

GETTING STARTED? EASY.



ZWY 51024CI

KK Қолдану туралы нұсқаулары	2
Кір жуғыш машина	
RU Инструкция по эксплуатации	19
Стиральная машина	

ZANUSSI

⚠ ҚАУІПСІЗДІК АҚПАРАТЫ

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

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.
- З және 8 жас арасындағы балалар мен мүмкіндіктері өте шектеулі мүгедек адамдарды басқалар қадағаламаған жағдайда алыс ұстau керек.
- З 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.
- Құрылғыда бала қауіпсіздігінің құралы бар болса, оны қосу керек.
- Балалар құрылғыны жөндеу және тазалау жұмыстарын бақылаусыз орындауда керек.

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ ЖАЛПЫ АҚПАРАТ

- Бұл құрылғының техникалық сипаттамасын өзгертпеніз.
- Бұл құрылғыны үйде немесе соған үқсас 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 5.5кг 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 үәкілдепті 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 үәкілдепті 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, тұрпілі жөкені, еріткіштерді немесе темір заттарды пайдаланбаңыз.

ҚАУІПСІЗДІК НҰСҚАУЛАРЫ

ОРНАТУ



Жергілікті стандарттарға сәйкес етіп орнату керек.

- Барлық орам материалдарын және тасымал болттарын, пластик тығыздығышы бар резенке төлкесін алышыз.
- 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 күйіз.
- Булінген құрылғыны орнатпаңыз немесе іске қоспаңыз.

- Құрылғымен бірге жеткізілген орнату нұсқауларын орындаңыз.
- Құрылғыны температурасы 0°C градустан төмен немесе аяа-райы әсер ететін жерге орнатпаңыз немесе пайдаланбаңыз.
- Құрылғы орнатылатын еден тегіс, орындықты, қызуға тәзімді және таза болуға тиіс.
- Құрылғы мен еден арасында ауаның айналуын қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғыны түрғылықты орнына қойғаннан кейін, ватерпас арқылы деңгейінің әбден дұрыс қойылғанына көз жеткізіңіз. Деңгей дұрыс болмаса, тіректерін тиесінше реттеңіз.
- Құрылғыны едендеңі су ағатын арықшаның үстіне тұра орнатпаңыз.
- Құрылғыға су шашпаңы және шамадан тыс көп ылғалдың әсер етуіне жол берменіз.
- Құрылғының құрылғының қақпағы толық ашылмайтын жерге орнатпаңыз.
- Құрылғының астына ағып кетуі мүмкін суды қүю үшін жабық сауыт қоймаңыз. Қолданылатын керек-жарақтың түрін үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласып білініз.

ЭЛЕКТРТОҒЫНА ҚОСУ



ЕСКЕРТУ! Өрт және электр қатеріне ұшырау қаупі бар.

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

СУФА ҚОСУ

- Су түтіктеріне зақым келтірменіз.
- Жаңа түтіктерді немесе үзақ уақыт қолданылмаған түтіктерді орнату алдында, жөндеу жұмыстарын орындағаннан кейін немесе жаңа құралдарды орнатқаннан кейін (су өлшегіш құрап, 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 ұзартқыш түтікті қолданбаңыз. Су құятын түтікті ауыстыру үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Су төгетін түтіктен судың ағып түрғанын көре болады. Бұл құрылғыны зауытта суды пайдаланып сынақтан өткізгенге байланысты.
- Су төгетін түтікті ең көбі 400 см-ге ұзартуға болады. Басқа су төгетін түтік алу немесе оны ұзарту үшін қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

ПАЙДАЛАНУ



ЕСКЕРТУ! Жарақат алу, электр катері, күйіп қалу, өрт қаупі, құрылғыны бұлдіріп алу қаупі бар.

- Жұғыш заттың орамындағы қауіпсіздік нұсқауларын орындаңыз.
- Тұтанғыш заттарды немесе ішіне тұтанғыш зат салынған дымқыл заттарды құрылғының ішіне, қасына немесе үстіне қоймаңыз.
- Кірден барлық темір заттардың альянғанына көз жеткізіңіз.
- Май немесе басқа да майлұ заттар қатты ластаған маталарды жумаңыз. Бұл кір жұғыш машинаның резенке белліктерін зақымдауды мүмкін. Мұндай маталарды кір жұғыш машинаға салар алдында, алдын ала қолмен жуыңыз.

СЕРВИС

- Құрылғыны жөндеу үшін үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Тек ғана фирмалық қосалқы белшектерді қолданыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТАСТАУ

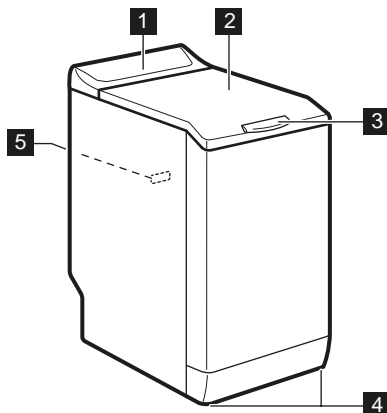


ЕСКЕРТУ! Жарақат алу немесе тұншығып қалу қаупі бар.

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

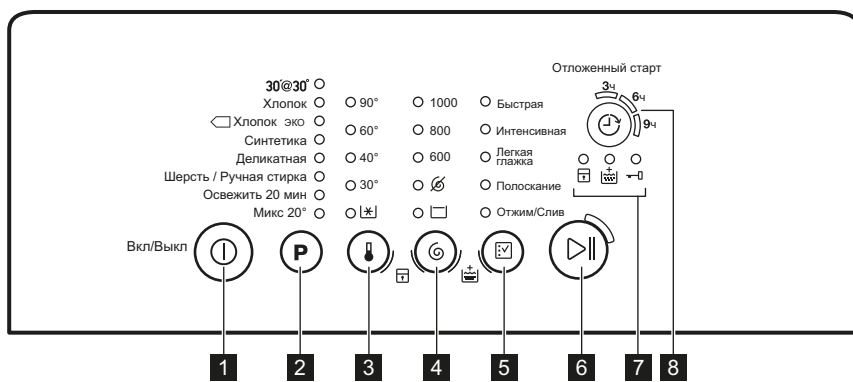
БҰЙЫМ СИПАТТАМАСЫ

ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖАЛПЫ КӨРІНІСІ



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

БАСҚАРУ ПАНЕЛІНІҢ СИПАТТАМАСЫ



1 Вкл/Выкл түймешік ①

2 Бағдарлама таңдайтын сенсорлық түймешік P

- 3 Температураның сенсорлық түймешігі
- 4 Айналдыру режимін таңдау түймешігі
- 5 Параметрлерді таңдайтын сенсорлық түймешік
- 6 Бастау/Үзліс сенсорлық пернесі

- 7 Индикаторлар:
Бала қауіпсіздігінің индикаторы
Қосымша шаю индикаторы
Есік құлыштаулы индикаторы
- 8 Кешіктіріп бастау сенсорлық пернесі

БАҒДАРЛАМА КЕСТЕСІ

Бағдарлама Температура ауқымы	Ең үлкен салмақ Ең үлкен айналдыру жылдамдығы	Бағдарлама сипаттамасы (Кірдің салмағы және кірлеу дәрежесі)
30'@30° 30°C	2 кг 800 мин/айн	Шамалы кірлеген немесе жаңартуды қажет ететін синтетика және нәзік заттарға арналған қысқа цикл.
Хлопок 90°C - Суық	5.5 кг 1000 мин/айн	Ақ және түрлі-түсті мақта мата. Қалыпты, қатты немесе аздап кірлеген.
Хлопок Эко ¹⁾ 60°C - 40°C	5.5 кг 1000 мин/айн	Ақ және бояуы қанық мақта мата. Қалыпты кірлеген. Қуатты пайдалану азайды және жуу бағдарламасының уақыты ұзарады және жақсы жуу нәтижелерімен қамтамасыз етеді.
Синтетика 60°C - Суық	2.5 кг 1000 мин/айн	Синтетика немесе аралас матадан жасалған заттар. Қалыпты кірлеген.
Деликатная 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	«Қолмен жуу» белгісі бар нәзік маталар, машинамен жууға болатын жұн маталар және қолмен жууға болатын жұн маталар ²⁾ .
Освежить 20 мин 40°C - 30°C	1 кг 1000 мин/айн	Шамалы кірлеген немесе бір рет ғана күлгендегі мақта мата және синтетика заттарға арналған ете қысқа цикл.
Микс 20° 20°C	2.5 кг 1000 мин/айн	Шамалы кірлеген мақта матага, синтетикаға және аралас маталарға арналған арнайы бағдарлама. Қуат мөлшерін азайту үшін осы бағдарламаны орнатыныз. Жақсы жуу нәтижелеріне қол жеткізу үшін, жуғыш заттың төмөн температурага арналғаның тексеріңіз ³⁾ .

- 1) 5.5кг кірді 60 °C градуста жуатын бұл бағдарлама GOST R IEC 60456:2010 стандартына сәйкес дайындалған қуат жапсырмасындағы деректерге сәйкес келеді.
- 2) Осы цикл кезінде кірді баппен жуу үшін барабан баяу айналады. Барабан мұлдем айналмай немесе дұрыс айналмай тұрған сияқты болып көріні үмүмкін, бірақ бұл осы бағдарлама үшін қалыпты жағдай
- 3) Ешбір температура индикаторы қосулы емес

Бағдарлама				Быстрая ¹⁾	Интенсивная	Легкая глајка	Полоскание	Отжим/Слив		
30'@30°	■	■					■	■	■	
Хлопок	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Хлопок Эко	■	■	■	■			■	■	■	■
Синтетика	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Деликатная	■	■	■	■	■		■	■	■	■
Шерсть/Ручная стирка	■	■	■				■	■	■	
Освежить 20 мин	■	■	■				■	■	■	
Микс 20°	■	■	■		■		■	■	■	

1) Бұл функцияны орнатқан кезде кірдің мөлшерін азайтуды ұсынамыз. Кірді толтыра салуға болады, бірақ жуу нәтижесі қанағаттанарлық болмайды. Ұсынылатын салыным: мақта мата: 2.75 кг, синтетика және нәзік мата: 1.5 кг.

ПАЙДАЛАНУ КӨЛЕМІ



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



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

Бағдарламалар	Салмақ (кг)	Қуат тұтыну (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарламаның болжалды ұзақтығы (минут)
Мақта мата 60°C	5.5	1,20	55	150
Мақта мата, үнемді 60°C бағдарламасы ¹⁾	5.5	0,77	44	224
Мақта мата 40°C	5.5	0,70	55	120
Синтетика 40°C	2.5	0,55	45	103

Бағдарламалар	Салмақ (кг)	Қуат тұтыну (кВт/сағ)	Суды пайдалану (литр)	Бағдарламаның болжалды ұзақтығы (минут)
Нәзік мата 40°C	2.5	0,50	45	80
Жұн мата/Қолмен жуу 30°C	1	0,35	50	70

1) Мақта мата, үнемді бағдарламасы. 5.5кг кірді 60 °C градуста жуатын бұл бағдарлама GOST R IEC 60456:2010 стандартына сәйкес дайындалған қуат жапсирмасындағы деректерге сәйкес келеді.

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

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

ФУНКЦИЯЛАР

ТЕМПЕРАТУРА

Осы функцияның көмегімен әдепкі температуралы өзгертуге болады.

 индикаторы = суық су.

Орнатылған температуралы индикаторы жанады.

АЙНАЛДЫРУ

Осы функцияның көмегімен әдепкі айналдыру жылдамдығын өзгертуге болады.

Орнатылған жылдамдықтың индикаторы жанады.

Қосымша айналдыру параметрлері:

Айналдырмая

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

Шаюды кідірту

- Кірлер мыжылып қалмас үшін осы параметрді орнатыңыз.
- Тиісті индикатор жанады.
- Бағдарлама аяқталған кезде барабан ішінде су қалады.

- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл мезгіл айналып тұрады.
- Қақпак құлыпталып тұрады. Қақпақты ашу үшін суды міндетті түрде төгу керек.



Суды төгу үшін "Бағдарламаның соңы" тарауын қараңыз.

БЫСТРАЯ

Осы функция арқылы бағдарламаның уақытын азайтуға болады.

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

Тиісті индикатор жанады.

ИНТЕНСИВНАЯ

Осы функцияның көмегімен қатты кірлеген кірді жууға болады.

Осы функцияны қосқанда, жуу циклы ұзағырақ болады.

Тиісті индикатор жанады.

ЛЕГКАЯ ГЛАЖКА

Құрылғы кір мыжылып қалмас үшін абайлап жуады және айналдырады.

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

Тиісті индикатор жанады.

ПОЛОСКАНИЕ

Осы функцияның көмегімен, таңдалған жуу бағдарламасындағы ең соңғы шаю режимін орындауға болады.

Сонымен қатар Қосымша шаю (), функциясын орнатсаңыз, құрылғы екі немесе көп шаю циклдарын қосады.

Тиісті индикатор жанады.

ОТЖИМ/СЛИВ

Осы функцияның көмегімен айналдыру және су тегу циклдарын орындай аласыз.

Айналдыру циклы орнатылған жуу бағдарламасына сай келеді.



Сонымен қатар, Айналдырма циклын орнатсаңыз, құрылғы тек суды төгеді.

ПАРАМЕТРЛЕР

ТҮРАҚТЫ ҚОСЫМША ШАЮ

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

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

БАЛА ҚАУПСІЗДІГІНІҢ ҚҰРАЛЫ

Осы функцияның көмегімен балалар басқару панелімен ойнауга жол бермейсіз.

- Осы функцияны **қосу/сөндіру** үшін, және түймешіктерін индикаторы жанғанша/сөнгенше қатар басыңыз.

Бұл функцияны түймешігін басқаннан кейін іске қосыңыз: түймешіктер бұғатталған (түймешігінен басқа).

ЕҢ АЛҒАШ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА

1. Ашаны розеткаға қосыңыз.
2. Су құттың шумекті ашыңыз.
3. Жуу циклына арналған бөлікке шамалы жуғыш зат салыңыз.
4. Мақта матаға арналған бағдарламаны орнатып, ең жоғары температураға қойып ешбір кір салмай жуыңыз.

1) Осы функцияны іске қосуға қатысты ақпаратты "Параметрлер" тарауынан қараңыз.

ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ

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

Орнатылған мәннің индикаторы жанады.

ҚОСЫМША ШАЮ

Осы параметрдің көмегімен жуу бағдарламасына бірнеше шаю циклын қосуға болады.

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

Тиісті индикатор жанады.¹⁾



Бұл функция құрылғыны сөндіргеннен кейін де жұмыс істеп тұрады.

ДЫБЫСТЫҚ СИГНАЛДАР

Дыбыстық сигналдар мына жағдайларда қосылады:

- Бағдарлама аяқталғанда.
- Құрылғыда ақау бар кезде.

Дыбыстық сигналдарды **сөндіру/қосу** үшін және түймешіктерін 4 секунд қатар басыңыз.



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

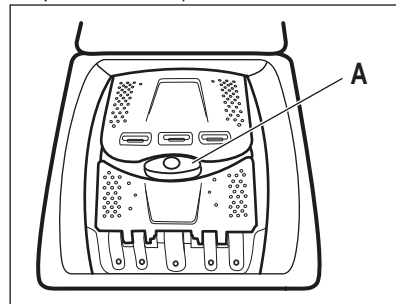
ӘРКҮНДІК ҚОЛДАНУ



ЕСКЕРТУ! Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

КІРДІ САЛУ

1. Құрылғының қақпағын ашыңыз.
2. А түймесін басыңыз.



Барабан автоматты түрде ашылады.

3. Кірді барабанға бір-бірден салыңыз.
4. Кірлерді құрылғыға салар алдында сілкілеңіз.

Барабанға тым көп кір салынбағанына көз жеткізіңіз.

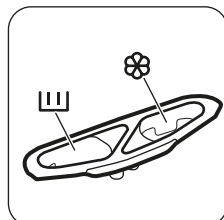
5. Барабан мен қақпақты жабыңыз.



АБАЙЛАҢЫЗ Құрылғының есігін жабар алдында, барабанның дұрыс жабылғанына көз жеткізіңіз.

ЖУҒЫШ ЗАТ ПЕН ҮСТЕМЕЛЕРДІ ПАЙДАЛАНУ

Жұғыш зат пен мата жұмсартқышты өлшеп алыңыз.



ЖУҒЫШ ЗАТ САЛЫНАТЫН БӨЛІКТЕР



Жуу циклына арналған жұғыш зат бөлігі.



Сүйиқ үстемелерге арналған бөлік (мата жұмсартқыш, крахмал).



АБАЙЛАҢЫЗ МАХ деңгейінен асырмаңыз.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ИСКЕ ҚОСУ

Құрылғыны қосу немесе сөндіру үшін Вкл/Выкл түймешікті басыңыз.

Құрылғы іске қосылған кезде дыбыстық сигнал естіледі.

БАҒДАРЛАМАНЫ ОРНАТУ

1. Бағдарлама Р түймешігін басып, бағдарламаны орнатыңыз:
 - ▶|| түймешігінің индикаторы баяу жыпылықтайты.
2. Қажет болса, температура мен айналдыру жылдамдығын өзгертіңіз немесе қолжетімді параметрлерді қосыңыз. Параметрді қосқан кезде орнатылған параметрдің индикаторы жанады.



Қандай бір параметрді дұрыс орнатпасаңыз, ▶|| түймешігінің индикаторы үш рет қызыл түспен жыпылықтайты.

КЕШІКТІРІП БАСТАУ ФУНКЦИЯСЫ ЖОҚ БАҒДАРЛАМАНЫ БАСТАУ

▶|| түймешігін басыңыз.

- ▶|| түймешігінің индикаторы жыпылықтауын тоқтатып, жанған қалпы тұрады.
- Бағдарлама басталып, қақпақ құлышпталады да, └─┘ индикаторы жанады.



Су сорғысы жуу циклының басында шамалы уақыт жұмыс істейді.

КЕШІКТІРІП БАСТАУ ФУНКЦИЯСЫ БАР БАҒДАРЛАМАНЫ БАСТАУ

Бағдарламаны 9, 6 немесе 3 сағатқа дейін кешіктіріп бастауға болады.

1. Кешіктіріп бастау уақытын таңдау үшін  түймешігін басыңыз.

Таңдалған кешіктіріп бастау уақытының индикаторы жанады.

2.  түймешігін басыңыз:

- Құрылғы кері санаң бастайды.
- Кері санаң аяқталған кезде, бағдарлама автоматты түрде басталады.



Орнатылған кешіктіріп бастау уақытының мәнін  түймешігін түртпей түрүп болдырмауға немесе өзгертуге болады.  түймешігін түрткеннен кейін кешіктіруді болдырмайтын ғана мүмкіндік бар.

Кешіктіріп бастау функциясын болдырмау үшін:

1. Құрылғыны үзіліске қою үшін  түймешігін түртіңіз.

2.  түймешігін орнатылған кешіктіру индикаторы сөнгенше басыңыз.

Бағдарламаны дереу бастау үшін  түймешігін қайта түртіңіз.

БАҒДАРЛАМАНЫ КІДІРТУ ЖӘНЕ ПАРАМЕТРЛЕРДІ ӨЗГЕРТУ

Кей функцияларды ғана басталмай түрүп өзгертуге болады.

1.  түймешігін басыңыз.

Осы түймешікті индикаторы жыпылықтайты.

2. Функцияларды өзгертиңіз.

3.  түймешігін қайта басыңыз.

Бағдарлама жалғасады.

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 сұзы төгіледі. Бұл жағдайда, жуғыш зат үlestірігіште жуғыш заттың әлі бар екенине көз жеткізіңіз, егер жоқ болса қайтадан толтырыңыз.

ҚАҚПАҚТЫ АШУ

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



АБАЙЛАҢЫЗ Егер барабанның ішіндегі судың температурасы мен деңгейі өте 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  сөнгенинше 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 Вкл/Выкл қалпына бұраңыз.
2. Бірнеше минут күте түрүңиз да, содан кейін құрылғының қақпағын ашыңыз.
3. Қақпақты жауып, бағдарламаны қайта орнатыңыз.

БАҒДАРЛАМАНЫҢ СОҢЫ

- Құрылғы автоматты түрде тоқтайды.
- Дыбыстық сигналдар естіледі (егер қосулы тұрса).
-  түймешігінің индикаторы сөнеді.
- Қақпақ құлпышының  индикаторы (қақпақтың құлпы ашылғанда) жыпылықтап, содан кейін сөнеді.
- Қақпақты ашуға болады.
- Құрылғыдан кірді алыңыз. Барабанның бос екенине көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны сөндіру үшін  түймешігін бірнеше секунд басыңыз.
- Судың шүмелгін жабыңыз.

- Зен және ііс пайда болмас үшін қақпақты сал ашып қойыңыз.

Жуу бағдарламасы аяқталды, бірақ барабанда су тұр:

- Кір мыжылып қалмас үшін барабан мезгіл мезгіл айналып тұрады.
- Суды төгу керек екенін ескерту үшін  индикаторы жыптылтықтайды.
- Қақпақ бұғаттаулы  индикаторы жаңып тұр.  түймешігінің индикаторы жыптылтықтайды. Қақпақ құлышталып тұрады.
- Қақпақты ашу үшін суды төгу керек.

Суды төгу:

1. Суды төгу үшін.

-  түймешігін басыңыз. Құрылғы суды төгіп, таңдалған жуу бағдарламасының ең үлкен айналдыры жылдамдығымен айналдырады.
- Балама ретінде, айналдыры  жылдамдығын өзгерту үшін  түймешігін тұртіп, содан кейін  түймешігін басыңыз. Құрылғы суды төгеді де, айналдыру кезеңін орындауды. Егер  параметрін орнатсаңыз, құрылғы тек суды ғана төгеді.

2. Бағдарлама аяқталып, бірнеше минуттан кейін қақпақ бұғаттаулы индикаторы 

АҚЫЛ-КЕҢЕС

KIP САЛУ

- Кірді былай сұрыптаңыз: ақ, түрлі-түсті, синтетика, нәзік және жұн мата.
- Кірдің затбелгісіндегі жуу нұсқауларын орындаңыз.
- Ақ киім мен түрлі-түсті заттарды бірге жумаңыз.
- Кейбір түрлі-түсті заттарды алғаш жуғанда бояуы шығуы мүмкін. Оларды алғаш жуғанда бөлек жууға кеңес береміз.
- Жастық қаптаратының түймесін салып, тартпаларды тартып жауып, ілгектер мен батырма түймешітерді салыңыз.
- Белбендерді байланыз.
- Қапталарды босатып, оралған заттарды ашыңыз.
- Көп қабатты матадан, жұн матадан және сурет салынған киімдердің астарын сыртына аударыңыз.

көрінбей кеткенде, қақпақты ашуға болады.

3. Құрылғыны сөндіру үшін  түймешігін бірнеше секунд басыңыз.



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

AUTO-OFF ОПЦИЯСЫ

AUTO-OFF құте тұру опциясы пайдаланылатын қуат мөлшерін азайту үшін құрылғыны автоматты түрде сөндіреді. Төмөндегі жағдайда барлық индикаторлар сөнеді:

-  түймесін басу алдында құрылғыны 5 минут пайдаланбасаңыз. Құрылғыны қайта іске қосу үшін  түймешігін басыңыз.
- Жуу бағдарламасы аяқталғаннан кейін 5 минут өткен соң. Құрылғыны қайта іске қосу үшін  түймешігін басыңыз.
- Жаңа цикл орнатқыңыз келсе  түймесін басыңыз.

ОНАЙ КЕТПЕЙТІН ДАҚТАР

Кейбір дақтарды кетіру үшін су мен жуғыш зат жеткіліксіз болады.

Бұл дақтардың ірді құрылғыға салмай тұрып алдын ала тазалауды ұсынамыз.

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

ЖУҒЫШ ЗАТТАР МЕН ҮСТЕМЕЛЕР

- Кір жуғыш машиналарға арналған жуғыш заттар мен үстемелердің ғана қолданыңыз:
 - матаның барлық түрлеріне арналған ұнтақ жуғыштар,
 - нәзік мата (ең көбі 40 °C) мен жұн тоқымаларға арналған ұнтақ жуғыштар,
 - матаның барлық түрлеріне не тек жұн матага арналған, төмен температурада жуатын бағдарламаларға (ең көбі 60 °C) арналған сүйік жуғыш заттар.
- Эр түрлі жуғыш заттарды арапастырмайды.
- Қоршаған ортаға зиян келтірмей үшін жуғыш заттың қажетті мөлшерден артық пайдаланыңыз.
- Осы заттардың орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.
- Матаның түріне жөне түсіне, бағдарламаның температурасы мен кірдің деңгейіне сай келетін құралдарды қолданыңыз.

КҮТУ МЕНЕҢ ТАЗАЛАУ



ЕСКЕРТУ! Қауіпсіздік тарауларын қараңыз.

СЫРТЫН ТАЗАЛАУ

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



АБАЙЛАҢЫЗ Спирт, еріткіш немесе химиялық заттарды қолданыңыз.

ҚАҚТЫ ТАЗАЛАУ

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

Барабаның ішін мезгіл-мезгіл тексеріп, әк жөне тот бөлшектерінің жоқ екеніне көз жеткізіңіз.

- Егер құрылғының жуғыш зат үлестірігішінде мөлшерлегіш құрал болмаса, (жуғыш зат өндірушісі қамтамасыз етеді) сүйік жуғыш затты мөлшерлегіш шарикпен қосыңыз.

ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЕСКЕРІМ

- Жуу бағдарламасын әрқашан ірді ең көп рүқсат етілетін мөлшерде салғаннан кейін бастаңыз.
- Төмен температурада жуатын бағдарламаны таңдаған кезде, қажет болса дақ кетірігішті қолданыңыз.
- Жуғыш затты дұрыс мөлшерде қолдану үшін, жергілікті су жүйесіндегі судың кермектігін тексерініз. "Судың кермектігі" тарауын қараңыз.

СУ КЕРМЕКТІГІ

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

Жергілікті жердегі судың кермектігін білу үшін су жүйесін басқару мекемесіне хабарласыңыз. Су жұмсартқышты дұрыс мөлшерлеп пайдаланыңыз. Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды орындаңыз.

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



Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.

ТАЗАЛАП ЖУУ

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

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

ҚАҚПАҚ ТЫҒЫЗДАҒЫШ

Тығыздығыштың күйін үнемі тексеріңіз.

Қажетіне қарай тығыздығышты аммиакты

кремі бар жұғыш затты қолданып, бетіне сызат түсірмей тазалаңыз.



Бұйымның орамында көрсетілетін нұсқауларды әрқашан орындаңыз.

МҰЗДАП КЕТУДЕН САҚТАУ

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



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

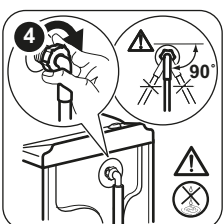
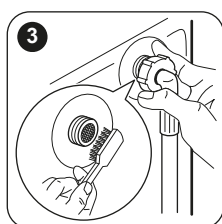
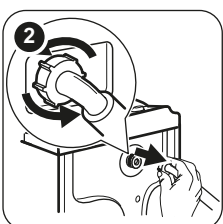
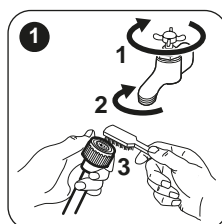
1. Судың шүмегін жабыңыз.
2. Су құятын тұтікті алыңыз.
3. Су төгетін тұтікті артқы тіреуіштен афытып, раковинадан немесе төлкеден алыңыз.

4. Су төгетін және құятын тұтіктің әрқасысының үшін сауытқа салыңыз. Тұтіктегі суды афызыңыз.
5. Су төгетін бағдарламаны орнатып, оны циклді соңына дейін орындаңыз.
6. Құрылғыны сөндіру үшін бағдарлама тетігін Вкл/Выкл қалпына бұраңыз.
7. Құрылғыны розеткадан афытыңыз.

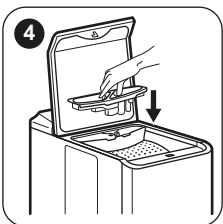
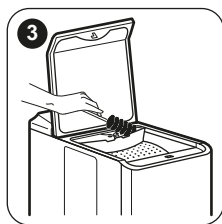
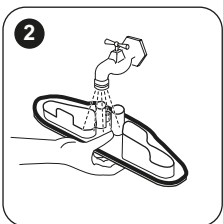
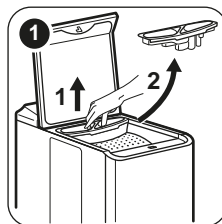


ЕСКЕРТУ! Құрылғыны қайта іске қолданар алдында температуралың 0°C градустан жоғары екеніне көз жеткізіңіз. Төмен температурага байланысты орын алған ақауларға өндіруші жауапкершілік көтермейді.

СУ ҚҰЯТЫН ТҮТІК ПЕН КЛАПАН СУЗГІСІН ТАЗАЛАУ



ЖҰҒЫШ ЗАТ ДИСПЕНСЕРІН ТАЗАЛАУ



АҚАУЛЫҚТЫ ТҮЗЕТУ



ЕСКЕРТУ! Қайіпсіздік тарауларын қараныз.

KIPIСPE

Құрылғы жұмыс істей бастамайды немесе жұмыс істеп тұрып тоқтап қалады.

Алдымен ақаулықты түзету жолын іздеңіз (kestеге қараныз). Әйтпесе қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Кей ақаулық орын алғанда дыбыстық сигнал естіледі. Ескеरту кодын көрсету үшін түймешігінің индикаторы **қызыл** түспен жыптылықтайда да, индикаторлардың бірі жанады:

- - Құрылғыға су дұрыс құйылмай түр.
- - Құрылғының суы төгілмей түр.

-  Құрылғының қақпағы немесе барабанының есіктері ашық немесе дұрыс жабылмаған. Екеудін де тексеріңіз!
-  түймешігінің индикаторы қызыл түспен 11 рет және 1 (немесе 2 немесе 3) рет сары түспен жыптылықтайды: Электрмен

жабдықтау тұрақты емес. Электр желісі тұрақтанғанша күтіңіз.



ЕСКЕРТУ! Тексеріп көру алдында құрылғыны тоқтан ажыратыңыз.

ЫҚТИМАЛ АҚАУЛЫҚТАР

Ақаулық	Ықтимал 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 қаупісіздігінің құралы қосулы тұrsa, оны ажыратыңыз.
Құрылғыға су дұрыс құйылмай түр.	<ul style="list-style-type: none"> • Су шүмелгінің ашық түрғанына көз жеткізіңіз. • Сүмен жабдықтау жүйесіндегі судың қысымының ете төмен емес екенине көз жеткізіңіз. Бұл ақпаратты жергілікті су ресурстары мекемесіне хабарласып алыңыз. • Су шүмелгінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. • Мәселе су құятын түтіктің сүзгісі немесе клапанының су төгетін сүзгісі бітеліп қалуға байланысты болуы мүмкін. “Күту менен тазалай” тарауын қараңыз. Мәселе шешілмессе, үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. • Су құятын түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз. • Су құятын түтіктің дұрыс өрнәтілғанына көз жеткізіңіз.
Құрылғы суы сарқылмай түр.	<ul style="list-style-type: none"> • Раковина түтікшесінің бітеліп қалмағанына көз жеткізіңіз. • Су төгетін түтіктің бұратылып немесе майысып қалмағанына көз жеткізіңіз. • Су төгетін түтіктің дұрыс қосылғанына көз жеткізіңіз. • Егер су төгу циклы жоқ бағдарламаны орнатсаңыз, су төгу режимін орнатыңыз. • Егер цикл соңында барабанда су қалатын функцияны орнатсаңыз, су төгу режимін орнатыңыз. • Мәселе төгетін сүзгінің бітеліп қалуына байланысты болуы мүмкін. Үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
Айналдыру циклы жұмыс істемейді немесе жуу циклы әддегіден үзаққа созылады.	<ul style="list-style-type: none"> • Бұндай жағдай орын алса, барабандағы кірді қолмен таратып, айналдыру циклін қайта бастаңыз. Бұл мәселе тенгерімге байланысты болуы мүмкін. • Айналдыру циклын орнатыңыз. • Аяқталғанда барабан ішінде су қалатын циклды орнатсаңыз, су төгу циклын орнатыңыз. • Мәселе төгетін сүзгінің бітеліп қалуына байланысты болуы мүмкін. Үәкілдепті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Ақаулық	Ықтимал шешімі
Еденге су ақкан.	<ul style="list-style-type: none"> Су тұтіктерінің жалғастырыштарының берік екеніне және су ағып тұрмағанына көз жеткізіңіз. Су құятын және төгетін тұтіктерге ешбір зақым келмегеніне көз жеткізіңіз. Дұрыс жуғыш заттың дұрыс мөлшерде пайдаланылғанына көз жеткізіңіз.
Құрылғының қақпағын аша алмадыңыз.	<ul style="list-style-type: none"> Жуу бағдарламасының аяқталғанына көз жеткізіңіз. Барабанның ішінде су бар болса, су төгу немесе айналдыру циклын орнатыңыз.
Құрылғыдан тосын шүүштілік.	<ul style="list-style-type: none"> Құрылғы деңгейінің дұрыс реттелгеніне көз жеткізіңіз. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз. Орам материалдарының және/немесе тасымал болттарының алынғанына көз жеткізіңіз. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз. Барабанға көбірек кір қосып салыңыз. Кір тым аз салынған болуы мүмкін.
Құрылғыға су құйылады да, дереу төгіледі.	<ul style="list-style-type: none"> Су төгетін тұтіктің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Су тұтігінің ұшы тым аласа орнатылған болуы мүмкін. "Орнату бойынша нұсқаулық" тарауын қараңыз.
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. Температурานың 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.

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

Ақаулық қайта орын алса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Егер құрылғыда басқа ақаулық кодтары көрсетілсе (▷|| түймешігінің индикаторы қызыл түспен жыптылғайтыды). Құрылғыны сөндіріңіз де, іске қосыңыз. Ақаулық жалғаса берсе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

СЕРВИС

Фирмалық қосалқы бөлшектерді қолдануды ұсынамыз.

Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласқан кезде мына деректерді дайындалғаныңыз. Бул ақпаратты техникалық ақпарат тақтайшасынан таба аласыз. үлгісі, Өнім нөмірі, Сериялық нөмірі. (Mod., Prod. No., Ser. No.)

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
Төмөн кернеумен жұмыс істейтін және ылғалға қарсы қорғалмаған жерлерден басқа жерлердің барлығы қатты заттар және ылғалдың кіруіне жол бермейтін қорғаныс қабатымен қорғалған		IPX4
Құйылатын судың қысымы	Ең азы Ең көбі	0,5 бар (0,05 МПа) 8 бар (0,8 МПа)
Сүмен жабдықтау ¹⁾		Суық су
Ең үлкен салмақ	Мақта мата	5.5 кг
Қуат тиімділігінің класы		A++
Айналдыру жылдамдығы	Ең көбі	1000 мин/айн

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

НЕГІЗГІ ЖЕЛІГЕ БАЙЛАНЫСТЫ МӘСЕЛЕ

Тоқ үақытша немесе ұзақ үақыт сөніп қалса, өсіресе, электр желісіндегі жүктеме ең үлкен номиналды жүктемеден, 2000 ваттан асқанда, кір жуғыш машинаның жұмысына кедергі келтіріді. Бұл кернеумен жабдықтаудың рүқсат етілген мәннен, 185 вольттан төмөндөтеді. Мұнданың кедергі пайда болғанда, көп жағдайда, қалыпты кернеу қалпына келгенше күту керек.

Мұнданың 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 тұрган кезде пайдалану (мысалы, тұнде) керек.
- Басқа құрылғылардың жұмыс істемей тұрғанына көз жеткізу керек.

КОРШАҒАН ОРТАҒА ҚАТЫСТЫ ЖАҒДАЙЛАР

Белгі салынған материалдарды қайта өңдеуден еткізуге тапсырыңыз. Орам материалдарын қайта өңдеуден еткізу үшін тиісті контейнерлерге салыңыз. Электрлік және электроникалық құрылғылардың қалдықын қайта өңдеуден еткізу арқылы, қоршаған 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 аптаңың реттік нөміріне сәйкес келеді. Мысалы, 730112345 сериялық нөмір өнім 2017 жылдың отызыншы аптасында өндірілгенін белдіреді.

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

⚠ СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с приложенным руководством.

Производитель не несет ответственности за какие-либо травмы или ущерб, возникший вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните данное руководство под рукой в надежном месте для последующего использования.

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.
- Если прибор оснащен устройством защиты детей, его следует включить.

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

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 минигостиниц типа «ночлег и завтрак» и других мест проживания;
 - в местах общего пользования в многоквартирных домах или прачечных самообслуживания.
- Не превышайте максимально допустимую загрузку в 5,5 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.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

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 сливным отверстием в полу.

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

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.

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.

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.

СЕРВИС

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

УТИЛИЗАЦИЯ

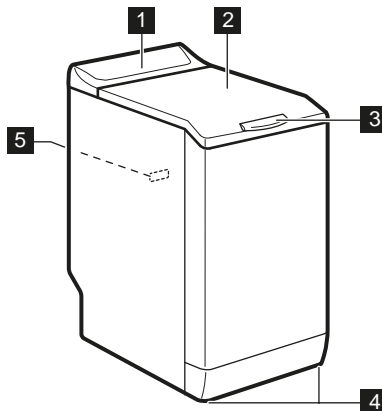


ВНИМАНИЕ! Существует опасность травмы или удушья.

- 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).

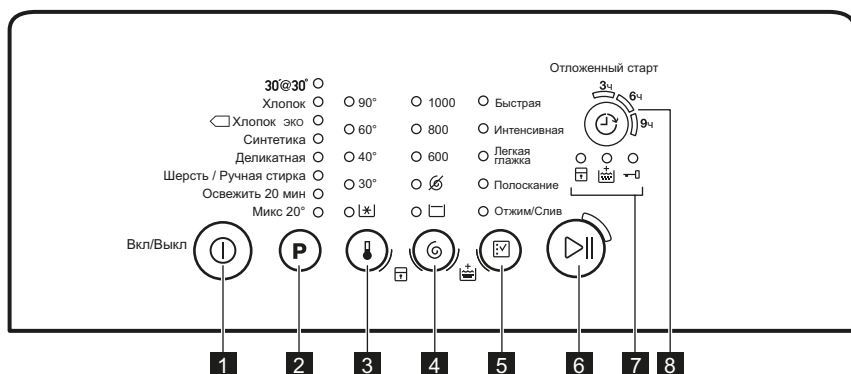
ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

ОБЗОР ПРИБОРА



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

ОПИСАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



- 1 Вкл/Выкл кнопка ①
- 2 Сенсорное поле выбора программы P
- 3 Сенсорное поле выбора температуры ℃
- 4 Сенсорное поле выбора отжима ⑥
- 5 Сенсорное поле выбора режимов ⑤
- 6 Сенсорное поле «Пуск/Пауза» ▷||
- 7 Индикаторы:
 - Индикатор функции «Защита от детей» ☑
 - Индикатор дополнительного полоскания +
 - Индикатор блокировки дверцы └─

ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

Программа Диапазон темпера- тур	Максимальная загрузка Максимальная скорость отжима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
30'@30° 30°C	2 кг 800 об/мин	Очень короткий цикл для изделий из синтетики и ткани, требующей бережного обращения, которые имеют легкую загрязненность или для вещей, которые требуется освежить.
Хлопок 90°C - стирка в холодной воде	5.5 кг 1000 об/мин	Белый и цветной хлопок. Обычная, сильная и легкая загрязненность.
 Хлопок Эко ¹⁾ 60°C - 40°C	5.5 кг 1000 об/мин	Белый и нелиняющий 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 воде	2.5 кг 1000 об/мин	Изделия из синтетических или смесовых тканей. Обычная загрязненность.
Деликатная 40°C - стирка в холодной воде	2.5 кг 1000 об/мин	Деликатные ткани, например, из акрила, виско-зы, полиэстера и смесовых 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⁾ .
Освежить 20 мин 40°C - 30°C	1 кг 1000 об/мин	Очень короткий цикл для изделий из хлопка из синтетики, которые имеют легкую загрязненность или были ношены только один раз.

Программа Диапазон темпера- тур	Максимальная загрузка Максимальная скорость отжима	Описание программы (Тип загрузки и степень загрязненности)
Микс 20° 20°C	2.5 кг 1000 об/мин	Специальная программа для стирки тканей из хлопка, синтетики и смесевых синтетических тканей низкой загрязненности. Задайте программу для снижения энергопотребления. Для обеспечения хороших результатов стирки убедитесь, что средство для стирки рассчитано на стирку при низкой температуре ^{3).}

1) Данная программа, запущенная с температурой 60°C и загрузкой 5.5 кг, является эталонной программой для данных, указанных в табличке энергопотребления в соответствии с ГОСТ Р 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) Ни один индикатор температуры при этом не горит.

Совместимость программных опций

Программа			<input type="checkbox"/>	Быстрая ¹⁾	Интенсивная	Легкая гладка	Полоскание	Отжим/Слив		
30'@30°	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Хлопок	<input checked="" type="checkbox"/>									
Хлопок Эко	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Синтетика	<input checked="" type="checkbox"/>									
Деликатная	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
Шерсть/Ручная стир- ка	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Освежить 20 мин	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Микс 20°	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

1) При выборе данной опции рекомендуется уменьшить загрузку белья. Полная загрузка прибора возможна, однако качество стирки при этом может оказаться неудовлетворительным. Рекомендуемая загрузка: хлопок: 2.75 кг, синтетика и вещи, требующие бережного обращения: 1.5 кг.

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	Загрузка (кг)	Потребление электроэнергии (кВт·ч)	Потребление воды (в литрах)	Приблизительная продолжительность программы (в минутах)
Хлопок 60°C	5.5	1,20	55	150
Энергосберегающая программа для хлопка 60°C ¹⁾	5.5	0,77	44	224
Хлопок 40°C	5.5	0,70	55	120
Синтетика 40°C	2.5	0,55	45	103
Деликатные ткани 40°C	2.5	0,50	45	80
Шерсть/Ручная стирка 30°C	1	0,35	50	70

1) Энергосберегающая программа для хлопка. Данная программа, запущенная с температурой 60°C и загрузкой 5.5 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)
0,48	0,48

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

РЕЖИМЫ

ТЕМПЕРАТУРА

С помощью этой функции можно изменить температуру по умолчанию.

Индикатор = холодная вода.

При этом загорится индикатор заданной температуры.

ОТЖИМ

С помощью этой функции можно изменить скорость отжима по умолчанию.

При этом загорится индикатор заданной скорости.

Дополнительные функции отжима:

Без отжима

- Используйте эту функцию для пропуска всех этапов отжима. Доступен только этап слива воды.
- Загорится соответствующий индикатор.
- Используйте данную функцию для очень деликатных тканей.
- Для некоторых программ стирки на этапе полоскания используется больший объем воды.

Остановка с водой в баке

- Используйте эту функцию 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. Раздел «По окончании программы».

БЫСТРАЯ

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.

ИНТЕНСИВНАЯ

С помощью этой функции можно выстирать крайне загрязненное белье.

При выборе этой функции цикл стирки длится дольше обычного.

Загорится соответствующий индикатор.

ЛЕГКАЯ ГЛАЖКА

Прибор тщательно стирает и отжимает белье для предотвращения образования складок.

ПАРАМЕТРЫ

ПОСТОЯННОЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ

С помощью этой опции можно включить постоянное дополнительное полоскание при установке новой программы.

1) Включение данного режима описано в Главе «Настройки».

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

ПОЛОСКАНИЕ

С помощью этого режима можно произвести только заключительное полоскание из выбранной программы стирки.

В случае выбора функции «Дополнительное полоскание» () прибор добавляет два или более полосканий.

Загорится соответствующий индикатор.

ОТЖИМ/СЛИВ

С помощью этого режима можно произвести отжим и слив.

Этап отжима подходит к заданной программе стирки.



При установке режима «Без отжима» () прибор выполнит только слив.

ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ

С помощью данного режима можно отсрочить запуск программы на 9, 6 или 3 часа.

При этом загорится индикатор заданного значения.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ 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. ¹⁾

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

ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ

С помощью этой функции можно заблокировать панель управления от детей.

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

Включите данный режим после нажатия на кнопку : кнопки заблокируются (кроме кнопки ).

-  Режим остается включенной и после выключения прибора.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.
- Откройте вентиль подачи воды.
- Поместите небольшое количество моющего средства в отсек для этапа стирки.
- 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.

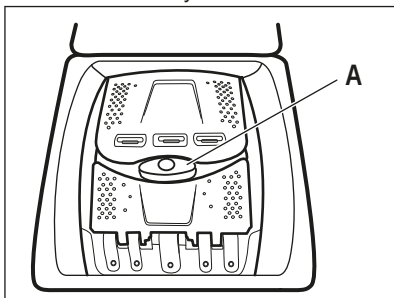
ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



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

ЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

- Откройте крышку прибора.
- Нажмите на кнопку .



Автоматически откроется барабан.

- Поместите белье в барабан по одной вещи за раз.

- Перед загрузкой встрайхните каждое загружаемое изделие.

Не превышайте норму загрузки при укладке белья в барабан.

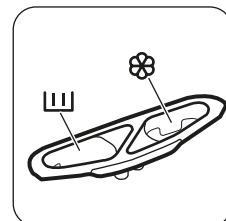
- Закройте барабан и крышку.



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

ДОБАВЛЕНИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ СТИРКИ И ДОБАВОК

Отмерьте количество средства для стирки и кондиционера для ткани.



ОТДЕЛЕНИЯ ДОЗАТОРА МОЮЩИХ СРЕДСТВ



Отсек средства для стирки, используемого на этапе стирки.



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



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ
Не превышайте уровень **MAX**.

ВКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА

Нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл для включения или выключения прибора.

При включении прибора выдается звуковой сигнал.

ВЫБОР ПРОГРАММЫ

1. Коснитесь кнопки выбора программ **P** и выберите программу:
 - Индикатор кнопки **▷||** медленно мигает.
2. В случае необходимости измените температуру и скорость отжима или включите доступные функции. При включении функции загорается ее индикатор.



При ошибочной установке трижды мигает красный индикатор кнопки **▷||**.

ЗАПУСК ПРОГРАММЫ БЕЗ ОТСРОЧКИ ПУСКА

Коснитесь кнопки **▷||**.

- Индикатор кнопки **▷||** загорится, перестав мигать.
- Произойдет запуск программы, крышка заблокируется и загорится индикатор **—○—**.



В начале цикла стирки на короткое время может включиться сливной насос.

ЗАПУСК ПРОГРАММЫ С ОТСРОЧКОЙ ПУСКА

Пуск программы можно отсрочить на 9, 6 или на 3 часа.

1. Коснитесь кнопки **⊕**, чтобы выбрать требуемое значение отсрочки.

Загорится индикатор выбранной отсрочки.

2. Коснитесь кнопки **▷||**:

- Прибор начнет обратный отчет времени.
- По окончании обратного отсчета произойдет автоматический запуск программы.



Отменить или изменить настройку отсрочки пуска можно только перед касанием кнопки **▷||**. После касания кнопки **▷||** можно только отменить отсрочку.

Для отмены отсрочки пуска:

1. Коснитесь кнопки **▷||**, чтобы перевести прибор в режим паузы.
2. Однократным касанием кнопки **⊕** добейтесь выключения индикатора отсрочки.
Снова коснитесь кнопки **▷||** требуемое количество раз, чтобы сразу же запустить программу.

ПРЕРЫВАНИЕ ПРОГРАММЫ И ИЗМЕНЕНИЕ ВЫБРАННЫХ ФУНКЦИЙ

Допускается изменение только ограниченного ряда функций до того, как они будут запущены.

1. Коснитесь **▷||**.

Индикатор кнопки замигает.

2. Внесите изменения в функции.

3. Снова нажмите на **▷||**.

Выполнение программы будет продолжено.

ОТМЕНА ПРОГРАММЫ

1. Нажмите кнопку **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.

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:

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

Открывание крышки при выполнении программы:

1. Выключите прибор, повернув селектор программ в положение Вкл/Выкл.
2. Подождите несколько минут, а затем откройте крышку прибора.
3. Закройте крышку и снова задайте программу.

ПО ОКОНЧАНИИ ПРОГРАММЫ

- Прибор автоматически завершит работу.
- Будет выдан звуковой сигнал (если он включен).
- Индикатор кнопки  погаснет.
- Замигает индикатор блокировки крышки  (когда идет разблокировка крышки), который затем погаснет.
- Крышку можно открыть.
- Выньте белье из прибора. Убедитесь, что барабан пуст.
- Нажмите кнопку  на несколько секунд, чтобы отключить прибор.
- Закройте водопроводный вентиль.
- 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.
- Индикатор  мигает, напоминая о необходимости слить воду.
- Включен индикатор блокировки крышки  Индикатор кнопки  мигает. Крышка остается заблокированной.
- Чтобы открыть крышку, необходимо слить воду.

Слив воды:

1. Для слива воды.
 - Нажмите на кнопку . Прибор произведет слив воды и отжим на максимальной допустимой для выбранной программы стирки скорости.
 - Также можно нажать на кнопку  и изменить скорость отжима, а затем нажать на кнопку . Прибор произведет слив воды и отжим. При установке  прибор выполнит только слив.
2. Через несколько минут по окончании программы индикатор блокировки крышки  погаснет, и крышку можно будет открыть.
3. 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).

ФУНКЦИЯ «АВТООТКЛЮЧЕНИЕ»

Функция «АВТООТКЛЮЧЕНИЕ» автоматически выключает прибор для снижения потребления электроэнергии. Все индикаторы гаснут, когда:

- Прибор не используется в течение 5 минут перед нажатием .
 - Нажмите на кнопку , чтобы включить прибор вновь.
 - Спустя пять минут после окончания программы стирки.
 - Нажмите на кнопку , чтобы включить прибор вновь.
- Если требуется задать новую программу, нажмите на кнопку .

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, защепите 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.

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.

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 жидкое средство для стирки при помощи дозирующего шарика (поставляемого производителем средства для стирки).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКОЛОГИЧНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- 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».

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.

УХОД И ОЧИСТКА



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

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.

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.

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.

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.

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.



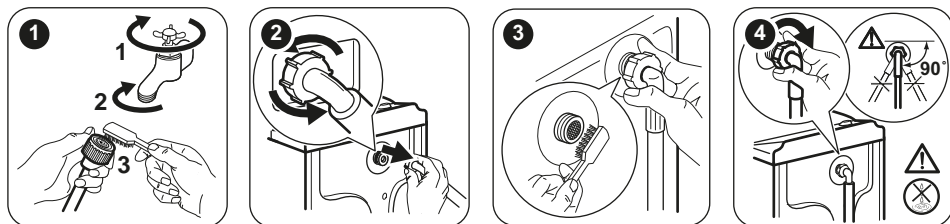
Если требуется произвести аварийный слив воды, воспользуйтесь этой же процедурой.

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 Вкл/Выкл.
7. Выньте вилку сетевого шнура прибора из розетки.

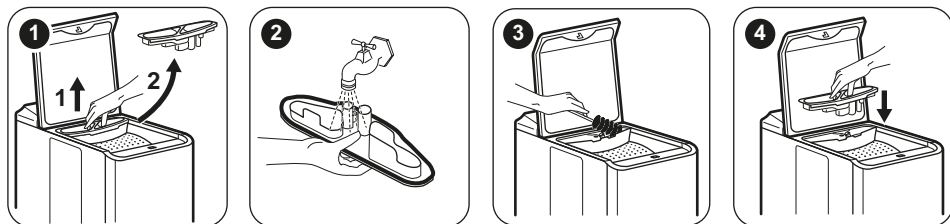


ВНИМАНИЕ! Перед тем, как вновь использовать прибор, убедитесь, что температура превышает 0°C. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный воздействием низких температур.

ОЧИСТКА НАЛИВНОГО ШЛАНГА И ФИЛЬТРА КЛАПАНА



ОЧИСТКА ДОЗАТОРА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ



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

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 кнопки **▷||**, 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 **▷||** мигает 11 раз **красным цветом** и 1 (или 2 или 3) раз(а) **желтым**: работа электросети нестабильна. Дождитесь стабилизации электросети.



ВНИМАНИЕ! Перед выполнением проверок выключите прибор.

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.Причиной данной неисправности может быть засорение фильтра наливного шланга или фильтра слива 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.
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».Причиной данной неисправности может быть засорение слива фильтра. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Отжим не используется или цикл стирки длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none">Распределите вещи в барабане вручную и снова запустите этап отжима. Эта проблема может быть вызвана разбалансировкой.Задайте функцию отжима.Если использовалась функция, в результате работы которой по окончании которой в барабане остается вода, воспользуйтесь программой «Слив».Причиной данной неисправности может быть засорение слива фильтра. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Возможное решение
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 барабане 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.
Прибор набирает воду и тут же производит ее слив.	<ul style="list-style-type: none"> Удостоверьтесь, что сливной шланг находится в нужном положении. Возможно, конец сливного шланга расположен слишком низко. См. Главу «Инструкции по установке».
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 требуемую сенсорную кнопку/кнопки.

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.

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.)

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	5.5 кг
Класс энергопотребления		A++
Скорость отжима	Максимум	1000 об/мин

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

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.

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.



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.ZANUSSI.COM/SHOP



CE EAC

<https://tm.by>
Интернет-магазин ТМ.б