



KK Kір жуғыш машина
RU Стиральная машина

Қолдану туралы нұсқаулары
Инструкция по эксплуатации

2
23



Electrolux

МАЗМҰНЫ

1. ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ.....	3
2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ.....	4
3. БҮЙІМ СИПАТТАМАСЫ.....	6
4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ.....	6
5. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ.....	7
6. ПАЙДАЛАНУ ҚӨЛЕМІ.....	9
7. ФУНКЦИЯЛАР	10
8. ПАРАМЕТРЛЕР.....	11
9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА.....	11
10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ.....	12
11. АҚЫЛ-КЕҢЕС.....	15
12. КҮТУ МЕНЕН ТАЗАЛАУ.....	16
13. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ.....	18
14. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК.....	21
15. НЕГІЗГІ ЖЕЛІГЕ БАЙЛАНЫСТЫ МӘСЕЛЕ	21

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

1.1 Балалар мен дәрменсіз адамдардың қауіпсіздігі

- Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар мен денесіне, сезім жүйесіне не ақыл-есіне зақым келген не тәжірибесі аз адамдар өз қауіпсіздіктерін қамтамасыз ететін адамның қадағалауы не құрылғыны қауіпсіз қолдану бойынша берген нұсқауына сүйеніп, дұрыс қолданбау салдарын түсінсе, онда қолдануына болады.
- 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 берменіз.
- 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.

- Ең көп 6 кг салмақ көрсетілімін орындаңыз ("Бағдарлама кестесі" тарауын қараңыз).
- Сыртқы қосылымнан су кіретін тұстағы судың жұмыс қысымы 0,5 бар (0,05 МПа) және 8 бар (0,8 МПа) аралығында болуы керек.
- Табанындағы желдеткіш саңылауларға кілем, төсөніш 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 сұрынызы.
- Құрылғыны тазалау үшін сулы спрейді және/ немесе буды қолданбаңыз.
- Құрылғыны дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Бейтарап жуғыш заттарды ғана қолданыныз. Жеміргіш заттарды, түрпілі жөкені, еріткіштерді немесе темір заттарды пайдаланбаңыз.

2. ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

2.1 Орнату



Жергілікті стандарттарға сәйкес етіп орнату керек.

- Орам материалдарының және тасымал тетіктерінің барлығын алыңыз.
- Тасымал болттарын сенімді жерде сақтаңыз. Кейін құрылғыны көшірген кезде, ішкі бөліктеріне зақым келмеу үшін барабанды бекіту үшін оларды қайта салу керек.
- Құрылғы ауыр болғандықтан, орнынан жылжытқан кезде әрқашан

абай болыңыз. Әрқашан қауіпсіздік қолғабы мен бітеге аяқ киім кііңіз.

- 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 төзімді және таза болуға тиіс.
- Құрылғы мен еден арасында ауаның айналуын қамтамасыз етіңіз.

- Құрылғыны едендегі су ағатын арықшаның үстіне тұра орнатпацыз.
- Құрылғы мен еден арасында тиісті орын қалдыру үшін өзгермелі тіректерді реттеңіз.
- Құрылғыны құрылғының қақпағы толық ашылмайтын жерге орнатпацыз.
- Құрылғының астына ағып кетуі мүмкін суды құю үшін сауыт қоймаңыз. Қолданылатын керек-жарақтың түрін үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласып біліңіз.

2.2 Электртоғына қосу

- Құрылғыны міндепті түрде жерге түйіктау қажет.
- Әрқашан дұрыс орнатылған, қатерден сақтандырылған розетканы қолданыңыз.
- Техникалық ақапарат тақтайшасындағы электр параметрлерінің электр желісіндегі параметрлерге сай келетініне көз жеткізіңіз. Сай келмесе, электршіге хабарласыңыз.
- Көп тармақты адаптерлер мен үзартқыш сымдарды қолданбаңыз.
- Құрылғының ашасына және сымына зақым келтірмейіз. Қорек сымын ауыстыру қажет болса, оны міндепті түрде қызмет көрсету орталығы жүзеге асыруға тиіс.
- Құрылғының ашасын розеткаға тек құрылғыны орнатып болғаннан кейін ғана жалғаңыз. Орнатып болғаннан кейін ашаның қол жететін жерде тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Қорек сымын немесе ашасын су қолмен ұстамаңыз.
- Құрылғыны тоқтан ажырату үшін сымынан тартпацыз. Әрқашан ашасынан тартып сұрыңызы.
- Бұл құрылғы Е.Е.С. ережелеріне сай келеді.

2.3 Суға қосу

- Су тұтіктеріне зақым келтірмейіз.
- Жаңа тұтіктерді немесе ұзак уақыт қолданылмаған тұтіктерді орнату алдында, жәндеу жұмыстарын

орындағаннан кейін немесе жаңа құралдарды орнатқаннан кейін (су өлшегіш құрал, т.б.) суды таза және тұнық су ақсанша ағызының.

- Құрылғыны пайдалану барысында немесе бірінші рет қолданғаннан кейін ешбір су ағып тұрмaganына көз жеткізіңіз.

2.4 Пайдалану



ЕСКЕРТУ!

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

- Бұл үйде ғана қолдануға арналған құрылғы.
- Жуғыш заттың орамындағы қауіпсіздік нұсқауларын орындаңыз.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.
- Кірден барлық темір заттардың алынғанына көз жеткізіңіз.

2.5 Сервис

- Құрылғыны жәндеу үшін үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Тек ғана фирмалық қосалқы бөлшектерді қолданыңыз.

2.6 Құрылғыны тастау



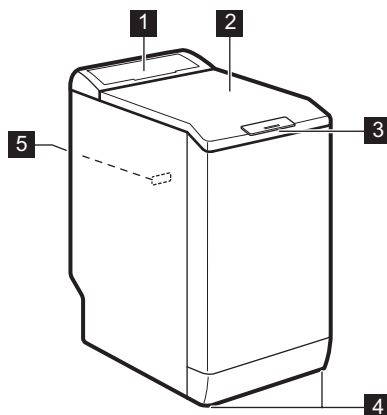
ЕСКЕРТУ!

Жарапат алу немесе туншығып қалу қаупі бар.

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

3. БҮЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

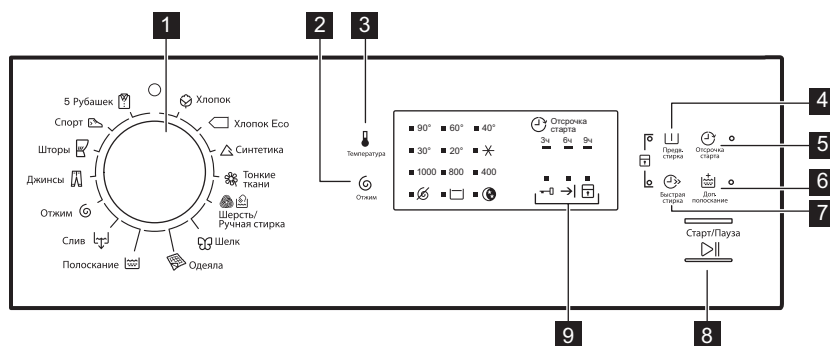
3.1 Құрылғының жалпы көрінісі



- 1 Басқару панелі
- 2 Қақпақ
- 3 Қақпақтың түткасы
- 4 Құрылғыны деңгейлеуге арналған тіректер
- 5 Техникалық ақпарат тақтайшасы

4. БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

4.1 Басқару панелінің сипаттамасы



- 1 Бағдарлама түймешесі
- 2 Айналдыруды азайттын сенсорлық пернесі
- 3 Температура сенсорлық пернесі (Температура)
- 4 Алдын ала жуу сенсорлық пенесі
- 5 Кешіктіріп бастау сенсорлық пернесі
- 6 Қосымша шаю сенсорлық пернесі (Доп. полоскане)
- 7 Жылдам сенсорлық пернесі
- 8 Женіл үтіктеу сенсорлық пернесі
- 9 Бағдарлама күйінің индикаторлары:
Есік құлыштаулы индикаторы
Аяқтау циклы индикаторы

Бала қауіпсіздігінің индикаторы

5. БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ

Бағдарлама Температура ауқымы	Ең үлкен салмақ Ең үлкен айналдыру жылдамдығ ы	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
Хлопок 90°C - Суық	6 кг 1000 мин/айн	Ақ және түрлі-түсті мақта мата. Қалыпты, қатты немесе аздалағанда азаяды және жуу бағдарламасының уақыты ұзарады.
Хлопок Eco1) 60°C - 40°C	6 кг 1000 мин/айн	Ақ және бояуы қанық мақта мата. Қалыпты кірлеген. Қуатты пайдалану азаяды және жуу бағдарламасының уақыты ұзарады.
Синтетика 60°C - Суық	2,5 кг 1000 мин/айн	Синтетика немесе аралас матадан жасалған заттар. Қалыпты кірлеген.
Тонкие ткани 40°C - Суық	2,5 кг 1000 мин/айн	Баппен жууды қажет ететін акрил, вискоза және аралас маталарға арналған. Қалыпты кірлеген.
Шерсть/ Ручная стирка 40°C - Суық	1 кг 1000 мин/айн	Машинамен жууға болатын жүн маталар және қолмен жууға болатын «Қолмен жуу» белгісі бар маталар және жүн маталар²⁾.
Шелк 30°C	1 кг 800 мин/айн	Жібек мата және аралас синтетика заттарға арналған арнаійы бағдарлама.
Одеяла 60°C - 30°C	2 кг 800 мин/айн	Бір синтетикалық төсек жапқыш, көрпе, төсек жабдығы т.с.с. заттарды жууға арналған арнаійы бағдарлама.
Полоскание	6 кг 1000 мин/айн	Кірді шаюға және айналдыруға арналған. Барлық маталар , жүн мата мен өте нәзік матадан басқа. Айналдыру жылдамдығын матаның түріне қараі азайтыңыз.
Слив	6 кг	Барабандағы суды төгуге арналған. Барлық маталар .
Отжим	6 кг 1000 мин/айн	Кірді айналдыруға және барабандағы суды төгуге арналған. Жүн мата мен өте нәзік маталардан басқа барлық маталар .
Джинсы 60°C - Суық	3 кг 1000 мин/айн	Джинс және джерси заттар. Баран түсті заттарға да арналған.

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

- Мақта мата, үнемді бағдарламасы.** Бұл 60°C градуспен жуатын, 6 кг салмаққа арналған, қуат мәндері көрсетілген тақтайшадағы ақпарат негізінде ЕЕС 92/75 стандарттарына сай берілген бағдарлама. Жуу нәтижесін жақсарту және қуатты аз тұтыну үшін осы бағдарламаны орнатыңыз. Жуу бағдарламасының уақыты ұзарады.
- Осы цикл кезінде кірді баппен жуу үшін барабан баяу айналады. Барабан айналмай түрған сияқты немесе дұрыс айналмай түрған сияқты көрініү мүмкін, бірақ бұл осы бағдарлама үшін қалыпты жағдай
- Сумен ғана шайған кезде алдын ала жуу циклына ешбір жуғыш зат салмаңыз.

Бағдарлама опцияларының үйлесімділігі

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

Бағдарлама	◎	◎	□	◎	□	◎	□>1)	+
█	■	■	■			■	■	■
█	■	■			■			
█	■	■			■			

1) Бұл Быстрая стирка функцияны орнатқан кезде кірдің мөлшерін азайтуды ұсынамыз. Кірді толтыра салуға болады, бірақ жуу нәтижесін қанағаттанарлық болмайды. Ұсынылатын салыным: мақта мата: 3 кг, синтетика және нәзік мата: 1,5 кг.

5.1 Woolmark Apparel Care - Көк



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

6. ПАЙДАЛАНУ ҚӨЛЕМІ



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



Өнімнің сапасын жақсарту үшін техникалық параметрлер алдын ала ескертүсіз өзгерілілуі мүмкін.

Бағдарламалар	Салма қ (кг)	Қуат тұтыну (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарламаның болжалды ұзақтығы (минут)
Мақта мата 60°C	6	1,10	56	180
Мақта мата, үнемді 60 °C ¹⁾	6	0,80	47	246
Мақта мата 40°C	6	0,65	54	150

Бағдарламалар	Салмақ (кг)	Күяттүйнүү (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарламаның болжалды үзақтығы (минут)
Синтетика 40°C	2,5	0,45	46	105
Нөзік мата 40°C	2,5	0,55	46	90
Жұн мата/Қолмен жуу 30°C	1	0,35	50	65

1) бағдарламасы 6 кг салмақта арналған «Маңта мата, үнемді 60°C бағдарламасы» үшін, ЕО-тың 95/12/ЕО директивасына сай берілген және EN 60456/2005 стандартына сай олшенген, құат мәндері көрсетілген тақтайшадағы ақпарат ретінде берілген бағдарлама.

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

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

7. ФУНКЦИЯЛАР

7.1 Температура

Әдепкі температураны өзгерту үшін осы параметрді орнатыңыз.

 индикаторы = суық су.

Орнатылған температураның индикаторы жанады.

7.2 Отжим

Осы функцияның көмегімен әдепкі айналдыру жылдамдығын өзгертуге болады.

Орнатылған жылдамдық индикаторы жанады.

Қосымша айналдыру параметрлері:

Айналдырмай

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

Шаюды кідірту

- Кірлер мыжылып қалмас үшін осы параметрді орнатыңыз.
- Тиісті индикатор жанады.
- Бағдарлама аяқталған кезде барабан ішінде су қалады.
- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл-мезгіл айналып тұрады.
- Қақпақ құлыпталып тұрады.
- Қақпақтың бекітпесін ашу үшін суды төгу керек.



Суды төгу үшін
"Бағдарламаның соңы"
тарауын қараңыз.

Тұнгі цикл

- Бұл параметрді барлық айналдыру циклдарын ажыратып, кірді шуылсыз режим бойынша жуу үшін орнатыңыз.
- Кей жуу бағдарламаларында шаю циклы көп су пайдаланады.
- Тиісті индикатор жанады.
- Жуу бағдарламасы аяқталғанда барабан ішінде су тұрады. Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл-мезгіл айналып тұрады.
- Қақпақ құлыпталып тұрады.
- Қақпақтың бекітпесін ашу үшін суды төгу керек.



Суды төгү үшін
"Бағдарламаның соңы"
тарауын қараңыз.

7.3 Предв. стирка

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

Осы параметрді қатты кірлеген кірді жуу үшін пайдаланыңыз.

Осы параметрді орнатқан кезде бағдарламаның уақыты ұзарады.

Тиісті индикатор жанады.

7.4 Отсрочка старта

Осы параметрдің көмегімен бағдарламаны 9, 6 немесе 3 сағатқа дейін кешіктіріп бастауға болады.

Параметрдің индикаторы және орнатылған мәннің индикаторы жанады.

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/сөңгенгеше қатар басыңыз.

Мына параметрді қосуға болады:

- түймешігін басқаннан кейін: функциялар мен бағдарлама тетірге бұғатталады.
- түймешігін баспайынша: құрылғы іске қосылмайды.

9. ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

- Ашаны розеткаға қосыңыз.
- Су құттын шумекті ашыңыз.
- Жуу циклына арналған бөлікке шамалы жұғыш зат салыңыз.
- Мақта матаға арналған бағдарламаны орнатып, ең жоғары температураға қойып ешбір кір салмай жуыңыз.

7.5 Доп. полосканье

Осы параметрдің көмегімен жуу бағдарламасына бірнеше шаю циклын қосуға болады.

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

Тиісті индикатор жанады.

7.6 Быстрая стирка

Осы функция арқылы бағдарламаның уақытын азайтуға болады.

Осы параметрді шамалы кірлеген немесе жақартудың қажет ететін кірлерді жуу үшін қолданыңыз.

Тиісті индикатор жанады.

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

10. ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ



ЕСКЕРТУ!

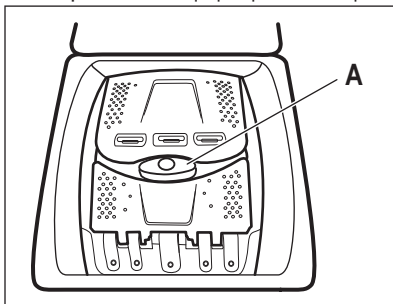
Қауіпсіздік тарауларын қарандыз.

10.1 Кірді салу

1. Құрылғының қақпағын ашыңыз.
2. А түймешігін басыңыз.
Барабан автоматты түрде ашылады.
3. Кірді барабанға бір-бірден салыңыз.
4. Кірлерді құрылғыға салар алдында сілкілеңіз.
5. Барабанға тым көп кір салынбағанына көз жеткізіңіз.

Барабанға тым көп кір салынбағанына көз жеткізіңіз.

5. Барабан мен қақпақты жабыңыз.

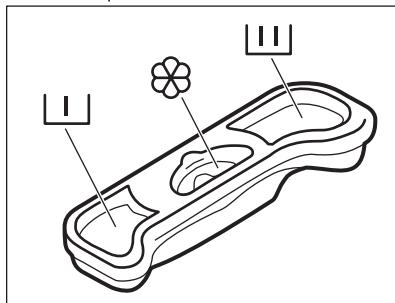


АБАЙЛАҢЫЗ

Құрылғының есігін жабар алдында, барабанның дүріс жабылғанына көз жеткізіңіз.

10.2 Жұғыш зат пен үстемелерді пайдалану

1. Жұғыш зат пен мата жұмсақтышты өлшеп алыңыз.
2. Жұғыш зат пен мата жұмсақтышты бөліктеге салыңыз.



10.3 Жұғыш зат салынатын бөліктер



АБАЙЛАҢЫЗ

Кір жұғыш машинаға арнайы жұғыш заттарды ғана пайдаланыңыз.



Жұғыш заттардың орамында көрсетілетін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.



Алдын ала жуу циклына арналған жұғыш зат бөлігі.



Жуу циклына арналған жұғыш зат бөлігі.



Сұйық үстемелерге арналған бөлік (мата жұмсартқыш, крахмал).

M таңбасы құйылатын сұйық үстемелердің ең жоғары деңгейін көрсетеді.

10.4 Бағдарламаны орнату

1. Бағдарлама тетігін бұрап, жуу бағдарламасын орнатыңыз:
 - индикаторы жыптылықтайды.
2. Қажет болса, температура мен айналдыру жылдамдығын өзгертіз немесе қолжетімді параметрлерді қосыңыз. Параметрді қосқан кезде орнатылған параметрдің индикаторы жанады.



Егер дұрыс параметр орнатылмай қалса, индикаторы қызыл түспен жыптылықтайды.

10.5 Кешіктіріп бастау функциясы жоқ бағдарламаны бастау

түймешігін басыңыз.

- индикаторы жыптылықтауын тоқтатып, жанған қалпын тұрады.
- Бағдарлама басталып, қақпақ құлыпталады да, индикаторы жанады.
- Су сорғысы жуу циклының басында шамалы уақыт жұмыс істейді.

10.6 Кешіктіріп бастау функциясы бар бағдарламаны бастау

1. түймешігін басып қажетті кешіктіріп бастау уақытын орнатыңыз.

Орнатылған кешіктіріп бастау уақытының индикаторы жанады.

2. түймешігін басыңыз:
 - Құрылғы кері санай бастайды.

- Кері санақ аяқталған кезде, бағдарлама автоматтты түрде басталады.



Орнатылған кері санақ мәнін түймешігін баспай тұрып болдырмауға немесе өзгертуге болады.

Кешіктіріп бастау функциясын болдырмау үшін:

- a. Құрылғыны кідірту үшін түймешігін басыңыз
- b. түймешігін орнатылған кешіктіріп бастау уақыты сөнгенше басыңыз. Бағдарламаны дереу бастау үшін түймешігін қайта басыңыз.

10.7 Бағдарламаны кідірту және параметрлерді өзгерту

Кей функцияларды ғана басталмай тұрып өзгертуге болады.

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

10.8 Жұмыс істеп тұрған бағдарламаны болдырмау

1. Бағдарламаны біржола тоқтату және құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына қойыңыз.
2. Құрылғыны іске қосу үшін бағдарлама тетігін қайта бұраныз. Енді жаңа жуу бағдарламасын орнатуға болады.



Жаңа бағдарламаны бастау алдында құрылғының сүй төгіледі. Бұл жағдайда, жуғыш зат үlestіріште жуғыш заттың елі бар екеніне көз жеткізіңіз, егер жоқ болса қайтадан толтырыңыз.

10.9 Қақпақты ашу

Бағдарлама немесе кешіктіріп бастау жұмыс істеп тұрғанда, құрылғының қақпағы бекітулі тұрады. индикаторы жанады.



АБАЙЛАҢЫЗ

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

Қақпақты циклдың бастапқы 10 минутында және кешіктіріп бастау функциясы жұмыс істеп тұрғанда ашыңыз:

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

Бағдарлама жұмыс істеп тұрғанда қақпақты ашу:

1. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына бұраңыз.
2. Бірнеше минут күте тұрыңыз да, содан кейін құрылғының қақпағын ашыңыз.
3. Қақпақты жауып, бағдарламаны қайта орнатыңыз.

10.10 Бағдарламаның соңы

- Құрылғы автоматтый түрде тоқтайды.
- Дыбыстық сигналдар естіледі (егер қосулы тұрса).

- түймешігінің индикаторы сөнеді.
- Қақпақ құлпының индикаторы сөнеді.
- индикаторы жанады.
- Қақпақты ашуға болады.
- Құрылғыдан кірді алыңыз. Барабанның бос екеніне көз жеткізіңіз.
- Судың шүмегін жабыңыз.
- Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына койыңыз.
- Зәң және іс пайдада болмас үшін қақпақты сөл ашып қойыңыз.

Жуу бағдарламасы аяқталды, бірақ барабанда су тұр:

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

Суды төгу үшін:

1. Қажет болса, айналдыру жылдамдығын азайтыңыз. Егер параметрін орнатсаңыз, құрылғы тек суды ғана тегеді.
2. түймешігін басыңыз. Құрылғы суды төгеді де, айналдыру кезеңін орындаиды.
3. Бағдарлама аяқталып, қақпақ бұғаттаулы индикаторы көрінбей кеткенде қақпақты ашуға болады.
4. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына койыңыз.



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

10.11 Құту режимі

Жуу бағдарламасы аяқталғаннан кейін бірнеше минуттан кейін құрылғыны

сөндірмесеңіз, қуатты үнемдеу режимі қосылады.

Куатты үнемдеу режимі құрылғы күтүрекінде түрған кезде пайдаланылатын қуат мәлшерін азайтуға көмектеседі.

- Барлық индикаторлар сөнеді.
-  индикаторы баяу жыптылықтайды.
- Қуатты үнемдеу режимін ажырату үшін параметрлердің бірін басыңыз.



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

11. АҚЫЛ-КЕҢЕС

11.1 Кір салу

- Кірді байлай сұрыптаңыз: ақ, түрлі-түсті, синтетика, нәзік және жүн мата.
- Кірдің затбелгісіндегі жуу нұсқауларын орындаңыз.
- Ақ киім мен түрлі-түсті заттарды бірге жумаңыз.
- Кейір түрлі-түсті заттарды алғаш жуғанда бояу шығуы мүмкін. Оларды алғаш жуғанда бөлек жууға көнеш береміз.
- Жақтақ қаптарының түймесін салып, тартпаларды тартып жауып, ілгектер мен батырма түймешіктерді салыңыз. Белбеулерді байланыңыз.
- Қалталарды босатып, оралған заттарды ашыңыз.
- Көп қаббатты матадан, жүн матадан және сурет салынған киімдердің астарын сиртына аударыңыз.
- Қатып қалған дақтарды арнағы жуғыш затпен тазалаңыз.
- Қатып қалған дақтары бар заттарды барабанға салу алдында жуыңыз және дағын алдын ала кетіріңіз.
- Перделерді абылап жуыңыз. Илгектерін алышыңыз да, перделерді кір жуатын торға немесе жастықтың тысына салыңыз.
- Қемкерілмеген немесе кесілген жерлері бар заттарды құрылғыда жумаңыз. Кішкене заттарды жуу үшін (мысалы, сым өткізілген төс тартқыш, белдіктер, колготкилер, т.с.с.) кір жууға арналған торды пайдаланыңыз.

- Кір ете аз салынса, айналдыру циклі кезінде теңгерімді сақтауға қатысты мәселе орын алуды мүмкін. Бұндай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, қайта айналдыра бастаңыз.

11.2 Оңай кетпейтін дақтар

Кейбір дақтарды кетіру үшін су мен жуғыш зат жетекліксіз болады.

Бұл дақтарды кірді құрылғыға салмай тұрып алдын ала тазалауды ұсынамыңыз.

Дақ кетіретін арнағы құралдар болады. Дақ пен матаның түріне сай келетін арнағы дақ кетірілгішті қолданыңыз.

11.3 Жуғыш заттар мен үстемелер

- Кір жуғыш машиналарға арналған жуғыш заттар мен үстемелерді ғана қолданыңыз:
 - матаның барлық түрлеріне арналған ұнтақ жуғыштар,
 - нәзік мата (ең көбі 40 °C) мен жүн тоқымаларға арналған ұнтақ жуғыштар,
 - матаның барлық түрлеріне не тек жүн матаға арналған, тәмен температурада жуатын бағдарламаларға (ең көбі 60 °C) арналған сұйық жуғыш заттар.
- Әр түрлі жуғыш заттарды арапастырманыңыз.

- Қоршаған ортаға зиян келтірмеу үшін жұғыш 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 жұғыш зат үlestіргішінде мөлшерлегіш құрал болмаса, (жұғыш зат өндірушісі қамтамасыз етеді) сүйкі жұғыш затты мөлшерлегіш шарикпен қосыңыз.

11.4 Қоршаған ортаға қатысты ескерім

- Қалыпты кірлеген кірді алдын ала жуу циклі жоқ бағдарламаны қолданың жұыңыз.
- Жуу бағдарламасын әрқашан кірді ең көп рұқсат етілетін мөлшерде салғаннан кейін бастаңыз.

12. КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



ЕСКЕРТУ!

Қаілпіздік тарауларын қараңыз.

12.1 Сыртын тазалау

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



АБАЙЛАҢЫЗ

Спирт, еріткіш немесе химиялық заттарды қолданбаңыз.

12.2 Қақты тазалау

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

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

- Төмен температурада жуатын бағдарламаны таңдаған кезде, қажет болса дақ көтіргішті қолданыңыз.
- Жұғыш затты дұрыс мөлшерде қолдану үшін, жергілікті су жүйесіндегі судың кермектігін тексеріңіз. "Судың кермектігі" тарауын қараңыз.

11.5 Су кермектігі

Сіз тұратын жердегі су өте кермек немесе орташа кермек болса, кір жұғыш машинада су жұмсақтқышты қолдануды ұсынамыңыз. Суы түтшы жерлерде су жұмсақтқышты қолдану қажет емес.

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

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

Тот бөлшектерін тазалау үшін кір жұғыш 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 жұғыш зат қалып қояны мүмкін. Тазалап жуу процедурасын уақытылы орындаңыз. Ол үшін:

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

12.4 Қақпақ тығыздығышты

Тығыздығыштың күйін үнемі тексеріңіз. Қажетіне қарай тығыздығышты

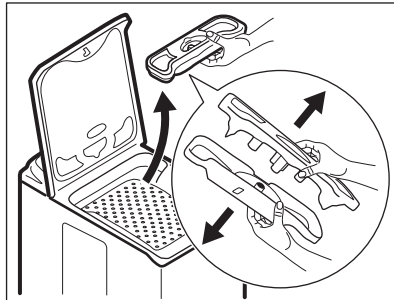
аммиакты кремі бар жуғыш затты қолданып, бетіне сызат түсірмей тазалаңыз.



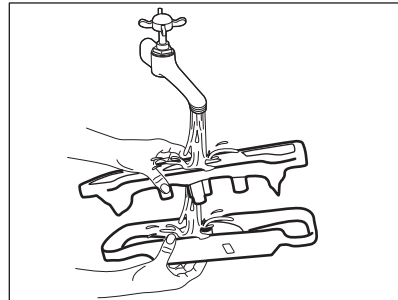
Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.

12.5 Жуғыш зат үlestіргішін тазалау

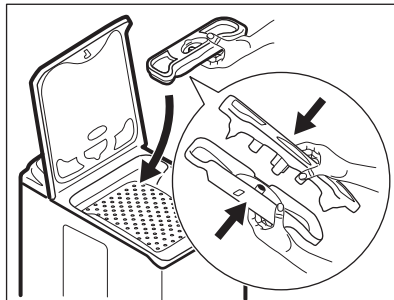
1.



2.



3.



12.6 Мұздап кетуден сақтау

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



Суды тосын жағдай орын алғанда төгу үшін де осы әрекетті орындаңыз.

1. Судың шүмелін жабыңыз.
2. Су құятын тұтікті алыңыз.
3. Су төгетін тұтікті артқы тіреуіштен ағытып, раковинадан немесе төлкеден алыңыз.
4. Су төгетін және құятын тұтіктің әрқайсысының ұшын сауытқа салыңыз. Тұтіктердегі суды ағызыңыз.

5. Су төгетін бағдарламаны орнатып, оны циклдің соңына дейін орындаңыз.
6. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін қалпына бұраныз.
7. Құрылғыны розеткадан ағытыңыз.

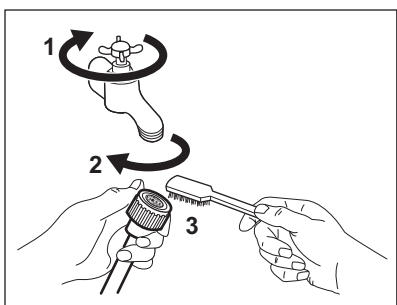


ЕСКЕРТУ!

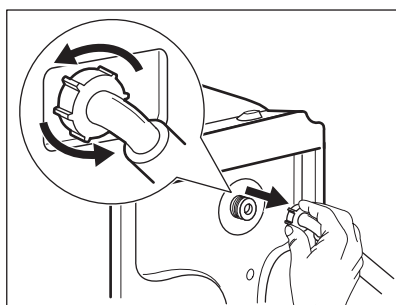
Құрылғыны қайта іске қолданар алдында температураның 0°C градустан жоғары екеніне көз жеткізіңіз. Төмен температураға байланысты орын алған ақауларға өндіруші жауапкершілік көтермейді.

12.7 Су құятын түтікті және клапан сұзгісін тазалау

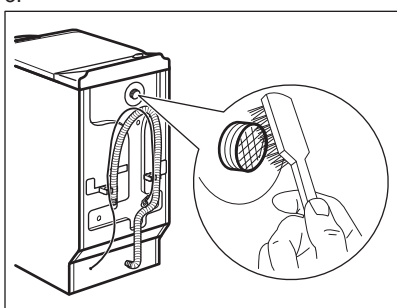
1.



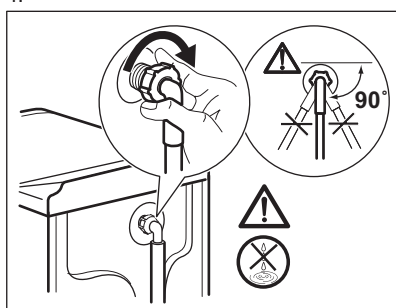
2.



3.



4.



13. АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ



ЕСКЕРТУ!

Қауіпсіздік тарауларын қаралыңыз.

13.1 Кіріспе

Құрылғы жұмыс істей бастамайды немесе жұмыс істеп тұрып тоқтап қалады.

Алдымен ақаулықты түзету жолын ізденіз (кестеге қаралыңыз). Әйтпесе қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Кей ақаулық орын алғанда дыбыстық сигнал естіледі. Ескерту кодын көрсету үшін қызыл индикатор жыптылықтайты да, индикаторлардың бірі жанады:

- Құрылғыға су дұрыс құйылмай түр.

- Құрылғының суы төгілмей түр.
- Құрылғының қақпағы немесе барабанының есіктері ашық немесе дұрыс жабылмаған. Екеудің де тексеріңіз!
- Старт/Пауза түймешігінің индикаторы қызыл түспен 11 рет және 1 (немесе 2 немесе 3) рет сары түспен жыптылықтайты: электрмен жабдықтау тұрақты емес. Электр желісі тұрақтанып, құрылғы автоматты түрде жұмыс істей бастағанша күтіңіз.



ЕСКЕРТУ!

Тексеріп көру алдында құрылғыны тоқтан ажыратыңыз.

13.2 Ұқытимал ақаулықтар

Ақаулық	Ұқытимал шешімі
Бағдарлама басталмай түр.	<ul style="list-style-type: none"> Ашаның розеткаға қосылғанына көз жеткізіңіз. Құрылғының қақпағы мен барабан есіктерінің дұрыс жабылғанына көз жеткізіңіз. Сақтандырғыш қорабындағы сақтандырғышқа зақым келмегеніне көз жеткізіңіз. Бастау/Үзіліс түймешігінің басылғанына көз жеткізіңіз. Егер кешіктіріп бастау функциясы орнатылып тұrsa, оны ажыратыңыз не кері санақ аяқталғанша күтіңіз. Егер Бала қауіпсіздігінің құралы қосулы тұrsa, оны ажыратыңыз.
Құрылғыға су дұрыс құйылмай түр.	<ul style="list-style-type: none"> Су шүмегінің ашық түрғанына көз жеткізіңіз. Сүмен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының өте тәмен емес екеніне көз жеткізіңіз. Бұл ақпаратты жергілікті су ресурстары мекемесіне хабарласып алыңыз. Су шүмегінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Мәселе су құятын тұтіктің сүзгісі немесе клапанның су төгетін сүзгісі бітеліп қалуға байланысты болуы мүмкін. "Күту менен тазалау" тарауын қараңыз. Мәселе шешілмесе, үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Су құятын тұтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз. Су құятын тұтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Су құятын тұтіктердің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
Құрылғыға су құйылмайды және дереу төгіледі.	<ul style="list-style-type: none"> Су төгетін тұтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Тұтік өте тәмен болуы мүмкін. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз.
Құрылғы сұзы сарқылмай түр.	<ul style="list-style-type: none"> Раковина тұтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. Су төгетін тұтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз. Су төгетін тұтіктің дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз. Егер су тегу циклы жоқ бағдарламаны орнатсаңыз, су тегу режимін орнатыңыз. Егер цикл соңында барабанда су қалатын функцияны орнатсаңыз, су тегу режимін орнатыңыз. Мәселе төгетін сүзгінің бітеліп қалуына байланысты болуы мүмкін. Үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ақаулық	Үқтимал шешімі
Айналдыру циклы жұмыс істемейді немесе жуу циклы әдettегіден ұзаққа созылады.	<ul style="list-style-type: none"> Айналдыру циклын орнатыңыз. Аяқталғанда барабан ішінде су қалатын циклды орнатсаңыз, су төгү циклын орнатыңыз. Мәселе төгетін сүзгінің бітеліп қалуына байланысты болуы мүмкін. Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Бұндай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, айналдыру циклін қайта бастаңыз. Бұл мәселе теңгерімге байланысты болуы мүмкін.
Еденге су ақкан.	<ul style="list-style-type: none"> Су түтіктерінің жалғастырыштарының берік екеніне және су ағып тұрғанғанына көз жеткізініз. Су құтыны 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 төгү немесе айналдыру опциясын орнатыңыз.
Құрылғыдан тосын 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.
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. Температуралық дұрыс орнатылғанына көз жеткізініз. Кірдің салмағын азайтыңыз.
Функцияны орната алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> Қажет сенсорлық түймешік(тер)дің ғана басылғанына көз жеткізініз.

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

Ақаулық қайта орын алса, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Егер құрылғыда басқа ақаулық кодтары көрсетілсе ( түймешігінің индикаторы қызыл түспен жыптылықтайты). Құрылғыны сөндірініз де, іске қосыңыз. Ақаулық жалғаса берсе, үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

13.3 Сервис

Фирмалық қосалқы бөлшектерді қолдануды ұсынамыз.

Үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде мына деректерді дайындаңыз алыңыз. Бұл ақпаратты техникалық ақпарат тақтайшасынан

таба аласыз. үлгісі, Өнім нөмірі,
Сериялық нөмірі. (Mod., Prod. No., Ser.
No.)

14. ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕК

Өлшемі	Еңі / Биіктігі / Терендігі/ Жалпы терендігі	400 мм/ 890 мм/ 600 мм/ 600 мм
Электротоғына қосу	Кернеу Жалпы қуат Сақтандырғыш 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	6 кг
Қуат тиімділігінің класы		A++
Айналдыру жылдамдығы	Ең көбі	1000 мин/айн

1) Су құятын тұтқыт 3/4" бұрамасы бар су шүмеліне жалғаңыз.

15. НЕГІЗГІ ЖЕЛІГЕ БАЙЛАНЫСТЫ МӘСЕЛЕ

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

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



- Бұл кедергілерге жол бермеу үшін мынаны ұсынамыз:
- Кір жуғыш машинаның электр желісінің жүктемесі арттай түрған кезде пайдалану (мысалы, тұнде) керек.
 - Басқа құрылғылардың жұмыс іstemей түрганына көз жеткізу керек.

16. ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

Белгі салынған материалдардың қайта өндеуден өткізуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өндеуден өткізу үшін тиісті контейнерлерге

салыңыз. Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдығын қайта өндеуден өткізу арқылы, қоршаған ортаға және адамның денсаулығына зиын

келтіретін жағдайларға жол бермеуге
өз үлесінізді қосыңыз. Белгі №
салынған құрылғыларды тұрмыстық
қалдықтармен бірге тастамаңыз.

Өнімді жергілікті қайта өндөу
орталығына өткізіңіз немесе жергілікті
mekemegе 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 белдіреді.

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

Импорттаушы, жеткізуші және үйымның 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.....	24
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	26
3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ.....	28
4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	28
5. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ.....	29
6. ПОКАЗАТЕЛИ ПОТРЕБЛЕНИЯ.....	31
7. РЕЖИМЫ.....	32
8. ПАРАМЕТРЫ.....	33
9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	34
10. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	34
11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ.....	37
12. УХОД И ОЧИСТКА.....	38
13. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	41
14. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	44
15. НЕИСПРАВНОСТЬ ЭЛЕКТРОСЕТИ	44

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.com/webselfservice



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. **!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 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 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 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.
- 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.

- Удалите всю упаковку и вывинтите транспортировочные болты.
- Сохраните транспортировочные болты в надежном месте. Если в будущем прибор понадобится перевезти на другое 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.
- Не устанавливайте прибор непосредственно над сливным отверстием в полу.
- Для обеспечения необходимого пространства между прибором и напольным покрытием

отрегулируйте высоту ножек прибора.

- Не устанавливайте прибор там, где его крышку будет невозможно полностью открыть.
- Не помещайте под прибор 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

- Прибор должен быть заземлен.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом.
- Убедитесь, что указанные на табличке с техническими данными параметры электропитания соответствуют параметрам электросети. В противном случае обратитесь к электрику.
- 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.

2.4 Эксплуатация



ВНИМАНИЕ!

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

- Данный прибор предназначен только для бытового применения.
- Следуйте правилам по безопасному обращению, приведенным на упаковке моющего средства.
- Не помещайте на прибор, рядом с ним или внутрь него

легковоспламеняющиеся вещества или изделия, пропитанные легковоспламеняющимися веществами.

- Удостоверьтесь, что из белья извлечены все металлические предметы.

2.5 Сервис

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

2.6 Утилизация



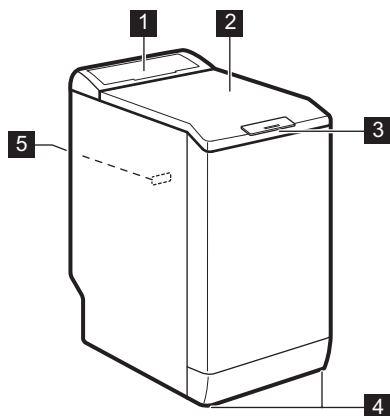
ВНИМАНИЕ!

Существует опасность травмы или удушья.

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

3. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

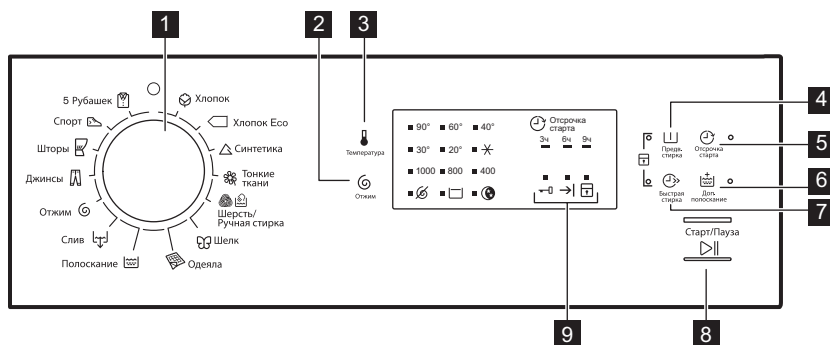
3.1 Обзор прибора



- 1** Панель управления
- 2** Крышка
- 3** Рукоятка крышки
- 4** Ножки для выравнивания прибора
- 5** Табличка с техническими данными

4. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

4.1 Описание панели управления



- 1** Селектор программ
- 2** Сенсорное поле снижения скорости отжима ⚡ (Отжим)
- 3** Сенсорное поле температуры ● (Температура)
- 4** Сенсорное поле предварительной стирки ▲ (Предв. стирка)
- 5** Сенсорное поле отсрочки пуска ⏱ (Отсрочка старта)
- 6** Сенсорное поле дополнительного полоскания + (Доп. полоскание)
- 7** Сенсорное поле быстрой стирки ⏰ (Быстрая стирка)
- 8** Сенсорное поле «Пуск/Пауза» ▶|| (Старт/Пауза)
- 9** Индикаторы состояния программ: Индикатор блокировки дверцы └─┐ Индикатор завершения цикла →

Индикатор функции «Защита от детей» 

5. ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа Диапазон тем- ператур	Максималь- ная загрузка Максималь- ная скорость отжима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
 Хлопок 90°C – Стирка в холодной воде	6 кг 1000 об/мин	Белый и цветной хлопок. Обычная, сильная и легкая загрязненность.
 Хлопок Eco 1) 60°C - 40°C	6 кг 1000 об/мин	Белый и нелиняющий цветной хлопок. Обычная загрязненность. Энергопотребление при этом уменьшается, а продолжительность программы стирки увеличивается.
 Синтетика 60°C – Стирка в холодной воде	2,5 кг 1000 об/мин	Изделия из синтетических или смесовых тканей. Обычная загрязненность.
 Тонкие тка- ни 40°C – Стирка в холодной воде	2,5 кг 1000 об/мин	Деликатные ткани, например, из акрила, вискозы, полиэстера и смесевых тканей, требующих более мягкой стирки. Обычная загрязненность.
 Шерсть/ Ручная стирка 40°C – Стирка в холодной воде	1 кг 1000 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).
 Шелк 30°C	1 кг 800 об/мин	Особая программа для шелковых и смесовых синтетических тканей.
 Одеяла 60°C - 30°C	2 кг 800 об/мин	Специальная программа для стирки одного одеяла из синтетики, стеганого или пухового одеяла, покрывала и т.д.
 Полоскание	6 кг 1000 об/мин	Полоскание и отжим белья. Все ткани за исключением шерсти и вещей, требующих бережного обращения. Уменьшите скорость отжима сообразно типу ткани.
 Слив	6 кг	Слив воды из барабана. Все ткани.
 Отжим	6 кг 1000 об/мин	Отжим белья и слива воды из барабана. Все ткани за исключением шерсти и вещей, требующих бережного обращения.

Программа Диапазон тем- ператур	Максималь- ная загрузка Максималь- ная скорость отжима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Джинсы 60°C – Стирка в холодной воде	3 кг 1000 об/мин	Джинсовые и вязаные изделия. Также изде- лия темных цветов.
Шторы 40°C – Стирка в холодной воде	2,5 кг 800 об/мин	Особая программа для штор . Этап предвари- тельной стирки включается автоматически. ³⁾
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.
5 Рубашек 30°C	1,5 кг 800 об/мин	Изделия из синтетических и смесовых тка- ней. Легкая загрязненность и стирка изделий, которые требуется только освежить. Для 5-6 рубашек.

1) Энергосберегающая программа для хлопка. Программа с температурой 60°C и загрузкой 6 кг является эталонной программой для расчета данных, указанных на таблице энергопотребления в соответствии со стандартами ЕЕС 92/75. Выбор этой программы обеспечивает хорошие результаты стирки и уменьшает потребление электроэнергии. Продолжительность программы стирки при этом увеличивается.

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

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

Совместимость программных опций

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

Программа	🌀	🌀	□	🌙	□	⌚	⌚>1)	✚
↳					■			
🌀	■				■			
॥	■	■	■		■	■	■	■
▢	■	■	■		■	■	■	■
👞	■	■			■			
🧥	■	■			■			

1) При выборе опции Быстрая стирка рекомендуется уменьшить загрузку белья. Полная загрузка прибора возможна, однако качество стирки при этом может оказаться неудовлетворительным. Рекомендуемая загрузка: хлопок: 3 кг, синтетика и вещи, требующие бережного обращения: 1,5 кг.

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.

Программы	За- груска (кг)	Потре- бление элек- троэнер- гии (кВт·ч)	Потребле- ние воды (в литрах)	Приблизитель- ность программы (в минутах)
Хлопок 60°C	6	1,10	56	180
Энергосберегающая про- грамма для хлопка 60°C ¹⁾	6	0,80	47	246
Хлопок 40°C	6	0,65	54	150
Синтетика 40°C	2,5	0,45	46	105
Деликатные ткани 40°C	2,5	0,55	46	90
Шерсть/Ручная стирка 30°C	1	0,35	50	65

1) «Энергосберегающая программа для хлопка» при 60°C и загрузке 6 кг является эталонной программой для расчета данных, указанных на табличке энергопотребления в соответствии со стандартом EU 95/12/EC. Измерения выполняются в соответствии с нормативом EN 60456/2005.

В отключенном состоянии (Вт)	При оставлении во включенном со- стоянии (Вт)
0,48	0,48

Информация, приведенная в таблице выше, соответствует требованиям постановления комиссии ЕС 1015/2010 о введении в действие директивы 2009/125/ЕС.

7. РЕЖИМЫ

7.1 Температура

Используйте эту функцию для изменения температуры по умолчанию.

Индикатор  = холодная вода.

При этом загорится индикатор заданной температуры.

7.2 Отжим

С помощью данного режима можно изменить скорость отжима по умолчанию.

При этом загорится индикатор заданной скорости.

Дополнительные режимы отжима:

Без отжима

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

Остановка с водой в баке

- Используйте данный режим для предотвращения образования складок на белье.

- Загорится соответствующий индикатор.
- По завершении программы в барабане остается вода.
- Барабан регулярно совершает вращения для предотвращения образования складок на белье.
- Крышка остается заблокированной. Чтобы разблокировать крышку, необходимо слить воду.



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

Ночной цикл

- Используйте данный режим, чтобы отключить этап отжима и выполнить бесшумную стирку.
- Для некоторых программ стирки на этапе полоскания используется больший объем воды.
- Загорится соответствующий индикатор.
- 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.



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 отсрочить запуск программы на 9, 6 или 3 часа.

При этом светятся индикаторы функции и заданного значения.

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 Быстрая стирка

С помощью этой функции можно уменьшить продолжительность программы.

Используйте эту функцию для стирки легко загрязненных вещей или для того, чтобы освежить чистые вещи.

Загорится соответствующий индикатор.

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, нажмайте  и  одновременно в течение 6 секунд.



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

9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

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

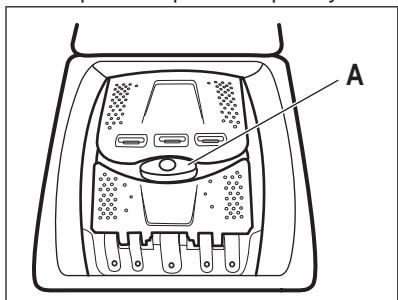


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

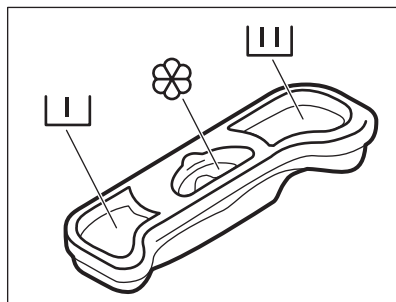
10.1 Загрузка белья

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.



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 моющие средства для стиральных машин.



Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке средств для стирки.



Отсек средства для стирки, используемого на этапе предварительной стирки.



Отсек средства для стирки, используемого на этапе стирки.



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

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

10.4 Выбор программы

- Выберите программу, повернув селектор программ:
 - Индикатор замигает.
- В случае необходимости измените температуру и скорость отжима или включите доступные функции. При включении функции загорается ее индикатор.



При ошибочной установке на дисплее замигает красным цветом .

10.5 Запуск программы без отсрочки пуска

Нажмите на .

- Индикатор загорится, перестав мигать.
- Произойдет запуск программы, крышка заблокируется и загорится индикатор .
- В начале цикла стирки на короткое время может включиться сливной насос.

10.6 Запуск программы с отсрочкой пуска

- Нажатием на добейтесь отображения на дисплее необходимой отсрочки. При этом загорится индикатор заданного значения отсрочки. При этом горит индикатор .
- Нажмите на :
 - Прибор начнет обратный отсчет времени.
 - После завершения обратного отсчета произойдет автоматический запуск программы.



Можно отменить или изменить значение отсрочки до нажатия на .

Для отмены отсрочки пуска:

- Нажмите , чтобы перевести прибор в режим паузы.
- Многократными нажатиями на кнопку добейтесь, чтобы индикатор отсрочки погас. Вновь нажмите для немедленного запуска программы.

10.7 Прерывание программы и изменение выбранных функций

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

- Нажмите на  .

Замигает индикатор.

- Внесите изменения в функции.

- Вновь нажмите  .

Выполнение программы будет продолжено.

10.8 Отмена выполняющейся программы

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



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

10.9 Открывание крышки

Во время выполнения программы или отсчета времени при отсрочке пуска крышка прибора остается заблокированной. При этом светится индикатор  .



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

Откройте крышку в течение первых 10 минут цикла. В случае, если задана отсрочка пуска:

- Нажмите на  , чтобы перевести прибор в режим паузы.
- Дождитесь отключения индикатора блокировки крышки  .
- Крышку можно открыть.
- Закройте крышку и снова нажмите на кнопку  . Выполнение программы или (отсчета времени отсрочки пуска) продолжится.

Открывание крышки при выполнении программы:

- Выключите прибор, повернув селектор программ в положение  .
- Подождите несколько минут, а затем откройте крышку прибора.
- Закройте крышку и снова задайте программу.

10.10 По окончании программы

- Прибор автоматически завершит работу.
- Будет выдан звуковой сигнал (если он включен).
- Индикатор кнопки  гаснет.
- Индикатор блокировки крышки  гаснет.
- При этом горит индикатор  .
- Крышку можно открыть.
- Выньте белье из прибора. Убедитесь, что барабан пуст.
- Закройте водопроводный вентиль.
- Выключите прибор, повернув селектор программ в положение  .
- Оставьте крышку приоткрытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.

Программа стирки завершена, но в барабане осталась вода.

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

Для слива воды:

- При необходимости понизьте скорость отжима. При установке  прибор выполнит только слив.
- Нажмите на . Прибор произведет слив воды и отжим.
- По окончании программы индикатор блокировки крышки  погаснет и дверцу можно будет открыть.
- Выключите прибор, повернув селектор программ в положение .



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

не будет выключен, он перейдет в режим сохранения энергии.

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

- Все индикаторы при этом гаснут.
- Индикатор  медленно мигает.
- Для выключения режима сохранения энергии нажмите на одну из кнопок выбора режимов.



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

10.11 Режим ожидания

Если через несколько минут по окончании программы стирки прибор

11. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

11.1 Загрузка белья

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

- Перед загрузкой вещей в барабан выстирайте и предварительно обработайте сильно загрязненные места
- Соблюдайте осторожность при обращении с занавесками. Удалите крючки или поместите занавески в мешок для стирки или наволочку.
- Не стирайте белье с необработанными краями или с разрезами. Помещайте небольшие вещи и деликатные вещи (например, 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;
 - жидкые 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.

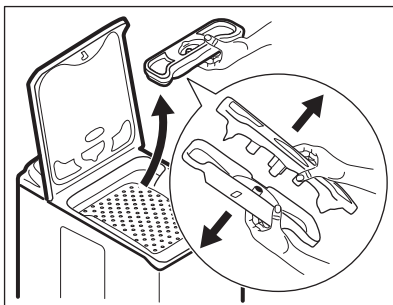
Для удаления частиц ржавчины используйте только специальные средства для стиральных машин. Данную операцию следует производить отдельно от стирки белья.



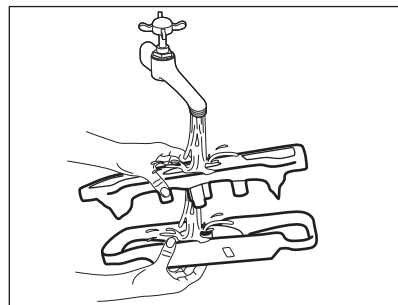
Всегда следуйте инструкциям, приведенным на упаковке данных средств.

12.5 Очистка дозатора моющего средства

1.



2.

**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:

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

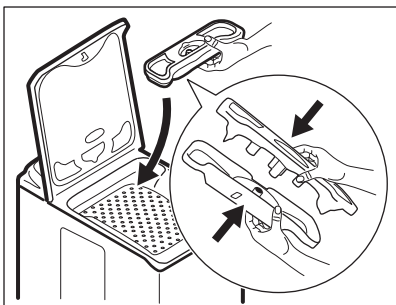
12.4 Уплотнитель крышки

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.

3.



12.6 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.



Если требуется произвести аварийный слив воды, воспользуйтесь этой же процедурой.

1. Закройте водопроводный вентиль.
2. Отсоедините наливной шланг.
3. Открутите сливной шланг от держателя на задней панели прибора и снимите его с раковины или трубы.
4. Поместите концы как сливного, так и наливного шлангов в контейнер. Дайте воде стечь из обоих шлангов.

5. Выберите программу «Слив» и дайте ей проработать до конца.
6. Выключите прибор, повернув селектор программ в положение **O**.
7. Выньте вилку сетевого шнуря прибора из розетки.

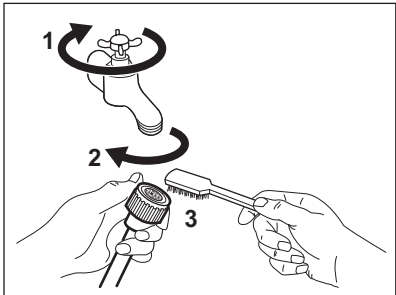


ВНИМАНИЕ!

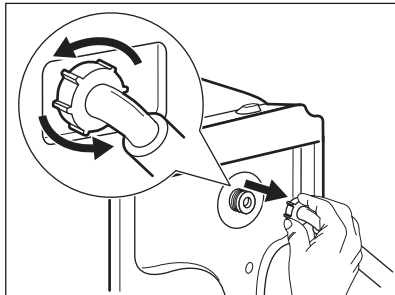
Перед тем, как вновь использовать прибор, убедитесь, что температура превышает 0°C. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный воздействием низких температур.

12.7 Очистка наливного шланга и фильтра клапана

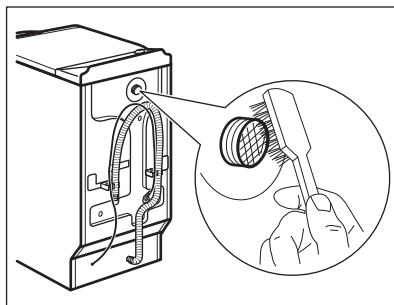
1.



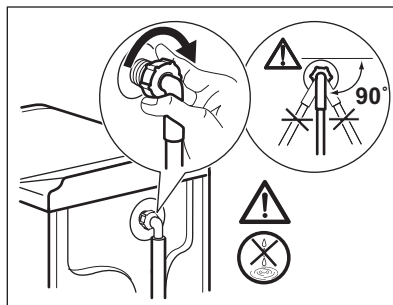
2.



3.



4.



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). Если
решение не найдено, обратитесь в
авторизованный сервисный центр.

В случае определенных
неисправностей выдаются звуковые
сигналы. Мигает **красный** индикатор
▷||, а также загорается один из
индикаторов, обозначая код
неисправности:

- - В прибор не поступает как следует вода.
- - Прибор не сливает воду.
- - Крышка прибора или барабана открыта или не закрыта как следует. Просьба проверить обе крышки!
- Индикатор кнопки Старт/Пауза мигает 11 раз красным цветом и 1 (или 2 или 3) раз(а) желтым: работа электросети нестабильна.
Дождитесь стабилизации электросети, и прибор автоматически приступит к работе.



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 электроощитке 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. Причиной данной неисправности может быть засорение фильтра наливного шланга или фильтра слива-ного фильтра. См. Главу «Уход и очистка». Если проблема осталась, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Убедитесь, что наливной шланг не перекручен и не передавлен. Убедитесь, что наливной шланг подключен правильно. Убедитесь, что наливные шланги подключены правильно.
Прибор не набирает воду и тут же производит ее слив.	<ul style="list-style-type: none"> Удостоверьтесь, что сливной шланг находится в нужном положении. Возможно, шланг расположен слишком низко. См. Главу «Инструкции по установке».
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 опцию слива. Если использовалась опция, в результате работы которой по окончании которой в барабане остается вода, воспользуйтесь программой «Слив». Причиной данной неисправности может быть засорение сливного фильтра. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Возможное решение
Отжим не используется или цикл стирки длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> Задайте опцию отжима. Если использовалась опция, в результате работы которой по окончании которой в барабане остается вода, воспользуйтесь программой «Слив». Причиной данной неисправности может быть засорение сливного фильтра. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. 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 опцию 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.
Результаты стирки неудовлетворительны.	<ul style="list-style-type: none"> Увеличьте количество моющего средства или используйте 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 требуемый сенсор(-ы).

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

Если неисправность появится снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Прибор выдает другие коды ошибок
(мигает красный индикатор кнопки

▷||. Выключите и включите прибор. В случае повторного возникновения неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр.

13.3 Обслуживание

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервис-центр следует иметь под рукой следующую информацию. Данная информация находится на табличке с техническими данными: модель, код изделия (PNC)

и серийный номер. (Mod., Prod. No., Ser. No.)

14. 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 ¹⁾		Холодная вода
Максимальная загрузка	Хлопок	6 кг
Класс энергопотребления		A++
Скорость отжима	Максимум	1000 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, ночью).
- 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: 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



192937060-A-512017

EAC CE

