

KK Kір жуғыш машина
RU Стиральная машина

Қолдану туралы нұсқаулары
Инструкция по эксплуатации

2
28



Electrolux

МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	5
3. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ.....	7
4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ.....	7
5. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ.....	8
6. ПАЙДАЛАНУ ҚӨЛЕМІ.....	11
7. ФУНКЦИЯЛАР	12
8. ПАРАМЕТРЛЕР.....	14
9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА.....	14
10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	14
11. АҚЫЛ-КЕҢЕС.....	19
12. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ.....	20
13. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	24
14. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК.....	26
15. НЕГІЗГІ ЖЕЛІГЕ БАЙЛАНЫСТЫ МӘСЕЛЕ	27

СІЗ ОЙЫМЫЗДА БОЛДЫҢЫЗ

Electrolux құрылғысын сатып алғаныңызға раҳмет. Сіз ондаған жылдар бойы кәсіби тәжірибе мен инновацияға сүйеніп жасалған құрылғыны таңдадыңыз. Тапқырлықтың туындысы болған, көз тартарлық бүгін 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



Сізге барынша жақсы қызмет көрсету үшін өніміңізді мына жерге тіркеңіз:

www.registerelectrolux.com



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

www.electrolux.com/shop

ТҰТЫНУШЫҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

Фирмалық заттарды қолдануды ұсынамыз.

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

Деректерді техникалық ақпарат тақтайшасынан алуға болады.

Ескерту / Қаяїп-қатерден сақтандыру ақпараты

Жалпы ақпарат және ақыл-кенес

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 жарапат немесе зақымдарға өндіруші жауапты емес. Нұсқаулықтарды кейін қарап жүру үшін әрқашан қауіпсіз және қол жетімді жерде сақтаңыз.

1.1 Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар мен денесіне, сезім жүйесіне не ақыл-есіне зақым келген не тәжірибесі аз адамдар өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы не құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінсе, онда қолдануына болады.
- 3 және 8 жас арасындағы балалар мен мүмкіндіктері өте шектеулі мүгедек адамдарды басқалар қадағаламаған жағдайда алыс ұстau керек.
- 3 жасқа толмаған балаларды үнемі қарап отырмаған жағдайда 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.
- Балалар құрылғыны жөндеу және тазалау жұмыстарын бақылаусыз орындауда керек.

1.2 Қауіпсіздік туралы жалпы ақпарат

- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеніз.

- 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;
 - коммуналық пәтерлерде немесе кір жуатын жерлерде.
- Ең көбі біг салмақтан асырмаңыз ("Бағдарлама кестесі" тарауын қараңыз).
- Сыртқы қосылымнан су кіретін тұстағы судың жұмыс қысымы 0,5 бар (0,05 МПа) және 8 бар (0,8 МПа) аралығында болуы керек.
- Табанындағы желдеткіш саңылауларға кілем, төсеніш немесе еденнің қаптамасы кедергі жасамауға тиіс.
- Құрылғыны су желісіне жаңадан берілген тұтік жинағын немесе уәкілетті қызмет көрсету орталығы берген басқа тұтік жинағын қолданып қосу керек.
- Ескі тұтіктерді қайта пайдалануға болмайды.
- Қуат сымына зақым келсе, электр қатерінен сақтандыру үшін оны өндіруші немесе оның уәкілетті қызмет көрсету орталығы немесе сол сияқты білікті маман ауыстыруға тиіс.
- Кез келген жөндеу жұмысын орындау алдында құрылғыны сөндіріп, ашаны розеткадан сұрыныңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін сұлы спрейді және/ немесе буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Бейтарап жуғыш заттарды ғана қолданыңыз. Жеміргіш заттарды, түрлі жөкені, еріткіштерді немесе темір 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 болғандықтан, орнынан жылжытқан кезде әрқашан абай болыңыз. Әрқашан қауіпсіздік қолғабы мен бітеу аяқ киім киіңіз.
- Бүлінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.
- Құрылғымен бірге жеткізілген орнату нұсқауларын орындаңыз.
- 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 тиіс.
- Құрылғы мен еден арасында ауаның айналуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғыны түрғылықты орнына қойғаннан кейін, ватерпас арқылы деңгейнің әбден дұрыс қойылғанына көз жеткізіңіз. Деңгейі дұрыс болмаса, тіректерін тиісінше реттеңіз.
- Құрылғыны едендегі су ағатын арықшаның үстіне тұра орнатпаңыз.
- Құрылғыға шашпаңыз және шамадан тыс көп ылғалдың әсер етуіне жол берменіз.
- Құрылғыны құрылғының қақпағы толық ашылмайтын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғының астына ағып кетуі мүмкін суды құю үшін жабық сауыт қоймаңыз. Қолданылатын керек-жарақтың түрін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласып біліңіз.

2.2 Электртоғына қосу



ЕСКЕРТУ!

Өрт және электр қатеріне үшырау қаупі бар.

- Құрылғыны міндettі түрде жерге түйіктау қажет.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, қатерден сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Техникалық ақпарат тақтасындағы параметрлердің негізгі құатпен жабдықтау желісіндегі электр параметрлеріне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Көп тармақты адаптерлер мен үзартқыш сымдарды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасына және сымына закым келтірменіз. Қорек сымын ауыстыру қажет болса, оны міндettі түрде қызмет көрсету орталығы жүзеге асыруға тиіс.
- Құрылғының ашасын розеткага тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана жалғаңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде түрғанына көз жеткізіңіз.
- Қорек сымын немесе ашасын су қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпаңыз. Әрқашан ашасынан тартып сұрыңыз.
- Бұл құрылғы Е.Е.С. ережелеріне сай келеді.

2.3 Суға қосу

- Су түтіктеріне закым келтірменіз.
- Жаңа түтіктерді немесе үзақ уақыт қолданылмаған түтіктерді орнату алдында, жөндеу жұмыстарын орындағаннан кейін немесе жаңа құралдарды орнатқаннан кейін (су өлшегіш құрал, т.б.) суды таза және тұнық су аққанша ағызыңыз.
- Құрылғыны пайдалану барысында немесе бірінші рет қолданғаннан кейін ешбір су ағып тұрмаганына көз жеткізіңіз.
- Су құятын түтік тым қысқа болса үзартқыш түтікті қолданбаңыз. Су

құятын түтікті ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

- Су төгетін түтіктен судың ағып тұрғанын көруге болады. Бұл құрылғыны зауытта суды пайдаланып сынақтан өткізгенге байланысты.
- Су төгетін түтікті ең көбі 400 см-ге үзартуға болады. Басқа су төгетін түтік алу немесе оны үзарту үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

2.4 Пайдалану



ЕСКЕРТУ!

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

- Жуғыш заттың орамындағы қауіпсіздік нұсқауларын орындаңыз.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.
- Кірден барлық темір заттардың алынғанына көз жеткізіңіз.
- Май немесе басқа да майлы заттар қатты ластаган маталарды жумаңыз. Бұл кір жуғыш машинаның резеңке бөліктегін зақымдауы мүмкін. Мұндай маталарды кір жуғыш машинаға салар алдында, алдын ала қолмен жуыңыз.

2.5 Ішкі жарықтама



ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу қаупі бар.

- Шамнан көзге көрінетін сәуле шығады, сәулеге тұра қарамаңыз.
- LED шамы барабанды жарықтандыру үшін қажет. Бұл шамды басқа жарықтандыру мақсаттары үшін қайта пайдалануға болмайды.
- Ішкі жарықтама шамын ауыстыру үшін үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

2.6 Сервис

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

2.7 Құрылғыны тастау



ЕСКЕРТУ!

Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

- Құрылғыны электр және сумен жабдықтау желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыға жақын орналасқан электр сымын кесіп, қоқысқа тастаңыз.
- Балалар немесе үй жануарлары барабанға қамалып қалмас үшін есіктің бекітпесін ағытып алыңыз.
- Құрылғыны Ескірген электр және электроника құрылғыларын тастауда (WEEE) ариналған жергілікті ережелерге сәйкес тастаңыз.

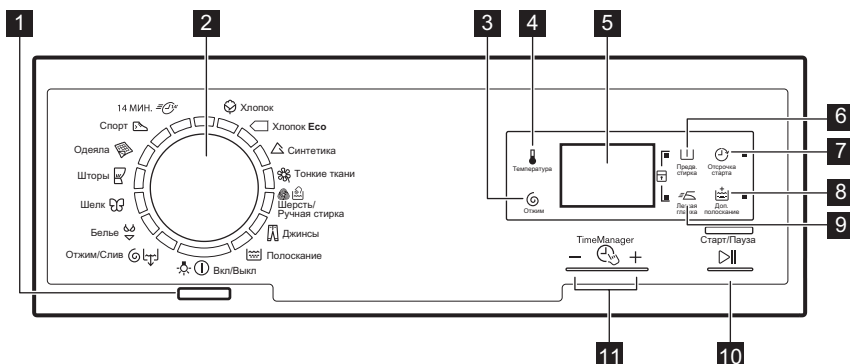
3. БҮЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

3.1 Құрылғының жалпы көрінісі



4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

4.1 Басқару панелінің сипаттамасы



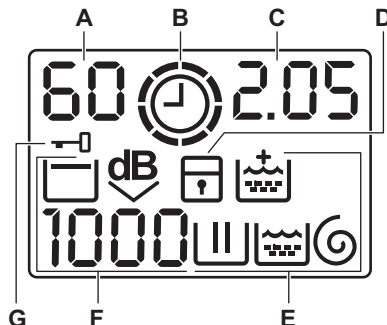
- 1 Қосу / Өшіру түймешігі (①) (Вкл/Выкл)
- 2 Бағдарлама түймешесі
- 3 Айналдыруды азайтатын сенсорлық перне (⑥) (Отжим)
- 4 Температура сенсорлық пернесі (Температура)
- 5 Дисплей

- 6 Алдын ала жуу сенсорлық пенесі (①) (Предв. стирка)
- 7 Кешіктіріп бастау сенсорлық пернесі (⑦) (Отсрочка старта)
- 8 Қосымша шаю сенсорлық пернесі (⑧) (Доп. полосканье)
- 9 Женіл үткітеу сенсорлық пернесі (⑨) (Легкая гляжка)

10 Жеңіл үтіктеу сенсорлық пернесі
▷|| (Старт/Пауза)

11 Таймер сенсорлық пернесі – ⏱ +
(TimeManager)

4.2 Дисплей



A. Температура аумағы:

88: Температура индикаторы

— — : Суық су индикаторы

B. ⏱: Таймер индикаторы.

C. Үақыт аумағы:

- 125**: бағдарламаның ұзақтығы
- 24**: кешіктіріп бастау
- E20**: ескерту кодтары
- E Г Г**: ақаулық хабарлары
- 0**: бағдарлама аяқталды.

D. █: бала қауіпсіздігі құралының индикаторы.

E. Жуу индикаторлары:

- █: жуу циклы

• █: шаю циклы

• Ⓜ: айналдыру циклы

• █: тұрақты қосымша шаю параметрі.

F. Айналдыру аумағы:

• 1888: Айналдыру жылдамдығының индикаторы

• — — : Айналдырмай индикаторы

• █: Шауды кідірту индикаторы

• dB: Өте шуылсыз режим индикаторы.

G. █: Қақпақ құлыштаулы индикаторы

5. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ

Бағдарлама	Ең үлкен	Бағдарлама сипаттамасы
Температура	салмақ	(Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
ауқымы		
	Базалық айналдыру жылдамдығы	
	ы	
Жуу бағдарламалары		
Хлопок 90°C - Суық	6 кг 1200 мин/айн	Ақ және түрлі-түсті мақта мата. Қалыпты, қатты немесе аздап кірлеген.

Бағдарлама Температура ауқымы	Ең үлкен салмақ Базалық айналдыру жылдамдығ ы	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
 Хлопок Eco 1) 60°C - 40°C	6 кг 1200 мин/айн	Ақ және бояуы қанық мақта мата. Қалыпты кірлеген. Кұатты пайдалану азаяды және жуу бағдарламасының уақыты ұзарады және жақсы жуу нәтижелерімен қамтамасыз етеді.
 Синтетика 60°C - Суық	3 кг 1200 мин/айн	Синтетика немесе аралас матадан жасалған заттар. Қалыпты кірлеген.
 Тонкие ткани 40°C - Суық	2,5 кг 1200 мин/айн	Баппен жууды қажет ететін акрил, вискоза және аралас маталарға арналған. Қалыпты кірлеген.
 Шерсть/ Ручная стирка 40°C - Суық	1 кг 1200 мин/айн	«Қолмен жуу» белгісі бар нәзік маталар, машинамен жууға болатын жұн маталар және қолмен жууға болатын жұн маталар ²⁾ .
 Джинсы 60°C - Суық	3 кг 1200 мин/айн	Джинс және джерси заттар. Баран түсті заттарға да арналған.
 Полосканье	6 кг 1200 мин/айн	Кірді шаюға және айналдыруға арналған. Барлық маталар , жұн мата мен өте нәзік матадан басқа. Айналдыру жылдамдығын матаның түріне қарай азайтыңыз.
 Отжим/ Слив ³⁾	6 кг 1200 мин/айн	Кірді айналдыруға және барабандағы суды төттеге арналған. Жұн мата мен өте нәзік маталардан басқа барлық маталар.
 Белье 40°C - Суық	1 кг 800 мин/айн	Бұл әйелдердің тәс тартқыштары мен іш күімдері т.с.с. сияқты нәзік матадан жасалған заттарды жууға арналған бағдарлама.
 Шелк 30°C	1 кг 800 мин/айн	Жібек мата және аралас синтетика заттарға арналған арнайы бағдарлама.
 Шторы 40°C - Суық	2,5 кг 800 мин/айн	Перделерге арналған арнайы бағдарлама. Алдын ала жуу циклы автоматты түрде іске қосылады. ⁴⁾
 Одеяла 60°C - 30°C	2 кг 800 мин/айн	Бір синтетикалық тәсек жапқыш, көрпе, тәсек жабдығы т.с.с. заттарды жууға арналған арнайы бағдарлама.
 Спорт 30°C	2,5 кг 800 мин/айн	Синтетика және нәзік мата заттар. Шамалы кірлеген немесе жаңартуды ғана қажет ететін заттар.

Бағдарлама	Ең үлкен салмақ	Бағдарлама сипаттамасы
Температура ауқымы	Базалық айналдыру жылдамдығы	(Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
14 °C 30°C	1 кг 800 мин/айн	Синтетика және аралас мата заттар. Шамалы кірлеген және жаңартуды қажет ететін заттар.

- 1) 6кг 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 мүлдем айналмай немесе дұрыс айналмай тұрған сияқты болып көрінуі мүмкін, бірақ бұл осы бағдарлама үшін қалыпты жағдай
- 3) Айналдыру жылдамдығын орнатыңыз. Жуылып жатқан кірдің түріне сай келетініне көз жеткізуіз. Егер Айналдырмау циклын орнатсаңыз, су төгу циклы ғана жұмыс істейді.
- 4) Сүмен ғана шайған кезде алдын ала жуу циклына ешбір жуғыш зат салмаңыз.

Бағдарлама опцияларының үйлесімділігі

Бағдарлама	🌀	---	□	dB	■	⌚	⚡	+
🌿	■	■	■	■	■	■	■	■
◀	■	■	■		■	■		■
▲	■	■	■	■	■	■	■	■
✿	■	■	■	■	■	■		■
🌀⚡	■	■	■	■				
⠀	■	■	■		■	■		■
⠀	■	■	■		■			■
🌀↓(1)	■	■						
⠀	■	■	■	■				
⠀	■	■	■					
⠀	■	■	■					
⠀	■	■	■					
⠀	■	■	■					

Бағдарлама

1) Айналдыру жылдамдығын орнатыңыз. Жуылып жатқан кірдің түріне сай келетініне көз жеткізіңіз. Егер Айналдырмау циклын орнатсаңыз, су төгу циклы ғана жұмыс істейді.

5.1 Woolmark Apparel Care - Кек



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 сактап жуу керек. Кімді кептіру және оған күтім көрсетуге қатысты басқа нұсқауларды күйгө күтім көрсету белгісінен қараңыз. M1145 Woolmark белгісі көп елдерде сертификатталған белгі болып табылады.

6. ПАЙДАЛАНУ КӨЛЕМІ



Көрсетілген мәндер зертхана жағдайында тиісті стандарттар кемегімен алынған. Деректерді әр түрлі себептер өзгертуі мүмкін: кірдің мөлшері мен түрі және қоршаган ортаның температурасы. Судың қысымы, ток кернеуі және берілетін судың температурасы жуу бағдарламасының ұзақтығына әсер етуі мүмкін.



Өнімнің саласын жақсарту үшін техникалық параметрлер алдын ала ескертуіз өзгертилуі мүмкін.



Бағдарлама басталғанда дисплейде кірдің ең көп мөлшеріне арналған бағдарламаның ұзақтығы көрсетіледі. Жуу циклы кезінде бағдарламаның ұақыты автоматты түрде есептеледі, егер кірдің мөлшері ең көп кірдің мөлшерінен аз болса барынша азая түсіү мүмкін (мысалы, Мақта мата 60°C, кірдің ең көп мөлшері 6кг, бағдарламаның ұақыты 2 сағаттан асса; салынған кірдің нақты салмағы 1кг болса, бағдарламаның ұақыты 1 сағатқа жеттейді). Құрылғы бағдарламаның нақты ұақытын есептеп түрғанда дисплейде нұкте жыпылықтайды.

Бағдарламалар	Салмақ (кг)	Күяттүшінүү (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарламаның болжалды ұзақтығы (минут)
Мақта мата 60°C	6	1,25	75	210
Мақта мата, үнемді 60°C бағдарламасы ¹⁾	6	0,76	42	247
Мақта мата 40°C	6	1,10	75	210
Синтетика 40°C	3	0,70	60	140
Нәзік мата 40°C	2,5	0,45	46	110
Жұн мата/Қолмен жуу 30°C	1	0,33	44	55

1) Мақта мата, үнемді бағдарламасы. 6кг кірді 60 °C градуста жуатын бұл бағдарлама GOST R IEC 60456:2010 стандартына сәйкес дайындалған қүят жапсырмасындағы деректерге сәйкес келеді.

Сөндіру режимі (Вт)	Қосулы режим (Вт)
0,30	0,30

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

7. ФУНКЦИЯЛАР

7.1 Температура

Әдепкі температуралы өзгерту үшін осы параметрді орнатыңыз.

— — индикаторы = сүйк су.

Бейнебетте орнатылған температура көрсетіледі.

7.2 Отжим

Осы функцияның көмегімен әдепкі айналдыру жылдамдығын азайтуға болады.

Бейнебетте орнатылған жылдамдықтың индикаторы көрсетіледі.

Қосымша айналдыру параметрлері: Айналдырма

- Барлық айналдыру циклдарын алу үшін осы параметрді орнатыңыз.
- Бұл параметрді өте нәзік мatalар үшін орнатыңыз.

- Кей жуу бағдарламаларында шаю циклы көп су пайдаланады.

- Бейнебетте — — индикаторы пайда болады.

Шаюды кідірту

- Кірлер мыжылып қалмас үшін осы параметрді орнатыңыз.
- Жуу бағдарламасы аяқталғанда барабан ішінде су тұрады. Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл-мезгіл айналып тұрады.
- Қақпақ құлпылталып тұрады. Қақпақтың бекітпесін ашу үшін суды төгу керек.
- Бейнебетте  индикаторы пайда болады.



Суды төгу үшін
"Бағдарламаның соңы"
тарауын қараңыз.

Өте шуылсыз

- Бұл параметрді барлық айналдыру циклдарын ажыратып, кірді

шуылсыз режим бойынша жуу үшін орнатыңыз.

- Кей жуу бағдарламаларында шаю циклы көп су пайдаланады.
- Жуу бағдарламасы аяқталғанда барабан ішінде су тұрады. Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл-мезгіл айналып тұрады.
- Қақпақ құлыштаптып тұрады. Қақпақтың бекітпесін ашу үшін суды төгу керек.
- Бейнебетте  индикаторы пайдалады.



Суды төгу үшін
"Бағдарламаның соңы"
тарауын қараңыз.

7.3 Предв. стирка

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

Осы параметрді қатты кірлекен кірді жуу үшін пайдаланыңыз.

Осы параметрді орнатқан кезде бағдарламаның уақыты ұзарады.

Тиісті индикатор жанады.

7.4 Отсрочка старта

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

Бейнебетте тиісті индикатор пайдалады.

7.5 Доп. полоскание

Осы параметрдің көмегімен жуу бағдарламасына бірнеше шаю циклын қосуға болады.

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

Тиісті индикатор жанады.

7.6 Легкая гладкка

Құрылғы кір мыжылып қалмас үшін абалап жуады және айналдырады.

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

Тиісті индикатор жанады.

7.7 Таймер – +

Жуу бағдарламасын орнатқан кезде бейнебетте әдепті уақыт көрсетіледі.

Бағдарламаның уақытын азайту үшін – немесе + түймесін басыңыз.

Таймер функциясы кестеде көрсетілген бағдарламаларда ғана жұмыс істейді.

Индикатор						
 2)	■	■			■	
 3)	■	■	■		■	■
 4)	■	■			■	
 5)	■	■	■	■	■	■
 6)	■	■			■	
 7)	■	■	■	■	■	■
 8)	■	■	■	■	■	■
 9)	■	■	■	■	■	■
 10)	■	■	■	■	■	■
 11)	■	■	■	■	■	■

1) Қол жетімді болса.

2) Ең қысқа: кірді жаңартуға арналған.

3) Бағдарламаның әдепті уақыты.

4) Ең ұзақ: Бағдарламаның ұзақтығын баяу көбейткен кезде пайдаланылатын күтім мелшері азайды.

Оңтайландырылған қыздыру циклы пайдаланылатын күтім мелшерін азайтады және ұзақ бағдарламаны қолданғанда, жуу нәтижесі өзгермейді (өсіреле қалыпты кірлекен кірлерде).

8. ПАРАМЕТРЛЕР

8.1 Бала қауіпсіздігінің құралы



Осы функцияның көмегімен балалар басқару панелімен ойнауға жол бермейсіз.

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

Мына параметрді қосуға болады:

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

8.2 Дыбыстық сигналдар

Дыбыстық сигналдар мына жағдайларда қосылады:

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



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

8.3 Тұрақты қосымша шаю

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

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

9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

- Ашаны розеткаға қосыңыз.
- Су құятын шумекті ашыңыз.
- Жұу циклының жуғыш затына арналған бөлікке 2 литр су күйіңыз.
- Бұл су төгү жүйесін іске қосады.
- Жұу циклына арналған бөлікке шамалы жуғыш зат салыңыз.

- Маңта матаға арналған бағдарламаны орнатып, ең жоғары температурага қойып ешбір кірсалмай жуыңыз.

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

10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ



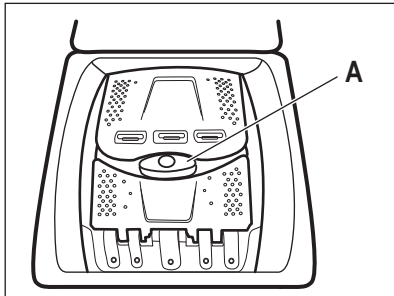
ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қарастырай.

10.1 Кірді салу

- Құрылғының қақпағын ашыңыз.

- 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.



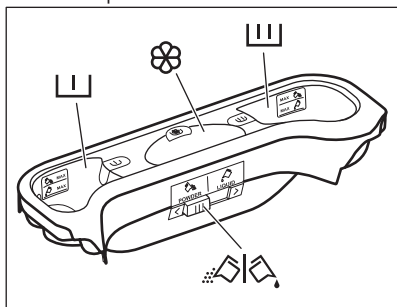
АБАЙЛАҢЫЗ

Құрылғының есігін жабар алдында, барабанның дүріс жабылғанына көз жеткізіңіз.

10.2 Жуғыш зат пен үстемелерді пайдалану

1. Жуғыш зат пен мата жұмсақтқышты өлшеп алыңыз.

2. Жуғыш зат пен мата жұмсақтқышты бөліктеге салыңыз.



10.3 Жуғыш зат салынатын бөліктер



АБАЙЛАҢЫЗ

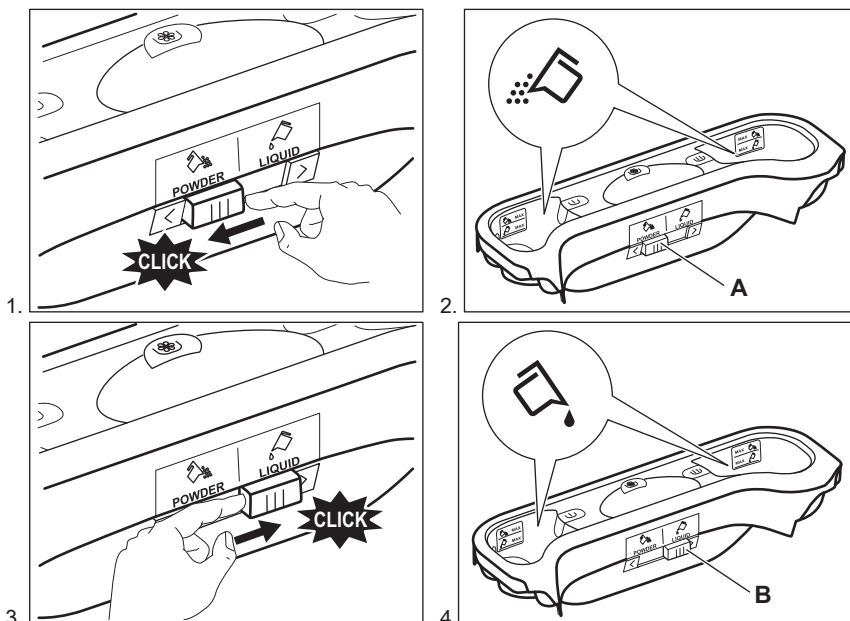
Кір жуғыш машинаға арнайы жуғыш заттарды ғана пайдаланыңыз.



Жуғыш заттардың орамында көрсетілтін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.

	Алдын ала жуу циклына арналған жуғыш зат бөлігі. MAX белгісі жуғыш заттың (ұнтақ немесе сұйық) ең көп мөлшерін көрсетеді.
	Жуу циклына арналған жуғыш зат бөлігі. MAX белгісі жуғыш заттың (ұнтақ немесе сұйық) ең көп мөлшерін көрсетеді.
	Сұйық үстемелерге арналған бөлік (мата жұмсақтқыш, крахмал). M Таңбасы құйылатын сұйық үстемелердің ең жоғары деңгейін көрсетеді.
	Ұнтақ немесе сұйық жуғыш затқа арналған бөлгіш.

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 қою сұйық жуғыш заттарды қолданбаңыз.
- Сұйық жуғыш затты ең жоғары деңгейден асырып салмаңыз.

10.5 Құрылғыны іске қосу

Құрылғыны қосу немесе сөндіру үшін ① түймешігін басыңыз. Құрылғы іске қосылған кезде дыбыстық сигнал естіледі.

10.6 Бағдарламаны орнату

1. Бағдарлама тетігін бұрап, жуу бағдарламасын орнатыңыз:
 - Тиисті бағдарламаның индикаторы жанады.
 - индикаторы жыптылықтайды.
 - Бейнебетте Таймердің деңгейі, бағдарламаның уақыты және бағдарлама циклдарының индикаторлары көрсетіледі.

2. Қажет болса, температураны, айналдыру жылдамдығын, цикл үзактығын өзгертіңіз немесе қолжетімді параметрлерді қосыңыз. Параметрді қосқан кезде орнатылған параметрдің индикаторы жанады.



Егер қате орнатып қойсаныз, бейнебетте көрсетіледі.

10.7 Кешіктіріп бастау функциясы жоқ бағдарламаны бастау

түймешігін басыңыз.

-  индикаторы жыптылықтауын тоқтатып, жанған қалпы тұрады.
- Бейнебетте  индикаторы жыптылықтай бастайды.
- Бағдарлама басталады да, қақпақ құлыпталып, дисплейде  индикаторы көрсетіледі.
- Құрылғыға су құйылған кезде су төгетін сорғы шамалы уақыт жүмыс істейді.



Бағдарлама басталғаннан кейін шамамен 15 минуттан кейін:

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

10.8 Кешіктіріп бастау функциясы бар бағдарламаны бастау

1.  түймешігін бейнебетте орнатыныз келген кешіктіріп бастау уақыты көрсетілгенше қайта-қайта басыңыз.
2.  түймешігін басыңыз:
 - Құрылғы кері санаң бастайды.
 - Есік бекітіледі, дисплейде  индикаторы пайда болады.
 - Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама автоматты түрде басталады.

Бейнебетте тиісті индикатор жанады.



Орнатылған кері санақ мәнін  түймешігін баспай тұрып болдырмауға немесе өзгертуге болады. Кешіктіріп бастау функциясын болдырмау үшін:

- Құрылғыны кідірту үшін  түймешігін басыңыз.
-  түймешігін дисплейде  пайда болғанша басыңыз.
- Бағдарламаны дереге бастау үшін  түймешігін қайта басыңыз.

10.9 Бағдарламаны кідірту және параметрлерді өзгерту

Кей функцияларды ғана басталмай тұрып өзгертуге болады.

1.  түймешігін басыңыз. Индикатор жыптылықтайды.
2. Функцияларды өзертептіңіз.
3.  түймешігін қайта басыңыз. Бағдарлама жалғасады.

10.10 Жұмыс істеп тұрған бағдарламаны болдырмау

1. Бағдарламаны біржола тоқтатып құрылғыны сөндіру үшін  түймешігін бірнеше секунд басыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін осы түймешікті қайта басыңыз. Енді жаңа жуу бағдарламасын орнатуға болады.



Жаңа бағдарламаны бастау алдында құрылғының сусы төгіледі. Бұл жағдайда, жұғыш зат үlestірігіште жуғыш заттың өлі бар екенине көз жеткізіңіз, егер жоқ болса қайтадан толтырыңыз.

10.11 Қақпақты ашу

Бағдарлама немесе кешіктіріп бастау жұмыс істеп түрганда, құрылғының қақпағы бекітілі тұрады. Бейнебетте  индикаторы пайда болады.



АБАЙЛАҢЫЗ

Егер барабанның ішіндегі судың температурасы мен деңгейі ете жоғары болса, қақпақты аша алмайсыз.

Кешіктіріп бастау жұмыс істеп түрганда қақпақты ашу:

1. Құрылғыны кідірту үшін түймешігін басыңыз.
2. Қақпақ бұғаттаулы индикаторы сөнгенше күтіңіз.
3. Қақпақты ашуға болады.
4. Қақпақты жауып, түймешігін қайта басыңыз. Кешіктіріп бастау функциясы жалғасады.

Бағдарлама жұмыс істеп түрганда қақпақты ашу:

1. Құрылғыны сөндіру үшін түймешігін бірнеше секунд басыңыз.
2. Бірнеше минут күте тұрыңыз да, содан кейін құрылғының қақпағын ашыңыз.
3. Қақпақты жауып, бағдарламаны қайта орнатыңыз.

10.12 Бағдарламаның соңы

- Құрылғы автоматты түрде тоқтайды.
- Дыбыстық сигналдар естіледі (егер қосулы тұрса).
- Бейнебетте жанады.
- индикаторы сөнеді.
- Қақпақ құлпының индикаторы сөнеді.
- Қақпақты ашуға болады.
- Құрылғыдан кірді алыңыз. Барабанның бос екеніне көз жеткізіңіз.

- Судың шұмегін жабыңыз.
- Құрылғыны сөндіру үшін түймешігін бірнеше секунд басыңыз.
- Зәң және иіс пайда болmas үшін қақпақты ашып қойыңыз.

Жуу бағдарламасы аяқталды, бірақ барабанда су тұр:

- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл-мезгіл айналып тұрады.
- Қақпақ бұғаттаулы индикаторы жанып тұр. Қақпақ құлышталып тұрады.
- Қақпақты ашу үшін суды төгу керек.

Суды төгу үшін:

1. түймешігін басыңыз. Құрылғы суды төгеді де, айналдыру кезеңі орындалды.
2. Құрылғыны суды ғана төгетін етіп баптау үшін — — параметрін орнатыңыз. Қажет болса, айналдыру жылдамдығын азайтыңыз.
3. Бағдарлама аяқталып, қақпақ бұғаттаулы индикаторы көрінбей кеткенде қақпақты ашуға болады.
4. Құрылғыны сөндіру үшін түймешігін бірнеше секунд басыңыз.



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

10.13 Барабан жарықтамасы

Қақпақты ашқан кезде барабанның шамы жанады.

Егер шам жанбаса түймешігін басыңыз.

11. АҚЫЛ-КЕҢЕС

11.1 Кір салу

- Кірді байлай сұрыптаңыз: ақ, түрлі-түсті, синтетика, нәзік және жұн мата.
- Кірдін затбелгісіндегі жуу нұсқауларын орындаңыз.
- Ақ киім мен түрлі-түсті заттарды бірге жумаңыз.
- Кейір түрлі-түсті заттарды алғаш жуғанда бояуы шығуы мүмкін. Оларды алғаш жуғанда бөлек жууға кеңес береміз.
- Жастиқ қаптартының түймесін салып, тартпаларды тартып жауып, ілгектер мен батырма түймешіктерді салыңыз. Белбеулерді байланыңыз.
- Қалталарды босатып, орналған заттарды ашыңыз.
- Көп қабабты матадан, жұн матадан және сурет салынған киімдердің астарын сиртына аударыңыз.
- Қатып қалған дақтарды арнайы жуғыш затпен тазалаңыз.
- Қатып қалған дақтары бар заттарды барабанға салу алдында жуыңыз және дағын алдын ала кетіріңіз.
- Перделерді абайлап жуыңыз. Илгектерін алыңыз да, перделерді кір жуатын торға немесе жастықтың тысына салыңыз.
- Көмкерілмеген немесе кесілген жерлері бар заттарды құрылғыда жумаңыз. Кішкене заттарды жуу үшін (мысалы, сым еткізілген төс тартқыш, белдіктер, колготкилер, т.с.с.) кір жууға арналған торды пайдаланыңыз.
- Кір өте аз салынса, айналдыру циклі кезінде теңгерімді сақтауға қатысты мәселе орын алуы мүмкін. Бұндай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, қайта айналдыра бастаңыз.

11.2 Оңай кетпейтін дақтар

Кейір дақтарды кетіру үшін су мен жуғыш зат жеткіліксіз болады.

Бұл дақтарды кірді құрылғыға салмай тұрып алдын ала тазалауды үсынамыз.

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

11.3 Жуғыш заттар мен үстемелер

- Кір жуғыш машиналарға арналған жуғыш заттар мен үстемелерді ғана қолданыңыз:
 - матаның барлық түрлеріне арналған үнтақ жуғыштар,
 - нәзік мата (ең көбі 40 °C) мен жұн тоқымаларға арналған үнтақ жуғыштар,
 - матаның барлық түрлеріне не тек жұн матаға арналған, тәмен температурада жуатын бағдарламаларға (ең көбі 60 °C) арналған сұйық жуғыш заттар.
- Әр түрлі жуғыш заттарды арапастыраңыз.
- Қоршаған ортаға зиян келтірмеу үшін жуғыш затты қажетті мөлшерден артық пайдаланбаңыз.
- Осы заттардың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Матаның түріне және түсіне, бағдарламаның температурасы мен кірдің деңгейіне сай келетін құралдарды қолданыңыз.
- Егер құрылғының жуғыш зат үlestіргішінде мөлшерлегіш құрал болмаса, (жуғыш зат өндірушісі қамтамасыз етеді) сұйық жуғыш затты мөлшерлегіш шарикпен қосыңыз.

11.4 Қоршаған ортаға қатысты ескерім

- Қалыпты кірлекен кірді алдын ала жуу циклі жоқ бағдарламаны қолданып жуыңыз.
- Жуу бағдарламасын әрқашан кірді ең көп рүқсат етілетін мөлшерде салғаннан кейін бастаңыз.
- Тәмен температурада жуатын бағдарламаны таңдаған кезде, қажет болса дақ кетіргішті қолданыңыз.

- Жұғыш затты дұрыс мәлшерде қолдану үшін, жергілікті су жүйесіндегі судың көрмектігін тексеріңіз. "Судың көрмектігі" тарауын қараңыз.

11.5 Су көрмектігі

Сіз тұратын жердегі су өте көрмек немесе орташа көрмек болса, кір жуғыш машинада су жүмсартқышты

қолдануды ұсынамыз. Суы түші жерлерде су жүмсартқышты қолдану қажет емес.

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

Су жүмсартқышты дұрыс мәлшерлеп пайдаланыңыз. Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.

12. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

12.1 Сыртын тазалау

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



АБАЙЛАҢЫЗ

Спирт, еріткіш немесе химиялық заттарды қолданбаңыз.

12.2 Қақты тазалау

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

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

Тот бөлшектерін тазалау үшін кір жуғыш машиналарға арналған арнайы

құралдарды ғана пайдаланыңыз. Бұны кір жумай түрғанда орындаңыз.



Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.

12.3 Тазалап жуу

Төмен температура бағдарламаларын қолданғанда барабанда шамалы жуғыш зат қалып қоюы мүмкін.

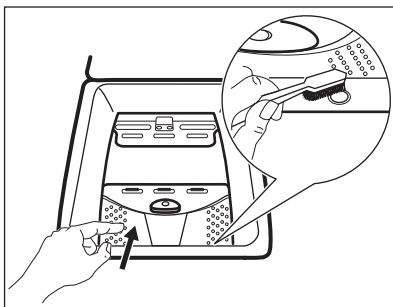
Тазалап жуу процедурасын уақытылы орындаңыз. Ол үшін:

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

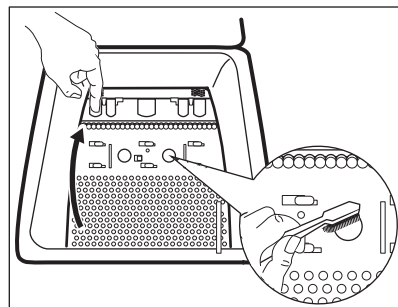
12.4 Барабанның шамын және диффузорын тазалау

Барабанның шамына және диффузорына қақ тұрып қалмау үшін уақытылы тексеріп тұрыңыз.

1.

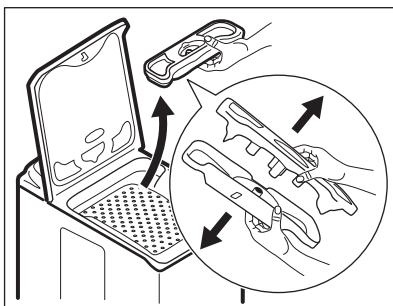


2.

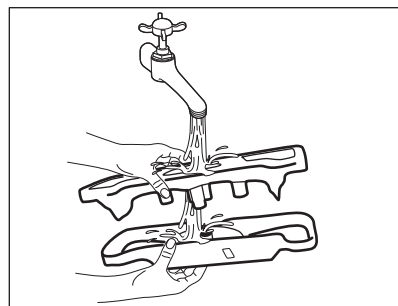


12.5 Жұғыш зат үлестіргішін тазалау

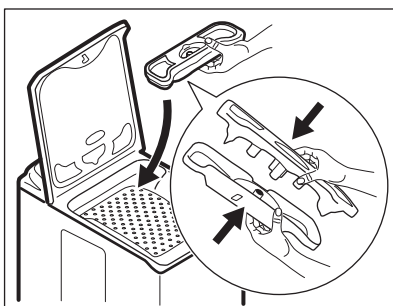
1.



2.



3.

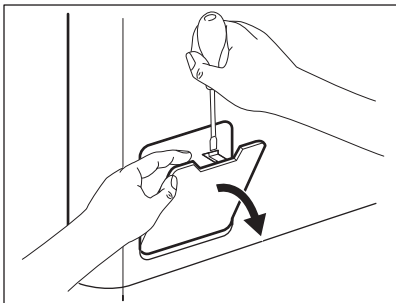


12.6 Су төгетін түтіктегі сүзгіні тазалау

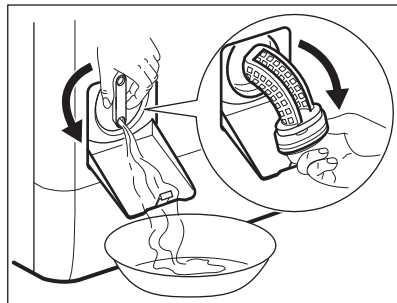


Құрылғыдағы су ыстық болса су төгу жүйесіндегі сүзгіні тазаламаңыз.

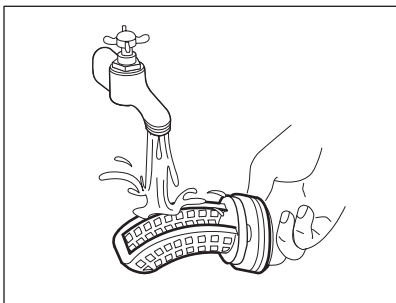
1.



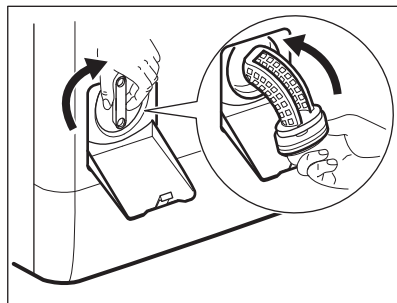
2.



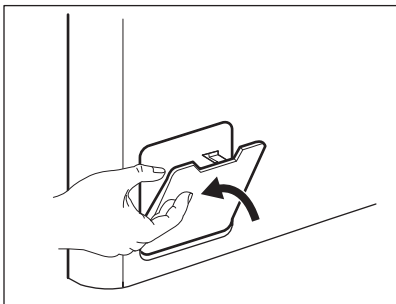
3.



4.

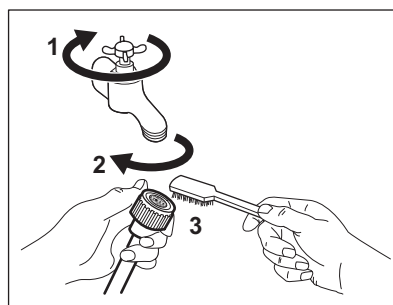


5.

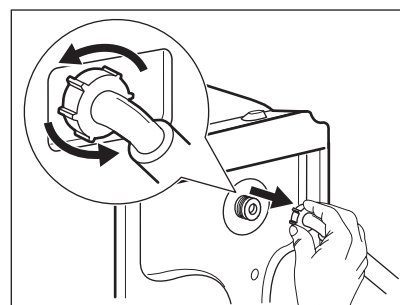


12.7 Су құятын түтік пен клапан сүзгісін тазалау

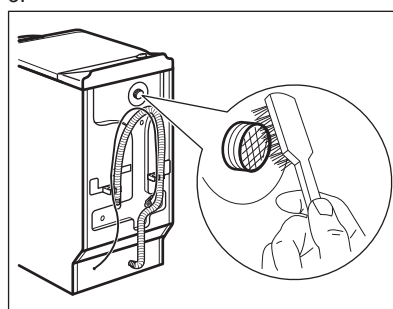
1.



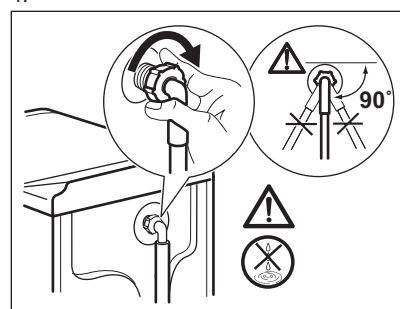
2.



3.



4.



12.8 Суды тосын жағдайда төгу

Ақаулыққа байланысты құрылғы суды төге алмайды.

Бұндай жағдай орын алса, 'Су төгетін сүзгіні тазалау' тарауындағы (1) бастап (5) дейнігі қадамдарды орындаңыз.
Қажет болса, сорғыны тазалаңыз.

12.9 Мұздап кетуден сақтау

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

1. Ашаны розеткадан сұрып алыңыз.
2. Судың шүмелегін жабыңыз.

3. Су құятын түтіктің екі үшін ыдысқа салып, түтіктегі суды ағызыңыз.

4. Су төгетін сорғыны босатыңыз.
Суды төтенше жағдайда төгу қадамдарын қаралыңыз.

5. Су төгетін сорғы босаған кезде, су құятын түтікті қайта орнына қойыңыз.



ЕСКЕРТУ!

Құрылғыны қайта іске қолданар алдында температураның 0° С градустан жоғары екеніне көз жеткізіңіз.

Төмен температурага байланысты орын алған ақауларға өндіруші жауапкершілік көтермейді.

13. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қаранды.

13.1 Кіріспе

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

Алдымен ақаулықты түзету жолын ізденіз (кестеге қаранды). Ақаулық жойылмаса, үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

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

- E10** - Құрылғыға су дұрыс құйылмай тұр. Құрылғыны Старт/

13.2 Ұқытимал ақаулықтар

Ақаулық	Ұқытимал шешімі
Бағдарлама басталмай тұр.	<ul style="list-style-type: none"> Ашаның розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз. Құрылғының қақтағы мен барабан есіктерінің дұрыс жабылғанына көз жеткізіңіз. Сақтандырып қорабындағы сақтандырыптың зақым келмегеніне көз жеткізіңіз. Бастау/Үзіліс түймешігінің басылғанына көз жеткізіңіз. Егер кешкітіріп бастау функциясы орнатылып тұрса, оны ажыратыңыз не кері санақ аяқталғанша күтіңіз. Егер Бала қауіпсіздігінің құралы қосулы тұрса, оны ажыратыңыз.
Құрылғыға су дұрыс құйылмай тұр.	<ul style="list-style-type: none"> Су шүмелгінің ашық түрғанына көз жеткізіңіз. Сүмен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының өте төмен емес екенине көз жеткізіңіз. Бұл ақпаратты жергілікті су ресурстары мекемесіне хабарласып алышыңыз. Су шүмелгінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Су құятын түтіктің сүзгілері мен клапандардың сүзгілерінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. "Құту менен тазалau" тарауын қаранды. Су құятын түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз. Су құятын түтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Құрылғыға су құйылмайды және дереу төгіледі.	<ul style="list-style-type: none"> Су төгетін түтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізініз. Түтік өте төмен болуы мүмкін. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз.
Құрылғы сұзыптарының мөлшерін азайтады.	<ul style="list-style-type: none"> Раковина түтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізініз. Су төгетін түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізініз. Су төгетін түтіктің дұрыс қосылғанына көз жеткізініз. Егер су төгу циклі жоқ бағдарламаны орнатсаңыз, су төгу режимін орнатыңыз. Егер цикл соңында барабанды су қалатын функцияны орнатсаңыз, су төгу режимін орнатыңыз. Су төгетін түтік сұзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізініз. Қажет болса сұзгіні тазалаңыз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз. Мәселе шешілмесе, уәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Айналдыру циклы жұмыс істемейді немесе жуу циклы әдеттегіден ұзаққа созылады.	<ul style="list-style-type: none"> Айналдыру циклын орнатыңыз. Аяқталғанда барабан ішінде су қалатын циклды орнатсаңыз, су төгу циклын орнатыңыз. Су төгетін түтік сұзгісінің бітеліп қалмағанына көз жеткізініз. Қажет болса сұзгіні тазалаңыз. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз. Бундай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, айналдыру циклін қайта бастаңыз. Бұл мәселе теңгерімге байланысты болуы мүмкін.
Еденге су аққан.	<ul style="list-style-type: none"> Су түтіктерінің жалғастырыштарының берік екеніне және су ағып тұрмағанына көз жеткізініз. Су құбытын және төгетін түтіктерге ешбір зақым келмегеніне көз жеткізініз. Дұрыс жуғыш заттың дұрыс мөлшерде пайдаланылғанына көз жеткізініз.
Құрылғының қақпағын аша алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> Жуу бағдарламасының аяқталғанына көз жеткізініз. Барабан ішінде су бар болса, су төгу немесе айналдыру опциясын орнатыңыз.
Құрылғыдан тосян шуыл шығады.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы деңгейінің дұрыс реттелгеніне көз жеткізініз. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз. Орам материалдарының және/немесе тасымал болттарының алынғанына көз жеткізініз. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз. Барабанға көбірек кір қосып салыңыз. Кір тым аз салынған болуы мүмкін.
Цикл көрсетілген уақыттан қысқараЄ.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы кірдің салмағына қарай жаңа уақытты есептейді. 'Пайдалану көлемі' тарауын қараңыз.

Ақаулық	Үлтимал шешімі
Цикл көрсетілген уақыттан ұзағырақ.	<ul style="list-style-type: none"> Теңгерімі жоқ кір уақытты ұзартады. Бұл құрылғы үшін қалыпты жағдай.
Жуу нәтижелері қанағаттанарлық емес.	<ul style="list-style-type: none"> Жуғыш заттың мөлшерін көбейтіңіз немесе басқа жуғыш затты пайдаланыңыз. Оңай жуылмайтын дақтарды арнайы жуғыш заттарды пайдаланып, кір жумай тұрып тазалаңыз. Температураның дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Кірдің салмағын азайтыңыз.
Функцияны орната алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> Қажет сенсорлық түймешік(тер)дің ғана басылғанына көз жеткізіңіз.
Барабан шамы жанбайды.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғының қосылып тұрғанына көз жеткізіңіз. "Күнделікті қолдану" тарауын қараңыз.

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

Ақаулық қайта орын алса, үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Бейнебетте басқа ақаулық кодтары көрсетілсе. Құрылғыны сөндіріңіз де, іске қосыңыз. Ақаулық жалғаса берсе, үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

14. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК

Өлшемі	Ені / Биіктігі / Терендігі/ Жалпы терендігі	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)
Сумен жабдықтау ¹⁾		Суық су
Ең үлкен салмақ	Мақта мата	6 кг
Қуат тиімділігінің класы		A+++ -10%
Айналдыру жылдамдығы	Ең көбі	1200 мин/айн

¹⁾ Су құбытын түтікті 3/4" бүраласы бар су шүмелгіне жалғаңыз.

15. НЕГІЗГІ ЖЕЛІГЕ БАЙЛАНЫСТЫ МӘСЕЛЕ

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

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, тұнде) керек.
- Басқа құрылғылардың жұмыс істемей түрғанына көз жеткізу керек.

16. 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 зиян

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

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

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

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

Польшада жасалған

СОДЕРЖАНИЕ

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	29
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	31
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	33
4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	34
5. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ.....	35
6. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ.....	38
7. РЕЖИМЫ.....	39
8. ПАРАМЕТРЫ.....	41
9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	42
10. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	42
11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....	46
12. УХОД И ОЧИСТКА.....	47
13. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	51
14. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	54
15. НЕИСПРАВНОСТЬ ЭЛЕКТРОСЕТИ	54

МЫ ДУМАЕМ О ВАС

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

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте вы сможете:



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

www.electrolux.com/websselfservice



Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания:

www.registerelectrolux.com



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

www.electrolux.com/shop

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию: модель, 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. ΔСВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

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

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Данный прибор может эксплуатироваться детьми, если их возраст превышает 8 лет, и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией.
- Детям в возрасте от 3 до 8 лет, а также лицам с ярко выраженным 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 материалы надлежащим образом.

- Храните моющие средства вне досягаемости детей.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должно производиться детьми без присмотра.

1.2 Общие правила техники безопасности

- Не вносите изменения в параметры 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 6 кг (см. Главу «Таблица программ»).
- Рабочее давление воды в точке ее поступления из водопроводной сети должно находиться в пределах 0,5 бар (0,05 МПа) и 8 бар (0,8 МПа).
- Вентиляционное отверстие в днище не должно перекрываться ковровым покрытием, ковриком, подставкой или любым иным напольным покрытием.
- При подключении прибора к водопроводу должны использоваться новые поставляемые с ним комплекты шлангов или другие новые комплекты шлангов, поставленные авторизованным сервисным центром.
- Использовать старые комплекты шлангов нельзя.

- В случае повреждения кабеля электропитания во избежание поражения электрическим током он должен быть заменен изготовителем, авторизованным сервисным центром или специалистом с аналогичной квалификацией.
- Перед выполнением любых операций по чистке и уходу выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Не используйте для чистки прибора водоразбрызгиватели высокого давления или пар.
- Протрите прибор влажной тряпкой. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, абразивные губки, растворители или металлические предметы.

2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка



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.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Следуйте приложенным к прибору инструкциям по его установке.

- Не устанавливайте и не эксплуатируйте прибор в помещениях, где температура может упасть ниже 0°C или там, где он может оказаться под действием атмосферных условий.
- Пол на месте установки прибора должен быть ровным, прочным, чистым и не бояться нагрева.
- Убедитесь, что между 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 слившимся 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.
- Данный прибор соответствует директивам Е.Е.С.

2.3 Подключение к водопроводу

- Не повреждайте шланги для воды.
- Перед подключением к новым или давно не использовавшимся трубам, а также в случае, если производились ремонтные работы

или устанавливались новые устройства (счетчики воды и т.д.) дайте воде стечь, пока она не станет прозрачной и чистой.

- В ходе и по окончании первого использования прибора убедитесь в отсутствии видимых утечек воды.
- Если длины шланга не хватает, не используйте удлинитель шланга. Обратитесь в сервисный центр для замены наливного шланга.
- При этом 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 сервисный центр.

2.4 Эксплуатация



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.
- Удостоверьтесь, что из белья извлечены все металлические предметы.
- Не стирайте вещи, сильно загрязненные маслом, жиром или другими веществами, содержащими жиры. Это может привести к повреждению резиновых деталей стиральной машины. Перед загрузкой таких изделий в стиральную машину необходимо произвести их предварительную стирку вручную.

2.5 Внутреннее освещение



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы.

- Светодиодное свечение в видимой части спектра: не допускайте попадания светового луча непосредственно в глаза.
- Светодиодная лампа предназначена для освещения барабана. Лампу нельзя использовать для других видов подсветки.
- Для замены лампы внутреннего освещения обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

2.6 Сервис

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

2.7 Утилизация



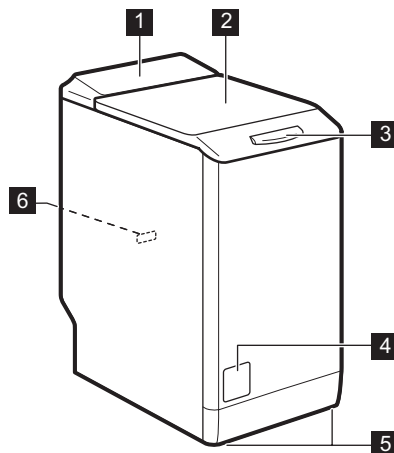
ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удушья.

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

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

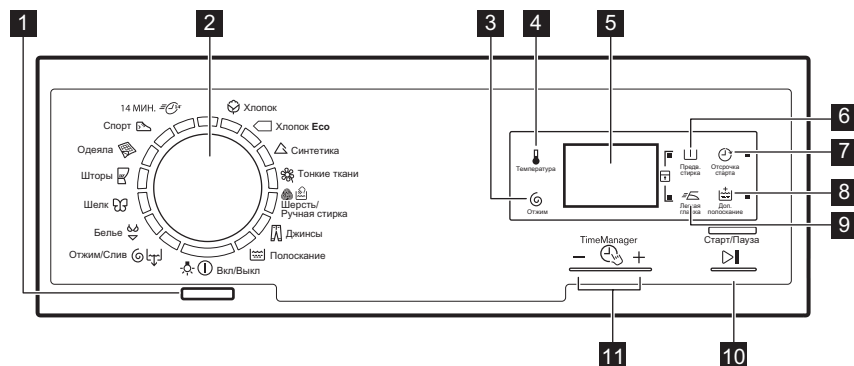
3.1 Обзор прибора



- | | |
|----------|---------------------------------|
| 1 | Панель управления |
| 2 | Крышка |
| 3 | Рукоятка крышки |
| 4 | Фильтр сливного насоса |
| 5 | Ножки для выравнивания прибора |
| 6 | Табличка с техническими данными |

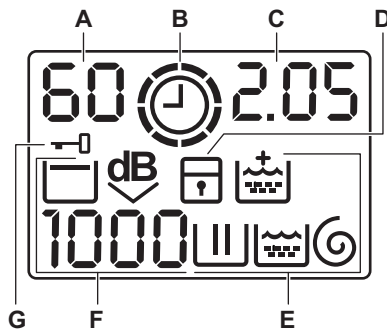
4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

4.1 Описание панели управления



- 1** Кнопка «Вкл/Выкл» ① (Вкл/Выкл)
- 2** Селектор программ
- 3** Сенсорное поле снижения скорости отжима ⑥ (Отжим)
- 4** Сенсорное поле температуры ④ (Температура)
- 5** Дисплей
- 6** Сенсорное поле предварительной стирки ⑤ (Предв. стирка)
- 7** Сенсорное поле отсрочки пуска ⑦ (Отсрочка старта)
- 8** Сенсорное поле дополнительного полоскания ⑧ (Доп. полоскание)
- 9** Сенсорное поле легкой глажки ⑨ (Легкая глажка)
- 10** Сенсорное поле «Пуск/Пауза» ⑩ (Старт/Пауза)
- 11** Сенсорные поля Менеджера времени – ⑪ + (TimeManager)

4.2 Дисплей



- A. Область температуры:
BB: индикатор температуры
—: индикатор холодной воды
- B. ○: индикатор Менеджера времени.
- C. Область отображения времени:
• 125: продолжительность программы
• 24: отсрочка пуска
• E20: коды ошибок
• E ГГ: сообщение об ошибке
• 0: работа программы завершена.
- D. ☐: индикатор функции «Защита от детей».
- E. Индикаторы стирки:
• |||: этап стирки
- . ■■■: этап полоскания
○: этап отжима
⊕: постоянная функция дополнительного полоскания.
- F. Область отжима:
• 1888: индикатор скорости отжима
• ——: индикатор стирки без отжима
• □: индикатор остановки полоскания
• dB: индикатор сверхтихого режима.
- G. ■□: индикатор блокирования крышки

5. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа Диапазон тем- ператур	Максималь- ная загрузка Эталонная скорость от- жима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Программы стирки		
⌚ Хлопок 90°C — стирка в холодной во- де	6 кг 1200 об/мин	Белый и цветной хлопок. Обычная, сильная и легкая загрязненность.

Программа Диапазон тем- ператур	Максималь- ная загрузка Эталонная скорость от- жима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
 Хлопок Eco ¹⁾ 60°C - 40°C	6 кг 1200 об/мин	Белый и нелипящий цветной хлопок. Обычная загрязненность. Энергопотребление при этом уменьшается, а продолжительность программы стирки увеличивается для того, чтобы обеспечить оптимальные результаты стирки.
 Синтетика 60°C — стирка в холодной во- де	3 кг 1200 об/мин	Изделия из синтетических или смесовых тканей. Обычная загрязненность.
 Тонкие тка- ни 40°C — стирка в холодной во- де	2,5 кг 1200 об/мин	Деликатные ткани, например, из акрила, вискозы, полиэстера и смесовых тканей, требующих более мягкой стирки. Обычная загрязненность.
 Шерсть/ Ручная стирка 40°C — стирка в холодной во- де	1 кг 1200 об/мин	Для шерстяных изделий, пригодных для машинной стирки, а также для шерстяных изделий, подлежащих ручной стирке, и изделий из других тканей, имеющих на этикетке символ «Ручная стирка».²⁾
 Джинсы 60°C — стирка в холодной во- де	3 кг 1200 об/мин	Джинсовые и вязаные изделия. Также изделия темных цветов.
 Полоскание	6 кг 1200 об/мин	Полоскание и отжим белья. Все ткани за исключением шерсти и вещей, требующих бережного обращения. Уменьшите скорость отжима сообразно типу ткани.
 Отжим/ Слив ³⁾	6 кг 1200 об/мин	Отжим белья и слива воды из барабана. Все ткани за исключением шерсти и вещей, требующих бережного обращения.
 Белье 40°C — стирка в холодной во- де	1 кг 800 об/мин	Особая программа, предназначенная для стирки вещей из тканей, требующих очень бережного обращения, например, женского белья, бюстгальтеров и другого нижнего белья.
 Шелк 30°C	1 кг 800 об/мин	Особая программа для шелковых и смесевых синтетических тканей.

Программа Диапазон тем- ператур	Максималь- ная загрузка Эталонная скорость от- жима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Шторы 40°C — стирка в холодной во- де	2,5 кг 800 об/мин	Особая программа для штор . Этап предвари- тельной стирки включается автоматически. ⁴⁾
Одеяла 60°C - 30°C	2 кг 800 об/мин	Специальная программа для стирки одного одеяла из синтетики, стеганого или пухо- вого одеяла, покрывала и т.д.
Спорт 30°C	2,5 кг 800 об/мин	Синтетические изделия и вещи, требую- щие бережного обращения. Вещи с незначи- тельный степенью загрязненности и вещи, ко- торые требуется освежить.
14 МИН. 30°C	1 кг 800 об/мин	Изделия из синтетических и смесовых тка- ней. Легкая загрязненность и стирка одежды, которую требуется только освежить.

- 1) Данная программа, запущенная с температурой 60°C и загрузкой 6 кг, является эталонной программой для данных, указанных в табличке энергопотребления в соответсвии 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) Задайте скорость отжима. Убедитесь, что она подходит для данного типа ткани. При выборе опции «Без отжима» доступна только фаза слива.
- 4) Для того, чтобы просто прополоскать вещи, не добавляйте моющие средства на этапе предварительной стирки.

Совместимость программных опций

Программа	🌀	---	□	dB	⼭	⌚	⠇	⊕
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■		■	■		■
	■	■	■	■	■	■	■	■
	■	■	■	■				
	■	■	■		■	■		■
	■	■	■		■	■		■
	■	■						
	■	■			■	■		■
	■	■			■	■		■

Программа	◎	---	□	dB	■	⌚	=/S	±
❖	■	■	■	■	■			
❖	■	■				■		
❖	■	■	■			■		■
❖	■					■		
❖	■	■				■		
❖ 34°	■	■	■			■		

1) Задайте скорость отжима. Убедитесь, что она подходит для данного типа ткани. При выборе опции «Без отжима» доступна только фаза слива.

5.1 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.

6. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ



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



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



При запуске программы на дисплее отображается продолжительность программы с учетом максимальной загрузки.

В ходе этапа стирки продолжительность программы вычисляется автоматически; она может значительно уменьшиться, если загрузка ниже максимальной (например, для программы «Хлопок 60°C» при максимальной загрузке в 6 кг продолжительность программы превышает 2 часа, в то время как при фактической загрузке в 1 кг продолжительность программы будет менее одного часа).

В то время как прибор вычисляет фактическую продолжительность программы, на дисплее мигает точка.

Программы	Загрузка (кг)	Потребление электроэнергии (кВт·ч)	Потребление воды (в литрах)	Приблизительная продолжительность программы (в минутах)
Хлопок 60°C	6	1,25	75	210
Энергосберегающая программа для хлопка 60°C ¹⁾	6	0,76	42	247
Хлопок 40°C	6	1,10	75	210
Синтетика 40°C	3	0,70	60	140
Деликатные ткани 40°C	2,5	0,45	46	110
Шерсть/Ручная стирка 30°C	1	0,33	44	55

1) Энергосберегающая программа для хлопка. Данная программа, запущенная с температурой 60°C и загрузкой 6 кг, является эталонной программой для данных, указанных в табличке энергопотребления в соответствии с ГОСТ Р ИЕС 60456:2010.

В отключенном состоянии (Вт)	При оставлении во включенном состоянии (Вт)
0,30	0,30
Информация, приведенная в таблице выше, соответствует требованиям постановления комиссии ЕС 1015/2010 о введении в действие директивы 2009/125/EC .	

7. РЕЖИМЫ

7.1 Температура

Используйте эту функцию для изменения температуры по умолчанию.

Индикатор -- = холодная вода.

На дисплее отобразится текущая температура.

7.2 Отжим Ⓢ

С помощью этой функции можно уменьшить скорость отжима по умолчанию.

На дисплее отобразится индикатор заданной скорости.

Дополнительные функции отжима: Без отжима

- Используйте эту функцию для пропуска всех фаз отжима.
- Используйте для очень деликатных тканей.
- Для некоторых программ стирки на этапе полоскания используется больший объем воды.
- На дисплее отображается индикатор — — —.

Остановка с водой в баке

- Используйте эту функцию для предотвращения образования складок на белье.
- Программа стирки останавливается с водой в барабане. Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Крышка остается заблокированной. Чтобы разблокировать крышку, необходимо слить воду.
- На дисплее отображается индикатор □.

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

Очень тихая

- Используйте эту функцию, чтобы пропустить все фазы отжима и выполнить бесшумную стирку.
- Для некоторых программ стирки на этапе полоскания используется больший объем воды.
- Программа стирки останавливается с водой в барабане. Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Крышка остается заблокированной. Чтобы разблокировать крышку, необходимо слить воду.

- На дисплее отображается индикатор dB.



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

7.3 Предв. стирка ⌂

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

Рекомендуется использовать данную функцию для стирки сильно загрязненного белья.

При использовании этой функции продолжительность программы увеличивается.

Загорится соответствующий индикатор.

7.4 Отсрочка старта ⏱

С помощью этой функции можно отложить запуск программы на период от 30 минут до 20 часов.

На дисплее отображается соответствующий индикатор.

7.5 Доп. полоскание ⌃

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

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

Загорится соответствующий индикатор.

7.6 Легкая гладкка ⚡

Прибор тщательно стирает и отжимает белье для предотвращения образования складок.

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

Загорится соответствующий индикатор.

7.7 Менеджер времени – +

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

Нажмите или , чтобы уменьшить или увеличить продолжительность программы.

Функция «Менеджер времени» может использоваться только с программами в таблице.

Индикатор							
		■	■		■		
		■	■	■	■	■	■
		■	■		■		
		■	■	■	■	■	■

Индикатор		■	■	■				
		■	■	■	■	■	■	■
		■	■	■	■	■	■	■
		■	■	■	■	■	■	■
		■	■	■	■	■	■	■
		■	■	■	■	■	■	■

- Если имеется в наличии.
- Самая быстрая: для освежения белья.
- Продолжительность программы по умолчанию.
- Наиболее длительная: постепенное увеличение продолжительности программы уменьшает энергопотребление. Оптимизированье этапа нагрева бережет электроэнергию, а увеличение продолжительности работы обеспечивает идентичные результаты стирки (особенно в случае обычного загрязнения).

8. ПАРАМЕТРЫ

8.1 Защита от детей

С помощью этой функции можно заблокировать панель управления от детей.

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

Можно включить эту функцию:

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

8.2 Звуковая сигнализация

Звуковые сигналы подаются в следующих случаях:

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

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

8.3 Постоянное дополнительное полоскание

С помощью этого режима можно включить постоянное дополнительное полоскание при установке новой программы.

- Чтобы **включить/выключить** этот режим, одновременно нажмите и удерживайте и до тех пор,

пока не загорится/отключится
индикатор .

9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.
2. Откройте вентиль подачи воды.
3. Залейте 2 литра воды в отсек моющего средства для этапа стирки.

При этом активируется система слива.

4. Поместите небольшое количество моющего средства в отсек для этапа стирки.

5. Не загружая в прибор одежду, 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

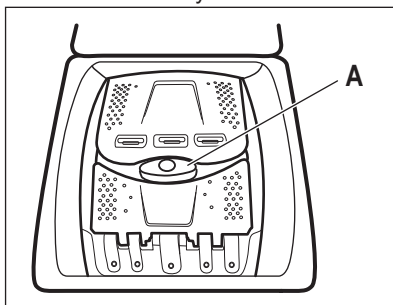


ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

10.1 Загрузка белья

1. Откройте крышку прибора.
2. Нажмите на кнопку A.



Автоматически откроется барабан.
3. Поместите белье в барабан по одной вещи за раз.

4. Перед загрузкой встряхните каждое загружаемое изделие.

Не превышайте норму загрузки при укладке белья в барабан.

5. Закройте барабан и крышку.

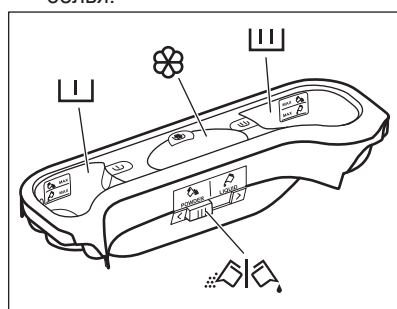


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

10.2 Добавление средства для стирки и добавок

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



10.3 Отделения дозатора моющих средств



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Используйте только средства для стирки в стиральных машинах.



Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке средств для стирки.



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).



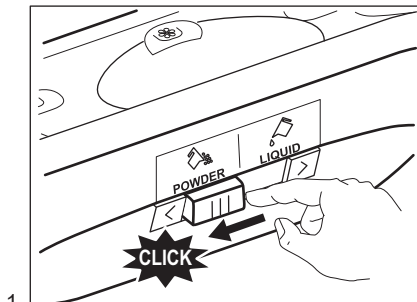
Отделение для жидких добавок (кондиционера для тканей, средства для подкрахмаливания).

Отметка **M** указывает на максимальный уровень жидких добавок.

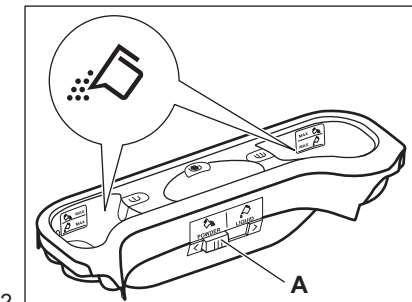


Заслонка для порошкового или жидкого средства для стирки.

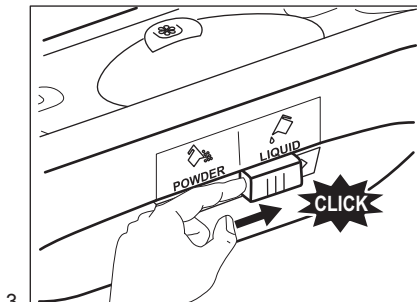
10.4 Жидкое или порошковое средство для стирки.



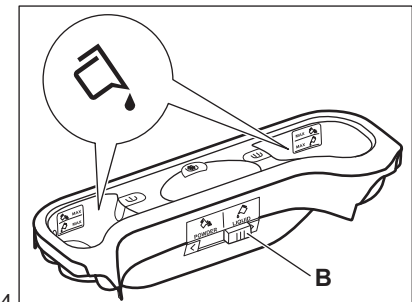
1.



2.



3.



4.

- Положение **A** для стирального порошка (заводская настройка).
- Положение **B** для жидкого средства для стирки.



При использовании жидкого средства для стирки:

- Не используйте гелеобразные или густые жидкые средства для стирки.
- Не превышайте максимальный уровень жидкого средства для стирки.

10.5 Включение прибора

Нажмите кнопку для включения или отключения прибора. При включении прибора выдается звуковой сигнал.

10.6 Выбор программы

1. Выберите программу стирки, повернув селектор программ:
 - При этом загорится индикатор соответствующей программы.
 - Индикатор замигает.
 - На дисплее отобразится уровень Менеджера времени, продолжительность программы и индикаторы этапов программы.
2. В случае необходимости измените температуру, скорость отжима, продолжительность цикла или включите доступные функции. При включении функции загорается ее индикатор.



При ошибочной установке на дисплее отобразится сообщение .

10.7 Запуск программы без отсрочки пуска

Нажмите на .

- Индикатор перестанет мигать и загорится постоянным светом.
- Индикатор начнет мигать на дисплее.
- Программа запускается, крышка блокируется, на дисплее появляется индикатор .

- В ходе набора прибором воды на короткое время может включиться сливной насос.



Примерно через 15 минут после запуска программы:

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

10.8 Запуск программы с отсрочкой пуска

1. Нажмите , пока на дисплее не отобразится нужное значение задержки. Соответствующий индикатор загорается на дисплее.
 2. Нажмите на .
- Прибор начнет обратный отсчет времени.
 - Дверца блокируется, а на дисплее отображается индикатор .
 - По окончании обратного отсчета произойдет автоматический запуск программы.



Можно отменить или изменить значение отсрочки до нажатия на $\triangleright\llcorner$. Для отмены отсрочки пуска:

- Нажмите $\triangleright\llcorner$, чтобы перевести прибор в режим паузы.
- Нажмайте на \odot до тех пор, пока на дисплее не появится O .
- Вновь нажмите $\triangleright\llcorner$ для немедленного запуска программы.

10.9 Прерывание программы и изменение выбранных функций

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

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

10.10 Отмена выполняющейся программы

1. Нажмите кнопку $\textcircled{1}$ на несколько секунд, чтобы отменить программу и отключить прибор.
2. Чтобы включить прибор, еще раз нажмите ту же кнопку. Теперь можно выбрать новую программу стирки.



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

10.11 Открывание крышки

Во время выполнения программы или отсчета времени при отсрочке пуска крышка прибора остается заблокированной. На дисплее отображается индикатор $\text{---}\square$.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

Открывание крышки при использовании отсрочки пуска:

1. Нажмите на $\triangleright\llcorner$, чтобы перевести прибор в режим паузы.
2. Дождитесь отключения индикатора блокировки крышки $\text{---}\square$.
3. Крышку можно открыть.
4. Закройте крышку и снова нажмите на кнопку $\triangleright\llcorner$. Продолжится работа функции отсрочки пуска.

Открывание крышки при выполнении программы:

1. Нажмите кнопку $\textcircled{1}$ на несколько секунд, чтобы отключить прибор.
2. Подождите несколько минут, а затем откройте крышку прибора.
3. Закройте крышку и снова задайте программу.

10.12 По окончании программы

- Прибор автоматически прервет работу.
- Выдается звуковой сигнал (если он включен).
- На дисплее высвечивается O .
- Индикатор $\triangleright\llcorner$ гаснет.
- Индикатор блокировки крышки $\text{---}\square$ гаснет.
- Крышку можно открыть.
- Выньте белье из прибора. Убедитесь, что барабан пуст.
- Закройте водопроводный вентиль.
- Нажмите кнопку $\textcircled{1}$ на несколько секунд, чтобы отключить прибор.

- Оставьте крышку открытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.

Программа стирки завершена, но в барабане осталась вода.

- Барабан регулярно совершают вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Включен индикатор блокировки крышки . Крышка остается заблокированной.
- Чтобы открыть крышку, необходимо слить воду.

Для слива воды:

1. Нажмите на  . Прибор произведет слив воды и отжим.
2. Для того, чтобы прибор произвел только слив, выберите -. При необходимости понизьте скорость отжима.
3. По окончании программы индикатор блокировки крышки 

11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

11.1 Загрузка белья

- Разделите белье на: белое белье, цветное белье, синтетику, деликатное белье и изделия из шерсти.
- Следуйте инструкциям, приведенным на ярлыках вещей с информацией по уходу за ними.
- Не стирайте одновременно белое и цветное белье.
- Некоторые цветные вещи могут обесцвечиваться при первой стирке. Рекомендуется стирать их отдельно при первой стирке.
- Застегните наволочки, закройте молнии, зацепите крючки, защелкните кнопки. Завяжите ремешки.
- Выньте из карманов все их содержимое и расправьте вещи.
- Выверните многослойные изделия, изделия из шерсти и вещи с аппликациями.
- Удалите стойкие пятна специальным моющим средством.
- Перед загрузкой вещей в барабан выстирайте и предварительно

погаснет и дверцу можно будет открыть.

4. Нажмите кнопку  на несколько секунд, чтобы отключить прибор.



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

10.13 Лампа освещения барабана

Лампа освещения барабана включается при открывании крышки.

Если лампа освещения не включается, нажмите на кнопку .

обработайте сильно загрязненные места

- Соблюдайте осторожность при обращении с занавесками. Удалите крючки или поместите занавески в мешок для стирки или наволочку.
- Не стирайте белье с необработанными краями или с разрезами. Помещайте небольшие вещи и деликатные вещи (например, бюстгальтеры с косточками, ремни, колготки и т.д.) в мешок для стирки.
- При крайне малой загрузке на этапе отжима может иметь место дисбаланс. В этом случае вручную распределите вещи в барабане и снова запустите этап отжима.

11.2 Стойкие пятна

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

Такие загрязнения рекомендуется обработать заранее до загрузки одежды в прибор.

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

11.3 Средства для стирки и добавки

- Используйте только средства для стирки и добавки, предназначенные специально для стиральных машин:
 - стиральные порошки для всех типов тканей;
 - стиральные порошки для изделий из деликатных тканей (макс. температура 40°C) и шерсти;
 - жидкие моющие средства, предпочтительные для низкотемпературных программ стирки (макс. температура 60°C) для всех типов тканей или специально предназначенные для стирки только шерстяных изделий.
- Не смешивайте разные средства для стирки.
- В целях сохранения окружающей среды не используйте средства для стирки в количествах, превышающих необходимые.
- Следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.
- Выбирайте средства, подходящие для типа и цвета конкретной ткани, температуры программы стирки и уровня загрязненности.
- Если в приборе отсутствует дозатор средства для стирки с заслонкой, добавляйте жидкие средства для стирки при помощи

дозирующего шарика (поставляемого производителем средства для стирки).

11.4 Рекомендации по экологичному использованию

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

11.5 Жесткость воды

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

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

Используйте нужное количество смягчителя воды. Следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

12. УХОД И ОЧИСТКА



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

12.1 Очистка наружных поверхностей

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

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

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

12.2 Удаление накипи

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

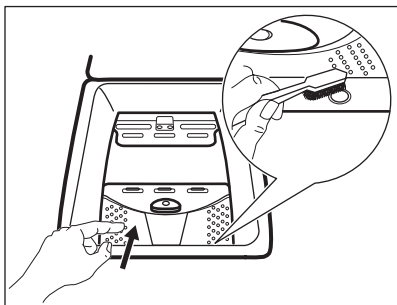
Регулярно проверяйте состояние барабана, во избежание образования накипи и частичек ржавчины.

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



Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

1.

**12.3 Профилактическая стирка**

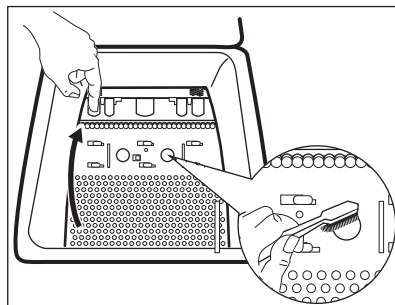
При использовании программ стирки при низкой температуре в барабане могут задерживаться остатки средства для стирки. Регулярно производите «профилактическую стирку». Для этого проделайте следующее:

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

12.4 Очистка лампы освещения барабана и светорассеивателя.

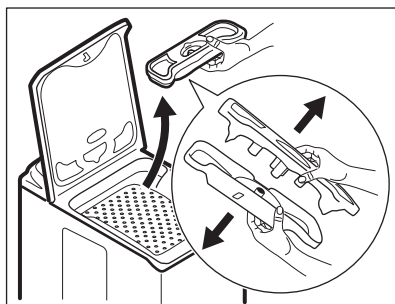
Регулярно проверяйте состояние лампы освещения барабана и рассеивателя во избежание образования накипи.

2.

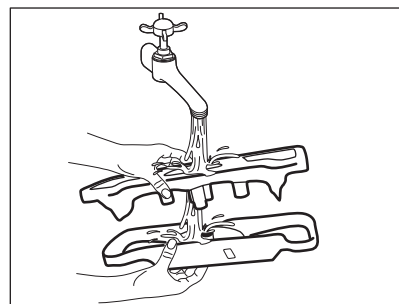


12.5 Очистка дозатора моющего средства

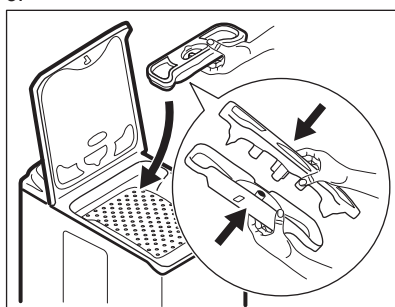
1.



2.



3.

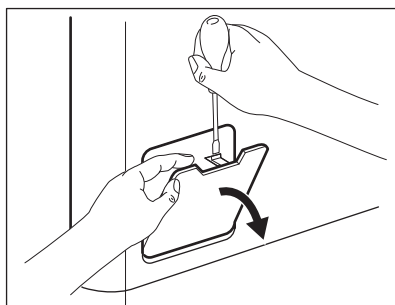


12.6 Чистка фильтра сливного насоса

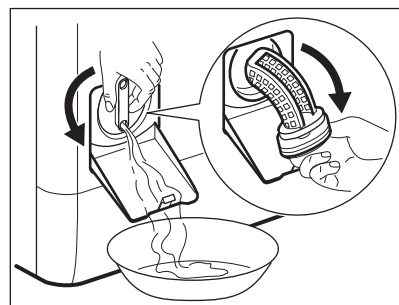


Не производите очистку слинового фильтра, если в приборе находится горячая вода.

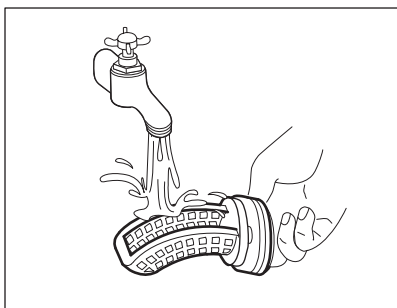
1.



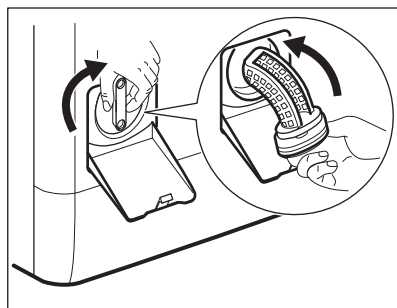
2.



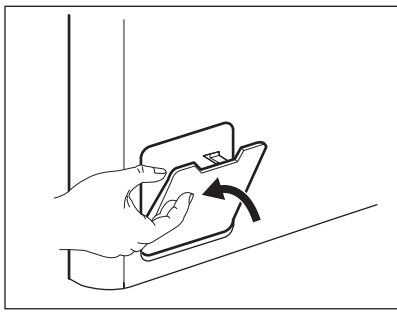
3.



4.

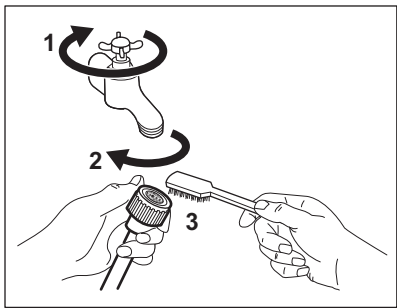


5.

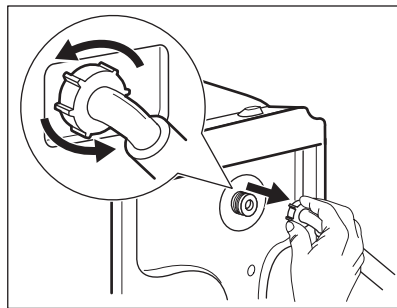


12.7 Очистка наливного шланга и фильтра клапана

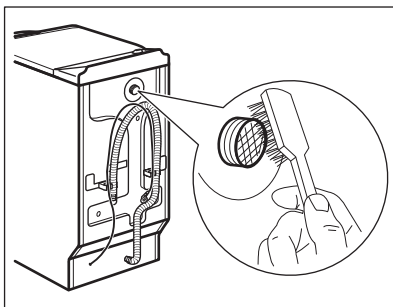
1.



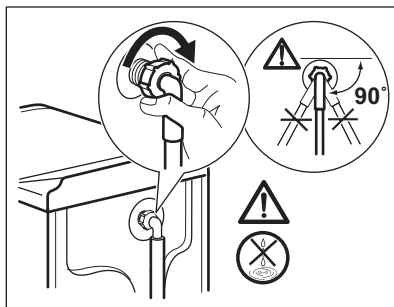
2.



3.



4.



12.8 Экстренный слив

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

В этом случае выполните действия с (1) по (5), описанные в Главе «Очистка сливного фильтра». При необходимости очистите насос.

12.9 Меры против замерзания

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

1. Выньте вилку сетевого кабеля из розетки.
2. Закройте водопроводный вентиль.

3. Поместите оба конца наливного шланга в контейнер и дайте воде вытечь из шланга.

4. Слейте воду из сливного насоса. См. операции, выполняемые для экстренного слива воды.
5. После слива воды из сливного насоса подключите наливной шланг.



ВНИМАНИЕ!

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

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

13. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



ВНИМАНИЕ!

См. Главы, содержащие Сведения по технике безопасности.

13.1 Введение

Прибор не запускается или останавливается во время работы.

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

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

- **E10** - В прибор не поступает как следует вода. Снова запустите прибор нажатием кнопки Старт/Пауза. Через 10 секунд эта дверца будет разблокирована.
- **E20** - Прибор не сливает воду.
- **E40** - Крышка прибора или барабана открыта или не закрыта как следует. Просьба проверить обе крышки!

- EHO** - Нестабильная работа электросети. Дождитесь стабилизации электросети. См. Главу «Неполадки в сети электропитания».

**ВНИМАНИЕ!**

Перед выполнением проверок выключите прибор.

13.2 Возможные неисправности

Неисправность	Возможное решение
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена в розетку электропитания. Убедитесь, что крышка прибора и дверца барабана как следует закрыты. Убедитесь, что предохранитель на электроощите не поврежден. Убедитесь, что кнопка «Пуск/Пауза» была нажата. Если задана функция «Отсрочка пуска», отмените отсрочку или дождитесь окончания обратного отсчета. Отключите функцию «Защита от детей», если она включена.
В прибор не поступает как следует вода.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что водопроводный кран открыт. Убедитесь, что давление в водопроводной сети не понижено. Для получения сведений об этом обратитесь в местную службу водоснабжения. Убедитесь, что водопроводный кран не засорен. Убедитесь, что фильтры наливного шланга и фильтры клапанов не засорены. См. Главу «Уход и очистка». Убедитесь, что наливной шланг не перекручен и не передавлен. Убедитесь, что наливной шланг подключен правильно.
Прибор не набирает воду и тут же производит ее слия.	<ul style="list-style-type: none"> Удостоверьтесь, что сливной шланг находится в нужном положении. Возможно, шланг расположен слишком низко. См. Главу «Инструкции по установке».

Неисправность	Возможное решение
Прибор не сливает воду.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что сливная труба не засорена. Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен. Убедитесь, что сливной шланг подключен правильно. Если была выбрана программа без использования слива, выберите функцию слива. Если использовалась функция, в результате работы которой по окончании которой в барабане остается вода, воспользуйтесь программой «Слив». Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. Главу «Уход и очистка». Если проблема осталась, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Отжим не используется или цикл стирки длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> Задайте функцию отжима. Если использовалась функция, в результате работы которой по окончании которой в барабане остается вода, воспользуйтесь программой «Слив». Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. Главу «Уход и очистка». Распределите вещи в барабане вручную и снова запустите этап отжима. Эта проблема может быть вызвана разбалансировкой.
Вода на полу.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что соединения шлангов герметичны, а утечки воды отсутствуют. Убедитесь, что наливной шланг и сливной шланги не повреждены. Убедитесь, что используется подходящее моющее средство в необходимом количестве.
Невозможно открыть крышку прибора.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что программа стирки завершена. Если в камере осталась вода, выберите функцию слива или отжима.
Прибор издает необычный шум.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что прибор как следует выровнен. См. Главу «Инструкции по установке». Убедитесь, что упаковка и/или транспортировочные болты удалены. См. Главу «Инструкции по установке». Добавьте в барабан еще белья. Возможно, нагрузка недостаточна велика.
Цикл заканчивается быстрее, чем указано на дисплее.	<ul style="list-style-type: none"> Прибор может изменить время стирки сообразно конкретной загрузке белья. См. Главу «Показатели потребления».
Цикл требует больше времени, чем указано на дисплее.	<ul style="list-style-type: none"> Несбалансированная загрузка белья увеличивает продолжительность работы. Такое поведение прибора является нормой.

Неисправность	Возможное решение
Результаты стирки не- удовлетворительны.	<ul style="list-style-type: none"> Увеличьте количество моющего средства или ис- пользуйте другое моющее средство. Перед стиркой используйте специальные средства для удаления стойких пятен. Убедитесь в правильности выбранной температуры. Уменьшите объем загрузки.
Не удается выбрать какую-либо опцию.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что Вы нажимаете только на требуемую сенсорную кнопку/кнопки.
Не загорается лампа освещения барабана.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что прибор включен. См. «Ежедневное использование».

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

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

14. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры	Ширина/Высота/Глуби- на/Общая глубина	400 мм/ 890 мм/ 600 мм/ 600 мм
Подключение к элек- тросети	Напряжение Общая мощность Предохранитель Частота	230 В 2200 Вт 10 А 50 Гц
Защита от проникновения твердых частиц и влаги обеспечивается защитной крышкой. Ис- ключения: низковольтное оборудование не имеет защиты от влаги.		IPX4
Давление в водопро- водной сети	Минимум Максимум	0,5 бар (0,05 МПа) 8 бар (0,8 МПа)
Подключение воды 1)		Холодная вода
Максимальная за- грузка	Хлопок	6 кг
Класс энергопотребления		A+++ -10%
Скорость отжима	Максимум	1200 об/мин

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

15. 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, ночь).
- Позаботиться о том, чтобы при этом не были запущены другие приборы.

16. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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

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



Класс энергетической эффективности в Российской Федерации: А

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

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

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

Изготовлено в Польше

www.electrolux.com/shop



192953092-A-222018

EAC CE

