



**EW8F5417SACE**

**RU** Инструкция по применению | Стиральная машина

**2**



## Добро пожаловать в Electrolux! Благодарим вас за выбор нашей техники.



Стремясь к экологичности, мы сокращаем использование бумаги и предоставляем полные руководства пользователя онлайн. Ознакомьтесь с полным руководством пользователя по адресу [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals)




Получите советы по использованию, брошюры, информацию по устранению неисправностей, обслуживанию и ремонту на сайте [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support)



Купите аксессуары, расходные материалы и оригинальные запасные части для вашего устройства на [electrolux.com/shop](http://electrolux.com/shop)

Возможность внесения изменений сохраняется.

## СОДЕРЖАНИЕ

1.ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ.....	2
2.ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
3.ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.....	6
4.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	8
5.УСТАНОВКА.....	8
6.ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И SMARTSELECT.....	12
7.ЦИФЕРБЛАТ И КНОПКИ.....	14
8.НАСТРОЙКИ.....	18
9.ПЕРЕДПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	19
10.ТЕХНОЛОГИЯ AUTODOSE (АВТОМАТИЧЕСКОЕ ДОЗИРОВАНИЕ).....	19
11.ПРОГРАММЫ.....	28
12.  WI-FI - НАСТРОЙКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ.....	33
13.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	35
14.ИНСТРУКЦИИ И СОВЕТЫ.....	39
15.УХОДИЧИСТКА.....	41
16.РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ.....	49
17.ЗНАЧЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ.....	53
18.КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО.....	55
19.ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ.....	59



## 1. ДАННЫЕ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Перед установкой и использованием данного прибора внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией. Производитель не несет ответственности за травмы или ущерб, возникшие в результате неправильной установки или использования. Всегда храните инструкцию в надежном и легкодоступном месте для дальнейшего использования.

## **1.1 Безопасность детей и уязвимых лиц**

- Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под присмотром или получили инструкции по безопасному использованию прибора и понимают связанные с ним опасности.
- Детей от 3 до 8 лет и людей с очень тяжелыми и сложными нарушениями следует держать подальше от устройства, если только они не находятся под постоянным наблюдением.
- Детей младше 3 лет следует держать вдали от прибора, если за ними не осуществляется постоянный надзор.
- Необходимо следить за детьми и не допускать, чтобы они играли с прибором.
- Храните всю упаковку в недоступном для детей месте и утилизируйте ее по мере необходимости.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Не допускайте детей и домашних животных к прибору, пока его дверца открыта.
- Если прибор оснащен защитой от детей, ее необходимо активировать.
- Дети не должны выполнять чистку и обслуживание прибора без присмотра.

## **1.2 Общая безопасность**

- Данный прибор предназначен только для стирки и сушки бытового белья, пригодного для машинной стирки.
- Данное устройство предназначено для бытового использования в закрытых помещениях.
- Это устройство можно использовать в офисах, гостиничных номерах, гостевых домах, номерах загородных отелей и аналогичных местах, где уровень использования не превышает (средний) уровень домашнего хозяйства.
- Не изменяйте характеристики устройства.

- Максимальная загрузка прибора составляет 10 кг. Не превышайте максимальную загрузку любой программы (см. главу «Программы»).
- Рабочее давление воды в точке входа воды из выходного патрубка должно быть в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 10 бар (1,0 МПа).
- Вентиляционное отверстие внизу не должно быть закрыто ковром, ковриком или другим напольным покрытием.
- Прибор должен быть подключен к водопроводу с помощью нового комплекта труб, поставляемого вместе с прибором, или других новых комплектов труб, предоставленных авторизованным сервисным центром.
- Старые шланги нельзя использовать повторно.
- Чтобы избежать опасности поражения электрическим током, если шнур питания поврежден, его необходимо заменить. изготовитель, авторизованный сервисный центр или лица, имеющие аналогичную квалификацию.
- Перед выполнением технического обслуживания выключите устройство и выньте вилку из розетки.
- Не используйте для чистки прибора распылители воды под высоким давлением и/или пар.
- Протирайте устройство мягкой влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные чистящие средства, едкие чистящие средства, растворители или металлические предметы.

## 2. ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка



Установка должна соответствовать действующим национальным нормам.

- Снимите всю упаковку и транспортировочные болты, включая резиновую щетку и пластиковую прокладку.
- Сохраните транспортировочные болты в надежном месте. Если устройство будет транспортироваться в будущем, их необходимо установить.

заблокируйте барабан, чтобы предотвратить внутренние повреждения.

- Всегда будьте осторожны при перемещении прибора, так как он тяжёлый. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- Следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к устройству. • Не устанавливайте и не используйте поврежденное устройство.
- Не устанавливайте и не используйте прибор, если температура может быть выше

ниже 0°C или при воздействии атмосферных условий.

- Поверхность пола, на которой будет установлено устройство, должна быть ровной, горизонтальной и прочной, термостойкой и чистой.
  - Убедитесь, что между прибором и полом циркулирует воздух.
  - После установки прибора в постоянное рабочее положение проверьте его ровность с помощью уровня. Если это не так, отрегулируйте ножки соответствующим образом.
  - Не устанавливайте прибор непосредственно над стоком в полу.
  - Не распрыскивайте воду на устройство и не подвергайте его воздействию чрезмерной влажности.
  - Не устанавливайте прибор в месте, где дверца прибора не может быть открыта полностью.
  - Не ставьте под прибор закрытую ёмкость для сбора воды, которая может протечь. Обратитесь в сервисный центр.
- Авторизованный сервисный центр, гарантирующий, какие аксессуары можно использовать.

## 2.2 Электрическое подключение



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность возгорания и поражения электрическим током.

- **ВНИМАНИЕ:** Это устройство разработано для установки/подключения к заземлению в здании.
- Всегда используйте правильно установленную заземленную розетку.
- Убедитесь, что параметры, указанные на заводской табличке, соответствуют электрическим значениям электрической сети.
- Не используйте многорозеточные адаптеры и удлинители.
- Не повреждайте вилку и шнур питания. Если шнур питания необходимо заменить, это следует сделать в нашем авторизованном сервисном центре.
- Включайте прибор в розетку только по завершении установки. Убедитесь, что к вилке есть доступ после сборки прибора.
- Не прикасайтесь к шнуру питания или вилке электросети мокрыми руками.
- Не отключайте прибор от сети, дергая за шнур питания.

## 2.3 Подключение к канализации

- Температура воды на входе не должна превышать 25°C.
  - Не допускайте повреждения водопроводных труб.
  - Перед подключением новых труб, труб, которые долгое время не эксплуатировались, где проводились ремонтные работы или было установлено новое оборудование (водосчетчики и т. п.), дайте воде стечь, пока она не станет прозрачной и чистой.
  - Убедитесь в отсутствии видимых утечек воды во время и после первого использования прибора.
  - Не используйте удлинительный шланг, если шланг подачи воды слишком короткий.
- Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены шлангов подачи воды.
- При распаковке прибора вы можете заметить утечку воды из шланга. Разряд. Это связано с заводскими испытаниями устройства с водой.
  - Сливной шланг можно удлинить максимум до 400 см. Обратитесь в авторизованный сервисный центр за другим сливным шлангом и удлинителем.
  - Убедитесь, что после установки к крану обеспечен доступ.

## 2.4 Использование



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность получения травмы, поражения электрическим током, возгорания, ожогов или повреждения устройства.

- Соблюдайте инструкции по технике безопасности на упаковке моющего средства.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся материалы или влажные предметы с легковоспламеняющимися материалами внутри, рядом или на приборе.
- Не стирайте сильно загрязненные маслом, смазкой или другими маслянистыми веществами ткани. Это может повредить резиновые детали прибора. Предварительно постирайте такие ткани вручную перед загрузкой в прибор.
- Не используйте ароматизаторы для белья, чтобы избежать риска повреждения пластиковых и резиновых деталей прибора.

- Не прикасайтесь к стеклу дверцы во время работы прибора. Стекло может нагреться.
- Убедитесь, что вы сняли с одежды все металлические предметы.

## 2.5 Обслуживание

- Для ремонта устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр. Используйте только оригинальные запасные части.
- Обратите внимание, что самостоятельный или непрофессиональный ремонт может иметь последствия для безопасности и может привести к аннулированию гарантии.
- Следующие запасные части доступны в течение как минимум 10 лет после снятия модели с производства: двигатель и угольные щетки двигателя, трансмиссия между двигателем и барабаном, амортизаторы и пружины, стиральный барабан, задний узел барабана и соответствующие подшипники, нагреватели и нагревательные элементы, включая тепловые насосы, трубопроводы и сопутствующее оборудование, включая шланги, клапаны, фильтры и водоотделители, электрические схемы, электрические экраны, реле давления, термостаты и датчики, программное обеспечение и микропрограммы, включая программное обеспечение для сброса настроек, двери, петли и дверные уплотнители, другие уплотнения, узел дверного замка, пластиковые периферийные устройства, такие как розетки Моющее средство. Срок может быть больше в вашей стране. Подробнее далее посетите наш сайт.

- Обратите внимание, что некоторые из этих запасных частей доступны только профессиональным ремонтникам, и не все запасные части подходят ко всем моделям.
- Что касается ламп внутри изделия и запасных ламп, продаваемых отдельно: эти лампы предназначены для экстремальных физических условий в оборудовании. Бытовые приборы, такие как датчики температуры, вибрации, влажности, предназначены для сигнализации о состоянии использования устройства. Они не предназначены для использования в других целях и не подходят для освещения в жилых помещениях.

## 2.6 Утилизация устройства



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность получения травмы или удушья.

- Отключите прибор от электросети и водопровода.
- Отрежьте шнур питания рядом с прибором и выбросьте его.
- Снимите дверную защелку, чтобы дети и животные не оказались в ловушке. хозяйка внутри чайника.
- Утилизируйте устройство в соответствии с местными требованиями по утилизации отходов электрического и электронного оборудования (WEEE).

## 3. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

### 3.1 Особенности

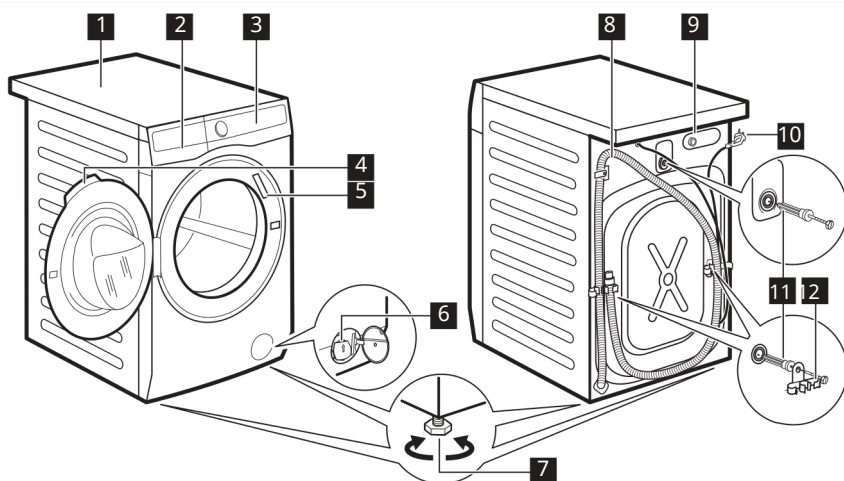
Ваша новая стиральная машина отвечает всем современным требованиям к эффективной стирке белья с низким расходом воды, энергии и моющее средство и бережно относится к тканям.

- **Технология AutoDose** автоматически дозирует необходимое количество моющего средства в зависимости от загрузки; отсек имеет два встроенных резервуара (моющее средство + кондиционер) и два дополнительных отсека для Ручная загрузка моющего средства и добавок. Обеспечивает максимальную гибкость использования.
- **Подключение к Wi-Fi И Дистанционное зажигание** позволяет запускать цикл, взаимодействовать с прибором и проверять состояние цикла стирки на пульте дистанционного управления.
- **Система SteamCare**, благодаря программам **Паровой кашемир И Обновление Steam** Идеальное решение для освежения даже самых деликатных тканей без стирки. Воспользуйтесь изысканным ароматом, разработанным эксклюзивно **Электролюкс** для придания одежде приятного ощущения «только что постиранной», а также для устранения неприятных запахов и складок.

- Технология UltraCare разработана для защиты волокон одежды благодаря предварительному смешиванию, при котором сначала растворяется моющее средство, а затем кондиционер для белья, прежде чем они распределяются по всему белью. Таким образом, каждое волокно получает необходимый уход.
- Пар. Быстрый и простой способ освежить одежду. Программы деликатной обработки паром уменьшают запахи и уменьшают складки на высушенных вещах, поэтому их нужно гладить реже.

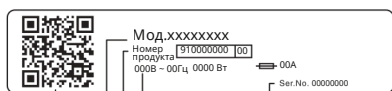
- **Опция «Легкая глажка паром».** Каждый цикл завершается мягкой обработкой паром, которая смягчает волокна и разглаживает складки на одежде. Глажка станет проще!
- **Система SensiCare.** Определяет количество загруженного белья и определяет продолжительность программы в течение 30 секунд. Программа стирки адаптируется к типу и загрузке белья, не потребляя больше времени, энергии и воды, чем необходимо.

## 3.2 Обзор функций устройства



- 1** Крышка
- 2** Дозатор моющих средств
- 3** Панель управления
- 4** Дверная ручка
- 5** Этикетка с техническими характеристиками
- 6** Фильтр сливного насоса
- 7** Ножки для выравнивания прибора

- 8** Сливной шланг
- 9** Подключение к водопроводу
- 10** Шнур питания
- 11** Транспортировочные болты
- 12** Опора шланга



A

B

C




D

E

На этикетке с техническими характеристиками написано:

- A. QR-код.
- B. Название модели
- C. Название продукта
- D. Электрические характеристики
- E. Серийный номер

Отсканировать **QR-код** камерой и скачайте наше приложение из магазина приложений на своё мобильное устройство и следуйте инструкциям. Зарегистрируйте продукт и воспользуйтесь всеми его возможностями.

-  Получите доступ к сведениям о вашем устройстве, документации и статьям о том, как использовать лучшие функции (руководство пользователя также доступно на [electrolux.com/manuals](http://electrolux.com/manuals))
-  Получите советы по использованию, устранению неполадок, обслуживанию и ремонту (также доступны на [electrolux.com/support](http://electrolux.com/support))
-  Купите аксессуары, расходные материалы и запасные части для вашего устройства (также доступны на [electrolux.com/shop](http://electrolux.com/shop))

## 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры	Общая ширина / высота / глубина	59,7 см / 84,7 см / 63,6 см
Электрическое подключение	Напряжение	230 В
	Общая мощность	2100Вт
	Предохранитель	10 А
	Частота	50Гц
Уровень защиты от проникновения твердых частиц и влаги, обеспечиваемый защитным кожухом, за исключением случаев, когда низковольтное оборудование не имеет защиты от влаги.		IPX4
Давление подачи воды	минимум	0,5 бар (0,05 МПа)
	максимум	10 бар (1,0 МПа)
		Холодная вода
Водоснабжение <b>1)</b>		
Максимальная нагрузка	Хлопок	10,0 кг

1) Подсоедините шланг подачи воды к крану с резьбой 3/4".

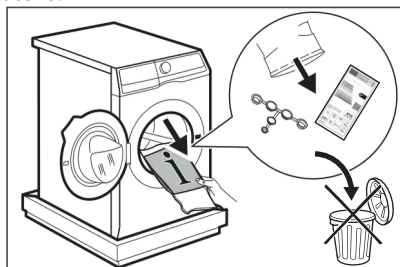
## 5. УСТАНОВКА

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

См. главы, посвященные технике безопасности.

### 5.1 Распаковка

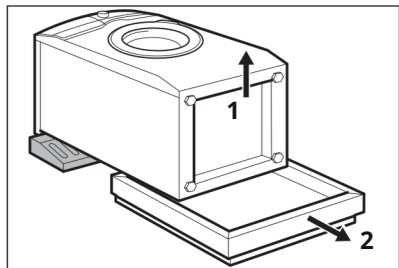
1. Откройте дверцу. Выньте всю одежду из барабана.



### i

Входящие в комплект поставки устройства аксессуары могут различаться в зависимости от модели.

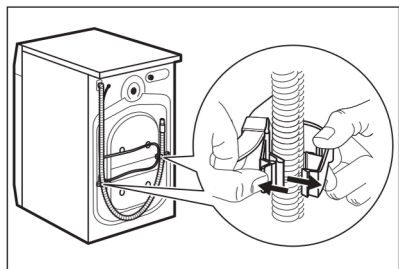
2. Положите упаковочный элемент на пол позади прибора и осторожно опустите его на заднюю стенку. Снимите защитный пол и стиральный слой с нижней части прибора.



### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

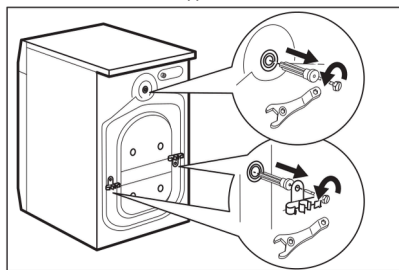
Не кладите стиральную машину на переднюю сторону.

3. Установите прибор в вертикальное положение. Извлеките кабель питания и сливной шланг из держателей.



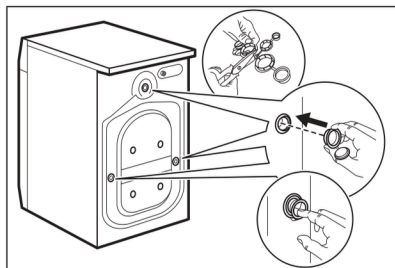
Вы можете увидеть, как из сливного шланга выливается вода. Это связано с тем, что стиральная машина прошла заводские испытания.

4. Снимите три транспортировочных болта и выньте пластиковые подставки.



Мы рекомендуем вам сохранить всю упаковку и болты, транспорт для любого случая, когда вам необходимо перевезти устройство.

5. Вставьте в отверстия пластиковые заглушки, находящиеся в пакете с руководством пользователя.



## 5.2 Информация об установке

### Позиционирование и выравнивание

Точно отрегулируйте устройство, чтобы исключить вибрацию, шум и перемещение устройства во время работы.

1. Установите прибор на прочный, ровный пол. Прибор должен стоять ровно и устойчиво. Убедитесь, что прибор не касается стены или других приборов, а также что под ним есть свободная циркуляция воздуха.
2. Ослабьте или затяните ножки, чтобы отрегулировать уровень. Все ножки должны прочно стоять на полу.

### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

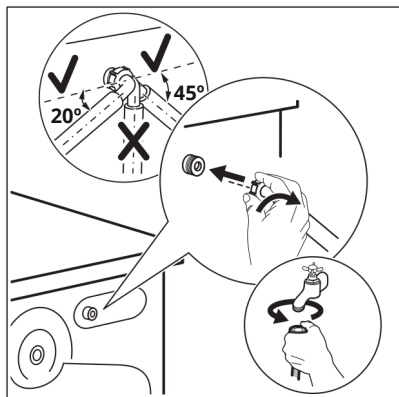
Не подкладывайте под ножки прибора картон, дерево или подобные материалы для выравнивания его уровня.

### Шланг для подачи воды

### **⚠ ВНИМАНИЕ!**

Убедитесь, что шланги не повреждены и нет протечек в местах соединения. Не используйте удлинительный шланг, если наливной шланг слишком короткий. Обратитесь в сервисный центр за информацией о замене наливного шланга.

1. При необходимости подсоедините шланг подачи воды к задней части прибора. Обычно он устанавливается на заводе.

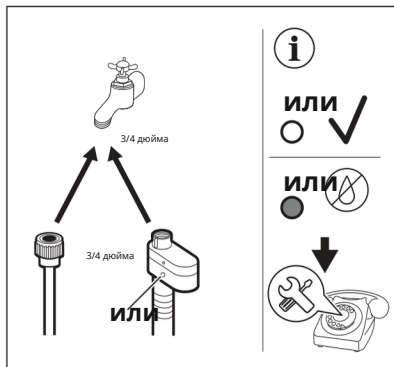


2. Расположите его слева или справа в зависимости от положения водопроводного крана. Убедитесь, что шланг подачи воды не находится в вертикальном положении.

3. При необходимости ослабьте гайку-кольцо, чтобы установить его в правильное положение.

4. Некоторые модели могут иметь заливной шланг с устройством остановки воды.

Предотвращает протечку в шланге, вызванную его естественным старением. Сектор в окошке указывает на эту ошибку А. В этом случае закройте кран подачи воды и обратитесь в авторизованный сервисный центр за информацией о замене шланга.



5. Подключите другой конец шланга подачи ХОЛОДНОЙ воды к крану холодной воды с резьбой 3/4".

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Температура воды на входе не должна превышать 25°C.

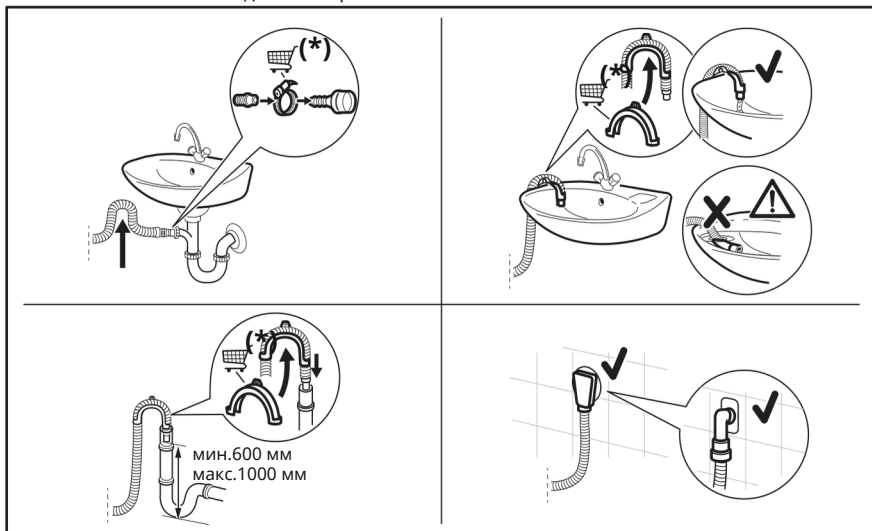
**Сброс воды**

Сливной шланг должен находиться на высоте не менее 60 см и не более 100 см.



Сливной шланг можно удлинить максимум до 400 см. Обратитесь в авторизованный сервисный центр, чтобы приобрести другой сливной шланг и удлинитель.

Сливной шланг можно подключить различными способами:



\* Запасные части могут быть изменены без предварительного уведомления.

Убедитесь, что сливная труба образует дугу, чтобы предотвратить попадание мусора из раковины в прибор.

Подсоедините сливной шланг к крану и закрепите его хомутом. Убедитесь, что сливная труба образует дугу, чтобы предотвратить попадание мусора из раковины в прибор.

Расположите шланг непосредственно на сливной трубе, вставленной в стену помещения, и закрепите его зажимом.

Без пластиковой направляющей для шланга, с краном для раковины - Наденьте сливной шланг на кран и закрепите его повязкой.

—

Сливной шланг можно согнуть в форме буквы U и проложить вокруг пластиковой направляющей. В углу раковины — закрепите направляющую на водопроводном кране или на стене.



Убедитесь, что пластиковая направляющая не двигается во время слива воды из прибора, а конец сливного шланга не погружен в воду. Грязная вода может попасть обратно в прибор. Приобретайте аксессуары у местного дистрибьютора.

В вертикальной трубе с вентиляционным отверстием — вставьте сливной шланг непосредственно в сливную трубу или вертикальную трубу.



Выходное отверстие сливного шланга всегда должно быть вентилируемым, т. е. внутренний диаметр сливной трубы (мин. 38 мм - мин. 1,5 дюйма) должен быть больше наружного диаметра сливного шланга.

### 5.3 Установка на деревянные полы

Если вы устанавливаете прибор на деревянный пол, обязательно используйте крепежи для фиксации ножек устройства.

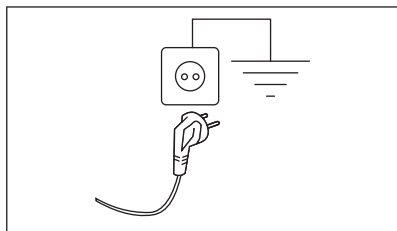
Внимательно прочтите инструкцию,

## 5.4 Электрическое подключение

По окончании установки можно вставить вилку в розетку.

На заводской табличке и в разделе «Технические характеристики» указаны требуемые электрические характеристики. Убедитесь, что они соответствуют параметрам электросети. Убедитесь, что электропроводка вашего дома способна выдержать максимально необходимую нагрузку с учетом других используемых устройств.

**Подключите устройство к заземленной розетке.**



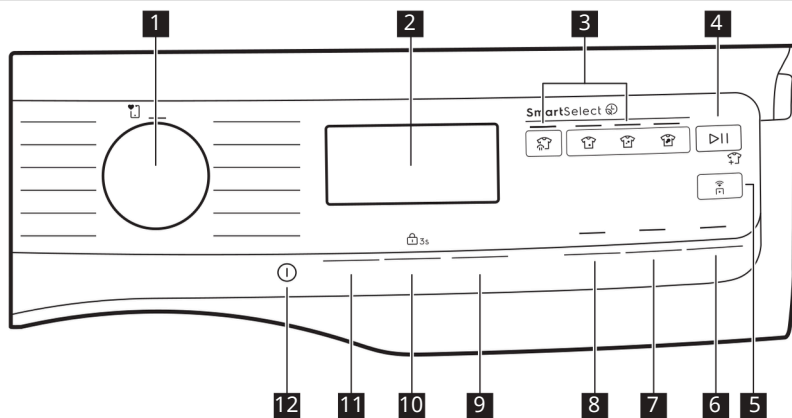
После установки прибора сетевой кабель должен быть легко доступен.

По вопросам электромонтажных работ, необходимых для установки данного прибора, обращайтесь в наш авторизованный сервисный центр.

Производитель не несет ответственности за ущерб или травмы, возникшие в результате несоблюдения вышеуказанных мер безопасности.











## 6. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И SMARTSELECT

### 6.1 Описание панели управления



- 1 Ручка выбора программ
- 2 Экран
- 3 Сенсорная кнопка SmartSele
  - Сенсорная клавиша Steam(обработка паром)

- Дополнительная сенсорная клавиша(легкая гладка)
- Легкая сенсорная клавиша
- Сенсорная клавиша (простая обработка паром)
- 4 Сенсорная кнопка «Пуск/Пауза»

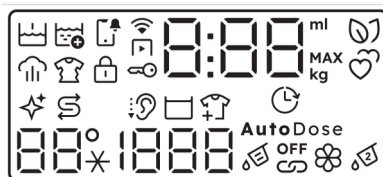
- 5 Сенсорная кнопка дистанционного запуска 
- 6 Клавиша Finish In Touch 
- 7 Сенсорная кнопка Steam Easy Iron 
- 8 Сенсорная кнопка предварительной стирки 
- 9 Сенсорная кнопка и опция AutoDose  3s
- 10 Сенсорная клавиша Spin Lock  и опция «Защита от детей» 
- 11 Постоянная сенсорная кнопка температуры, опция дополнительного полоскания  и 
- 12 Сенсорная кнопка вкл/выкл 










## 6.2 SmartSelect

SmartSelect — это новая и уникальная функция, которая позволяет пользователю выбирать правильные настройки стирки в зависимости от степени загрязнения текстиля, бережно относясь к одежде и повышая удобство использования.

**Температура стирки адаптируется к каждому уровню SmartSelect в соответствии с выбранным циклом.**

## 6.4 Экран



	Индикатор предварительной стирки.		Индикатор очистки барабана. Это рекомендация по очистке барабана. См. параграф «Очистка барабана» в главе «Уход и очистка».
	Индикатор уведомлений.		Индикатор остановки ополаскивания.
	Индикатор дистанционного запуска.		Индикатор добавления белья.
	Индикатор подключения Wi-Fi.		Температурная зона:  Индикатор температуры. -- Индикатор холодной воды.

**для обеспечения наилучшей производительности без необходимости вручную изменять температуру.**






Более подробную информацию см. в разделе SmartSelect главы «Циферблаты и кнопки».

## 6.3 Обратная связь SmartLeaf

Информация SmartLeaf показывает, насколько энергоэффективна программа на основе данных по потреблению энергии.

Изображение маленького листа обозначает три различных уровня информации SmartLeaf:

1. Отсутствие горящих листьев указывает на средний уровень потребления. 
2. Небольшое изображение листа указывает на хороший уровень потребления. 
3. Небольшое изображение с двумя листьями указывает на оптимальный уровень потребления. 

	Индикатор пара.	1888	Площадь центрифуги: Индикатор скорости отжима — — Нет индикатора отжима. Фаза отжима отключена.
	Индикатор против сминания.		Индикатор окончания.
	Индикатор блокировки от детей.		Индикатор остатка моющего средства.
	Индикатор закрытой двери.	выключенный	Группы AutoDose выключены.

Цифровой индикатор может показывать:

- Продолжительность программы (например, 2:40, фаза стирки и/или сушка).
- Время задержки (например, 2h).
- Конец цикла (0:00).
- Код предупреждения (например, E20).
- Индикатор ошибки (— — —).

Подключенный режим AutoDose.

<b>MAX</b>	Индикатор максимального веса (см. раздел «Определение нагрузки системы SensiCare»).		Индикатор кондиционера
	Индикатор SmartLeaf предоставляет информацию о потреблении энергии.	AutoDose	Режим AutoDose активен.

## 7. ЦИФЕРБЛАТ И КНОПКИ

### 7.1 Введение



Опции/функции доступны не для всех программ стирки. Проверьте совместимость опций/функций с программами стирки в «Таблице программ». Одна опция/функция может исключать другую, и в этом случае прибор не позволит вам настроить эти опции/функции.

### 7.2 Вкл/ Выкл

Нажмите и удерживайте эту кнопку в течение нескольких секунд, чтобы включить или выключить прибор. При включении или выключении прибора раздаётся соответствующий звук, загорается подсветка дисплея и мигает индикатор кнопки «Старт/Пауза».



При включении машины по умолчанию всегда выбирается программа «Есо 40-60», даже после выхода из режима ожидания.

### 7.3 Поворотный регулятор

Поворачивая ручку программ, вы можете выбрать нужную программу.

### 7.4 SmartSelect

Эта новая функция разработана, чтобы помочь пользователю экономить электроэнергию, время и воду, одновременно улучшая уход за текстилем и потребительский опыт.

Для каждого цикла стирки можно задать разную продолжительность и расход в зависимости от степени загрязнения одежды.



Для каждой программы прибор предлагает предустановленный уровень загрязнения и заданную температуру. При изменении температуры вручную уровень загрязнения может измениться.

Возможны четыре варианта:

### 1. Освежение паром

На этом уровне SmartSelect пользователь выбирает программу «Освежение паром». Она разгладит складки и устранил незначительные запахи, а также освежит одежду, не требующую стирки.

Многочисленные встречи на небольшом изображении позволяют управлять тремя различными длительностями цикла.

### 2. Дополнительная стирка

Этот режим рекомендуется для слабозагрязнённых вещей без видимых пятен. Рекомендуемая температура стирки — 20°C.

### 3. Легкая стирка

Этот вариант идеально подходит для повседневной одежды со слабыми загрязнениями, с небольшими пятнами, например, пота.

Рекомендуемая температура — 30 °C. Низкий уровень загрязнения — наиболее часто используемый в качестве по умолчанию.


### 4. Обычная стирка

Этот вариант рекомендуется для белья с нормальным/сильным загрязнением, например, с пятнами от еды или грязи. Чтобы активировать одну из этих опций, поверните ручку и выберите нужную программу.

Желаемый уровень загрязнения. Небольшой индикатор уровня загрязнения горит.

Чтобы изменить его, нажмите на соответствующую миниатюру.



Чтобы активировать одну из этих опций, поверните ручку и выберите нужную программу. Загорится небольшой индикатор заданного уровня загрязнения. Чтобы изменить его, нажмите на соответствующую миниатюру . Каждый уровень SmartSelect изменять температуру, скорость отжима и продолжительность программы выбранного цикла.



Если определенный уровень загрязнения недоступен, нажатие этой кнопки вызовет ошибку, двойной звуковой сигнал и двукратное мигание символа.

## 7.5 Температура

При выборе программы стирки прибор автоматически предлагает температуру по умолчанию.

Нажимайте эту кнопку несколько раз, пока на дисплее не появится желаемое значение температуры.



Достижение уровня SmartSelect может изменить выбранную температуру. Уровень SmartSelect может изменяться автоматически в соответствии с выбранной температурой.

Когда на дисплее появятся --\* индикаторы, устройство не нагревает воду.


## 7.6 Отжим

При установке программы прибор автоматически устанавливает скорость отжима по умолчанию.


Нажмите эту кнопку несколько раз, чтобы:


- **Измените скорость отжима.** На дисплее отображаются только доступные скорости отжима для заданной программы.
- Установите опцию “Без отжима” — — —.

Установите этот параметр, чтобы отключить все этапы отжима. Прибор выполняет только этап слива воды в рамках выбранной программы стирки. Используйте этот параметр для очень деликатных тканей. В некоторых программах стирки этап полоскания расходует больше воды.

• Активировать **“Полоскание без слива воды”** 

Последний отжим не выполнен. Вода после последнего полоскания не будет слита, чтобы избежать образования складок на белье. Программа стирки завершается с водой в барабане.

На экране отображается индикатор 

Барабан заблокирован, и он вращается равномерно, предотвращая сминание. Чтобы открыть дверцу, необходимо слить воду. При нажатии кнопки «Старт/Пауза»  прибор выполнит этап отжима и сольет воду.



Устройство автоматически сливает воду примерно через 18 часов.


• Активировать **Тихий**  режим

Все промежуточные и финальные этапы отжима отменяются, и программа завершается с водой в барабане. Это помогает уменьшить сминание белья.

На дисплее отображается  индикатор.

Дверца духовки остаётся закрытой. Барабан равномерно вращается, предотвращая сминание. Чтобы открыть дверцу, необходимо слить воду.

Программа работает очень тихо, поэтому её удобно использовать ночью, когда действуют более низкие тарифы на электроэнергию. В некоторых программах полоскание выполняется с большим количеством воды.

Если нажать кнопку «Старт/Пауза», устройство выполнит только фазу загрузки. 






Устройство автоматически сливает воду примерно через 18 часов.


## 7.7 Жидкое моющее средство и кондиционер для белья AutoDose

Нажав эту кнопку, вы можете:


• Активируйте обе функции, моющее средство

 и  кондиционер

• Включить/отключить настройку автоматической дозировки моющих средств. 

• Включить/отключить настройку автоматической дозировки кондиционера для белья 

• Активировать/деактивировать функцию AutoDose.

Удерживайте кнопку AutoDose нажатой в течение 3 секунд, чтобы войти в меню AutoDose, настройки дозировки автоматически  3s.



Более подробную информацию см. в главе «Технология AutoDose».

## 7.8 Время окончания →



Установите эту опцию последней после выбора программы и других опций, в противном случае она может быть отменена при изменении некоторых настроек.

Эта опция позволяет выбрать время, в течение которого программа должна завершиться. Окончание программы можно отложить на 1 час каждым нажатием кнопки, но не более чем на 24 часа.

На дисплее попеременно отображается обычная продолжительность программы и заданное время её окончания (в часах 0 ч). Минимальное выбранное время соответствует округлённому значению максимальной продолжительности программы (например, если продолжительность цикла составляет 3:15 часа, минимальное выбранное время составит 4 часа).

После запуска программы дверца закрывается, и прибор переходит в фазу SensiCare. После завершения оценки загрузки время отсчитывается с шагом в один час и с шагом в одну минуту в течение последнего часа.

## 7.9 Предварительная стирка

С помощью этой опции вы можете добавить в программу стирки этап предварительной стирки.

Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор. Используйте эту функцию для добавления фазы предварительной стирки при температуре 30 °C перед фазой стирки. Этот режим рекомендуется использовать для сильно загрязненного белья, особенно если в нем присутствуют песок, пыль, грязь и другие твердые частицы.



При выборе предварительной стирки и активированной функции AutoDose устройство автоматически дозирует моющее средство. Если функция AutoDose отключена, поместите моющее средство/добавку в дозирующий шарик внутри барабана.



Данная опция может увеличить продолжительность программы.




## 7.10 Паровая легкая глажка


Эта программа добавляет фазу обработки паром, за которой следует короткая фаза против сминания в конце программы стирки. Обработка паром помогает уменьшить сминание тканей и облегчает их глажку. Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор.

Индикатор  остается включенным во время фазы пара.




Эта опция может увеличить продолжительность программы.

Когда программа останавливается , на дисплее отображается индикатор , который гаснет, а светодиодный индикатор  будет гореть постоянно.



Кнопка «Старт/Пауза»  остаётся включённой. Барабан плавно вращается около 30 минут, поддерживая паровой эффект. При каждом нажатии кнопки противосминающие движения останавливаются, дверца открывается, и прибор снова предлагает предыдущую программу. При выборе этой опции для корректной работы рекомендуется небольшая загрузка белья.


Чтобы остановить фазу борьбы с морщинами, вы можете:

- Нажмите кнопку включения/выключения на  несколько секунд, чтобы выключить устройство.
- Поверните переключатель программ в другое положение.

## 7.11 Постоянное дополнительное полоскание

С помощью этой функции вы можете постоянно иметь дополнительное полоскание при установке новой программы. Используйте этот вариант для людей с аллергией на моющие средства и в регионах с мягкой водой.

Для него/нее **активировано/деактивировано** этот вариант  3s, удерживайте кнопку «Температура» 

нажатой в течение 3 секунд, пока индикатор  на дисплее не включится/выключится.

При активации устройство будет по умолчанию использовать эту опцию после его выключения или изменения/сброса программы.




Эта опция увеличивает продолжительность программы.


## 7.12 Дистанционный запуск

Быстрое нажатие этой кнопки активирует функцию удаленного запуска, которая позволяет удаленно запускать, приостанавливать и останавливать работу устройства. Активация функции дистанционного запуска блокирует двери, и автомобиль перейдет в режим ожидания. Чтобы выйти из этого состояния, снова нажмите кнопку и выключите ее.

## 7.13 Старт/Пауза

Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы включить/выключить, приостановить работу устройства или прервать  запущенную программу.



Маленькое изображение  это значит, что ты можешь Остановите цикл и добавьте или выньте бельё. Подробнее читайте в разделе «Открытие дверцы — Добавление белья».



## 8. НАСТРОЙКИ


### 8.1 Введение




При нажатии комбинации клавиш, **не держите** на них **пальцы снизу**. Датчики кнопок, расположенных ниже, чувствительны и могут помешать вашему выбору.

### 8.2 Блокировка от детей

С помощью этой опции вы можете запретить детям играть с панелью управления. Для него/нее активировано/деактивировано этот вариант, , удерживайте кнопку отжима 

3 секунды до появления на дисплее 



индикатора выключается.

При активации этой опции прибор будет использовать её по умолчанию после выключения или изменения/сброса программы. Если нажмите кнопку , индикатор начнет мигать, показывая, что кнопки отключены.

Функция блокировки от детей может быть недоступна в течение нескольких секунд после включения устройства.

### 8.3 Звуковые сигналы

Данное устройство имеет различные звуковые сигналы, которые срабатывают, когда:


- Включите устройство (короткий, отчетливый сигнал).
- Выключите устройство (короткий, отчетливый сигнал).
- Прикоснитесь к кнопкам (звук щелчка).
- Сделайте неправильный выбор (3 коротких звуковых сигнала).
- Программа заканчивается (звуковая последовательность около 2 минут).
- Программа дала сбой (короткая звуковая последовательность продолжительностью около 5 минут). **активировано/деактивировано** по окончании программы раздаются звуковые сигналы, одновременно нажмите кнопки «Предварительная стирка»  и «Отпаривание»  около 2 секунд. На дисплее отображается On/OFF.





Если отключить звуковые сигналы, они продолжат работать даже при возникновении неисправностей. При отключении звуковых сигналов не будет слышен только звук окончания цикла.

### 8.4 Счетчик часов работы

Вы можете просмотреть общее время работы прибора в часах, начиная с первого включения. Это значение отражает время работы циклов (без учёта времени паузы и задержки). Чтобы просмотреть это значение, выполните следующие действия:

1. Включите устройство, нажав кнопку 

включения/ выключения.

2. Нажмите и удерживайте кнопки  и на несколько секунд .

3. Через 3 секунды на дисплее отобразится общее количество часов работы прибора: например, 1276 часов, на дисплее в течение 2 секунд будет отображаться текст Hr. затем в течение 2 секунд число 12(тысячи и сотни), а в конце 76 (десятки и единицы).


4. Чтобы выйти из этого режима, нажмите любую кнопку.





Если процедура не дала результата (из-за прерывания или неправильной комбинации клавиш), выключите устройство и повторите последовательность действий с самого начала.

### 8.5 Заводские настройки по умолчанию

Эта функция позволяет восстановить заводские настройки по умолчанию. Если вы хотите включить эти функции, выполните следующие действия:

1. Включите устройство,  нажав кнопку включения/ выключения .

2. Нажмите и удерживайте кнопки  и  в течение нескольких секунд.



3. На экране отобразятся — — — около 5 секунды.

## 9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



Во время установки или перед первым использованием вы можете заметить воду в приборе. Это вода, оставшаяся в приборе после тщательной заводской проверки работоспособности, которая проводится для того, чтобы гарантировать, что прибор поставляется покупателю в идеальном рабочем состоянии, и не является поводом для беспокойства.

1. Убедитесь, что с устройства сняты все транспортировочные болты.
2. Убедитесь, что есть электричество и открыт кран подачи воды.

3. Обязательно заполните резервуары AutoDose жидким моющим средством  и кондиционер  для белья. См. параграф «Базовые настройки AutoDose» в главе «Технология AutoDose».
4. Налейте в резервуар 2 литра воды. Это действие активирует выхлопную систему.
5. Установите и запустите программу стирки хлопка при самой высокой температуре без белья в барабане. Это позволяет удалить все возможные загрязнения из котла и трубопровода.

## 10. ТЕХНОЛОГИЯ AUTODOSE (АВТОМАТИЧЕСКОЕ ДОЗИРОВАНИЕ)



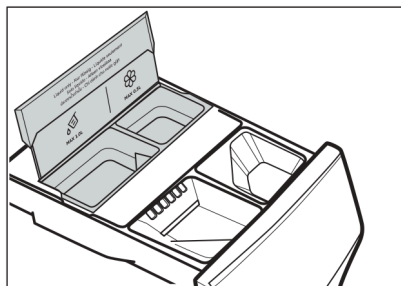
Внимательно прочитайте эту главу.

### 10.1 Введение

Правильная дозировка мощного средства и кондиционера для белья обеспечивает лучший уход за одеждой и высокую эффективность стирки.

Избыток мощного средства портит одежду, а недостаточное количество мощного средства не обеспечивает хорошего качества стирки.

Этот прибор оснащен автоматической системой дозирования, которая автоматически подает правильную дозу мощного средства и кондиционера для сохранения целостности ткани и стойкости цветов.




 Резервуар для жидких моющих средств AutoDose.





Резервуар для кондиционера для белья AutoDose.

**Устройство предварительно настроено на заводе с учетом привычек большинства пользователей.**

После запуска программы прибор автоматически выдает нужное количество мощного средства и кондиционера в зависимости от загрузки белья, если функция AutoDose активна и индикаторы и/или  видны на экране.



В некоторых программах AutoDose есть неактивные (индикаторы  и/или  не отображаются, а на дисплее отображается ВЫКЛЮЧЕННЫЙ), поскольку некоторые вещи требуют специальных моющих средств или специальной обработки. В этом случае загрузите мощное средство и другие средства в соответствующий отсек для ручной загрузки. См. раздел «AutoDose и совместимость опций с программами» в главе «Программы».



Дополнительные сведения об AutoDose и включении расширенных настроек можно получить, загрузив приложение.

## 10.2 Базовая настройка AutoDose

**Заводские настройки дозировки для большой загрузки составляют 85 мл для дозатора моющего средства и 25 мл для дозатора кондиционера для белья: оптимальная конфигурация для большинства условий использования. Прибор будет использовать эти настройки для**

**Рассчитайте правильную дозировку для каждой стирки в зависимости от объема загрузки.**

Однако в экстремальных условиях (очень мягкая или очень жесткая вода) и при использовании определенных типов моющего средства (например, супер компактного) мы рекомендуем скорректировать дозировку по умолчанию, следуя указаниям на упаковке моющего средства или кондиционера: например, при использовании супер компактного моющего средства может потребоваться значительно уменьшить и скорректировать дозировку по умолчанию. Если результаты стирки неудовлетворительны или пены слишком много

Во время стирки может потребоваться изменить эту заводскую настройку. Подробнее об изменении базовой настройки читайте в разделе «Режим настройки AutoDose», но сначала:

### 1. Определите уровень жесткости воды.

Проверьте уровень жесткости воды в вашем районе. Обычно уровни обозначаются как: мягкая, средняя и жесткая. При необходимости обратитесь в местную водоканал, чтобы проверить жесткость воды в вашем районе.

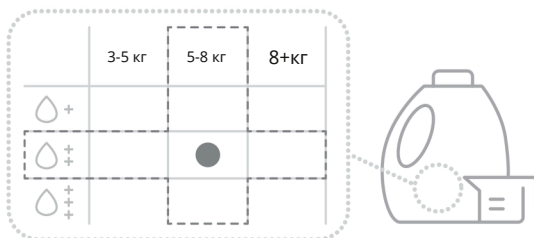
### 2. Определите индивидуальную дозировку моющего средства.

Проверьте этикетку на упаковке моющего средства/ кондиционера и определите необходимое количество. Рекомендуемое количество моющего средства рассчитывается с учетом трёх факторов:

- Уровень жесткости воды (см. таблицу ниже);
- Нормальный уровень загрязнения;
- Номинальная вместимость прибора (например, максимальная загрузка 10,0 кг). Если номинальная вместимость на этикетке коробки с моющим средством относится к приборам с меньшей вместимостью, индивидуальную дозировку следует увеличить на 20% относительно рекомендуемой.



В качестве примера можно привести машину с номинальной вместимостью 8 кг, средним уровнем воды нормального загрязнения, доза. Это можно узнать по крестику в дозировке на этикетке моющего средства.



## Уровни жесткости воды

Уровни	Диапазон жесткости воды				
	°f 1)	°d 2)	°e 3)	ммоль/л	ppm
Высокий - C03	> 25	> 14	> 17	> 2,5	> 250

Уровни	Диапазон жесткости воды				
	°f 1)	°d 2)	°e 3)	ммоль/л	ppm
Средний - <b>CO2<sup>4)</sup></b>	15 - 25	8 - 14	0 - 17	1,5 - 2,5	150 - 250
Низкий - <b>CO1</b>	<15	<8	<10	<1,4	<140

1)Французские степени

2)немецкие степени

3)английские степени

4) Заводские настройки, способные удовлетворить большинство условий эксплуатации.

## Установка жесткости воды


При первом включении прибора на дисплее появится специальная конфигурация: пользователю предлагается сразу установить уровень жесткости воды. Доступны три уровня:

**1.Высокий - CO3**


**2.Средний - CO2**

**3.Низкий - CO1**

### Чтобы изменить выбранный параметр:

• Нажмите «Температура», чтобы увеличить  уровень.

• Нажмите «Отжим», чтобы понизить уровень. 

Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы подтвердить настройку. 

Для каждого уровня жесткости воды предусмотрены стандартные настройки дозирования. Для моющего средства (цифры приведены только в качестве примера):

1.Высокий -**100 мл**

2.Средний -**85 мл**

3.Низкий -**65мл**

Доступ к настройке жесткости воды можно будет получить позже через параметры конфигурации.



Если пользователь позднее настроит обычную дозировку моющего средства или кондиционера, это переопределит настройки обычной дозировки по умолчанию.

## 10.3 AutoDose — конфигурация стандартного режима





По умолчанию прибор настроен на стандартный режим, в котором активированы дозаторы моющего средства и кондиционера для белья.



Эта настройка будет сохранена для каждой программы до тех пор, пока пользователь не изменит её. Это также относится к случаям, когда пользователь выключает устройство или происходит отключение электроэнергии.

1.Нажмите кнопку AutoDose, чтобы изменить параметр.



1.Возможны четыре варианта:

- Моющее средство  и кондиционер  для белья, а также
- Только моющее средство 
- Только кондиционер 
- НЕАКТИВНО

2.Нажатие клавиши AutoDose будет циклически проходить по этой последовательности состояний (по достижении конца она начнется с начала).



Если программа не позволяет использовать какие-либо из опций, они будут проигнорированы.

3.При каждом нажатии кнопки AutoDose загорятся соответствующие индикаторы моющего средства , кондиционера  или индикаторы включения.

## 10.4 AutoDose — конфигурация двойного режима



Чтобы эта опция была доступна на панели управления, данная функция должна быть включена в приложении.

Если впоследствии эта функция будет отключена в приложении, она больше не будет доступна на панели управления.



В двойном режиме оба отсека можно заполнить двумя разными моющими средствами. Переключатель используется для переключения между отсеками, а также для включения/выключения использования двух разных моющих средств, при этом второе заменяет кондиционер для белья в соответствующем отсеке ящика.



Если эта опция включена, она будет запоминаться для каждой программы до тех пор, пока пользователь не изменит её. Это также применимо в случае выключения устройства пользователем или отключения электроэнергии.

1. Нажмите кнопку AutoDose, чтобы изменить параметр.

1. Возможны три варианта:

- Только основное моющее средство в 
- Только вторичное моющее средство в 
- НЕАКТИВНО

2. Нажатие клавиши AutoDose позволит перемещаться по этой последовательности состояний (по достижении конца она начнется с начала).



Функция AutoDose по умолчанию активна для одного из двух моющих средств в большинстве программ. Для тех программ, где одно из моющих средств недоступно. Недоступность просто игнорируется при перемещении кнопки. Если оба моющих средства недоступны, на дисплее отобразится «AutoDose OFF», а нажатие кнопки AutoDose вызовет звуковой сигнал ошибки, а символы «AutoDose OFF» мигнут три раза.

## 10.5 AutoDose — режим подключенной конфигурации



Чтобы эта опция была доступна на панели управления, данная функция должна быть включена в приложении.

Если впоследствии эта функция будет отключена в приложении, она больше не будет доступна на панели управления.


В связанном режиме оба отсека можно заполнить одним и тем же моющим средством, чтобы увеличить производительность и выполнить больше циклов. Из какого отсека будет подаваться моющее средство, прибор автоматически это делает.



Если эта опция включена, она будет запоминаться для каждой программы до тех пор, пока пользователь не изменит её. Это также применимо в случае выключения устройства пользователем или отключения электроэнергии.

1. Нажмите кнопку AutoDose, чтобы изменить параметр.

1. Возможны три варианта:

- Сопутствующее моющее  средство
- НЕАКТИВНО

2. Нажатие клавиши AutoDose будет циклически проходить по этой последовательности состояний (по достижении конца она начнется с начала).




Если подключенное моющее средство недоступно для программы, на дисплее отобразится «AutoDose OFF», а при нажатии кнопки AutoDose раздастся звуковой сигнал об ошибке, а символы «AutoDose OFF» мигнут три раза.





## 10.6 Стандартный режим конфигурации AutoDose



Прежде чем приступить к настройке программы, войдите в режим настройки AutoDose. Режим настройки может переопределить временные настройки.

1. Нажмите кнопку  включения/выключения на несколько секунд, чтобы активировать устройство.

2. Подождите около 10 секунд, пока устройство выполнит внутреннюю проверку.





3. Чтобы войти в режим настройки, нажмите и удерживайте кнопку. AutoDose 3 секунды до текущей дозы, бака и моющее средство  в пульсирующем баке. На дисплее отобразится информация о состоянии кондиционера  и выбранном режиме. Температурные показатели и показатель отжима отображаются «стрелки», показывающие, какую кнопку нужно нажать,  и отжим 

чтобы увеличить или уменьшить нормальную дозу.

4. Чтобы изменить обычную настройку дозировки кондиционера, выключить функцию AutoDose или, если она включена, переключиться в другой режим, пользователь может снова нажать клавишу AutoDose.

Порядок параметров конфигурации следующий:

- Обычная дозировка моющего средства
- Обычная доза кондиционера
- Автодозировка выключена
- Обычная доза, связанная, если **включено в приложении, в противном случае пропускается.**
- Жесткость воды


5. Чтобы отрегулировать обычную дозу для отсека для моющего средства  и  кондиционера для белья нажмите кнопку «Температура»  увеличивайте, а кнопка «Spin»  для него/нее уменьшает дозу: каждый прием будет корректировать дозу с шагом в 1 мл.

Нажатие и удерживание кнопок более 1 секунды увеличит шаг на 10 мл.

6. Повторное нажатие кнопки AutoDose при обычной настройке дозировки кондиционера выключит функцию AutoDose.

На дисплее отобразится надпись «OFF» и загорится символ AutoDose OFF.

7. Чтобы сохранить и выйти из конфигурации AutoDose, пользователь может выполнить одно из следующих действий:



- Не трогать в течение 10 секунд.
- Поверните диск
- Нажмите «Старт/Пауза» 

Режим конфигурации AutoDose подключен






**Чтобы эта опция была доступна на панели управления, данная функция должна быть включена в приложении.**

**Если впоследствии эта функция будет отключена в приложении, она больше не будет доступна на панели управления.**

1. Чтобы войти в режим настройки, нажмите и удерживайте кнопку. AutoDose для 3 секунды до текущей дозы, бака и моющее средство  в пульсирующем или баке На дисплее отобразится информация о состоянии кондиционера  и выбранном режиме.

Если эта функция включена в приложении, после входа в настройки в режиме «Подключено» отображается обычная дозировка моющего средства. В противном случае, если она не включена, режим «Подключено» отображается как Выкл.


2. Чтобы отрегулировать обычную дозу для разделение моющих средств , нажмите кнопку Температура  начнет расти и кнопка вращения  уменьшаться.

Доза: каждый приём доза корректируется с шагом в 1 мл.

Нажатие и удержание кнопок более 1 секунды увеличит дозу.

Нажатие и удерживание кнопок более 1 секунды увеличит шаг на 10 мл.

3. Чтобы сохранить и выйти из конфигурации AutoDose, пользователь может выполнить одно из следующих действий:

- Оставайтесь без действий в течение 10 секунд.
- Поверните диск
- Нажмите «Старт/Пауза» 



Это отключает всю функцию AutoDose, независимо от того, какой режим был активирован ранее. Отключить отдельные баки невозможно.

Настройка жесткости воды AutoDose  
Находясь в режиме настройки, пользователь может переключать кнопку «Автодозировка» до тех пор, пока не достигнет настройки жесткости воды.

1. Чтобы отрегулировать уровень жесткости воды, нажмите кнопки «Температура»  $\uparrow$  и «Отжим».  $\odot$



Эта настройка действительно что-то делает, если пользователь еще не установил собственную нормальную дозу для моющего средства  $\text{☼}$  и кондиционер  $\text{☼}$  для белья.

2. Чтобы сохранить и выйти из конфигурации AutoDose, пользователь может выполнить одно из следующих действий:

- Оставайтесь бездействующими в течение 10 секунд.
- Поверните диск  $\triangleright \parallel$
- Нажмите «Старт/Пауза»

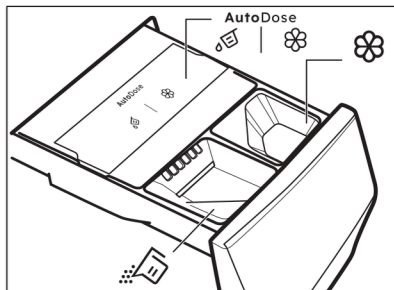
## 10.7 Дозатор моющих средств с баками AutoDose и ручным дозированием



При использовании моющих средств и других средств для стирки всегда следуйте инструкциям на упаковке. Однако мы рекомендуем не превышать указанную максимальную (**MAX**) дозировку.

**Если активированы оба резервуара AutoDose** в установленной программе жидкое моющее средство и кондиционер для белья загружаются автоматически.

**Если один или оба резервуара AutoDose отключены (ВЫКЛ)** в установленной программе продолжите ручную загрузку соответствующего раздела.



- Отсеки  $\text{☼}$  |  $\text{☼}$  AutoDose для моющих средств  $\text{☼}$  и кондиционер для  $\text{☼}$  белья.

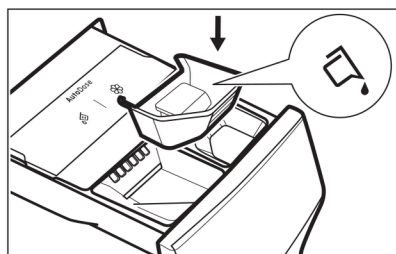
### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не загружайте порошкообразное моющее средство в отсек AutoDose.

- $\text{☼}$  Ручная розетка для этапа стирки: **жидкое или порошкообразное моющее средство.**



При использовании жидкого моющего средства убедитесь, что оно вставлено **специальный ящик для жидкого моющего средства**. См. раздел «Ручная загрузка моющих средств и добавок» в этой главе. Ёмкость для жидкого моющего средства находится внутри барабана.



- $\text{☼}$  отсек для дополнительных средств жидкости (ароматизаторы, кондиционеры для белья, крахмал).
- **MAX** Максимальный уровень моющих средств/добавок.

## 10.8 Заполнение системы AutoDose мощным средством и добавками

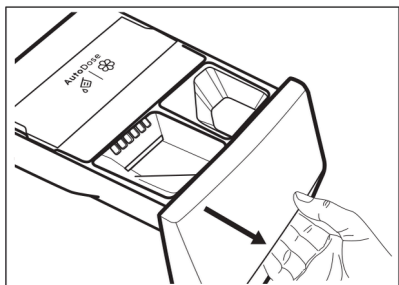


Прочитайте раздел «Мощные средства и другие виды обработки» в главе «Инструкции и советы».

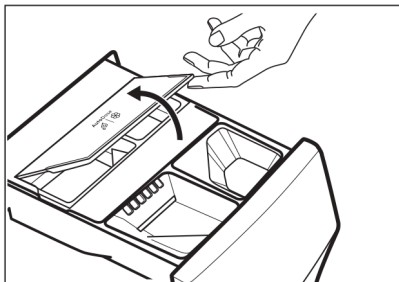


Мы рекомендуем вам не превышать указанный максимальный уровень (**MAX**).

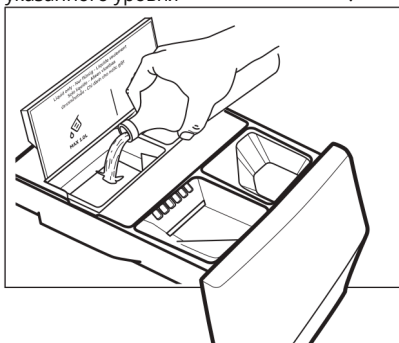
1. Откройте коробку с моющим средством.



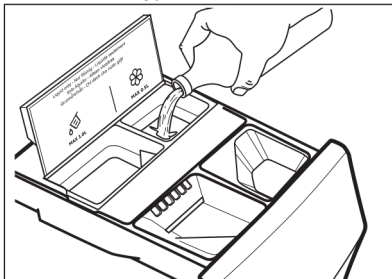
2. Поднимите крышку AutoDose.



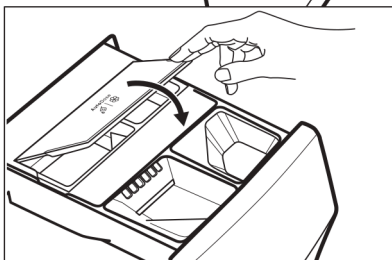
3. Осторожно наливайте в дозатор AutoDose только жидкое моющее средство. Моющее средство. Залейте до максимального указанного уровня **MAX**.



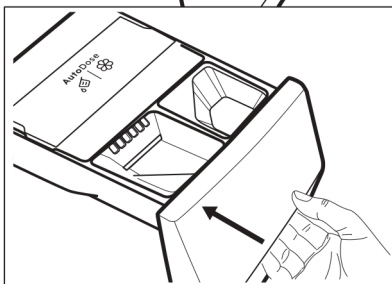
4. Осторожно, наливайте в резервуар для кондиционера для белья AutoDose только жидкий кондиционер для белья. Заполните его до указанного максимального уровня **MAX**.



5. Опустите крышку AutoDose.



6. Аккуратно закройте отсек для моющих средств, пока не услышите щелчок.




## 10.9 Индикатор низкого уровня AutoDose




Не заполняйте резервуары AutoDose повторно, если устройство не покажет, что один или оба резервуара пусты.

Когда в активированном резервуаре для моющего средства достигается низкий уровень моющего средства, на дисплее медленно и непрерывно мигает соответствующий индикатор.


Когда розетка зарядится, мигание прекратится. Если бак не был заполнен, после запуска программы индикатор перестанет мигать и будет гореть постоянно. После завершения программы он снова начнёт мигать. Если функция AutoDose не отключена, то при достижении низкого уровня в слоте установленная для этого слота дозировка будет отображаться в течение нескольких секунд каждый раз при открытии отсека, напоминая о необходимости пополнения. Если уровень моющего средства в обоих баках низкий, будет отображаться только заданная дозировка моющего средства.

 Если резервуары заполнены до первого включения прибора, индикатор AutoDose не будет мигать.

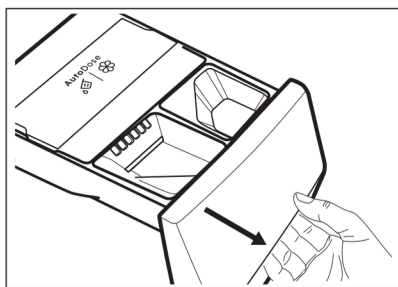
 **ВНИМАНИЕ!**  
Заправлять баки следует моющим средством/ кондиционером/добавкой той же марки и типа, которые использовались ранее. В противном случае перед заправкой очистите баки.

### 10.10 Ручная заправка моющими средствами и добавками

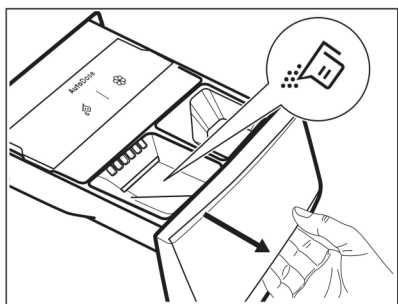
Возможно, вам потребуется использовать другое моющее средство или кондиционер для белья, нежели те, что используются в дозаторах AutoDose. Сначала убедитесь, что дозаторы AutoDose выключены, а затем залейте моющее средство и/или другие средства в ручные дозаторы.

 Не превышайте указанный максимальный уровень ( **MAX** ) .

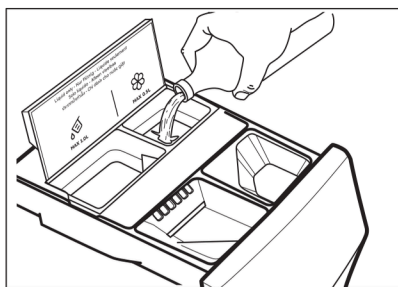
1.Откройте коробку с моющим средством.



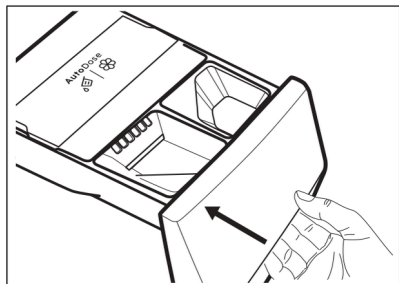
2.Засыпьте стиральный порошок в отсек для моющего средства. При использовании жидкого моющего средства см. «Руководство по загрузке жидкого моющего средства».



3.При желании можно добавить кондиционер для белья.

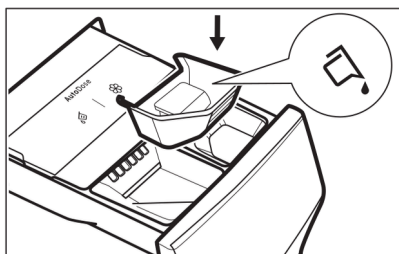


4.Аккуратно закройте отсек для моющих средств, пока не услышите щелчок.

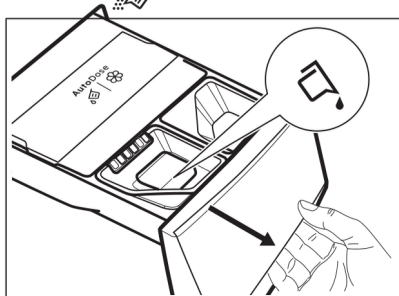


Ручное заполнение жидким моющим средством

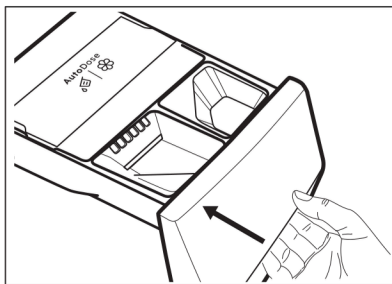
1. Вставьте дозатор жидкого моющего средства.



2. Высыпьте жидкое моющее средство в отсек.



3. Аккуратно закройте отсек для моющих средств, пока не услышите щелчок.



Если прибор не использовался более 4 недель с заполненными контейнерами, моющее средство/кондиционер может стать вязким или высохнуть. Контейнер необходимо очистить, как указано в главе «Уход и чистка».

## 10.11 Индикатор открытого ящика

Во время работы программы лоток для моющих средств всегда должен быть закрыт.

Датчик в ящике определяет, открыт ли ящик (или закрыт ли он неплотно) во время выполнения программы. В этом случае работа прибора немедленно приостанавливается. При нажатии кнопки «Старт/Пауза» ▷|| раздастся звуковой сигнал об ошибке, и всё на дисплее погаснет, за исключением индикаторов AutoDose, которые останутся включенными в течение нескольких секунд. Затем дисплей вернется в предыдущее состояние паузы.

Это произойдет, даже если пользователь отключил AutoDose.

Чтобы перезапустить программу, убедитесь, что лоток правильно закрыт, и нажмите кнопку Пуск / Пауза. ▷||

## 11. ПРОГРАММЫ

### 11.1 Дополнительные скрытые приложения и программы

Наше приложение предлагает вам широкий спектр дополнительных скрытых программ. Подключите устройство к приложению, и вы сможете выбрать программу, которая наилучшим образом соответствует вашим потребностям.






Названия программ могут быть изменены без предварительного уведомления в соответствии с требованиями рынка. Полное описание каждой программы можно найти в приложении.

Уличная одежда	Шторы	Льняная одежда
Одеяло	Подушка	Быстро
Спортивная одежда	Полотенца	Пар кашемировая шерсть
Пуховики	Шерсть домашних животных	Освежение паром Steam
Футбол/регби	Пар(легкая глажка)	Рубашки
Лыжная одежда	Противаллергенный пар	Чистка машины
Кроссовки для бега	Детская одежда	Шелк
Постельное белье XL		

### 11.2 План программы

#### Программы стирки

Программа	Описание программы
<b>Программы стирки</b>	
Ультрабыстрый 49 мин	<b>Ткани из смеси хлопка и синтетики.</b> Идеально подходит для ежедневной стирки за короткое время, обеспечивает бережный уход за одеждой и качественную очистку уже при 30°C.  Стандартная продолжительность программы рассчитана на 5 кг белья. При стирке большего или меньшего количества белья время стирки автоматически увеличивается или уменьшается.
Хлопок	<b>Белый и цветной хлопок</b> Нормальное и сильное загрязнение.
Синтетика	<b>Изделия из синтетических или смешанных тканей.</b> Обычно загрязненные предметы.
Деликатная	<b>Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смесовые ткани,</b> требуют более деликатной стирки. Обычное загрязнение.
 Шерсть	<b>Шерсть, пригодная для машинной стирки, шерстяные изделия,</b> пригодные для ручной стирки, и другие текстильные изделия с символом «ручная стирка».1)
Отжим/Слив	<b>Все виды текстиля, за исключением шерсти и очень деликатных тканей.</b> Отжать белье и слить воду из барабана.

Программа	Описание программы
Полоскание	<b>Все виды текстиля, за исключением шерсти и очень деликатных тканей.</b> Программа для полоскания и отжима белья. Скорость отжима по умолчанию соответствует программе для стирки хлопка. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья. При необходимости включите опцию «Дополнительное полоскание», чтобы увеличить время полоскания. На низкой скорости отжима прибор выполняет деликатное полоскание и короткий отжим.
 Гигиеническая	<b>Сертифицировано Swissatest,</b> сочетает в себе цикл стирки и пар для удаления более 99,99% бактерий и вирусов* выше 60°C.2)Содержание пылицы и аллергенов также снижается, что обеспечивает гигиеническую чистоту одежды после каждой стирки.
Джинсы	<b>Джинсы с нормальной степенью загрязнения.</b> Эта программа выполняет бережную фазу полоскания, предназначенную для джинсов, которая уменьшает отбеливание и не оставляет остатков моющего средства на волокнах.
Спортивная одежда	<b>Спортивная одежда, синтетические волокна, такие как полиэстер, смеси полиэстера/ эластана, полиамид.</b> Подходит для удаления пота и загрязнений с технической спортивной одежды.
Быстро 20 мин	<b>Одежда из хлопка и синтетики</b> слегка загрязненный или носился один раз.
Есо 40-60	<b>Энергосберегающий цикл для изделий из хлопка, которые можно стирать при температуре 40 или 60 °C.</b> Невозможно активировать ни одну опцию. Уменьшите температуру и увеличьте время, для достижения хороших результатов стирки.3)


1)Программа «есо 40-60» пригодна для стирки изделий из хлопка обычной степени загрязнения, пригодных для стирки при температуре 40 °C или 60 °C в одном цикле, и которая используется для оценки соответствия стиральной машины требованиям приложения Г СТБ 2457-2020

2) Программа стирки.

3) Программа стирки и фаза придания водоотталкивающих свойств.

На шум и содержание остаточной влаги влияет скорость отжима: чем выше скорость отжима при выполнении операции отжима, тем выше шум и ниже содержание остаточной влаги

Программа	Температура по умолчанию	Диапазон скорости отжима	Вместимость
Ультрабыстрый 49 мин	30°C 60°C - 30°C	1400 об/мин 1400 об/мин - 400 об/мин	8,0 кг
Хлопок	40°C 90 °C - Холодно	1400 об/мин 1400 об/мин - 400 об/мин	10,0 кг
Синтетика	30°C 60 °C - Холодно	1200 об/мин 1200 об/мин - 400 об/мин	5,0 кг
Деликатная	30°C 40 °C - Холодно	800 об/мин 1200 об/мин - 400 об/мин	2,0 кг
 Шерсть	40°C 40 °C - Холодно	1200 об/мин 1200 об/мин - 400 об/мин	3,0 кг



Программа	Температура по умолчанию	Диапазон скорости отжима	Вместимость
Отжим/Слив	-	1400 об/мин 1400 об/мин - 400 об/мин	10,0 кг
Полоскание	-	1400 об/мин 1400 об/мин - 400 об/мин	10,0 кг
 Гигиеническая	60°C	1400 об/мин 1400 об/мин - 400 об/мин	10,0 кг
Джинсы	30°C 40 °C - Холодно	800 об/мин 1200 об/мин - 400 об/мин	4,0 кг
Спортивная одежда	30°C 60 °C - Холодно	1200 об/мин 1200-400 об/мин	5,0 кг
Быстро 20 мин	20°C 20 °C - Холодно	1200 об/мин 1400 об/мин - 400 об/мин	3,0 кг
Есо 40-60	<b>1)</b>	1400 об/мин 1400 об/мин - 400 об/мин	10,0 кг











1) Температура этой программы не отображается на дисплее и устанавливается автоматически.

### Совместимость опций программы



Не все программы стирки поддерживают выбор опций, одна опция может исключать другую. В этом случае прибор не позволяет одновременно устанавливать несовместимые настройки. Следите затем, чтобы экран и сенсорные клавиши всегда были чистыми и сухими.

	Ультрабыстрый 49 мин	Хлопок	Синтетика	Деликатная	Шерсть	Отжим/Слив	Полоскание	Гигиеническая	Джинсы	Спортивная одежда	Быстро 20 мин	Есо 40-60
<b>AutoDose</b>												
 Моющее средство AutoDose	■	■	■	■				■	■	■	■	■
 Кондиционер AutoDose	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■
Другие												

	Ультрабыстрый 49 мин	Хлопок	Синтетика	Деликатная	Шерсть 	Отжим/Слив	Полоскание	 Гигиеническая	Джинсы	Спортивная одежда	Быстро 20 мин	Есо 40-60
<b>AutoDose</b>												
 Отжим	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Полоскание	■	■	■	■	■		■	■	■	■		■
 Тихий		■	■	■					■	■		
 Без отжима						■ 1)	■					
 Время окончания	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
 Предварительная стирка		■	■							■		
 Легкая глажка (пар) <b>2)</b>	■	■	■					■	■	■		
 Дополнительное полоскание	■	■	■	■			■	■	■	■		

1) Если установить опцию «Без отжима», прибор будет только сливать воду.

2) Данная опция недоступна при температуре ниже 40°C.

### Моющие средства, подходящие для программ стирки

Программа	Универсальная стиральный порошок)	Универсальная жидка стирка	Жидкая стирка-МО мера для цветных для стирки	Деликатная/шерсть	Специальная
Хлопок	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Деликатная	--	--	--	▲	▲
Шерсть	--	--	--	▲	▲
Гигиеническая	▲	▲	--	--	▲
Джинсы	--	--	▲	▲	▲

Программа	Универсальная стиральный порошок)	Универсальная жидка стирка	Жидкая стирка-МО мера для цветных для стирки	Деликатная/шерсть	Специальная
Спортивная одежда	--	▲	▲	--	▲
Быстро 20 мин	--	▲	▲	--	--
Есо 40-60	▲	▲	▲	--	--

1) При температуре выше 60 °С рекомендуется использовать стиральный порошок.

▲ = Рекомендуется  
 -- = Не рекомендуется

## 11.3 Steam-программы

Паровые программы можно использовать для уменьшения складок и устранения запахов на одежде (например, из хлопка, синтетики, смешанных тканей, в том числе деликатных), которую нужно просто освежить за короткое время, избегая стирки.

Волокна ткани размягчаются, и глажка становится невероятно лёгкой. После окончания цикла быстро извлеките одежду из барабана.

Не используйте этот режим со следующими типами тканей:

- Вещи, которые не подходят для сушки в сушилке.
- Изделия с маркировкой «Только химчистка».



Не используйте моющее средство! Паровые программы не удаляют сильные запахи и не выполняют гигиенические циклы. После отпаривания одежда может быть влажной. Повесьте её на несколько минут на улицу.

Аромат (Electrolux Steam Fragrance) Electrolux Steam Fragrance позволяет освежить даже деликатные вещи, удаляя складки и придавая им свежесть с помощью нежного аромата, созданного эксклюзивно Electrolux. Освежая одежду паром вместо использования полного цикла стирки, вы дольше сохраните её новый вид и ощущение. Вы даже можете безопасно использовать ароматизаторы с программами Kashmir и Steam — если они доступны

- для деликатных тканей, таких как кашемир и шерсть. При стирке небольшого количества белья уменьшите дозировку ароматизатора и продолжительность цикла: всего за пятнадцать минут ваша одежда снова приобретёт ощущение «только что выстиранной».

Внимательно прочтите инструкцию, прилагаемую к аромату.

- нет:
- Высушите обработанное ароматом белье в сушильной машине. Его полезные свойства исчезнут вместе с паром.
  - Использовать аромат в целях, не описанных здесь.
  - Используйте ароматизаторы для новых вещей. В новых вещах могут содержаться остатки ингредиентов, не подходящих для них.



Аромат доступен в интернет-магазине. Electrolux или у авторизованного дилера.

## 11.4 Любимая программа

Данное положение селектора доступно после подключения устройства к Wi-Fi. Любимую программу можно установить и сохранить через приложение, просто выбрав ее из списка доступных программ.

После установки желаемой программы вы можете выбрать ее через приложение или повернув ручку выбора программ в соответствующее положение: загорится соответствующий светодиод, а информация на экране соответственно обновится.



Отменить любимую программу можно с помощью соответствующей команды в приложении или нажатием комбинации клавиш «Заводские настройки по умолчанию».

## 11.5 Woolmark Premium Wool Care - Зеленый



Цикл стирки шерсти в этой машине протестирован и одобрен компанией Woolmark Company для стирки шерстяных изделий с маркировкой «ручная стирка», если изделия стираются в соответствии с инструкциями на этикетке одежды и инструкциями производителя данной стиральной машины. M2304

## 12. 📶 WI-FI - НАСТРОЙКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

В этой главе описывается, как подключить ваше смарт-устройство к сети Wi-Fi и мобильным устройствам.

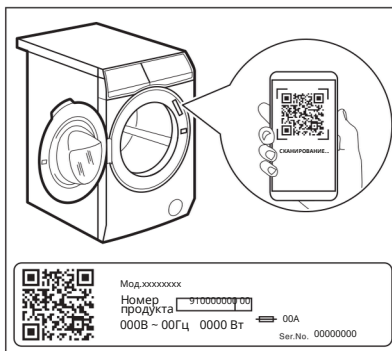
С помощью этой функции вы можете получать уведомления, управлять и контролировать свое устройство с мобильных устройств.

По умолчанию функция Wi-Fi отключена.

Чтобы подключить устройство и воспользоваться всеми его функциями и услугами, вам необходимо:

- Беспроводная сеть дома с включенным подключением к Интернету.
- Мобильное устройство, подключенное к беспроводной сети.

### 12.1 QR-код на табличке данных



#### QR-код можно использовать двумя способами:

- Отсканируйте QR-код с помощью встроенного приложения камеры, чтобы загрузить наше приложение из App Store на свое смарт-устройство и выполните необходимые действия.
- Подключите свое смарт-устройство к устройству, чтобы упростить процесс. Отсканируйте QR-код с помощью нашего встроенного приложения для сканирования QR-кодов.

#### Параметры Wi-Fi модуля

Частота	2,412–2,472 ГГц для европейского рынка
Протокол	IEEE 802.11b/г/н
Максимальная мощность	<20 дБм
Шифрование	WPA, WPA2, WPA3

## 12.2 Установка и настройка приложения



Приложение позволяет управлять стиркой через мобильное устройство. Оно содержит множество программ, полезных функций и информации о продуктах, идеально адаптированных к устройству. Персонализированный уход за одеждой — всё это о вашем мобильном устройстве.

При подключении устройства к приложению встаньте рядом с ним вместе с мобильным устройством.


Убедитесь, что мобильное устройство подключено к домашней беспроводной сети.

1. Перейдите в App Store на своем смарт-устройстве или отсканируйте QR-код (см. параграф «QR-код на табличке данных»).
2. Загрузите и установите наше приложение.
3. Запустите приложение. Выберите страну и языки войдите в систему, используя свой адрес электронной почты и пароль. Если у вас нет учётной записи, создайте новую, следуя инструкциям в приложении.
4. Следуйте инструкциям в приложении, чтобы зарегистрировать и настроить устройство.


## 12.3 Подключение к сети Wi-Fi Включение Wi-Fi



По умолчанию функция Wi-Fi отключена.

Чтобы подключить устройство к сети Wi-Fi,  нажмите и удерживайте кнопку удалённого запуска в течение 5 секунд. Это откроет точку доступа (перейдёт в режим AP). Если она не была предварительно настроена, начнётся процесс настройки.

Если точка доступа открыта, то, если предоставлены учетные данные новой сети, она будет Заменить учётные данные любой ранее сохранённой сети. В противном случае подключение к ранее сохранённой сети будет продолжено.

На этом этапе на экране отображается только маленькое изображение  Wi-Fi и сообщение.

Все остальные индикаторы на панели управления выключены. Миниатюра Wi-Fi



начнет мигать.

Когда точка доступа открыта, на экране появится "AP".

Миниатюра Wi-Fi



продолжает мигать

пока не подключится к домашней сети.


Если прогноз окажется верным, раздастся звук и появится маленькое изображение Wi-Fi.



будет гореть постоянно.



Во время включения Wi-Fi и точки доступа нажатие любой клавиши приведет к воспроизведению сигнала об ошибке.

После подключения встреча на кнопке ключа Удаленный  запуск зажигания позволит пользователям запускать циклы удаленно через приложение.

Автоматическое подключение к **зарегистрированной сети**

После успешной настройки и подключения устройства к домашней сети, при каждом включении оно будет автоматически пытаться подключиться к сети. При успешном подключении к Wi-Fi звук будет отсутствовать.


**Подключение к другой сети (повторное открытие точки доступа)**

Каждый раз, когда пользователь касается и удерживает

Нажмите кнопку удалённого запуска на 5 секунд, и точка доступа откроется и начнётся вещание. Новые сетевые учётные данные, полученные в этот момент, будут перезаписаны ранее сохранёнными, после чего устройство подключится к новой сети Wi-Fi.

**Отключение Wi-Fi** Если пользователь решит больше не подключать устройство к Wi-Fi, он также может

Удерживайте кнопку дистанционного запуска в течение 10 секунд, и устройство  перезагрузится и выключится.

На экране  отображается только на 5 секунд при этом все остальные индикаторы на панели управления выключены.


После сброса настроек экран возвращается в исходное состояние с небольшим

изображением Wi-Fi.  
Выключите свет.

## 12.4 Беспроводное обновление


Приложение может предложить обновление для вашего устройства.

Если программа запущена, приложение уведомит, что обновление начнется по завершении программы.

Во время обновления устройство  отображает экран.

Не выключайте и не отключайте устройство во время обновления.



По завершении обновления устройство снова можно будет использовать, при этом никаких уведомлений об успешном обновлении не будет.

При возникновении ошибки на экране  В устройстве отображается сообщение: просто нажмите любую кнопку или поверните ручку, чтобы вернуться к обычному использованию.

## 12.5 Постоянно включенный Wi-Fi

В приложении доступна функция постоянного Wi-Fi.

Эта функция сохраняет устройство подключенным к сети даже когда оно выключено.

Индикатор  периодически загорается и гаснет. Включить устройство можно, нажатием кнопки Вкл/Выкл или через приложение. 



Функция постоянно включенного Wi-Fi может влиять на энергопотребление.


# 13.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

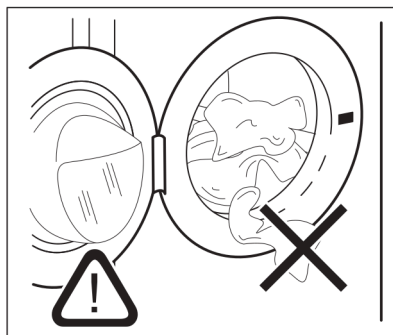
См. главы, посвященные технике безопасности.

## 13.1 Активация устройства

1. Вставьте вилку в розетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Нажмите кнопку  включения/выключения на несколько секунд, чтобы активировать устройство. Звучит короткая мелодия.

## 13.2 Погрузка груза

- Откройте дверцу прибора.
  - Встряхивайте предметы перед тем, как поместить их в прибор.
- Загружайте одежду в барабан по одной. Не кладите в барабан одежду.
- Плотно закройте дверцу.



### ВНИМАНИЕ!

- Убедитесь, что между уплотнителем и дверцей не зажата одежда. Это может привести к протечке воды или повреждению одежды.

- Очистка сильно загрязненных пятен маслом и жиром, а также использование духов может привести к повреждению резиновых деталей прибора.

## 13.3 Использование моющих средств и других видов обработки

Если активированы оба резервуара AutoDose в установленной программе,

Моющее средство и кондиционер для белья загружаются автоматически.

**Если один или оба резервуара AutoDose отключены (ВЫКЛ)** в заданной программе продолжить заполнение вручную правильный слот с продуктом.

## 13.4 Настройка программы



**«Эко 40-60» — это предлагаемая по умолчанию программа при включении прибора, к которой относится информация на этикетке энергоэффективности.**



Если вы хотите изменить автоматическую дозировку моющего средства или кондиционера для белья, войдите в режим настройки AutoDose, прежде чем приступить к настройке программы. Режим настройки может переопределить временные настройки. См. раздел «Режим AutoDose». «Конфигурация» в главе «Технология AutoDoseAutoDose (автоматическое дозирование)».

1. Поверните ручку выбора программ, чтобы выбрать нужную программу стирки. Загорится соответствующий индикатор. Программу «Освежение паром» можно выбрать в области SmartSelect.

Индикатор «Старт/Пауза»  кнопка мигает. На дисплее отображается ориентировочная продолжительность программы, максимальная загрузка, заявленная для выбранной программы (только в течение нескольких секунд), заданная температура, заданная скорость отжима и индикаторы фаз стирки (при наличии).  
2. Используйте функцию SmartSelect для изменения степени загрязнения. Прибор автоматически рекомендует самую низкую температуру и оптимальное сочетание настроек для достижения идеального результата за кратчайшее время. Программу «Освежение паром» можно выбрать в разделе SmartSelect.  
3. Нажмите соответствующие кнопки, чтобы изменить температуру и/или скорость отжима.

4. При необходимости настройте один или несколько параметров, нажав соответствующие кнопки. На дисплее загорятся соответствующие индикаторы, и отображаемая информация изменится.





Если выбор **это невозможно** раздается звуковой сигнал.

## 13.5 Запуск программы



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!


Убедитесь, что отсек для моющих средств закрыт правильно, иначе программа не запустится.


Нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы  запустить программу. Соответствующий индикатор перестает мигать и горит постоянно. Программа запускается, дверца закрывается. На дисплее отображается индикатор .



Сливной насос может работать некоторое время, прежде чем прибор наполнится водой.

## 13.6 Запуск программы с помощью Finish In

1. Нажимайте эту кнопку несколько раз, пока на дисплее не отобразится желаемое время, в течение которого программа должна завершиться. Индикатор загорается. 

2. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза». Барабан  начинает вращаться для выполнения оценки SensiCare, если это предусмотрено выбранной программой.  
3. Прибор начнет обратный отсчет до окончания программы, и программа запустится в подходящий момент. Завершено в указанное этой опцией время.

Чтобы изменить или отменить эту опцию:

1. Выключите устройство с помощью кнопки включения/выключения.



2. Снова включите устройство.

3. Установите программу заново.

## 13.7 Разница нагрузки с системой SensiCare



Продолжительность программы на экране относится к **средние/высокие нагрузки**.

После нажатия кнопки «Пуск/Пауза»

индикатор максимальной нагрузки отключается.

объявлено, система SensiCare начинает определять загрузку белья:

1. Устройство определяет нагрузку в течение первых 30 секунд. В течение этого времени движущиеся линии отображают простую анимацию. При обнаружении перегрузки информация о ней отображается в течение 30 секунд, после чего экран переключается на предыдущий вид.
2. Вовремяэтой фазы котел слегка вращается.
3. Продолжительность программы можно регулировать и увеличивать или уменьшать. Ещё через 30 секунд начнётся заливка воды.

После завершения разницы в нагрузке, в случае

**перегрузка барабана**, на дисплее **MAX** мигает индикатор:

В этом случае работу устройства можно приостановить на 30 секунд и достать лишнее белье.

После того, как лишняя одежда будет удалена, нажмите кнопку

«Старт/Пауза»

Кнопка позволяет

перезапустить программу. Фазу SensiCare можно повторять до трёх раз (см. пункт 1).

**Важный!** Если количество белья не уменьшится, программа стирки всё равно запустится, несмотря на перегрузку. В этом случае невозможно гарантировать наилучший результат стирки.



Через 20 минут после запуска программы её продолжительность можно снова отрегулировать в зависимости от водопоглощающей способности белья.



Система SensiCare доступна не для всех программ, таких как: «Шерсть», «Полоскание» и кратковременных программ.

## 13.8 Прерывание программы и изменение параметров

Когда программа запущена, вы можете изменить всего несколько параметров:

1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».

Соответствующий индикатор мигает.

2. Измените параметры. Информация на экране изменится соответствующим образом.

3. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз. Программа стирки продолжается.

## 13.9 Отмена запущенной программы

1. Нажмите кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы отменить программу и выключить прибор.

2. Нажмите кнопку включения/выключения еще раз, чтобы активировать устройство.

Теперь вы можете установить новую программу стирки.



Если фаза SensiCare закончилась и уже началось наполнение водой, запускается новая программа **без повторения фазы SensiCare**. Вода и моющее средство не сливаются во избежание дополнительных расходов. На дисплее отображается максимальная продолжительность программы, которая обновляется примерно через 20 минут после запуска новой программы.

## 13.10 Открытие дверцы — добавление белья

Если индикатор включен, открывайте дверь.



При выполнении программы или отсрочки старта дверца прибора блокируется. Дисплей отобразит индикатор.






Если температура и уровень воды в барабане слишком высокие и/или барабан продолжает вращаться, не следует открывать дверцу.

Чтобы добавить или удалить одежду:

1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».  Соответствующий индикатор включения на дисплее погаснет. Дверь. 

2. Откройте дверцу прибора. При необходимости добавьте или выньте белье. Закройте дверцу и нажмите кнопку. Старт/Пауза. 

Программа продолжается или откладывается.


### 13.11 Конец программы

По завершении программы прибор автоматически останавливается. Подаются звуковые сигналы (если они включены). На дисплее отображается:



Индикатор кнопки «Пуск/Пауза» гаснет. 

Дверь открывается и индикатор  выключается.

1. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить  устройство. Через пять минут после окончания программы функция энергосбережения автоматически отключает прибор.








При повторном включении прибора в качестве программы по умолчанию будет предложена программа «Эко 40-60». Поверните ручку выбора программы, чтобы задать новый цикл.


2. Выньте белье из машины.
3. Убедитесь, что котел пуст.
4. Держите дверцу и лоток для моющих средств слегка приоткрытыми, чтобы предотвратить появление плесени и запахов.

### 13.12 Слив воды после завершения цикла


Если вы выбрали программу или опцию, которая не сливает воду после последнего полоскания, программа завершается, но:

- Отображается часовая  и экран покажи запертую дверь .
  - Индикатор основной кнопки «Пуск/Пауза»  начинает мигать.
  - Барабан продолжает вращаться с регулярными интервалами, чтобы предотвратить образование складок на белье.
  - Дверца духовки остается закрытой.
  - Чтобы открыть дверцу, необходимо слить воду.
1. При необходимости нажмите кнопку Отжим, чтобы уменьшить скорость отжима, предлагаемую прибором. 



2. Нажмите кнопку «Старт/Пауза»: прибор  сольет воду и сделает отжим.

Индикатор опции прерывания ополаскивание  или 




Если установлен режим  «Без звука», скорость отжима не меняется при нажатии кнопки «Старт/Пауза».


, прибор только сливает воду.

3. Когда программа завершится и  индикатор блокировки дверцы погаснет, вы сможете открыть дверцу.
4. Нажмите кнопку  включения/выключения на несколько секунд, чтобы выключить устройство.

### 13.13 Функция активного режима ожидания

Функция режима ожидания автоматически отключает устройство для снижения потребления энергии в следующих случаях:


- Вы не используете устройство в течение 5 минут, когда не запущена ни одна программа.
- Нажмите кнопку Вкл./Выкл.  повторно активировать устройство.
- Через 5 минут после окончания программы стирки.

Нажмите кнопку  включения/выключения, чтобы повторно включить устройство. После выхода прибора из режима ожидания по умолчанию всегда выбирается программа «Эко 40–60». Поверните ручку программы, чтобы установить новый цикл.



Если вы задали программу или опцию, которая заканчивается водой в барабане, функция ожидания **не деактивирует** устройство, напоминающее вам о необходимости смыть воду.



Если функция постоянного подключения Wi-Fi активна, то индикатор  периодически включается и выключается.

## 14. ИНСТРУКЦИИ И СОВЕТЫ



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

См. главы, посвященные технике безопасности.

### 14.1 Нагрузка

- Разделите одежду на: белое, цветное, синтетику, деликатные ткани и шерсть.
- Следуйте инструкциям по стирке, указанным на этикетках вашей одежды.
- Не стирайте белое и цветное белье вместе.
- Помните, что температура, указана максимальная и не рекомендуемая температура.
- Проверьте уровень потребности в стирке. Возможно, одежде требуется только освежение, вместо этого можно использовать функцию «Освежение паром».
- Некоторые цветные вещи могут полинять при первой стирке. Рекомендуем стирать их отдельно первые два-три раза.
- Выверните наизнанку многослойную одежду, шерстяные изделия и одежду с рисунком.
- Предварительно обработайте стойкие пятна.
- Трудно выводимые пятна отмывайте специальным моющим средством.
- Будьте осторожны со шторами. Снимите зажимы и положите шторы в мешок для стирки или наволочку.
- Очень маленькая загрузка может вызвать проблемы с равновесием во время фазы отжима, приводя его к избытку. Если это происходит:

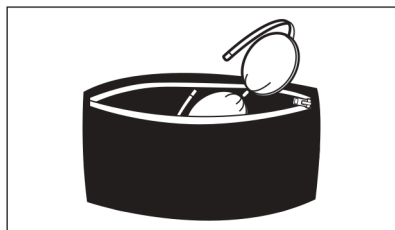
**а.** прервите программу и откройте дверцу (см. главу «Использование ежедневно»);

**б.** вручную перераспределите загрузку так, чтобы белье равномерно распределилось по барабану;

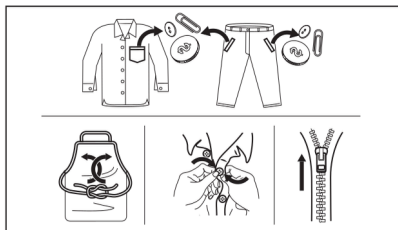
**в.** Нажмите кнопку «Старт/Пауза». Фаза отжима продолжится.

- Застегните наволочки, молнии, застегните пряжки и пружины. Завяжите ремни, шнурки, ленты и любые другие свободно висящие предметы.

• Не стирайте одежду без швов или с разрезами. Для стирки небольших и/или деликатных вещей (например, бюстгалтеров на косточках, ремней, подтяжек, шнурков, лент и т. д.) используйте мешок для стирки.



- Опорожните карманы и разверните вещи.



## 14.2 Стойкие пятна

Для некоторых пятен воды и мощного средства недостаточно.

Мы рекомендуем вам обработать эти пятна перед тем, как помещать одежду в стиральную машину. Для этого существуют специальные пятновыводители. Используйте специальные пятновыводители, подходящие для данного типа пятна и ткани.

Мы рекомендуем вам обработать эти пятна перед тем, как помещать одежду в стиральную машину. Для этого существуют специальные пятновыводители. Используйте специальные пятновыводители, подходящие для данного типа пятна и ткани.



## 14.3 Тип и количество моющего средства

• Выбор правильного моющего средства и его правильное количество не только влияют на эффективность стирки, но и помогают избежать отходов и защитить окружающую среду:

Используйте только моющие средства и другие средства, специально предназначенные для Стиральной машины. Прежде всего, следуйте этим общим правилам:

- порошкообразные моющие средства (также таблетки и одноразовые моющие средства) для всех типов тканей, кроме деликатных. Стиральные порошки, содержащие отбеливатель для дезинфекции белые и одежда
- жидкие моющие средства (включая заготовки с разовой дозой)

предпочтительно для программ с низкими температурами стирки (максимум 60 °C) для всех типов тканей или специально только для шерстяных изделий.

- Выбор и количество моющего средства зависят от: типа текстиля (деликатные ткани, шерсть, хлопок и т. д.), цвета одежды, размера загрузки, степени загрязнения, температуры стирки, времени и жесткости используемой воды.
- Следуйте инструкциям на упаковке моющих средств или других средств для обработки, не превышая указанный максимальный уровень.

### (MAX).

- Не смешивайте разные типы моющих средств.
- Используйте меньше моющего средства, если:
  - вы стираете небольшое количество одежды,
  - длительность программы сокращена кнопкой «Управление временем».


– одежда не очень грязная, – во время стирки образуется слишком много пены.

- При использовании таблеток или капсул для моющих средств всегда кладите их в барабан, а не в отсек для моющих средств, и следуйте рекомендациям производителя. Недостаточное количество моющего средства может вызвать:


- неудовлетворительные результаты стирки,
  - загруженное белье становится серым,
  - засаленная одежда,
  - плесень на оборудовании.
- Избыток моющего средства может вызвать:**
- чрезмерное пенообразование,
  - снижение моющего эффекта,
  - недостаточное ополаскивание,
  - большее воздействие на окружающую среду.

## 14.4 Советы по экономии




Позвольте функции SmartSelect  помочь вам сэкономить энергию, время и воду.

Варианты «Экстра легкая» 

и  «Легкая» можно использовать большую часть времени.

Используйте функцию

 «Освежение паром», чтобы избежать стирки и освежить одежду только паром.

Для достижения наилучших результатов мы рекомендуем вам следовать следующим советам:

- Обычно загрязненная одежда можно стирать без предварительной стирки для экономии моющего средства, воды и времени.

- **Заполнение устройства до Максимальной производительности, указанная для каждой из программ, помогает сократить потребление энергии и воды.**

- При правильной предварительной обработке пятна и ограниченные загрязнения можно удалить; следующие предметы одежды можно стирать при более низкой температуре.

- Чтобы использовать правильное количество моющего средства, ознакомьтесь с рекомендациями производителя и проверьте жёсткость воды в вашей системе водоснабжения. См.раздел «Жёсткость воды».

- Если у вас есть сушильная машина, рекомендуется использовать

**максимально возможная скорость отжима** для выбранной программы стирки с целью экономии энергии во время сушки.

- Предпочтительно использовать короткие циклы при более низких температурах.

## 14.5 Жесткость воды

Если вода в вашем районе жесткая или умеренно жесткая, мы рекомендуем использовать добавку для смягчения воды для стиральных машин.

В регионах, где вода мягкая, нет необходимости использовать смягчитель воды.

Обратитесь в местную службу водоснабжения, чтобы узнать жесткость вашей воды.

Используйте правильное количество смягчителя воды. Следуйте инструкциям на упаковке продукта.

## 15.УХОД И ЧИСТКА



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

См. главы, посвященные технике безопасности.

### 15.1 Программа периодической очистки

**Периодическая очистка помогает продлить срок службы устройства.**

После каждого цикла оставляйте дверцу и отсек для моющих средств слегка открытыми, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и удалить влагу из прибора.

Если прибор не будет использоваться в течение длительного времени: закройте кран подачи воды и отключите прибор от электросети.

**Индикация программы периодической очистки:**

Удаление известковых отложений	Два раза в год
Профилактическая стирка	Раз в месяц
Очистка дверного уплотнителя	Каждые два месяца
Очистка барабана	Каждые два месяца
Очистка после стирки резервуара AutoDose	Два раза в год

Очистка фильтра сливного насоса

Два раза в год

Очистка шланга подачи воды и клапана фильтра

Два раза в год

### 15.2 Удаление посторонних предметов



Перед началом стирки убедитесь, что карманы пусты и все свободные предметы завязаны.

См. раздел «Загрузка белья» в разделе «Рекомендации и советы».

Удалите все посторонние предметы (например, металлические скрепки, пуговицы, монеты и т. д.) из уплотнителя дверцы, фильтров и барабана. См. разделы «Уплотнитель дверцы с двухсторонним фильтром», «Очистка барабана», «Очистка сливного насоса» и «Очистка шланга подачи воды и фильтра клапана». При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## 15.3 Внешняя очистка

Чистите устройство только тёплой водой с мягким мылом. Тщательно просушите все поверхности.

Не используйте абразивные губки и другие абразивные материалы.



### ВНИМАНИЕ!

Не используйте спирт, растворители для красок или химические вещества.



### ВНИМАНИЕ!

Не чистите металлические поверхности моющими средствами на основе хлора.

## 15.4 Удаление пятен



Если вода в вашем районе жесткая или умеренно жесткая, мы рекомендуем использовать умягчитель воды для стиральных машин (периодически удаляя накипь).

Регулярно проверяйте барабан на предмет утечек.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

## 15.5 Профилактический цикл стирки

Повторное и длительное использование коротких программ стирки при низкой температуре может привести к образованию отложений моющего средства, остатков ворса, размножению бактерий и образованию биологической пленки внутри барабана. Это может привести к появлению неприятных запахов и плесени.

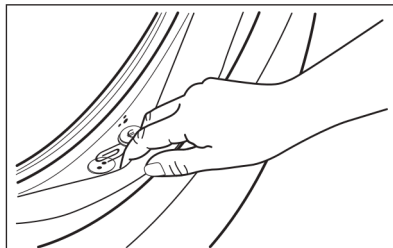
Для удаления отложений и дезинфекции внутренней части прибора производите профилактическую промывку не реже одного раза в месяц:

1. Выньте всю одежду из барабана.
2. Отключите функцию AutoDose для моющего средства и кондиционера для белья.
3. Запустите программу стирки хлопка при указанной температуре с пустым барабаном и небольшим количеством стирального порошка или если есть запустите программу очистки.

доступно, запустите программу Machine Clean.

## 15.6 Уплотнитель двери

Это устройство разработано с **самоочищающаяся система сброса**, что позволяет легким ворсинкам, падающим с одежды, выходить наружу вместе с водой. Регулярно проверяйте прокладку и при необходимости очищайте ее. описан на следующей схеме. Монеты, пуговицы и другие мелкие предметы можно собрать в конце цикла.



При необходимости очистите его, используя чистящее средство на основе аммиака, не царапая поверхность изоляции.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

## 15.7 Очистка барабана

Регулярно проверяйте котел, чтобы предотвратить образование нежелательных отложений.

В чайнике могут образоваться отложения ржавчины из-за попадания посторонних предметов при мытье или из-за водопроводной воды, содержащей железо.

Чистите барабан специальными средствами для нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта. Не чистите чайник кислотными средствами для удаления накипи, абразивными средствами, содержащими хлор или железо, а также металлической мочалкой.

Для полной очистки:

1. Чистите чайник специальными средствами для нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

2. Выньте всю одежду из барабана.

3. Отключите функцию AutoDose для моющего средства и кондиционера для белья.

4. Запустите короткую программу стирки хлопка при высокой температуре с пустым барабаном и небольшим количеством стирального порошка или, если возможно, запустите программу «Очистка машины». Если ваша машина поддерживает Wi-Fi, специальную программу «Очистка машины» можно загрузить через Приложение.

5. Вручную добавьте небольшое количество порошкообразного моющего средства или специального средства в пустой барабан, чтобы смыть все остатки.



Иногда, в конце цикла экрана  
Может появиться небольшое  
изображение:



это рекомендация выполнить «очистку ванны». После завершения очистки ванны сообщение исчезнет.

## 15.8 Очистка отсека для моющего средства и резервуаров AutoDose



**ВНИМАНИЕ!**

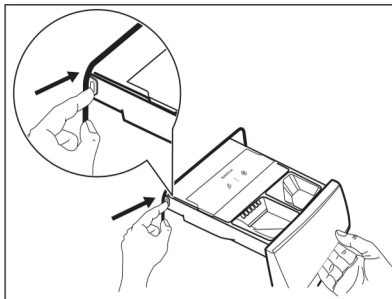
Если вы меняете тип моющего средства, например марку, концентрацию или густоту, рекомендуется очистить отсек для моющего средства.



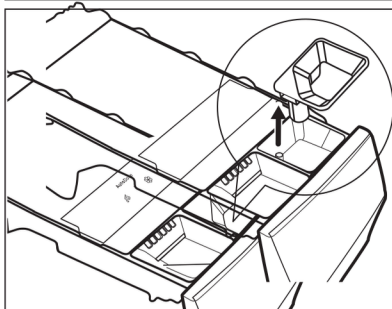
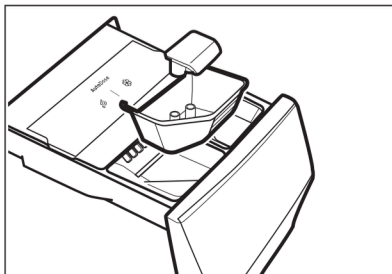
Перед чисткой убедитесь, что все слоты пусты.

Чтобы избежать возможного высыхания отложения моющего средства или кондиционера для белья формирование в резервуаре для моющих средств и / или затвердевшие жидкие добавки AutoDose в резервуарах, раз в каждые два месяца выполните эту процедуру очистки, как объяснено в следующих схемах:

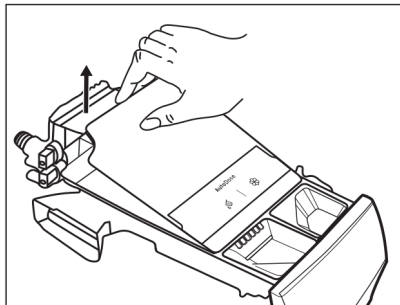
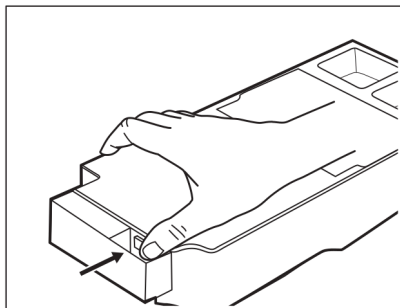
1. Откройте отсек для моющих средств. Нажмите на защелку, как показано на рисунке, и потяните отсек для моющих средств вверх.



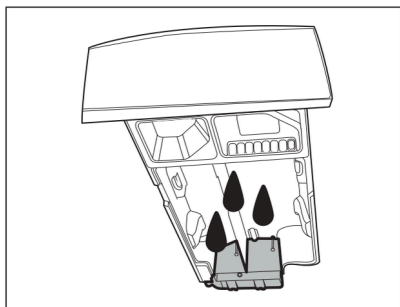
2. Извлеките вставку для кондиционера и, если она установлена, дозатор жидкого моющего средства.



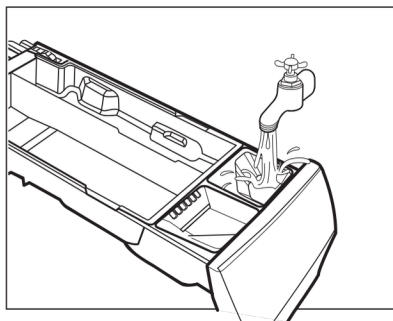
3. Нажмите на зажим сзади, как показано на рисунке, и поднимите верхнюю крышку, чтобы снять ее.



4. Чтобы удалить остатки моющего средства или добавить в бак неправильную добавку, опорожните контейнер в таз или подходящую емкость для сбора жидкости.



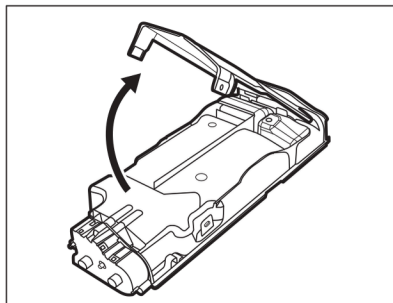
5. Вымойте ящик и все принадлежности под проточной водой или протрите влажной тканью.



**ВНИМАНИЕ!**

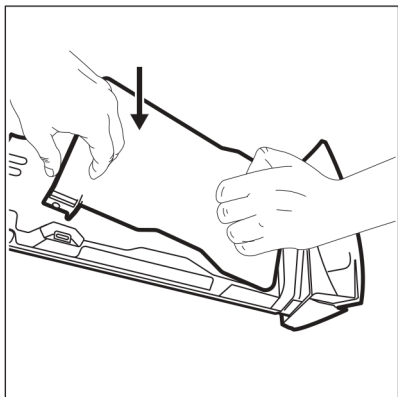
Не используйте острые или металлические щётки или губки. Не мойте контейнер в стиральной машине.

6. Переверните домкрат вверх дном и откройте нижнюю крышку, как показано на рисунке.



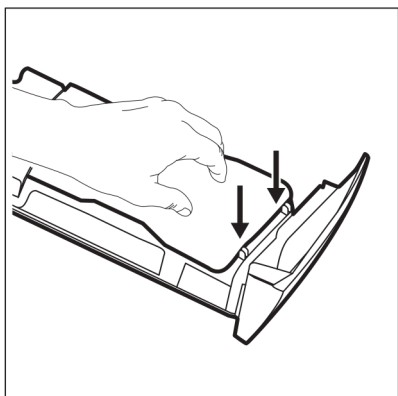
7. Убедитесь, что вы удалили все остатки моющего средства из слива. Используйте только мягкие влажные тряпки.

8. Установите нижнюю крышку на место, совместив её с отверстиями в крючках ящика, как показано на рисунке. Закройте её до щелчка.



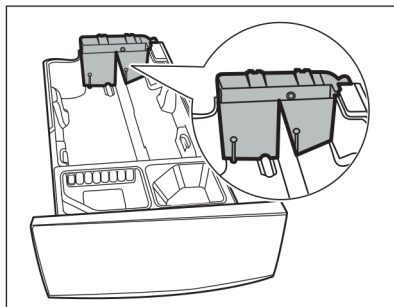
**⚠ ВНИМАНИЕ!**

Нажмите на нижнюю крышку, как показано на рисунке. Убедитесь, что она надёжно закрыта.



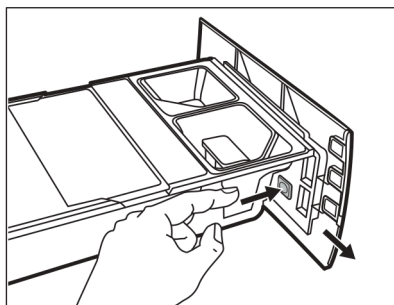
**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не очищайте насосы или датчики, расположенные внутри, щётками, острыми или металлическими инструментами. Моющее средство. При необходимости используйте только мягкие влажные салфетки.

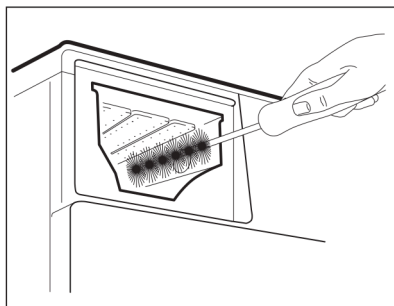


**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Если на задней стенке резервуара остались остатки моющего средства, погрузите отсек для моющего средства в тёплую воду. Не используйте инструменты для очистки. Перед погружением снимите ручку, нажав на красную кнопку, и сдвиньте её, как показано на рисунке.



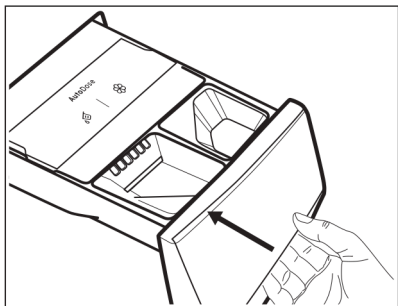
9. Убедитесь, что сверху и снизу резервуара удалены все остатки моющего средства. Для чистки резервуара используйте небольшую щётку.



10. Соберите ящик следующим образом:

- а. Установите ручку, если она была снята.
- б. Установите нижнюю крышку и нажмите до щелчка.
- в. Установите верхнюю крышку на контейнеры для хранения и нажмите до щелчка.
- г. Вставьте компоненты обратно в слот.

11. Вставьте дозатор моющего средства в направляющие и аккуратно закройте его до щелчка. Запустите программу полоскания без белья в барабане.



Для возобновления работы заполните резервуары для моющего средства и кондиционера.

## 15.9 Очистка фильтра сливного насоса



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Отключите прибор от электросети.



Регулярно проверяйте фильтр сливного насоса и убедитесь, что он чистый.

Очистите фильтр сливного насоса, если:

- Прибор не сливает воду.
- Барабан не вращается.
- Прибор издает необычный громкий шум из-за засорения сливного насоса.
- На экране появится код предупреждения **E2 1.**

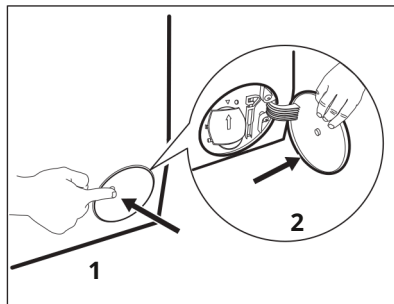


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Не снимайте фильтр во время работы прибора.
- Не чистите насос, если вода в приборе горячая. Подождите, пока вода остынет.

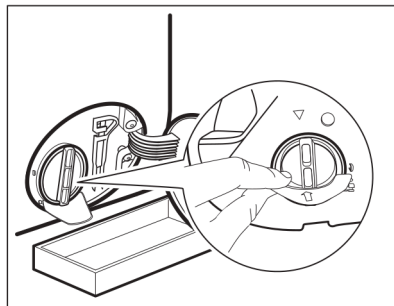
**Чтобы очистить фильтр насоса, действуйте, как описано на следующих схемах:**

1. Откройте крышку насоса.

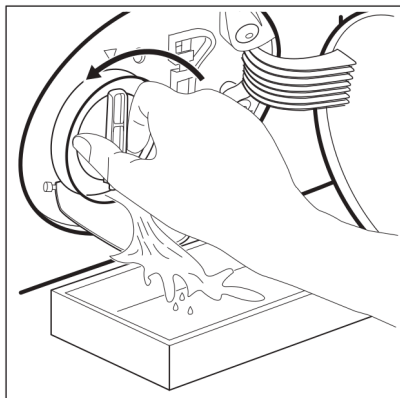


2. Поставьте подходящую емкость под сливной насос, чтобы собирать вытекающую из него воду.

3. Откройте насадку снизу. Всегда держите под рукой тряпку, чтобы вытереть протечки воды при снятии фильтра.



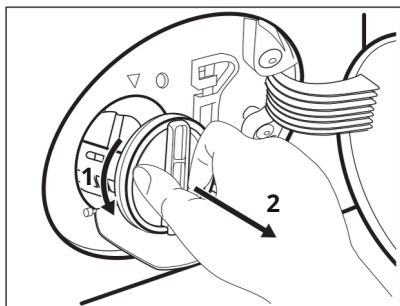
4. Поверните фильтр на 180 градусов против часовой стрелки, чтобы открыть его, не снимая. Дайте воде стечь.



5. Когда контейнер наполнится водой, установите фильтр на место и опорожните контейнер.

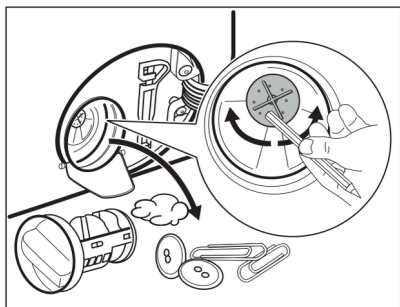
6. Повторяйте шаги 4 и 5, пока вода не перестанет вытекать.

7. Чтобы разобрать фильтр, поверните его против часовой стрелки.

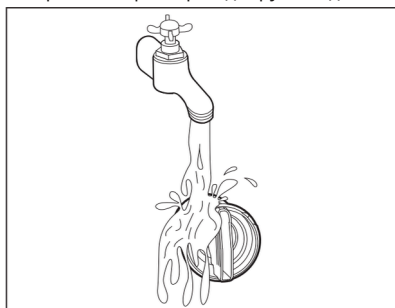


8. При необходимости удалите ворс и посторонние предметы из гнезда фильтра.

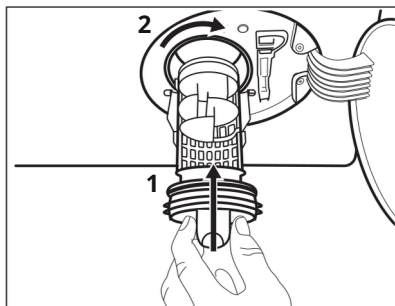
9. Убедитесь, что рабочее колесо насоса может вращаться. Если оно не вращается, обратитесь в авторизованный сервисный центр.



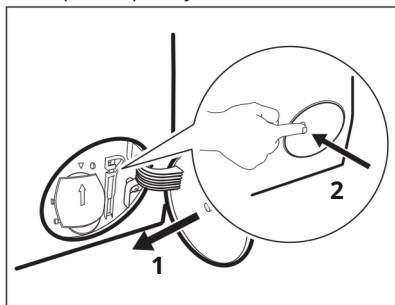
10. Промойте фильтр под струей воды.



11. Установите фильтр обратно в специальные направляющие, повернув его по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр надёжно затянут, чтобы избежать протечек.



12. Закройте крышку насоса.

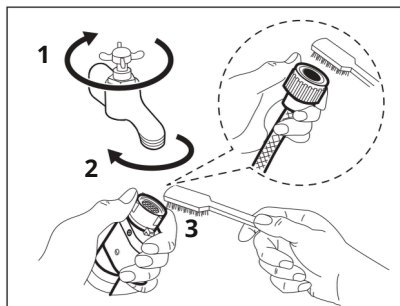


При сливе воды с помощью процедуры аварийного слива необходимо снова активировать систему слива:  
 а. Налейте 2 литра воды в основной отсек дозатора для моющего средства.  
 б. Запустите программу слива воды.

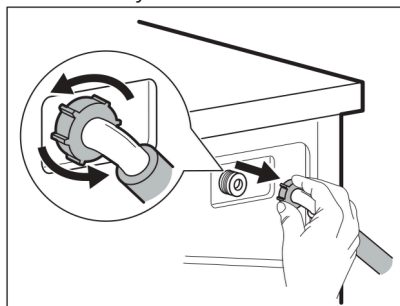
## 15.10 Очистка шланга подачи воды и фильтра клапана

Рекомендуется очищать фильтры наливного шланга и клапана два раза в год, чтобы удалить накопившиеся со временем отложения. Для очистки фильтров выполните действия, описанные на следующих схемах:

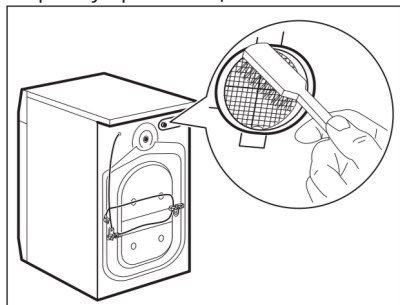
1. Снимите заливной шланг с крана и очистите фильтр.



2. Снимите впускной шланг с устройства, ослабив гайку зажима.

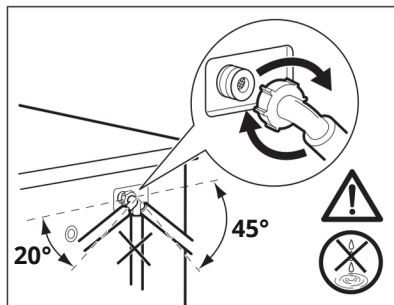


3. Очистите фильтр клапана на задней стороне устройства щеткой.



4. При подключении шланга к задней части прибора поворачивайте его влево и вправо

справа (в вертикальном положении) в зависимости от положения водопроводного крана.



## 15.11 Аварийный сброс воды

Если прибор не может слить воду, выполните процедуру, описанную в разделе «Очистка сливного насоса». При необходимости очистите насос.

При сливе воды с помощью процедуры аварийного слива необходимо снова активировать систему слива:

1. Налейте 2 литра воды в отделение для основной стирки дозатора моющих средств.
2. Запустите программу слива воды.

## 15.12 Меры предосторожности против замерзания

Если прибор установлен в месте, где температура может достигать значений около 0° С или опускаться ниже, удалите оставшуюся воду из шланга подачи воды и сливного насоса.

1. Выньте вилку из розетки.
2. Закройте водопроводный кран.
3. Поместите оба конца шланга подачи воды в емкость и дайте воде вытечь из шланга.
4. Опорожните сливной насос. См. процедуру аварийного слива.
5. Когда сливной насос опустеет, снова подсоедините шланг подачи воды.

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Перед повторным использованием устройства убедитесь, что температура выше 0 °С.

Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный низкими температурами.

## 16.РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

См. главы, посвященные технике безопасности.

### 16.1 Коды ошибок и возможные неисправности

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


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

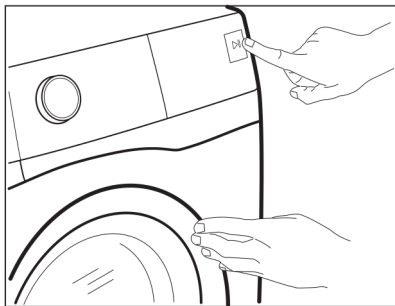
Перед выполнением любых проверок выключите устройство.

При некоторых проблемах на дисплее отображается код ошибки и кнопка Старт/Пауза

 может мигать непрерывно:



Если машина перегружена, выньте часть вещей из барабана и/или удерживайте дверцу закрытой, одновременно нажимая кнопку «Старт/Пауза», пока индикатор  не перестанет мигать (см. рисунок ниже).



Проблема

Возможное решение

**E11**

Прибор не наполняется водой как следует.

- Убедитесь, что водопроводный кран открыт.
- Убедитесь, что давление в водопроводе не слишком низкое. Для получения информации обратитесь в местную службу водоснабжения.
- Убедитесь, что водопроводный кран не засорен.
- Убедитесь, что подающий шланг не перекручен, не поврежден и не пережат.
- Убедитесь, что шланг подачи воды подключен правильно.
- Как Убедитесь, что фильтр шланга подачи и фильтр клапана не засорены. См. раздел «Уход и очистка».

## **E21**

Прибор не сливает воду.

- Убедитесь, что пробка раковины не заблокирована.
- Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не согнут.
- Убедитесь, что выпускной фильтр не засорён. При необходимости очистите фильтр. См. раздел «Уход и очистка».
- Убедитесь, что шланг для слива воды подключен правильно.
- Если вы установили программу без фазы загрузки, установите программу загрузки. Если программа загрузки недоступна в разделе программ, её можно настроить через приложение.
- Установите программу слива, если вы выбрали опцию, которая заканчивается водой в барабане.

## **E41**

Дверца прибора открыта или закрыта неплотно.

- Убедитесь, что дверца закрыта правильно.

## **E91**

Внутренний сбой. Нет связи между электронными элементами устройства.


- Программа завершилась некорректно или прибор остановился слишком рано. Выключите и снова включите прибор.
- Если код тревоги появляется снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

**EN1** : Частота источника питания выходит за пределы допустимого диапазона.



**EN2** : Напряжение питания слишком высокое.

**EN3** : Напряжение питания слишком низкое.

Если на дисплее отображаются другие коды ошибок, выключите и снова включите прибор. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр. В случае возникновения других проблем с прибором ознакомьтесь с таблицей ниже для поиска возможных решений.

<b>Проблема</b>	<b>Решение проблем</b>
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что вилка шнура питания подключена к розетке.</li><li>• Убедитесь, что дверца прибора закрыта правильно.</li><li>• Убедитесь, что в блоке предохранителей нет поврежденных предохранителей.</li><li>• Убедитесь, что кнопка  «Пуск/Пауза» была включена.</li><li>• Если установлена отсрочка старта, отмените настройку или дождитесь завершения обратного отсчета.</li><li>• Убедитесь, что контейнер с моющим средством плотно закрыт.</li><li>• Отключите функцию блокировки от детей, если она включена.</li><li>• Проверьте положение переключателя на выбранной программе.</li></ul>
Устройство наполняется водой и немедленно сливает ее.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что сливной шланг расположен правильно. Возможно, он расположен слишком низко. См. «Инструкции по установке».</li></ul>

Проблема	Решение проблем
<p>Фаза отжима не работает или цикл стирки длится дольше, чем обычно.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Настройте программу отжима. Если программа слива недоступна в разделе программ, её можно настроить через приложение.</li> <li>• Убедитесь, что выпускной фильтр не засорён. При необходимости очистите фильтр. См. раздел «Уход и очистка».</li> <li>• Вручную переложите вещи в барабане и снова запустите отжим. Эта проблема может быть вызвана нарушением балансировки.</li> </ul>
<p>На полу вода.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что соединения водопроводных труб герметичны и нет утечек воды.</li> <li>• Убедитесь, что шланг подачи воды и сливной шланг не повреждены.</li> <li>• Убедитесь, что вы используете правильное моющее средство и правильное его количество.</li> </ul>
<p>Вы не можете открыть дверцу прибора.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что не выбрана программа стирки, которая заканчивается водой в барабане.</li> <li>• Убедитесь, что программа стирки завершена.</li> <li>• Если в барабане ещё есть вода, выберите программу слива или отжима. Если программы отжима и слива отсутствуют на программном диске, их можно настроить через приложение.</li> <li>• Убедитесь, что устройство включено.</li> <li>• Эта проблема может быть вызвана не исправностью устройства. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul> <p>Если вам необходимо открыть дверь, внимательно прочитайте раздел «Открытие двери в чрезвычайной ситуации».</p>
<p>На экране не отображается индикатор интернет-сигнала. </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что функция удалённого запуска отключена. Отключите её.</li> <li>• Проверьте сигнал беспроводного интернета. • Убедитесь, что беспроводное интернет-соединение активировано. См. раздел «Настройка беспроводного интернет-соединения стиральной машины» в главе «Wi-Fi — настройка подключения».</li> <li>• Проверьте домашнюю сеть и маршрутизатор.</li> <li>• Перезагрузите маршрутизатор.</li> <li>• Обратитесь к своему поставщику услуг беспроводного Интернета, если возникли другие проблемы с беспроводной сетью Интернета.</li> </ul>
<p>Приложение не может подключиться к устройству.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте сигнал беспроводного интернета.</li> <li>• Проверьте, подключено ли смарт-устройство к беспроводной сети Интернет.</li> <li>• Проверьте домашнюю сеть и маршрутизатор.</li> <li>• Перезагрузите маршрутизатор.</li> <li>• Обратитесь к своему поставщику услуг беспроводного Интернета, если возникли проблемы с беспроводной сетью Интернета.</li> <li>• Необходимо заново настроить устройство, смарт-устройство или и то, и другое, поскольку был установлен новый маршрутизатор или изменилась его конфигурация.</li> </ul>
<p>Приложение часто не может подключиться к устройству.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что беспроводной интернет-сигнал достигает устройства. Попробуйте переместить домашний маршрутизатор как можно ближе к устройству или рассмотрите возможность приобретения усилителя сигнала.</li> <li>• Убедитесь, что микроволны не мешают беспроводному интернет-сигналу. Выключите её. Не используйте микроволновую печь и пульт дистанционного управления одновременно.</li> </ul>

Проблема	Решение проблем
На экране показано  все кнопки неактивны за исключением кнопки вкл/выкл  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Устройство загружает все доступные обновления. Дождитесь завершения процесса обновления. Если вы выключите устройство во время обновления, оно продолжится после его повторного включения.</li> </ul>
Устройство издает необычный шум и вибрирует.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что прибор установлен ровно. См. «Инструкции по установке».</li> <li>• Убедитесь, что упаковка и/или кнопки переключения удалены. См. «Инструкции по установке».</li> <li>• Добавьте больше белья в барабан. Возможно, загрузки слишком мало.</li> </ul>
Продолжительность программы увеличивается или уменьшается в процессе работы.	<p>Система SensiCare позволяет адаптировать продолжительность программы стирки в зависимости от типа и количества белья. См. параграф «Разграничение загрузки с помощью системы SensiCare» в главе «Ежедневное использование».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Увеличьте количество моющего средства или используйте другое моющее средство.</li> <li>• Перед стиркой одежды используйте специальные средства для удаления стойких пятен.</li> <li>• Убедитесь, что вы установили правильную температуру.</li> <li>• Уменьшите загрузку белья. • При использовании резервуаров AutoDose убедитесь, что они не пусты.</li> <li>• При использовании дозаторов AutoDose проверьте дозировку моющего средства/кондиционера по умолчанию. См. раздел «Основные настройки» в главе «Технология AutoDose».</li> <li>• Перед использованием моющих средств других марок и типов, кондиционеров для белья или других добавок обязательно очистите резервуары AutoDose.</li> </ul>
Результаты стирки неудовлетворительны.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшите количество моющего средства или количество таблеток или одноразовых моющих средств.</li> <li>• При использовании дозаторов AutoDose проверьте дозировку моющего средства/кондиционера по умолчанию. См. раздел «Основные настройки» в главе «Технология AutoDose».</li> </ul>
Во время стирки в барабане скапливается много пены.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшите количество моющего средства или количество таблеток или одноразовых моющих средств.</li> <li>• При использовании дозаторов AutoDose проверьте дозировку моющего средства/кондиционера по умолчанию. См. раздел «Основные настройки» в главе «Технология AutoDose».</li> </ul>
Уровень моющего средства/ кондиционера для белья в резервуарах AutoDose не уменьшается после стирки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Это нормально: отложения очень большие, а расход моющего средства может быть не очень заметен.</li> </ul>

После проверки активируйте прибор. Программа продолжит работу с момента прерывания. Если проблема возникнет снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Необходимые данные для сервисного центра указаны на табличке технических характеристик.

## 16.2 Аварийное открытие двери

В случае отключения электроэнергии или неисправности дверца прибора остаётся заблокированной. Программа стирки продолжится после восстановления подачи электроэнергии. Если в случае неисправности дверца остаётся заблокированной, её можно открыть с помощью функции разблокировки дверцы.

Прежде чем открыть дверь:



**Существует риск ожогов! Убедитесь, что температура воды не слишком высокая, а одежда не горячая. При необходимости подождите, пока она остынет.**

**⚠ ВНИМАНИЕ!**

**Опасность травмы! Убедитесь, что барабан не вращается. При необходимости дождитесь полной остановки вращения барабана.**

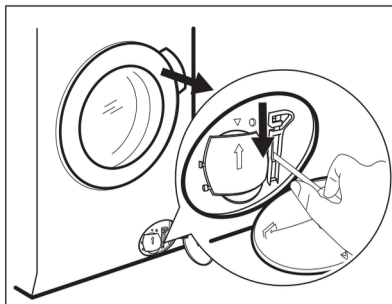
**i**

**Убедитесь, что уровень воды в барабане не слишком высокий. При необходимости слейте воду из барабана. аварийной ситуации (см. раздел «Аварийное опорожнение» в главе «Уход и очистка»).**

Чтобы открыть дверь, выполните следующие действия:

- 1.Нажмите кнопку **⏻** включения/выключения, чтобы выключить устройство.
- 2.Отключите прибор от электросети.
- 3.Откройте крышку фильтра.

4.Нажмите на кнопку аварийного отключения один раз. Нажмите на кнопку ещё раз, удерживайте её в натянутом состоянии и одновременно откройте дверцу прибора.



- 5.Выньте одежду и закройте дверцу прибора.
- 6.Закройте крышку фильтра.

## 17.ЗНАЧЕНИЯ ПРИ ПОТРЕБЛЕНИИ

### 17.1 Комментарии

**i**

QR-код на этикетке энергоэффективности, прилагаемой к устройству, предоставляет интернет-ссылку на информацию о его характеристиках в базе данных EU EPREL. Сохраните этикетку энергоэффективности вместе с руководством пользователя и другими документами, прилагаемыми к устройству.

Эту же информацию вы также можете найти на EPREL, перейдя по ссылке <https://eprel.ec.europa.eu>, название модели и номер изделия, указанные на заводской табличке прибора.

**i**

Значения и продолжительность программы могут меняться в зависимости от различных условий (например, температуры в помещении, температуры и давления воды, размера и типа загрузки белья, напряжения сети), а также при изменении настроек программы по умолчанию.

### 17.2 В соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2019/2023

Программа Eco 40-60	кг	кВтч	литр	чч:мм	% 1)	°C	об/мин2)
Полная загрузка	10.0	0,335	72.0	03:58	53.00	25.0	1351

Программа Есо 40-60	кг	кВтч	литр	чч:мм	% 1)	°С	об/ мин2)
Половинная загрузка	5.0	0,285	52.0	02:59	53.00	25.0	1351
Четверть нагрузки	2.5	0,185	35.0	02:10	54.00	25.0	1351

1) Остаточная влажность после отжима. Чем выше скорость отжима, тем громче шум и тем ниже остаточная влажность.

2) Максимальная скорость отжима.

### Потребление энергии в разных режимах

Выкл. (Вт)	Режим ожидания (Вт)	Отложенный старт мощность (Вт)	Подключение к сети (W)
0,50	0,50	4.00	2.001)

Время до отключения питания/перехода в режим ожидания составляет максимум 15 минут.

1) Энергопотребление подключенной функции составляет около 17,5 кВт · ч в год. Чтобы отключить эту функцию, см. раздел «Настройка Wi-Fi-подключения».

## 17.3 Общие программы



Эти значения приведены только в ознакомительных целях.

программы	кг	кВтч	литр	чч:мм	% 1)	°С	об/ мин 2)
Хлопок 3) 90°С	10.0	3,450	95.0	04:05	52.00	85.0	1400
Хлопок 60°С	10.0	2,350	90.0	03:55	52.00	55.0	1400
Хлопок 4) 20°С	10.0	0,500	90.0	03:00	52.00	20.0	1400
Синтетика 40°С	5.0	0,950	65.0	02:45	35.00	40.0	1200
Деликатная 5) 30°С	2.0	0,350	55.0	01:05	35.00	30.0	1200

программы	кг	кВтч	литр	чч:мм	% 1)	°C	об/ мин 2)
Шерсть 30°C	3.0	0,500	80.0	01:15	30.00	30.0	1200

- 1) Остаточная влажность после отжима. Чем выше скорость отжима, тем громче шум и тем ниже остаточная влажность.
- 2) Индикатор скорости вращения.
- 3) Подходит только для стирки сильнозагрязненных текстильных изделий.
- 4) Подходит для стирки слабозагрязненных хлопчатобумажных, синтетических и смесовых тканей.
- 5) Также этот режим можно использовать как быстрый цикл стирки для слабозагрязненного белья.

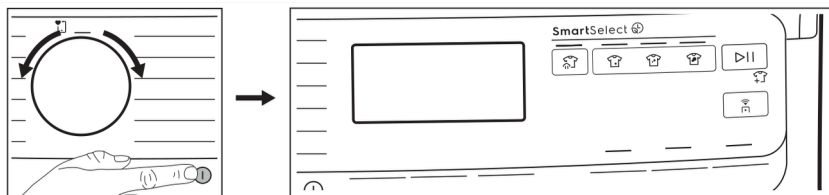
## 18. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

### 18.1 SmartSelect



SmartSelect поможет вам сэкономить энергию, время и воду. Отсканируйте QR-код, чтобы узнать больше.

#### Ежедневное использование



- Вставьте вилку в розетку.
- Откройте водопроводный кран.
- Нажмите кнопку Вкл/Выкл
- Поверните ручку программ, чтобы установить нужную программу.
- Установите нужные параметры, нажимая соответствующие кнопки на клавиатуре.



Позвольте функции SmartSelect помочь вам сэкономить энергию и вода. Варианты Extra Light и



Light можно использовать большую часть

Используйте функцию «Освежение паром», чтобы избежать стирки и

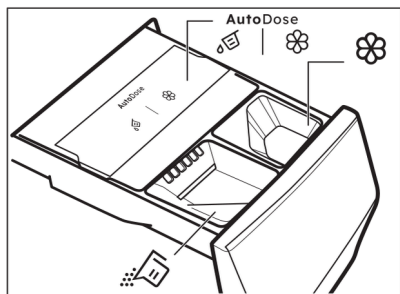
освежить одежду только паром.

- Поместите предметы в барабан по одному, без превышен максимально допустимый вес. Закройте дверцу и убедитесь, что она не



Одежда остается между уплотнителем и дверью.

- При использовании резервуара AutoDose, моющее средство и кондиционер для белья загружаются автоматически. Убедитесь, что резервуары не пусты.

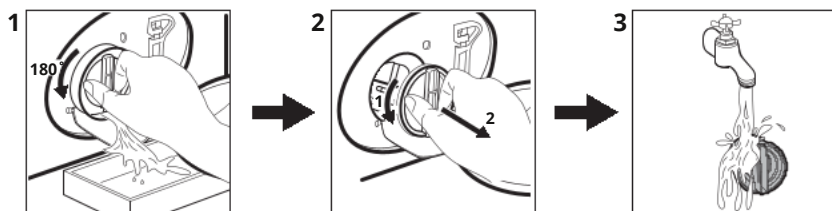
При использовании ручных дозаторов, залейте моющее средство и другие средства в соответствующий отсек.



При использовании жидкого моющего средства в ручном дозаторе вставьте в него контейнер для жидкого моющего средства.


- Чтобы запустить программу, нажмите кнопку **Старт/Пауза** .
- Устройство включается.
- По окончании программы снимите одежду.
- Нажмите кнопку Вкл/Выкл  выключить устройство.



## 18.2 Очистка фильтра сливного насоса



Регулярно очищайте фильтр, особенно если появляется код **E21** на экране.

## 18.3 Программы

программы	нагрузки	Описание продукта
<b>Ультрабыстрый</b> <b>49 мин</b>	8,0 кг	Изделия из хлопка и синтетики. Эта программа гарантирует хорошие результаты за короткое время.
<b>Хлопок</b>	10,0 кг	Белый и цветной хлопок. Идеально подходит для стирки обычных и сильных загрязнений.
<b>Синтетика</b>	5,0 кг	Изделия из синтетических или смешанных тканей.
<b>Деликатная</b>	2,0 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза, полиэстер.
 <b>Шерсть</b>	3,0 кг	Шерстяные изделия, которые можно стирать в стиральной машине

программы	нагрузки	Описание продукта
Отжим/Слив	10,0 кг	Все виды тканей, кроме шерсти и очень деликатных тканей.
Слив	10,0 кг	Программа для отжима и слива.
Гигиена  	10,0 кг	Все виды тканей, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа полоскания и отжима. Изделия из белого хлопка. Эта программа удаляет более 99,99% бактерий и вирусов.1)
Джинсы	4,0 кг	Джинсовая одежда и трикотажные изделия.
Спортивная одежда	5,0 кг	Смешанная спортивная одежда.
Быстро 20 мин	3,0 кг	Изделия из хлопка и синтетики с небольшими загрязнениями или носившиеся всего один раз.
Есо 40-60	10,0 кг	Белый и цветной хлопок. Бельё обычной степени загрязнения.

1) Протестировано на наличие Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa и бактериофага MS2 в ходе внешних испытаний, проведенных Swisstest Testmaterialien AG в 2021 году (отчет об испытаниях № 202120117).

Загрузите устройство до максимальной мощности, указанная для каждой из

программы помогают сократить потребление энергии и воды.

#### Моющие средства, подходящие для программ стирки

Программа	Универсальная стиральный порошок)	Универсальная жидкая стирка	Жидкая стирка-МО мера для цветных для стирки	Деликатная/ шерсть	Специальная
Хлопок	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Деликатная	--	--	--	▲	▲
Шерсть	--	--	--	▲	▲
Гигиеническая	▲	▲	--	▲	▲
Джинсы	--	--	▲	--	▲
Спортивная одежда	--	▲	▲	--	▲
Быстро 20 мин	--	▲	▲	--	--
Есо40-60	▲	▲	▲	--	--

1) При температуре выше 60 °C рекомендуется использовать стиральный порошок.

▲ = Рекомендуется

-- = Нерекомендуется

### 18.4 Тип и количество моющего средства.

• Используйте только моющие средства и другие средства, специально предназначенные для Стиральной машина. Прежде всего, следуйте этим общим правилам:

– порошкообразные моющие средства (также таблетки и одноразовые моющие средства) Для всех типов тканей, кроме деликатных. Для дезинфекции белого и нестираного белья предпочтительны стиральные порошки с отбеливателем.  
– жидкие моющие средства (в том числе одноразовые),

предпочтительно использовать программы с низкими температурами стирки (максимум 60°C) для всех типов тканей или специальные только для шерсти.

- Не смешивайте разные типы моющих средств.
- Используйте меньше моющего средства, если:
  - вы стираете небольшое количество одежды,
  - одежда не очень грязная,
  - во время стирки образуется слишком много пены.
- При использовании таблеток или капсул для моющих средств всегда кладите их в барабан, а не в отсек для моющих средств, и следуйте рекомендациям производителя.

**Недостаточное количество моющего средства может вызвать:**

- неудовлетворительные результаты стирки,
- загруженное белье становится серым,
- засаленная одежда,
- плесень на оборудовании.

**Избыток моющего средства может вызвать:**

- чрезмерное пенообразование,
- снижение моющего эффекта,
- недостаточное ополаскивание,
- большее воздействие на окружающую среду.

## 18.5 Программа периодической очистки

**Периодическая очистка помогает продлить срок службы устройства.**

После каждого цикла оставляйте дверцу и отсек для моющих средств слегка открытыми, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и удалить влагу из прибора.

Если прибор не будет использоваться в течение длительного времени: закройте кран подачи воды и отключите прибор от электросети.

**Индикация программы периодической очистки:**

Удаление известковых отложений	Два раза в год
Профилактическая стирка	Раз в месяц
Очистка дверного уплотнителя	Каждые два месяца
Очистка барабана	Каждые два месяца
Очистка резервуара для моющих средств AutoDose	Два раза в год
Очистка фильтра сливного насоса.	Два раза в год

Очистка шланга подачи воды и фильтра клапана	Два раза в год
--	----------------

Регулярно проверяйте барабан на наличие накипи. Рекомендуем время от времени промывать барабан и использовать средство для удаления накипи.

### Удаление посторонних предметов



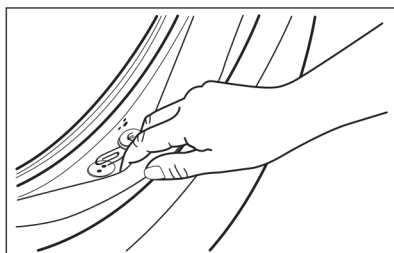
Перед началом стирки убедитесь, что карманы пусты и все свободные предметы завязаны.

Удалите все посторонние предметы (например, металлические скрепки, пуговицы, монеты и т. д.), которые могут попасть в уплотнитель дверцы, фильтры и барабан. При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

### Дверной уплотнитель

Это устройство разработано с самоочищающейся системой сброса, что позволяет легким ворсинкам, падающим с одежды, выходить наружу вместе с водой.

Регулярно проверяйте прокладку и при необходимости очищайте ее. описан на следующей схеме. Монеты, пуговицы и другие мелкие предметы можно собрать в конце цикла.



При необходимости очистите его, используя чистящее средство на основе аммиака, не царапая поверхность изоляции.


При необходимости удалите ворс и посторонние предметы из гнезда фильтра.

## 18.6 Подключение к сети Wi-Fi



### Включение Wi-Fi




По умолчанию функция Wi-Fi отключена.

Чтобы подключить устройство к сети Wi-Fi, нажмите и удерживайте кнопку удалённого запуска в течение 5 секунд. Это откроет  точку доступа (перейдёт в режим AP). Если она не была предварительно настроена, начнётся процесс настройки.

Если точка доступа открыта, то, если предоставлены учетные данные новой сети, она будет Заменить учётные данные любой ранее сохранённой сети. В противном случае подключение к ранее сохранённой сети будет продолжено.

На этом этапе на экране отображается только изображение маленький  значок Wi-Fi и сообщение "ему", в то время как все остальные индикаторы на панели управления выключены. Небольшое изображение Wi-Fi  начнет мигать.


Когда точка доступа открыта, на экране появится "АП".

Миниатюра Wi-Fi  продолжает пульсировать пока не подключится к домашней сети. Если прогноз окажется верным, раздастся звук и появится маленькое изображение Wi-Fi

 будет гореть постоянно.



Во время включения Wi-Fi и точки доступа нажатие любой клавиши приведет к воспроизведению сигнала об ошибке.


После подключения встреча на кнопке ключа Удаленный  запуск зажигания позволит пользователям запускать циклы удаленно через приложение.


Автоматическое подключение к **зарегистрированной сети**


После успешной настройки и подключения устройства к домашней сети, при каждом включении оно будет автоматически пытаться подключиться к сети. При успешном подключении к Wi-Fi звук будет отсутствовать.

**Подключение к другой сети (повторное открытие точки доступа)**

Каждый раз, когда пользователь касается и удерживает


Нажмите кнопку удалённого  запуска на 5 секунд, и точка доступа откроется и начнёт вещание. Новые сетевые учётные данные, полученные в этот момент, будут перезаписаны ранее сохранёнными, после чего устройство подключится к новой сети Wi-Fi.

Отключение Wi-Fi Если пользователь решит больше не подключать устройство к Wi-Fi, он также может Удерживайте кнопку дистанционного запуска в течение 10 секунд, и устройство  перезагрузится и выключится.


На экране отображается только  на 5 секунд при этом все остальные индикаторы на панели управления выключены. После сброса настроек экран возвращается в исходное состояние с небольшим изображением Wi-Fi.

 Выключите свет.

## 19. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

Перерабатываемые материалы отмечены знаком с этим знаком .

Утилизируйте упаковку в соответствующем контейнере для сбора отходов для вторичной переработки. Помогите защитить окружающую среду и здоровье человека, собирая и перерабатывая отходы электрического и электронного оборудования.

Не выбрасывайте устройства с этим  символом вместе с другими бытовыми отходами. Пожалуйста, верните этот продукт в местный пункт сбора отходов или свяжитесь с местным муниципалитетом для получения дополнительной информации.