключите прибор нажатием на кнопку Вкл/Выкл.

Через пять минут после окончания программы стирки функция энергопотребления автоматически выключит прибор.



При повторном включении прибора на дисплее отображается окончание предыдущей программы. Для выбора нового цикла поверните селектор программ.

- 2.** Выньте белье из прибора.
- 3.** Убедитесь, что барабан пуст.
- 4.** Оставьте крышку и дозатор моющих средств приоткрытыми для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.
- 5.** Закройте водопроводный вентиль.

### 10.13 Слив воды после окончания цикла

В случае выбора программы или опции, по окончании которых в баке остается вода, выполнение программы завершается, но:

- В области времени отображается **00:00**, а на дисплее отображается индикатор блокировки крышки .
  - барабан по-прежнему продолжает вращаться с периодическими паузами для предотвращения образования складок на белье.
  - Крышка остается заблокированной.
  - Чтобы открыть крышку, необходимо слить воду.
- 1.** При необходимости коснитесь кнопки Отжим для уменьшения

заданной прибором скорости отжима.

- 2.** Нажмите на кнопку Старт/Пауза:

- В случае выбора Ост. полоскания прибор произведет слив воды и отжим.
- В случае выбора Тихо прибор произведет только слив воды.

Индикаторы опций Ост. полоскания и Тихо исчезают.

- 3.** По окончании программы

индикатор блокировки дверцы погаснет и дверцу можно будет открыть.

- 4.** Нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл в течение нескольких секунд, чтобы выключить прибор.

### 10.14 Опция ожидания

Опция ожидания автоматически выключает прибор для снижения потребления электроэнергии, если:

- Прибор не используется в течение 5 минут.  
Нажмите на кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить прибор вновь.
- Через 5 минут по окончании программы стирки  
Нажмите на кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить прибор вновь.  
На дисплее отображается конец последней программы.  
Для выбора нового цикла поверните селектор программ.

Если селектор установлен в положение «Сброс» , прибор автоматически выключится через 30 секунд.



В случае выбора программы или опции, при окончании которой в баке остается вода, функция ожидания **не отключает** прибор, чтобы напомнить о необходимости слива воды.

# 11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ



## ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие  
Сведения по технике  
безопасности.

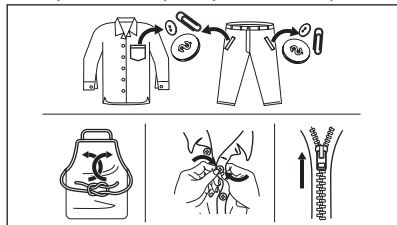
### 11.1 Загрузка белья

- 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. Первые несколько стирок рекомендуется стирать их отдельно.
- Выверните многослойные изделия, изделия из шерсти и вещи с аппликациями.
- Заранее обработайте стойкие пятна.
- При помощи специального средства для стирки отстирайте сильно загрязненные места.
- Обращайтесь со шторами с осторожностью. 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, бюстгальтеры с косточками, ремни, колготки, шнурки, ленты и т.д.) в мешок для стирки.
- При крайне малой загрузке на этапе отжима может иметь место дисбаланс, ведущий к избыточной вибрации. В этом случае:
  - a. прервите выполнение программы и откройте дверцу (см. главу «Ежедневное использование»);
  - b. вручную распределите загрузку, чтобы вещи равномерно заполнили пространство в баке;

- нажмите кнопку Старт/Пауза.

Этап отжима продолжится.

- Застегните наволочки, закройте молнии, зацепите крючки, защелкните кнопки. Завяжите ремни, веревки, шнурки, ленты и другие незавязанные элементы.
- Выньте из карманов все их содержимое и расправьте вещи.



### 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 Моющие средства и другие добавки

- Используйте только моющие средства и добавки, предназначенные специально для стиральных машин:
  - стиральные порошки для всех типов тканей, не считая деликатных тканей. Для гигиенической обработки белья выбирайте порошковые средства, содержащие отбеливающие вещества.
  - жидкие моющие средства, предпочтительные для низкотемпературных программ стирки (макс. температура 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 моющие средства в количествах, превышающих рекомендуемые.
- Следуйте инструкциям, приведенным на упаковке моющих или других средств, не превышая указанный максимальный уровень (**MAX**).
- Выбирайте рекомендованные моющие средства, подходящие для типа и цвета конкретной ткани, температуры программы стирки и уровня загрязненности.

## 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.

# 12. УХОД И ОЧИСТКА



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

## 12.1 Очистка наружных поверхностей

Для очистки прибора используйте только теплый слабый мыльный раствор. Насухо вытрите все поверхности.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

- В случае предварительной обработки пятен можно использовать пятновыводитель в случае выбора программы с более низкой температурой.
- 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.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не производите очистку металлических поверхностей при помощи моющего средства на основе хлора.

## 12.2 Удал. накипи



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

Регулярно проверяйте, не образовалась ли в барабане накипь.

Обычные моющие средства содержат в своем составе смягчающие добавки, и тем не менее рекомендуется время от времени запускать цикл с пустым барабаном и средством для удаления накипи.



Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

## 12.3 Профилактическая стирка

Многократное и длительное использование программ, использующих низкую температуру, может стать причиной отложений моющего средства и остатков ворса, а также роста бактерий внутри барабана и бака. Это может привести к образованию неприятных запахов и плесени. Для устранения данных отложений и очистки внутренних компонентов приборов регулярно (не менее раза в месяц) запускайте цикл профилактической стирки.



См. параграф «Очистка барабана».

## 12.4 Удал. накипи



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

Регулярно проверяйте, не образовалась ли в барабане накипь.

Обычные моющие средства содержат в своем составе смягчающие добавки, и тем не менее рекомендуется время от времени запускать цикл с пустым барабаном и средством для удаления накипи.



Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

## 12.5 Чистка барабана

Регулярно проверяйте состояние барабана на предмет нежелательных отложений.

Отложения ржавчины в барабане могут образоваться вследствие попадания в барабан вместе с бельем ржавых посторонних предметов или вследствие высокого содержания железа в водопроводной воде.

Очистите барабан с помощью специального средства для чистки предметов из нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

Не используйте для чистки барабана чистящие средства, имеющую кислотную основу или содержащие хлор, а также металлические губки.

Для основательной очистки:

1. Выньте все белье из барабана.
2. Выберите программу Хлопок и установите максимально высокую температуру.
3. Добавьте в пустой барабан небольшое количество порошкового моющего средства, чтобы удалить оставшиеся загрязнения.



Время от времени по окончании цикла на дисплее может появляться значок : он уведомляет о том, что рекомендуется произвести «очистку барабана». По окончании очистки барабана значок исчезает.

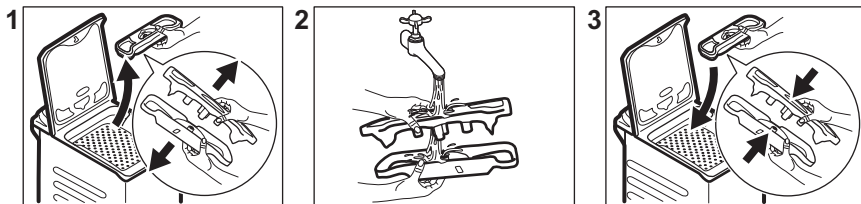
## 12.6 Уплотнитель крышки

Регулярно осматривайте уплотнитель. При необходимости производите его очистку при помощи лосьона на основе нашатырного спирта, не допуская образования царапин на поверхности уплотнителя.



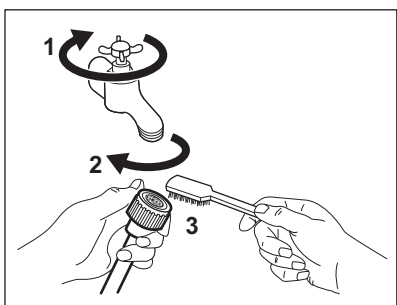
Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

## 12.7 Очистка дозатора моющего средства

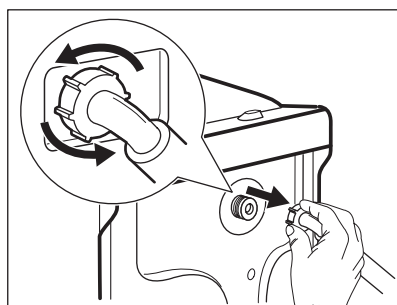


## 12.8 Очистка наливного шланга и фильтра клапана

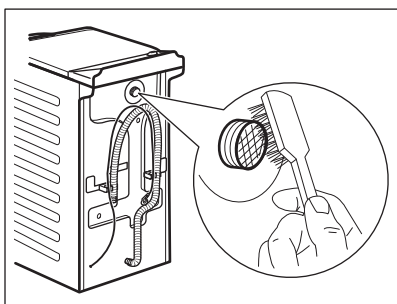
1.



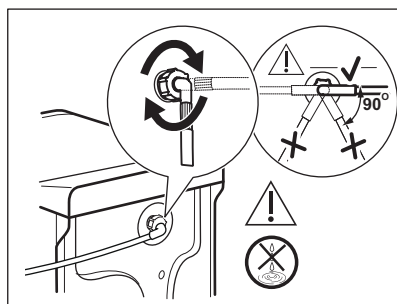
2.



3.



4.



## 12.9 Чистка фильтра сливного насоса

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

Выполните очистку сливного насоса, если:

- В машине не работает водоотвод.
- Барабан не вращается.
- Прибор издает необычный шум, вызванный блокированием сливного насоса.
- На дисплее высвечивается код неисправности **E20**

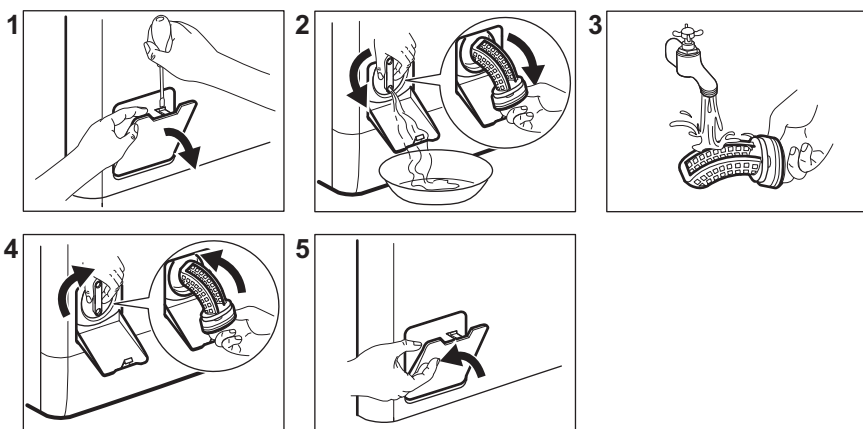


### ВНИМАНИЕ!

- Выньте вилку сетевого шнура из розетки.
- Не извлекайте фильтр во время работы прибора.
- Не производите очистку насоса, если в приборе находится горячая вода. Подождите, пока вода не остынет.

Всегда держите под рукой тряпку, чтобы вытереть воду, которая может пролиться при снятии фильтра.

**Для очистки насоса выполните следующие действия:**



## 12.10 Экстренный слив

Если прибор не может выполнить слив воды, произведите процедуру, описанную в Параграфе «Чистка сливного насоса». 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.

## 12.11 Меры против замерзания

Если прибор установлен в месте, где температура может достигать значений около нуля градусов или опускаться ниже 0°C, удалите из напивного шланга и сливного насоса оставшуюся там воду.

1. Выньте вилку сетевого кабеля из розетки.
2. Закройте водопроводный вентиль.
3. Поместите оба конца напивного 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. 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.



Во время программы стирки функция Prosense может менять продолжительность стирки и показатели потребления. Подробнее см. Параграф «Функция Prosense» Главы «Ежедневное использование».

Программы	За- грузка (кг)	Потребле- ние элек- троэнергии (кВт·ч)	Потребле- ние воды (в литрах)	Приблизи- тельная продолжи- тельность програм- мы (в ми- нутах)
Хлопок 60°C	7	1,56	81	230
Энергосберегающая программа для хлопка 60°C <sup>1)</sup>	7	0,96	48	275
Хлопок 40°C	7	1,08	81	210
Синтетика 40°C	3	0,57	48	135
Тонкие ткани 40°C	2	0,50	49	95
Шерсть 30°C	1,5	0,19	39	70

**1) Энергосберегающая программа для хлопка.** Данная программа, запущенная с температурой 60°C и загрузкой 7 кг, является эталонной программой для данных, указанных в табличке энергопотребления в соответствии с ГОСТ Р IEC 60456:2010.

<b>В отключенном состоянии (Вт)</b>	0.30
<b>При оставлении во включенном со- стоянии (Вт)</b>	0.30
Информация, приведенная в таблице выше, соответствует требованиям постановления комиссии ЕС 1015/2010 о введении в действие директивы 2009/125/ЕС.	

## 14. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



### ВНИМАНИЕ!

См. главы, содержащие  
Сведения по технике  
безопасности.

### 14.1 Коды ошибок и возможные неисправности

Прибор не запускается или останавливается во время работы. Сначала попробуйтесь найти решение проблемы (см. таблицы).



### ВНИМАНИЕ!

Перед выполнением любых операций выключите прибор.

**В случае ряда проблем на дисплее высвечивается код ошибки, а кнопка Старт/  
Пауза ▶|| может при этом постоянно мигать:**

Неисправность	Возможное решение
<b>E 10</b> В прибор не поступает как следует вода.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что водопроводный вентиль 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 вентиль не засорен.</li> <li>Убедитесь, что наливной шланг не перекручен, не поврежден и не передавлен.</li> <li>Убедитесь, что наливной шланг подключен правильно.</li> <li>Убедитесь, что фильтр наливного шланга и фильтр клапана не засорены. См. главу «Уход и очистка».</li> </ul>
<b>E20</b> В машине не работает водоотвод.	<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 фильтр не засорен. Очистите фильтр в случае необходимости. См. главу «Уход и очистка».</li> <li>Убедитесь, что сливной шланг подключен правильно.</li> <li>Выберите программу слива, если выбрана программа без использования слива.</li> <li>Если использовалась функция, в результате работы которой по окончании которой в баке остается вода, воспользуйтесь программой «Слив».</li> </ul>

<b>E9</b>	Отсутствует обмен данными между электронными компонентами прибора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Программа не завершена надлежащим образом или прибор прекратил работу слишком рано. Выключите прибор и снова включите</li> <li>Если данный код ошибки появится повторно, обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
<b>EHO</b>	Нестабильная работа электросети.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Дождитесь стабилизации электросети.</li> </ul>
<b>EFO</b>	Сработала система защиты от перелива.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Отключите прибор и закройте кран подачи воды. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>

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

В случае других неполадок стиральной машины ознакомьтесь с возможными решениями в таблице ниже.

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 крышка прибора и дверца барабана как следует закрыты.</li> <li>Убедитесь, что предохранитель на электроощите не поврежден.</li> <li>Убедитесь, что кнопка Старт/Пауза ▶   была нажата.</li> <li>Если задана функция «Отложенный старт», отмените отсрочку или дождитесь окончания обратного отсчета.</li> <li>Отключите функцию «Блокировка от детей», если она включена.</li> <li>Убедитесь, что селектор установлен на выбранной программе.</li> </ul>
Прибор набирает воду и тут же производит ее слив.	<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>
Отжим не используется или цикл стирки длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Задайте программу отжима.</li> <li>Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. Очистите фильтр в случае необходимости. См. главу «Уход и очистка».</li> <li>Распределите вещи в барабане вручную и снова запустите этап отжима. Эта проблема может быть вызвана отсутствием равновесия.</li> </ul>

Неисправность	Возможное решение
Вода на полу.	<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>
Невозможно открыть крышку прибора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверьте, не была ли выбрана программа стирки с оставлением воды в баке.</li> <li>Убедитесь, что программа стирки завершена.</li> <li>Если в барабане осталась вода, выберите программу с использованием слива или отжима.</li> <li>Убедитесь, что прибор получает электропитание.</li> <li>Эта проблема может быть вызвана неисправностью прибора. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
Прибор издает необычный шум и вибрирует.	<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, загрузка недостаточна велика.</li> </ul>
В ходе выполнения программы ее продолжительность увеличивается или уменьшается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>SensiCare System может регулировать продолжительность программы сообразно типу и размеру загрузки. См. раздел «Определение загрузки SensiCare System» главы «Ежедневное использование».</li> </ul>
Результаты стирки неудовлетворительны.	<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>
Слишком много пены в барабане во время цикла стирки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уменьшите количество моющего средства.</li> </ul>
После цикла стирки в дозаторе моющих средств имеются остатки моющего средства.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Удостоверьтесь, что заслонка находится в нужном положении.</li> <li>Убедитесь, что вы используете дозатор моющего средства согласно указаниям, приведенным в руководстве пользователя.</li> </ul>

После проверки включите прибор. Выполнение программы продолжится с той точки, в которой она была прервана.

Если неисправность появится снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Данные для сервисных центров находятся на табличке с техническими данными.

## 15. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры	Ширина/Высота/Глубина/Общая глубина	400 мм/ 890 мм/ 600 мм/ 600 мм
Подключение к электросети	Напряжение Общая мощность Предохранитель Частота	230 В 2200 Вт 10 А 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	7 кг
Класс энергопотребления		A+++
Скорость отжима	Максимальная скорость отжима	1151 об/мин

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

## 16. НЕИСПРАВНОСТЬ ЭЛЕКТРОСЕТИ

В случае кратковременного или долговременного перебоя подачи электроэнергии стиральная машина прекращает работу, особенно в случае, если нагрузка на электросеть превышает максимальную номинальную величину в 2000 ватт. Это может привести к уменьшению напряжения ниже приемлемой величины в 185 вольт.

В большинстве случаев при подобных перебоях электропитания достаточно просто дождаться восстановления нормального напряжения электросети.



Во избежание данных перебоев рекомендуется:

- Использовать стиральную машину в периоды, когда электросеть не перегружена (например, ночью).
- Позаботиться о том, чтобы при этом не были запущены другие приборы.

## 17. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

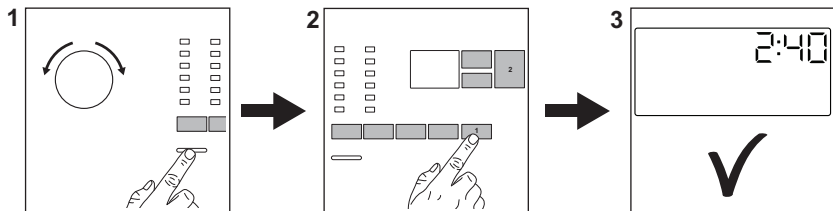
### 17.1 Ежедневное использование

Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.

Откройте вентиль подачи воды.

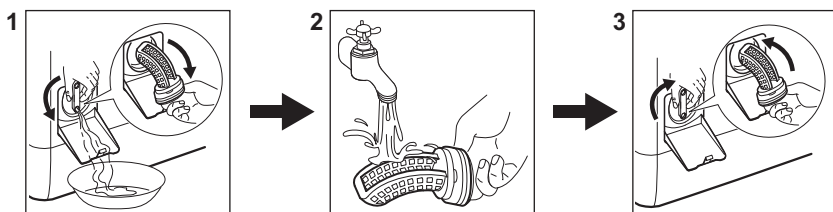
Загрузите белье.

Залейте моющее средство и другие добавки в соответствующие отделения дозатора моющего средства.



- Нажмите на кнопку **Вкл/Выкл** для включения прибора. Поверните селектор программ для выбора требуемой программы.
- Выберите требуемые опции (1) при помощи соответствующих сенсорных кнопок. Коснитесь кнопки **Старт/Пауза** ▶▷ (2) для запуска программы.
- Прибор начнет работу. По окончании работы программы выгрузите белье.  
Нажмите на кнопку **Вкл/Выкл** для выключения прибора.

## 17.2 Чистка фильтра слияного насоса



Регулярно производите чистку фильтра, особенно если на дисплее высветился код ошибки **E20**.

## 17.3 Программа

Программа	Загрузка	Описание изделия
<b>Хлопок</b>	7 кг	Белый и цветной хлопок.
 <b>Хлопок Эко</b>	7 кг	Белый и цветной хлопок. Стандартные программы для оценки класса энергопотребления.
<b>Синтетика</b>	3 кг	Изделия из синтетических или смесовых тканей.
<b>Тонкие ткани</b>	2 кг	Деликатные ткани, например, из акрила, вискозы и полиэстера.

Программа	Загрузка	Описание изделия
<b>Высокая 14 мин</b>	1,5 кг	Синтетические или смесовые ткани. Легко загрязненные ткани и изделия, которые требуется только освежить.
<b>Полоскание</b>	7 кг	Все ткани за исключением шерсти и велюра, требующих бережного обращения. Программа полоскания и отжима.
<b>Слив/Отжим</b>	7 кг	Все ткани за исключением шерсти и велюра, требующих бережного обращения. Программа отжима и слива воды.
 <b>Анти-Аллергия</b>	7 кг	Изделия из белого хлопка. Данная программа помогает избавиться от микробов и бактерий.
<b>Пуховики</b>	2 кг	Одно одеяло из синтетики, стеганая одежда, одеяла, пуховые куртки.
 <b>Шелк</b>	1 кг	Специальная программа для стирки шелковых и смесовых синтетических тканей.
 <b>Шерсть</b>	1,5 кг	Шерсть, пригодная для машинной стирки, а также шерстяные изделия, подлежащие ручной стирке и деликатные ткани.
<b>Спорт</b>	3 кг	Спортивная одежда.
 <b>Куртки</b>	2 кг <sup>1)</sup> 1 кг <sup>2)</sup>	Современная спортивная уличная одежда
<b>Деним</b>	2 кг	Одежда из джинсовой ткани.

1) Программа стирки.

2) Программа стирки и этап придания водозащитных свойств.

## 18. 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 . Прибор следует доставить в место раздельного накопления и сбора отходов потребления или в пункт сбора использованной бытовой техники для последующей утилизации.



Класс энергетической эффективности в Российской Федерации: А

Дата изготовления изделия указана в его серийном номере, где первая цифра номера соответствует последней цифре года изготовления, а вторая и третья цифры – порядковому номеру недели. Например, серийный номер 14512345 означает, что изделие изготовлено на сорок пятой неделе 2021 года.

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

Импортёр и уполномоченная изготовителем организация:  
ООО "Электролюкс Рус", Кожевнический проезд 1, 115114,  
Москва, тел.: 8-800-444-444-8

Изготовлено в Польше





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



192926841-A-012020

EAC CE

