



EW7F5612SQE

RU Инструкция по эксплуатации | Стиральная машина

98



Добро пожаловать в Electrolux! Благодарим вас за то, что вы остановили ваш выбор на нашем изделии.



В целях экономии мы сокращаем использование бумаги и предоставляем все руководства пользователя онлайн. Полное руководство пользователя можно найти здесь: electrolux.com/manuals




Найти инструкции по эксплуатации, а также рекомендации по использованию, устранению неисправностей, техническому обслуживанию и ремонту: www.electrolux.com/support



Найдите аксессуары, расходные материалы и оригинальные запасные части для вашего прибора здесь: electrolux.com/shop

Право на изменения сохраняется.

СОДЕРЖАНИЕ

1.ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ.....	98
2.ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	100
3.ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	102
4.ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	104
5.УСТАНОВКА	104
6.ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И SMARTSELECT.....	108
7.ЦИФЕРБЛАТ И КНОПКИ	110
8.НАСТРОЙКИ	113
9.ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	114
10.ПРОГРАММЫ	115
11.  НАСТРОЙКА WI-FI.....	120
12.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	122
13.ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ	127
14.ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	129
15.УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	135
16.ЗНАЧЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ.....	140
17. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО.....	141
18.ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	146

1. ИНФОРМАЦИЯ О БЕЗОПАСНОСТИ



Прежде чем приступить к установке и эксплуатации прибора, внимательно ознакомьтесь с этой инструкцией. Изготовитель не несет ответственности за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните эту инструкцию в безопасном и доступном месте для последующего использования.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Этот прибор может использоваться детьми старше восьми лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать изделие и дающих им представление об опасности, связанной с его эксплуатацией.
- Детям в возрасте от трех до восьми лет, а также лицам с ярко выраженными и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор.
- Детям младше трех лет запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор взрослых.
- Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.
- Храните все упаковочные материалы вне досягаемости детей и утилизируйте их надлежащим образом.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Если прибор оснащен устройством защиты детей, его следует включить.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должны выполняться детьми без присмотра

1.2 Общие требования безопасности

- Данный прибор предназначен только для удаления бытовых загрязнений с белья, подходящего для машинной стирки.
- Данный прибор предназначен для бытового применения в отдельном домохозяйстве.
- Данный прибор можно использовать в офисах, гостиничных номерах, мини-гостиницах типа «ночлег и завтрак», сельских жилых домах и других аналогичных помещениях, где такое использование не превышает (среднего) уровня бытового использования.
- Не вносите изменения в конструкцию прибора.
- Максимальная загрузка прибора: 10.0 кг. Не превышайте максимально допустимую загрузку для каждой программы (см. главу «Программы»).

- Рабочее давление воды в точке ее поступления из водопроводной сети должно находиться в пределах 0,5 бар (0,05 МПа) и 10 бар (1,0 МПа).
- Вентиляционное отверстие в днище не должно перекрываться ковровым покрытием, ковриком, подставкой или любым иным напольным покрытием.
- При подключении прибора к водопроводу необходимо использовать новые поставляемые с ним комплекты шлангов или новые комплекты шлангов, поставленные авторизованным сервисным центром.
- Повторное использование старых комплектов шлангов запрещено.
- Во избежание несчастного случая, замену поврежденного кабеля питания должен выполнять изготовитель, авторизованный сервисный центр или специалист с аналогичной квалификацией.
- Прежде чем приступить к операциям по чистке и уходу, выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из розетки.
- Не используйте для чистки прибора водоразбрызгиватели высокого давления и/или пар.
- Протрите прибор мягкой влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, абразивные губки, растворители или металлические предметы.

2. ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка

ВНИМАНИЕ!

Установка должна соответствовать местным нормам и правилам.

- Перед установкой прибора удалите всю упаковку и вывинтите все транспортировочные винты и резиновую втулку с пластиковой проставкой.
- Сохраните транспортировочные болты в надежном месте. Если в будущем прибор понадобится перевезти на другое место, их следует установить на место, чтобы заблокировать барабан во избежание внутренних повреждений прибора.

- Всегда будьте осторожны при перемещении прибора, поскольку он тяжелый. Всегда используйте защитные перчатки и закрытую обувь.
- Следуйте инструкциям по установке, входящим в комплект прибора.
- Не устанавливайте и не подключайте прибор, имеющий повреждения.
- Не устанавливайте и не эксплуатируйте прибор в помещениях, где температура может упасть ниже 0°C или там, где он может оказаться под действием атмосферных условий.
- Пол на месте установки прибора должен быть ровным, прочным, чистым и не бояться нагрева.
- Убедитесь, что между днищем прибора и полом имеется достаточная вентиляция.

- После установки прибора в рабочее положение при помощи уровня убедитесь в том, что прибор выровнен надлежащим образом. В противном случае отрегулируйте соответствующим образом высоту ножек.
- Не устанавливайте прибор непосредственно над сливным отверстием в полу.
- Не допускайте попадания на прибор воды и не подвергайте его воздействию повышенной влажности.
- Не устанавливайте прибор там, где его дверцу будет невозможно полностью открыть.
- Не помещайте под прибор закрытый контейнер для сбора воды на случай возможной ее протечки. Чтобы узнать, какие аксессуары можно использовать с вашим прибором, обратитесь в авторизованный сервисный центр

2.2 Подключение к электросети



ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- **ВНИМАНИЕ!** Данный прибор предназначен для установки/подключения к заземлению в здании.
- Включайте прибор только в правильно установленную электрическую розетку с контактом заземления.
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети.
- Не пользуйтесь тройниками и удлинителями.
- Следите за тем, чтобы не повредить вилку сетевого шнура и сетевой кабель. В случае необходимости замены сетевого шнура обратитесь в наш авторизованный сервисный центр.
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только в конце установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке сетевого шнура есть свободный доступ.
- Не беритесь за кабель электропитания или за его вилку мокрыми руками.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за вилку сетевого шнура.

2.3 Подключение к водопроводу

- Вода на входе не должна превышать 25°C.
- Не повреждайте шланги для воды.

- Перед подключением к новым или давно не использовавшимся трубам, а также в случае, если производились ремонтные работы или устанавливались новые устройства (счетчики воды и т.д.) дайте воде стечь, пока она не станет прозрачной и чистой.
- В ходе и по окончании первого использования прибора убедитесь в отсутствии видимых утечек воды.
- Если длины шланга не хватает, не используйте удлинитель шланга. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены наливного шланга.
- При распаковке прибора из сливного шланга может вытекать вода. Это объясняется тем, что прибор проходит тестирование с использованием воды на заводе-изготовителе.
- Запрещается удлинять сливной шланг более чем до 400 см. Для замены сливного шланга и его удлинения обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Убедитесь, что после установки крана имеется свободный доступ.

2.4 Использование



ВНИМАНИЕ

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

- Следуйте правилам по безопасному обращению, приведенным на упаковке моющего средства.
- Не ставьте на прибор или рядом с ним легковоспламеняющиеся материалы или пропитанные ими предметы.
- Не стирайте вещи, сильно загрязненные маслом, жиром или другими веществами, содержащими жиры. Это может привести к повреждению резиновых деталей стиральной машины. Перед загрузкой таких изделий в стиральную машину необходимо произвести их предварительную стирку вручную.
- Не прикасайтесь к стеклянной дверце во время работы программы. Стекло может быть горячим.
- Убедитесь, что в белье не осталось металлических предметов.

2.5 Обслуживание

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

- Обратите внимание, что самостоятельный ремонт или ремонт, произведенный не на профессиональном уровне может сказаться на безопасности прибора, а гарантийные обязательства могут потерять силу.
- Следующие запасные части будут доступны в течение как минимум 10 лет после снятия модели с производства: двигатель и щетки для двигателя, приводы барабана, насосы, амортизаторы и пружины, барабан стиральной машины, крестовина барабана стиральной машины и соответствующие шариковые подшипники, нагреватели и нагревательные элементы, включая тепловые насосы, трубопроводы и отсутствующее оборудование, в том числе переходные трубы, клапаны, фильтры и системы защиты от протечек Aquastop, печатные платы, электронные дисплеи, датчики давления, термостаты и датчики, программное обеспечение и встроенное ПО, включая ПО для сброса, дверцы, петли и уплотнения дверцы, другие уплотнения, сборки замков блокировки дверцы, пластиковая периферия, такая как дозаторы моющего средства. Продолжительность может быть больше в вашей стране. Для получения дополнительной информации посетите наш веб-сайт.

- Обратите внимание, что ряд данных запасных частей доступен только для профессиональных бюро ремонта, и что не все запасные части подходят ко всем моделям.
- О лампах внутри прибора и лампах, продаваемых отдельно в качестве запасных частей: данные лампы рассчитаны на работу в бытовых приборах в исключительно сложных температурных, вибрационных и влажностных условиях или предназначены для передачи информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для использования в других приборах и не подходят для освещения бытовых помещений.

2.6 Утилизация



ВНИМАНИЕ!

Существует опасность получения травм или удушья

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

3. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

3.1 Особенности

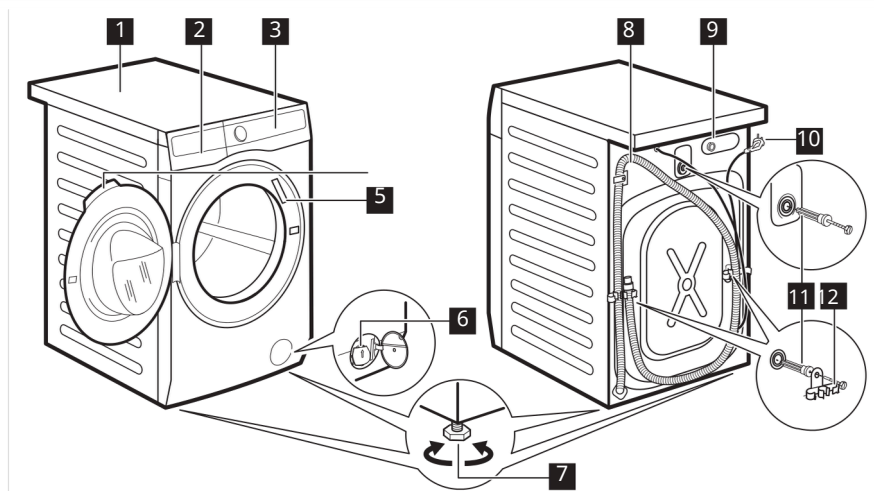
Ваша новая стиральная машина отвечает всем современным требованиям, предъявляемым к эффективной стирке белья при низком расходе воды, энергии и моющих средств

- **"Wi-Fi"** соединение и дистанционный запуск. Функция позволяет дистанционно запускать цикл, управлять прибором и проверять состояние цикла стирки.
- Система SteamCare в сочетании с программами Пар для Кашемира и Освежить паром является идеальным решением, когда требуется освежить вещи даже из самых деликатных тканей без стирки. Помимо избавления белья от неприятных запахов и складок, воспользуйтесь тонким ароматизатором эксклюзивной разработки Electrolux и придайте белью приятный вид как только что после стирки.
- Дозатор UniversalDose с отделениями для каждого типа средств для стирки,

включая отделение для Pods®, оснащен системой для оптимального распределения и смешивания средств для стирки без образования остатков используемого средства после каждого цикла.

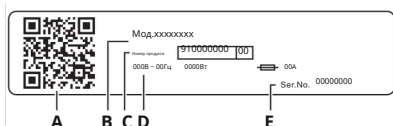
- Пар предоставляет быструю и удобную возможность освежить одежду. Программы бережной обработки паром устраняют неприятные запахи и уменьшают складки в сухой одежде, после чего ей требуется минимум глажки. Опция Steam Easy Iron завершает каждый цикл бережной обработкой паром, снимая напряжение внутри волокон и уменьшая образование складок на одежде. Гладить будет легче!
- Функция SensiCare System определяет объем загрузки и в течение 30 секунд вычисляет длительность программы. Программа стирки подбирается к конкретной загрузке и типу белья, позволяя избежать излишних трат времени, энергии и воды.

3.2 Обзор прибора



- 1 Верхняя панель
- 2 Дозатор моющего средства
- 3 Панель управления
- 4 Дверная ручка
- 5 Техническая табличка
- 6 Фильтр сливного насоса
- 7 Ножки для выравнивания прибора

- 8 Шланг для слива воды.
- 9 Штуцер для подсоединения шланга подачи воды
- 10 Кабель питания
- 11 Транспортировочные болты
- 12 Держатель для шланга



На табличке с техническими данными указано следующее:

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

Отсканируйте **QR-код** на приборе, чтобы зарегистрировать свой продукт и получить максимальную отдачу от него.

- Получите доступ к сведениям о вашем приборе, документации и статьям о том, как использовать наиболее полезные функции (руководство пользователя также доступно на сайте electrolux.com/manuals)
- Получите рекомендации по использованию, поиску и устранению неисправностей, обслуживанию и ремонту (также доступны на сайте electrolux.com/support)
- Приобретайте аксессуары, расходные и оригинальные запасные части для вашего прибора (также доступны на сайте electrolux.com/shop)

4.ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Размеры	Ширина / высота / общая глубина	59,7 см /84,7 см /63,6 см
Подключение к электросети	Напряжение	230 В
	Общая мощность	2100Вт
	Предохранитель	10А
	Частота	50 Гц
Защита от проникновения твердых частиц и влаги обеспечивается защитной крышкой за исключением случаев, когда низковольтное оборудование не защищает от влаги		IPX4
Давление подаваемой воды	Самый маленький	0,5 бар (0,05 МПа)
	Самый большой	10 бар (1,0 МПа)
Подключение воды ¹⁾		Холодная вода
Максимальная загрузка	Хлопок	10,0 кг

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

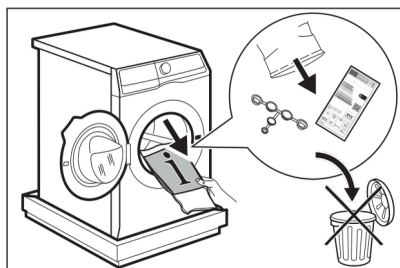
5.УСТАНОВКА

⚠ ВНИМАНИЕ!

См. раздел «Техника безопасности».

5.1 Распаковка

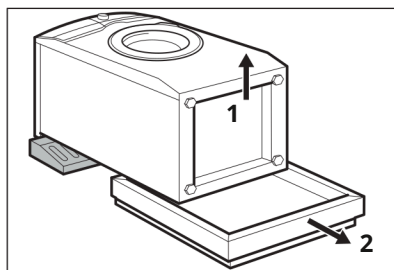
1. Откройте дверцу. Извлеките все предметы из барабана.



i

Поставляемые аксессуары могут различаться в зависимости от модели устройства.

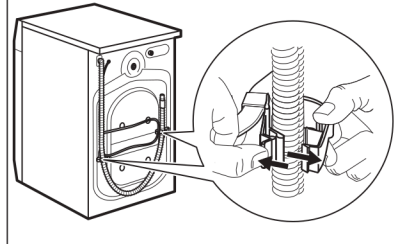
2. Положите элементы упаковки на пол позади прибора и осторожно положите прибор на заднюю сторону. Снимите защиту из полистирола снизу.



⚠ ВНИМАНИЕ!

Не ставьте стиральную машину на переднюю часть.

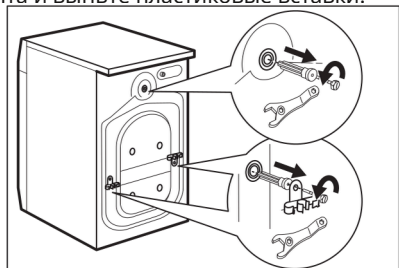
3. Верните прибор в вертикальное положение. Отсоедините сетевой кабель и сливной шланг от держателей для шлангов.





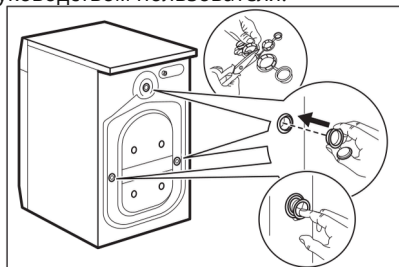
Из шланга может вытекать вода. Вода может остаться после заводского тестирования стиральной машины.

4. Извлеките три транспортировочных болта и выньте пластиковые вставки.



Мы рекомендуем вам сохранить упаковку и транспортировочные болты на случай, если вам придется транспортировать прибор в будущем.

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



5.2 Информация по установке

Размещение и выравнивание

Выравните прибор надлежащим образом, чтобы предотвратить вибрацию, шум и перемещение прибора во время его работы.

1. Установите прибор на ровный твердый пол. Прибор должен стоять ровно и устойчиво. Убедитесь, что прибор не касается стен или других приборов, а под прибором имеется циркуляция воздуха.
2. Для регулировки горизонтального уровня открутите или закрутите ножки. Все ножки должны надежно стоять на полу.



ВНИМАНИЕ

Не подкладывайте под ножки прибора картон, куски дерева или другие материалы.

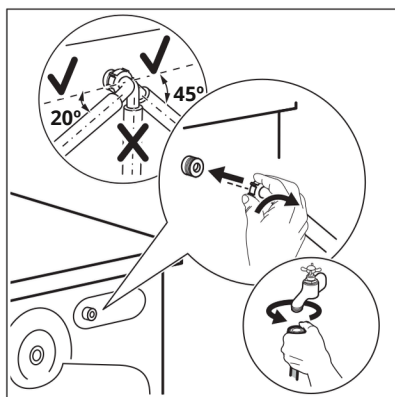
Шланг для подачи воды



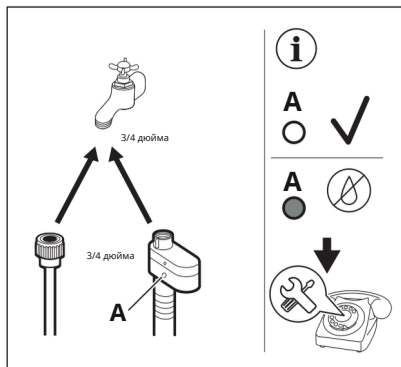
ВНИМАНИЕ

Убедитесь, что шланги не повреждены, а соединения герметичны. Не используйте удлинители для увеличения длины шланга подачи воды. Обратитесь в сервисный центр за информацией о замене шланга подачи воды.

1. При необходимости подсоедините шланг подачи воды к задней части прибора. Обычно его установка выполняется на заводе-изготовителе.



2. Поверните шланг влево или вправо в зависимости от расположения водопроводного крана. Убедитесь, что шланг подачи воды находится не в вертикальном положении.
3. При необходимости ослабьте зажимную гайку и расположите их нужным образом.
4. В комплект поставки некоторых моделей может входить шланг подачи воды с устройством для защиты от протечек воды. Оно предотвращает любые утечки из шланга из-за его естественного старения. Сектор в окошке показывает следующую ошибку: А. В этом случае необходимо закрыть водопроводный вентиль и обратиться в авторизованный сервисный центр для замены шланга.



5. Присоедините другой конец наливного шланга **ХОЛОДНОЙ ВОДЫ** к водопроводному крану холодной воды с резьбой 3/4 дюйма.

⚠ ВНИМАНИЕ

Температура подаваемой воды не должна превышать 25 °С.

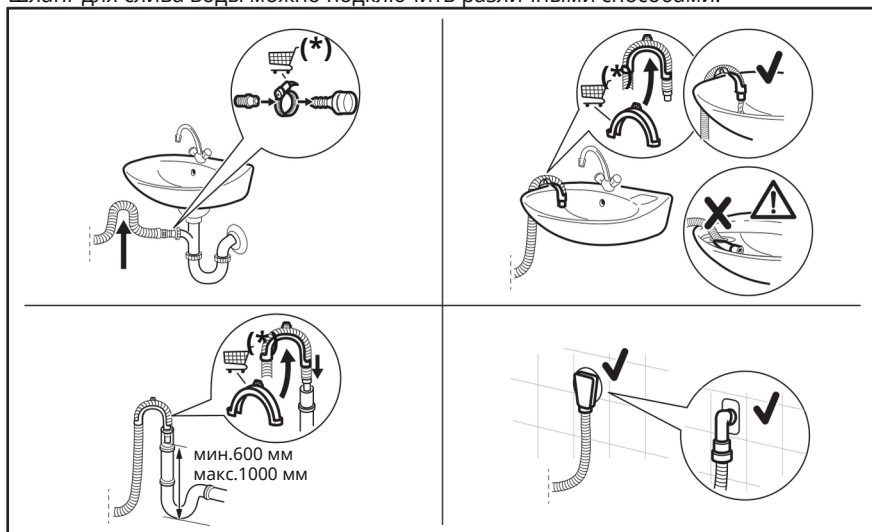
Подсоединение к канализации

Шланг для слива воды должен располагаться на высоте не ниже 60 см и не выше 100 см от земли.



Сливной шланг можно удлинить до 400 см. Для замены сливного шланга или его удлинителя обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Шланг для слива воды можно подключить различными способами.



* Запасные части могут быть изменены без предварительного уведомления.

Обязательно согните сливной шланг в форме подковы, чтобы предотвратить попадание содержимого слива из раковины обратно в прибор. Вставьте сливной шланг в сливную трубу и закрепите муфтой. Обязательно согните сливной шланг в форме подковы, чтобы предотвратить попадание содержимого слива из раковины обратно в прибор. Подсоедините шланг непосредственно к сливной трубе, встроенной в стену помещения: вставьте шланг и закрепите

муфтой.

Без помощи пластиковой направляющей для шланга, к сливному отверстию сливной трубы - Вставьте сливной шланг в сливную трубу и закрепите муфтой.

Сливной шланг можно согнуть в U-образную форму и установить в пластиковую направляющую. Путем установки шланга на край раковины - Привяжите направляющую к водопроводному вентилю или прикрепите ее к стене.



Убедитесь, что пластиковая направляющая не двигается при вытекании воды из прибора, а конец сливного шланга не погружен в воду. Грязная вода может попасть внутрь прибора.

Приобретайте аксессуары только у авторизованного поставщика.

Путем подключения к стояку с впускным отверстием: подсоедините сливной шланг непосредственно к сливной трубе или стояку.



Конец шланга для слива воды должен постоянно вентилироваться, т.е. внутренний диаметр сливной трубы (мин. 38 мм - мин. 1,5 дюйма) должен быть больше, чем наружный диаметр шланга для слива воды.

5.3 Установка на деревянные полы

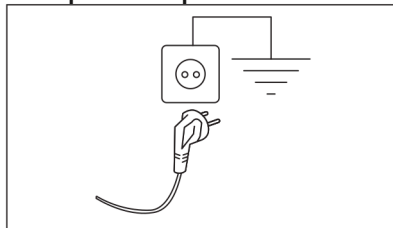
Если вы устанавливаете прибор на деревянный пол, обязательно используйте монтажные пластины для фиксации ножек прибора. Внимательно прочтите инструкцию, прилагаемую к аксессуару.

5.4 Подключение к электросети

На табличке технических данных и в разделе «Технические данные» указаны требуемые электрические параметры.

Убедитесь, что они соответствуют параметрам электросети. Оценив все приборы, которые могут быть подключены к электросети, проверьте, имеет ли электросеть вашего дома достаточную мощность.

Подключите прибор к заземленной электрической розетке.

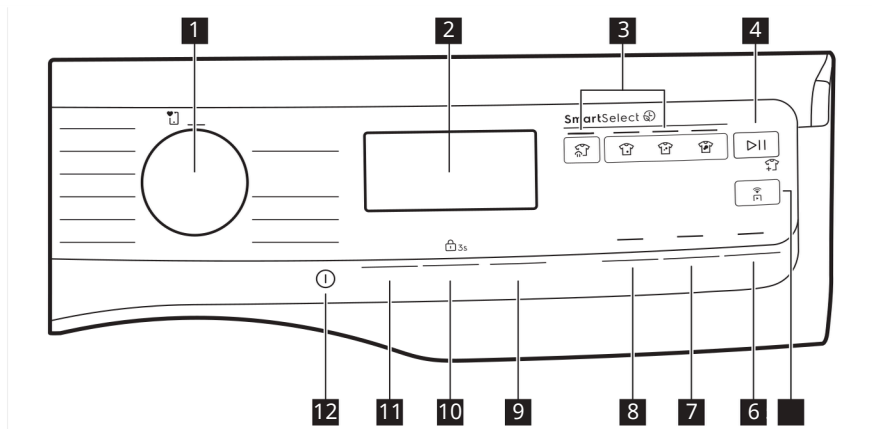















После подключения прибора сетевой кабель должен быть легко доступен. По вопросам электромонтажных работ на данном приборе обращайтесь в наш авторизованный сервисный центр.



Производитель не несет ответственности за ущерб или травмы, возникшие в результате несоблюдения правил безопасности, указанных в настоящем документе.


6. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И SMARTSELECT

6.1 Описание панели управления



- 1 Селектор программ
- 2 Дисплей
- 3 Сенсорная кнопка SmartSelect:
 - Кнопка освежения паром 
 - Кнопка очень легкая стирка 
 - Кнопка легкая стирка 
 - Кнопка обычная стирка 
- 4 Сенсорная кнопка «Пуск/Пауза» 
- 5 Сенсорная кнопка дистанционного запуска 
- 6 Сенсорная кнопка Pods®
- 7 Сенсорная кнопка «ПАР ДЛЯ ЛЕГКОЙ ГЛАЖКИ»  
- 8 Сенсорная кнопка предварительной стирки 
- 9 Сенсорные кнопки «плюс» (+) и «минус» (-) связаны с «Закончить через»  
- 10 Сенсорная кнопка Отжим и опция Блокировка   3s от детей.

- 11 Сенсорная кнопка температура  + и опция непрерывного дополнительного полоскания 

- 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 тканей, ухода за одеждой и простоты использования.

Температура стирки адаптируется к каждому уровню SmartSelect в соответствии с выбранным циклом, что обеспечивает наилучшую производительность и устраняет необходимость вручную изменять температуру.



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

6.3 Обратная связь

SmartLeaf

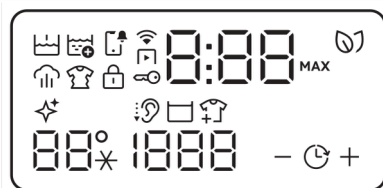
Информация SmartLeaf показывает, насколько энергоэффективно приложение на основе данных о потреблении энергии.






Значок листа отображает три различных уровня информации SmartLeaf:

1. Листья не горят, что говорит о среднем уровне потребления.
2. Значок в виде одного листа указывает на хороший уровень потребления.

3. Значок с двумя листочками обозначает оптимальный уровень стоимости.

6.4 Дисплей



	Индикатор предварительной стирки.		Индикатор SmartLeaf предоставляет обратную связь по потреблению энергии.
	Индикатор дополнительного полоскания.		Индикатор очистки барабана. Это рекомендация по очистке барабана. См. раздел «Очистка барабана» в главе «Чистка и уход».
	Индикатор уведомлений		Индикатор кондиционера для белья.
	Индикатор дистанционного запуска.		Индикатор тихого режима
	Индикатор подключения Wi-Fi.		Индикатор остановки полоскания.
	Индикатор пара.		Индикатор добавления белья
	Индикатор против сминания.		<p>Диапазон температур:</p> <p> Индикатор температуры.</p> <p>--* Индикатор холодной воды.</p>
	Индикатор блокировки от детей.		<p>Область отжима:</p> <p>Индикатор скорости отжима</p> <p>-- -- Индикатор без отжима</p> <p>Фаза отжима отключена.</p>
	Индикатор блокировки дверцы		Индикатор Закончить через.

Цифровой индикатор может показывать:

• Продолжительность программы (например, фаза стирки).

• Отложенное время старта (например,

• Конец цикла ().

• код предупреждения (). (например,

• Индикатор ошибки ().

Индикатор максимальной нагрузки (см. раздел «Настройка нагрузки системы SensiCare»).

7. ЦИФЕРБЛАТ И КНОПКИ

7.1 Введение



Опции/функции доступны не для всех программ стирки. Проверьте совместимость опций/функций и программ стирки в таблице программ. Опции/функции могут взаимно нейтрализовать друг друга; в этом случае прибор не позволит вам установить несовместимые опции/функции.

7.2 Вкл/Выкл

Нажмите и удерживайте эту кнопку, чтобы включить или выключить прибор. При включении или выключении прибора загораются индикаторы и дисплей, а индикатор кнопки «Старт/Пауза» мигает.



При включении машины по умолчанию всегда выбирается программа «Эко 40-60», также она активна при выходе из режима ожидания.

7.3 Селектор выбора программ

Вращая селектор программ, можно выбрать нужную программу

7.4 SmartSelect

Стирка

Эта новая функция разработана, чтобы помочь пользователю экономить энергию, время и воду,

а также для улучшения ухода за тканями и повышения комфорта.

Продолжительность и стоимость каждого цикла стирки могут варьироваться в зависимости от степени загрязнения белья.



Для каждой программы прибор отображает уровень загрязнения по умолчанию и соответствующую температуру. Если вы меняете температуру вручную, уровень загрязнения может измениться.

Возможны четыре варианта:

1. Освежение паром

На этом уровне SmartSelect пользователь выбирает программу «Освежение паром». Она разглаживает складки и устраняет лёгкие запахи, а также освежает одежду, не требующую стирки.

Нажимая на значок несколько раз, можно управлять тремя различными продолжительностями цикла.

2. Очень легкая стирка

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

3. Легкая стирка

Этот режим идеально подходит для повседневной стирки слабозагрязнённых вещей с небольшими пятнами, например, от пота. Рекомендуемая температура — 30°C. Наиболее часто используемая настройка по умолчанию — «Слабая степень загрязнения».

4. Обычная стирка


Этот вариант рекомендуется для одежды с нормальным/сильным загрязнением, например, с пятнами от еды или грязи.

Чтобы активировать одну из этих опций, поверните ручку и выберите нужную программу. Загорится значок уровня загрязнения по умолчанию.

Чтобы изменить его, нажмите на соответствующий значок.



Чтобы активировать одну из этих опций, поверните ручку и выберите нужную программу. Загорится значок уровня загрязнения по умолчанию. Чтобы изменить его, нажмите на соответствующий значок.

Каждый SmartSelect  может изменять температуру, скорость отжима и продолжительность программы выбранного цикла.



Если определенный уровень загрязнения недоступен, при его выборе прозвучит двойной звуковой сигнал, а символ мигнет дважды..


7.5 Температура

При выборе программы стирки прибор автоматически выбирает температуру по умолчанию.

Нажимайте эту кнопку несколько раз, пока не отобразится нужное значение температуры.



Нажатие на уровень SmartSelect может изменить выбранную температуру. Уровень SmartSelect может автоматически измениться в зависимости от выбранной температуры

Если на дисплее появляются  --*, индикатор, прибор не нагревает воду.

7.6 Отжим


При выборе программы прибор автоматически выбирает скорость отжима по умолчанию.

Нажмите эту кнопку несколько раз, чтобы:


• **Изменения скорости отжима.** На дисплее отображаются только доступные скорости отжима для установленной программы.


• Выбора опции **Без отжима.** --- Установите эту опцию, чтобы отключить все фазы отжима.

Будет активирован только цикл слива выбранной программы стирки. Выберите этот параметр, если вы стираете тонкие и деликатные ткани. Некоторые программы стирки расходуют больше воды во время цикла полоскания.

• Включите  опцию **Остановка полоскания.**



Последняя фаза отжима не выполняется. Вода последнего полоскания не сливается, чтобы предотвратить сминание тканей. Программа стирки завершается с водой в барабане.

На дисплее отображается  индикатор. Дверца останется заблокированной, а барабан будет вращаться с регулярными интервалами, чтобы уменьшить сминание. Чтобы разблокировать дверцу, необходимо слить воду.

 Если нажать кнопку «Пуск/Пауза», прибор выполнит цикл отжима и сливает воду.



Устройство автоматически сливает воду примерно через 18 часов.

• Активация опции . **Тихий режим** Промежуточный и финальный этапы отжима пропускаются, и программа завершается с водой в барабане. Это помогает уменьшить сминание белья. Вы увидите индикатор  на экране.

Дверца останется заблокированной. Барабан вращается равномерно, чтобы уменьшить сминание. Чтобы разблокировать дверцу, необходимо слить воду. Программа очень тихая, поэтому её можно использовать ночью, когда электричество дешевле. Некоторые программы используют  больше воды для полоскания. Если нажать кнопку «Старт/ Пауза», будет выполнен только цикл слива.



Устройство автоматически сливает воду примерно через 18 часов.

7.7 Завершить через →|🕒



Установите эту опцию в последнюю очередь, после выбора программы и других функций. В противном случае она может быть отменена при изменении некоторых настроек.

Эта кнопка позволяет активировать функцию «Завершить через» →|🕒 и с помощью кнопок плюс — 🕒 + (+увеличить) и минус (-уменьшить) можно выбрать время по истечении которого программа должна завершиться. Кнопка + Нажатие кнопки откладывает окончание программы на 1 час, но не более чем на 24 часа. Время окончания можно убрать, нажав кнопку на 0. На дисплее будет отображаться обычная продолжительность программы и заданное время её окончания (выраженное в часах). Минимальное выбираемое время округляется до ближайшего часа (например, если продолжительность цикла составляет 3 часа 15 минут, минимальное выбираемое время составит 4 часа). После запуска программы дверца заблокируется, и начнется цикл SensiCare. После завершения оценки загрузки на дисплее отобразится оставшееся время в часах, а для последнего часа за считанные минуты.

7.8 Предварительная 🧺 стирка

С помощью этой опции вы можете добавить цикл предварительная стирка в программу стирки. Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор. Используйте эту опцию для добавления фазы предварительной стирки при температуре 30°C перед фазой основной стирки. Мы рекомендуем использовать эту опцию, если вы стираете сильно загрязненное белье, особенно если в нем содержится песок, много пыли, грязи или других твердых частиц.



Использование этих опций может увеличить продолжительность программы.

7.9 ПАР ДЛЯ ЛЕГКОЙ ГЛАЖКИ



Эта опция добавляет фазу обработки паром, за которой следует короткая фаза против сминания в конце программы стирки.

Фаза обработки паром помогает уменьшить сминание тканей и облегчает глажку одежды.

Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор.

Индикатор горит постоянно 🧺 во время фазы пара



Использование этой опции может увеличить продолжительность программы.

После завершения программы индикатор на 🧺 дисплее погаснет, а 🧺 индикатор «Старт/Пауза» и останутся включенными.

Барабан работает ровно около 30 минут. Работает с использованием пара. Нажатие любой кнопки отключит функцию «Антисминание» и разблокирует дверцу, при этом прибор выберет ранее заданную программу. При выборе этой функции рекомендуется постирать небольшое количество белья для корректной работы. Если вы хотите остановить фазу против сминанием, вы также можете:


- Нажать и удерживать кнопку Вкл./Выкл. 🕒 в течение нескольких секунд




- Нажать 🕒 для включения или выключения прибора.
- Повернуть ручку выбора программы в другое положение.

7.10 Неперывное дополнительное полоскание 🧺

Эта опция позволяет вам постоянно использовать дополнительный цикл полоскания с каждой новой установленной программой.

Используйте этот вариант для людей с аллергией на моющие средства или если вода мягкая.

Чтобы включить/выключить эту опцию  3s


включается нажатием и удерживанием кнопки  + Температура в течение 3 секунд  пока на дисплее не загорится  /погаснет индикатор.

Если эта функция включена, то при выключении или изменении/восстановлении программы прибор автоматически переключится на эту опцию.



Эта опция немного увеличивает продолжительность программы.


7.11 Дистанционный запуск

Прикосновение  к этой кнопке активирует функцию удаленного запуска, позволяющую запускать, приостанавливать и останавливать программу удаленно.


Если активировать функцию удаленного запуска, дверца заблокируется, и прибор перейдет в режим ожидания.

Чтобы выйти из этого состояния, снова нажмите кнопку и выключите ее.

7.12 ПУСК/Пауза

Нажмите кнопку  «Пуск/Пауза», чтобы запустить, приостановить или отменить запущенную программу.



 Значок означает, что вы можете приостановить цикл стирки и добавить или убрать белье. Подробнее см. в разделе «Открытие дверцы. Добавление белья».

8. НАСТРОЙКИ



8.1 Введение




При нажатии комбинации кнопок, не наклоняйте пальцы вниз. Сенсоры кнопок очень чувствительны и могут помешать правильному выбору.

8.2 Блокировка от детей

Использование этой функции защитит устройство от детей.

Чтобы включить/выключить функцию, удерживайте 3 секунды кнопку Отжим,  пока на дисплее не загорится/  не погаснет индикатор

Если эта функция активирована, то при выключении или изменении/восстановлении программы прибор автоматически переключится на эту опцию.



При нажатии любой кнопки индикатор  начнет мигать, указывая на то, что кнопки неактивны.

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

8.3 Звуковые сигналы

В этом приборе предусмотрены различные звуковые сигналы, которые включаются, когда:



- Вы активируете прибор (короткая мелодия).
- Вы отключаете прибор (короткая мелодия).
- Вы нажимаете кнопки (звук нажатия).
- Вы делаете неправильный выбор (3 коротких звуковых сигнала).
- Программа завершена (последовательность звуковых сигналов около 2 минут).
- В работе прибора произошла неисправность (последовательность коротких звуковых сигналов около 5 минут).

Чтобы отключить/включить звуковую сигнализацию когда программа закончена, одновременно нажмите кнопки Предварительная стирка  и Пар для легкой глажки , удерживая их около 2 секунд. На дисплее отображается Вкл./Выкл.

i Если отключить звуковые сигналы, они продолжат звучать в случае неисправности. При отключении звукового сигнала не будет звучать только сигнал об окончании цикла сушки.

8.4 Счетчик часов работы

Общее время работы прибора в часах можно посмотреть после его включения. Этот счётчик учитывает время работы циклов (но не учитывает паузы и отложенный старт). Чтобы просмотреть это значение, выполните следующие действия.

1. Включите устройство, нажав кнопку. Вкл/Выкл. **i**
2. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопки  и .
3. Через 3 секунды на дисплее отобразится количество часов работы прибора, например, если прибор проработал 1276 часов, на дисплее сначала в течение 2 секунд будет отображаться слово Hr, затем число 12 (тысячи и



сотни), а в конце 76 (десятки и единицы).
4. Чтобы выключить этот режим, нажмите любую кнопку.



Если процедура не сработала из-за истечения времени ожидания или неправильно выбранной комбинации кнопок, перезагрузите устройство и повторите попытку.

8.5 Сброс к заводским настройкам

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



1. Нажмите кнопку Вкл/Выкл. **i**
2. Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопки  и .
3. Вы увидите на экране примерно **- - -**, на 5 секунд.

9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ



Во время установки или перед первым использованием вы можете заметить наличие воды в приборе. Чтобы гарантировать поставку прибора покупателю в исправном состоянии и без проблем, он проходит заводские испытания, и в нём может содержаться вода.

1. Проверьте, что все транспортировочные болты сняты с прибора.
2. Проверьте наличие электричества и открытие водопроводного крана.

3. В отсеке для моющего средства с  маркировкой, добавьте 2 литра воды. Это активирует систему слива воды.
4. Добавьте небольшое количество моющего средства в  отсек, обозначенный .
5. Установив самую высокую температуру, установите и запустите программу стирки хлопка, но не добавляйте белье в барабан. Эта процедура помогает удалить различную грязь из барабана и корпуса.

10. ПРОГРАММЫ

10.1 Приложение и дополнительные скрытые приложения



Наше приложение дает вам широкий выбор дополнительных скрытых программ. Подключите свое устройство к приложению, и вы сможете выбрать программу, которая лучше всего соответствует вашим потребностям.




Названия программ могут быть изменены без предварительного уведомления в зависимости от требований рынка. Подробное описание каждой программы вы можете просмотреть в приложении.

Верхняя одежда	Шторы	Льняная одежда
Одеяло	Подушки	Быстрая стирка 1 предмет
Спортивная одежда	Полотенца	Пар - Кашемир
Пуховики	Удаление шерсти животных.	Обработка паром
Одежда для футбола/регби	ПАР ДЛЯ ЛЕГКОЙ ГЛАЖКИ.	Рубашки
Одежда для катания на лыжах	Гипоаллергенный с паровой фазой.	Чистка стиральной машины
Кроссовки для бега	Детская одежда.	Шелк
Постельное белье XL		

10.2 Таблица программ Программы стирки


Программа	Описание программы
Программы стирки	
Быстрый уход 59 мин	Смесовые ткани (хлопок и синтетика). Идеально подходит для ежедневной быстрой стирки, лучшего ухода за тканями и превосходных результатов при температуре всего 30°C.  Стандартная продолжительность программы рассчитана на 5 кг белья. Если вы хотите постирать больше или меньше белья, время стирки автоматически сокращается или увеличивается.
Хлопок	Белые и цветные хлопковые ткани. Идеально подходит для обычных и сильных загрязнений.
Синтетика	Синтетические или смесовые ткани. Белье обычной степени загрязнения.
Деликатные ткани	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смесовые ткани, требующие более мягкой стирки. Обычная степень загрязнения.
 Шерсть	Шерстяные изделия, пригодные для машинной стирки, шерстяные изделия, пригодные для ручной стирки, и другие ткани, маркированные символом «ручная стирка». 1)
Отжим/слив	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Отжим белья и слив воды из барабана.
Полоскание	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа полоскания и отжима для белья. Скорость отжима по умолчанию используется для программ стирки хлопка. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья. Если вы хотите добавить цикл(ы) полоскания, выберите опцию «Дополнительное полоскание». На низкой скорости отжима прибор бережно полощет и быстро отжимает белье.

Программа	Описание программы
 Антибактериальная	Сертифицировано Swisstatest, комбинирует цикл стирки и пар для удаления более 99,99% бактерий и вирусов* при температуре выше 60°C 2) . Также снижает количество пылицы и аллергенов для гигиенической очистки белья после каждой стирки.
Джинсы	Одежда из денима, обычной степени загрязнения. Эта программа выполняет деликатное полоскание, разработанное специально для денима, которое уменьшает выцветание и не допускает остатков порошка на ткани.
Спортивная одежда	Спортивная одежда, синтетические ткани, например, полиэстер, смеси полиэстера и эластана, полиамид. Подходит для удаления пота и загрязнений с технических спортивных тканей.
Экспресс 20 мин	Хлопковые и синтетические вещи, слегка загрязненные или одетые один раз.
Эко 40-60	Программа низкого энергопотребления для хлопковых вещей, пригодных для стирки при 40 или 60°C. Никакие дополнительные опции не могут быть активированы. Снижает температуру и увеличивает время для достижения хороших результатов стирки. 3)





1) Во время этого цикла барабан медленно вращается для обеспечения деликатной стирки. Может показаться, что барабан не вращается или вращается неправильно, но это нормально для данной программы.

2) Проверено на *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium*, *Candida albicans*, *Pseudomonas aeruginosa* и бактериофаг MS2 во внешнем тестировании, выполненном Swisstatest Testmaterialien AG в 2021 году (Отчет о тестировании No 202120117).

3) Программа "эко 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.

-  Для получения информации о достигаемой температуре в белье, длительности программы и других данных см. главу «Потребление».

Температура программы, максимальная скорость отжима и максимальная загрузка

Программа	Температура по умолчанию Диапазон температур	Скорость отжима по умолчанию Диапазон скорости отжима	Макс. загрузка
Быстрый уход 59 мин	30°C 60°C - 30°C	1600 об/мин 1600 - 400 об/мин	8 кг
Хлопок	40°C 90°C - Cold/Холодная вода	1600 об/мин 1600 - 400 об/мин	10 кг
Синтетика	30°C 60°C - Cold/Холодная вода	1200 об/мин 1200 - 400 об/мин	5 кг
Деликатные ткани	30°C 40°C - Cold/Холодная вода	800 об/мин 1200 - 400 об/мин	2 кг
Шерсть  	40°C 40°C - Cold/Холодная вода	1200 об/мин 1200 - 400 об/мин	2 кг
Отжим/Слив	-	1600 об/мин 1600 - 400 об/мин	10 кг
Полоскание	-	1600 об/мин 1600 - 400 об/мин	10 кг
Антибактериальная  	60°C	1600 об/мин 1600 об/мин - 400 об/мин	10 кг
Джинсы	30°C 40°C - Cold/Холодная вода	800 об/мин 1200 - 400 об/мин	4 кг
Спортивная одежда	30°C 60°C - Cold/Холодная вода	1200 об/мин 1200 - 400 об/мин	5 кг
Экспресс 20 мин	20°C 20°C - Cold/Холодная вода	800 об/мин 1600 - 400 об/мин	3 кг
Есо 40-60	1)	1600 об/мин 1600 - 400 об/мин	10 кг

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

Совместимость опций программы

① Опции могут быть недоступны для всех программ стирки, и выбор одной из них может привести к отключению другой. В этом случае прибор не позволит установить несовместимые опции одновременно.

Дисплей и функциональные кнопки всегда должны быть чистыми и сухими.

Опции	Быстрый уход 59 мин	Хлопок	Синтетика	Деликатные ткани	Шерсть	Отжим/ Слива	Полоскание	Антибактериальный	Джинсы	Спортивная одежда	Экспресс 20 мин.	Эко 40-60
Отжим	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Остановка полоскания	■	■	■	■	■		■	■	■	■		■
Тихий режим		■	■	■					■	■		
Без отжима ---						■ 1)	■					
Закончить через	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Предварительная Стирка		■								■		
Пар для легкой глажки 2)	■	■	■				■	■	■	■		
Доп. полоскание	■	■	■	■			■	■	■	■		
Pods®	■	■	■	■				■	■	■	■	■

1) Если выбрать опцию Без отжима, прибор будет только сливать воду.

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

Моющие средства, подходящие для программ стирки

Программа	Универсальный порошок ¹⁾	Универсальное жидкое моющее средство	Жидкое моющее средство для цветного белья	Для деликатных тканей и шерсти	Специальное
Хлопок	●	●	●	—	—
Синтетика	●	●	●	—	—
Деликатные ткани	—	—	—	●	●
Шерсть	—	—	—	●	●
Антибактериальная	●	●	—	—	—
Джинсы	—	—	●	●	●
Спортивная одежда	—	●	●	—	●

Программа	Универсальный порошок 1)	Универсальное жидкое моющее средство	Жидкое моющее средство для цветного белья	Для деликатных тканей и шерсти	Специальное
Экспресс 20 мин.	—	●	●	—	—
Эко 40-60	—	—	—	●	●

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

- = рекомендуется
- = не рекомендуется

10.3 Программы с паром

Программы обработки паром предназначены для быстрого освежения одежды (из хлопка, синтетики, смешанных тканей, в том числе деликатных), уменьшения ее сминания и удаления запахов, исключая цикл стирки. Волокна ткани разрыхляются и легко поддаются глажке. Выньте бельё сразу после завершения программы. НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ этот режим со следующими типами белья:

- для белья, не подходящего для сушки в сушильной машине;
- для белья, подлежащего только химической чистке.



Не используйте моющие средства! Программы обработки паром не удаляют сильные запахи и не обеспечивают гигиеническую очистку. После обработки паром бельё может быть влажным. В этом случае просушите его в течение нескольких минут.

Ароматизаторы для белья (Electrolux Steam Fragrance)

Ароматизатор пара Electrolux Steam Fragrance освежает даже деликатные ткани, разглаживает складки и придает им исключительно мягкий аромат, разработано специально компанией Электрлюкс.

Освежая одежду паром вместо того, чтобы стирать её каждый раз, вы дольше сохраните её внешний вид и ощущение свежести. Вы можете безопасно использовать ароматизаторы с программами «Отпаривание» и «Кашемир» для стирки деликатных тканей, таких как

кашемир или шерсть. При стирке небольшого количества белья используйте меньше ароматизаторов и выбирайте более короткий цикл: всего через пятнадцать минут ваша одежда снова будет как новая. Внимательно прочтите инструкцию, прилагаемую к ароматизатору.

- НЕ сушите в барабане одежду, обработанную ароматизатором. Его эффект испарится.
- НЕ используйте ароматизатор не по назначению, описанному здесь.
- НЕ используйте ароматизатор на новой одежде. Новая одежда может содержать остатки отделочных средств, несовместимых с ним.



Ароматизатор доступен у авторизованных дилеров

10.4 Любимые программы

Данное положение селектора становится доступным при подключении устройства к сети Wi-Fi.

Любимую программу можно настроить и сохранить в приложении, только выбрав ее из списка доступных программ. Установив любимую программу, вы можете выбрать ее в приложении или с помощью диска выбора программ — загорится соответствующий индикатор, а на экране появится обновленная информация.



Вы можете отменить любимую программу в приложении или нажав комбинацию кнопок сброса к заводским настройкам.

10.5 Уход за шерстью Woolmark - Blue



Компания Woolmark Company протестировала и одобрила цикл стирки шерсти в этой стиральной машине для шерстяных изделий с маркировкой «ручная стирка» при соблюдении инструкций на этикетке изделия и инструкций производителя данной стиральной машины. M2305 Знак Woolmark является сертификационным знаком во многих странах.

11. НАСТРОЙКА WI-FI

В этом разделе описывается, как подключить прибор к сети Wi-Fi и выполнить его сопряжение с мобильными устройствами.

Используя эту функцию, вы можете получать уведомления, контролировать и управлять прибором с вашего мобильного устройства.

По умолчанию Wi-Fi отключен.

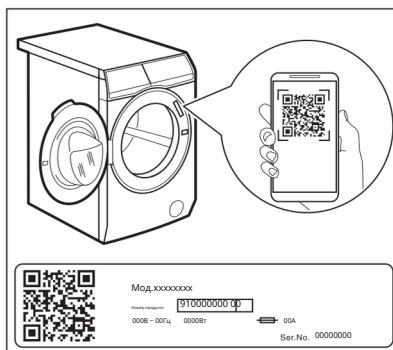
Чтобы подключить прибор и использовать дополнительные функции, выполните следующие действия.

- Включите беспроводную сеть.
- Подключите мобильное устройство к беспроводной сети.

Настройки модуля Wi-Fi

Частота	2,412–2,472 ГГц европейские рынки
Протокол	IEEE 802.11b/g/n
Максимальная мощность	< 20 дБм
Шифрование	WPA, WPA2, WPA3

11.1 QR-код на заводской табличке



Существует два способа использования QR-кода:

- Используя встроенную в приложение функцию камеры, отсканируйте QR-код, загрузите наше приложение из магазина приложений и следуйте инструкциям.
- Для упрощения процесса сопряжения мобильного телефона с устройством отсканируйте QR-код с помощью сканера QR-кодов, встроенного в наше приложение.

11.2 Установка и настройка приложения



Приложение позволяет управлять стиральной машиной через мобильное устройство. Широкий выбор программ, полезных функций и информации о продукте, подобранной специально для каждого прибора. Индивидуальный уход за бельем-все с мобильного устройства.

При подключении прибора к приложению найдитесь рядом с ним вместе с мобильным устройством. Проверьте, подключено ли ваше мобильное устройство к беспроводной сети.

1. На вашем смарт-устройстве перейдите в App Store или отсканируйте QR-код (см. раздел «QR-код на заводской табличке»).
2. Загрузите и установите наше приложение. 3. Запустите приложение. Выберите страну и язык и войдите в систему, используя свой адрес электронной почты и пароль. Если у вас нет учётной записи, создайте её, следуя инструкциям в приложении.
4. Следуйте инструкциям в приложении, чтобы зарегистрировать и настроить свое устройство.

11.3 Подключение к сети Wi-Fi

Включение Wi-Fi



Функция Wi-Fi по умолчанию отключена.

Чтобы подключить прибор к сети Wi-Fi, нажмите и удерживайте в течение 5 секунд.

Нажмите кнопку «Удалённый запуск». Это действие откроет точку доступа (переведёт её в режим AP). Если она ещё не была настроена, будет запущен процесс настройки.

Если при открытии точки доступа предоставлены новые сетевые учётные данные, они заменят все ранее сохранённые сетевые учётные данные. В противном случае точка доступа продолжит подключение к ранее сохранённой сети.

На этом этапе отображается только значок Wi-Fi и сообщение "on", и все остальные индикаторы на панели управления погасли. Значок Wi-Fi начал

мигать.

После открытия точки доступа на экране появится надпись "AP".

Значок Wi-Fi продолжает мигать до тех пор, пока не подключен к домашней сети. Как только настройка успешно завершена, воспроизводится звуковой сигнал, а значок Wi-Fi горит ровным светом. Во время включения Wi-Fi и точки доступа нажатие любых кнопок воспроизводит ошибочный звуковой сигнал.



Во время запуска Wi-Fi и точки доступа нажатие любой кнопки приведет к звуку ошибки.

После подключения нажмите кнопку «удаленный запуск».

После запуска и включения пользователи смогут удаленно запускать циклы приложений.

Автоматическое подключение к зарегистрированной сети

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

Подключение к другой сети (повторное открытие точки доступа)

Каждый раз, когда пользователь нажимает и удерживает кнопку «удаленный запуск» в течение 5 секунд, точка доступа будет открыта и начнёт вещание. При этом полученные новые сетевые учётные данные перезапишут ранее сохранённые, и прибор подключится к новой сети Wi-Fi.

Отключение Wi-Fi

Если пользователь решит прекратить подключение прибора к Wi-Fi, он может нажать и удерживать кнопку «удаленный запуск» в течение 10 секунд прибор сбросит настройки и отключится.

Дисплей показывает только — — 5 секунд, остальные индикаторы на панели управления выключены.


После выключения и включения экран возвращается в исходное состояние, а значок Wi-Fi гаснет.

11.4 Беспроводное обновление


Приложение может предложить вам обновить ваше устройство. Во время работы программы приложение сообщит вам, что обновление начнется после завершения программы. Во время обновления на экране устройства отображается




Не выключайте и не отключайте прибор от сети во время обновления. Прибор снова будет доступен для использования после завершения обновления без уведомления об успешном обновлении.

Если возникла ошибка, устройство отобразит  Нажмите любую кнопку или поверните ручку, чтобы вернуть прибор в нормальный режим работы.

11.5 Функция постоянного Wi-Fi

В приложении вы найдете функцию постоянного Wi-Fi. Эта функция позволяет прибору оставаться подключенным к сети, даже если оно выключено. Индикатор периодически включается и выключается 

Прибор можно включить кнопкой  включения/ выключения или с помощью приложения.



Функция постоянно включенного Wi-Fi может увеличить энергопотребление.

12. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ВНИМАНИЕ!

См. раздел «Техника безопасности».

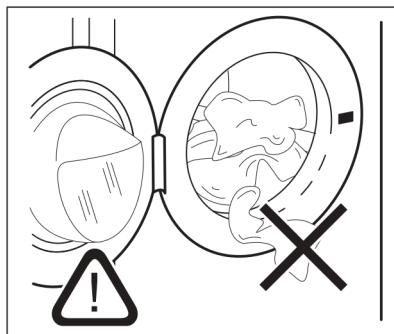
12.1 Включение прибора

1. Вставьте вилку шнура питания в розетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Чтобы включить прибор, нажмите и удерживайте кнопку включения/ выключения в течение 2 секунд. Раздастся короткий сигнал.



12.2 Загрузка белья

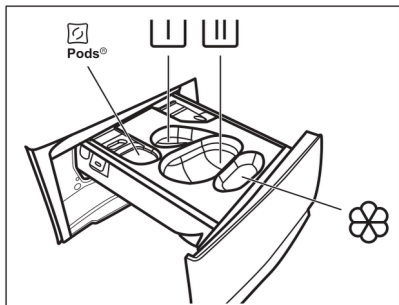
- Откройте дверцу прибора.
- Встряхните белье перед тем, как поместить его в машину.
- Загружайте белье в барабан по одной вещи за раз. Не загружайте в барабан слишком много белья.
- Плотно закройте дверь.





ВНИМАНИЕ



- Не сдавливайте белье при закрытии. Это может привести к протечке воды или повреждению ткани.
- При стирке одежды, сильно загрязненной маслом или жиром, можно повредить резиновые детали прибора.

12.3 Добавление моющих средств и добавок



 – отсек для капсул с моющим средством (до 2) (капсулы). Если вы используете таблетки, обязательно активируйте функцию Pods®.

 – отделение для предварительной стирки и замачивания (только для порошка).

 – отделение для основной стирки (только порошок). Если вы используете жидкое моющее средство, не забудьте поместить емкость для  жидкого моющего средства в отделение.



Используя жидкое моющее средство, вставьте в него прилагаемую емкость.



Если вы собираетесь использовать этот отсек, обязательно отключите функцию Pods®.



– кондиционер для белья и другие жидкие средства (например, крахмал) отсек.

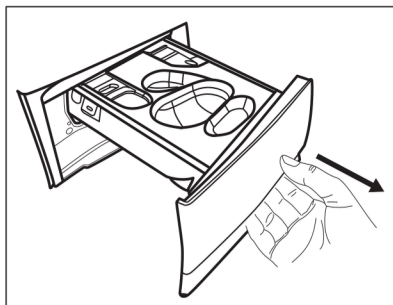
MAX – следуйте инструкциям на упаковке моющих средств, но мы рекомендуем никогда не превышать максимальное указанное количество. Такое количество обеспечит **MAX** наилучшие результаты стирки.




После окончания цикла стирки при необходимости удалите остатки моющего средства из дозатора.

Следуйте этим инструкциям

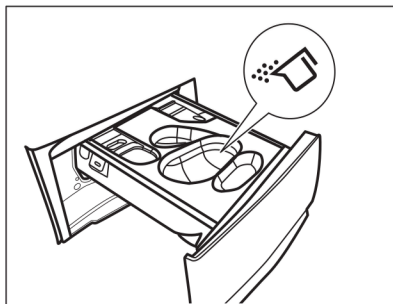
1. Откройте дозатор моющего средства.



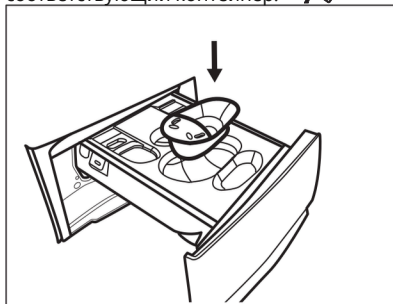
2. Если вы выбираете цикл предварительная стирка, насыпьте порошок в  отсек.

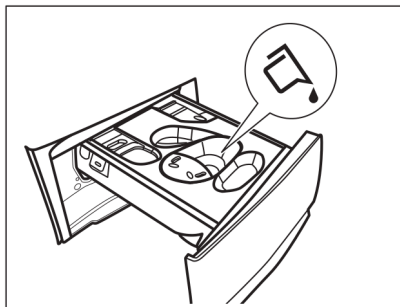
3. Для основного цикла стирки выберите отсек в соответствии с типом используемого моющего средства.


а) Насыпьте в отсек стиральный порошок.

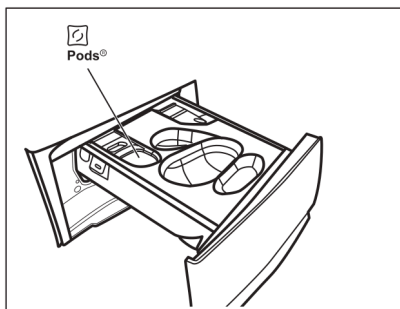



б) Влейте жидкое моющее средство в то же отделение, предварительно установив соответствующий контейнер.





В) Положите  таблетки в отделение. Убедитесь, что опция Pods® активирована.




4. В отделение  добавьте кондиционер для белья.
5. Закройте дозатор моющего средства.

12.4 Настройка программы



При включении прибора по умолчанию предлагается программа «Эко 40-60» с информацией о потреблении энергии.

1. Выберите нужную программу стирки, повернув селектор программ. Соответствующие программы запустятся.

Программу Обработка паром можно выбрать в области SmartSelect. Начнет мигать кнопка «Пуск/Пауза».  На дисплее отображается ориентировочная продолжительность программы, максимальная заявленная загрузка для этой программы (только на несколько секунд), температура по умолчанию, скорость отжима по умолчанию и индикаторы фаз стирки (если доступно).

2. Используйте функцию SmartSelect для изменения степени загрязнения. Прибор автоматически рекомендует самую низкую температуру и оптимальные настройки для достижения нужного результата в кратчайшие сроки. Раздел SmartSelect позволяет выбрать программу освежения паром.


3. Чтобы изменить температуру и/или скорость отжима, коснитесь соответствующих кнопок.

4. Вы можете выбрать одну или несколько дополнительных функций одновременно. Соответствующие индикаторы загорятся на дисплее, а отображаемая информация изменится соответствующим образом.



Если вы выберете функцию невозможно, раздастся звуковой сигнал.

12.5 Запуск программы



Нажмите кнопку «Пуск/Пауза»  чтобы запустить программу. Соответствующий индикатор перестанет мигать и будет гореть постоянно. Дверь заблокируется, и программа запустится.

Вы увидите индикатор  на экране.




Сливной насос работает некоторое время, прежде чем прибор наполнится водой.

12.6 Запуск программы с указанием времени окончания

1. Нажмите эту кнопку один или несколько раз, пока на дисплее не появится желаемое время завершения программы. Индикатор загорится .
2. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».  Барабан начнет вращаться, выполняя настройку SensiCare, если это предусмотрено выбранной программой.
3. Начнется обратный отсчет до окончания программы: программа начнется в то время, которое вы выбрали в настройках для окончания программы.


Чтобы изменить или отменить эту опцию:

- 1.Нажмите кнопку включения/выключения,  чтобы выключить прибор.
- 2.Снова включите прибор.
- 3.Выберите программу еще раз.

12.7 Установка загрузки системы SensiCare



Продолжительность программы, отображаемая на дисплее, составляет для средней и большой загрузки белья.


При нажатии кнопки  «Пуск/Пауза» индикатор максимальной загрузки погаснет, и система SensiCare начнет определять вес белья:

1.Прибор определит количество белья в течение 30 секунд. На этом этапе тире демонстрируют простую анимацию. При обнаружении перегрузки информация о ней отображается в течение 30 секунд, после чего экран возвращается к предыдущему виду.

2.Во время этой фазы барабан кратковременно вращается.

3.Продолжительность программы будет скорректирована соответствующим образом, она может быть больше или меньше. Ещё через 30 секунд начнётся фаза наполнения водой.

После определения веса белья, если барабан перегруженный, на дисплее замигает индикатор: **MAX**. Если это произошло, вы можете остановить программу и достать часть белья в течение 30 секунд.

После после удаления лишнего белья нажмите кнопку «Старт/Пауза»  для перезапуска программы. Цикл SensiCare можно повторить максимум три раза (см. пункт 1).

Внимание! Если не уменьшить количество белья, программа стирки запустится, несмотря на избыточное количество. В этом случае белье может быть выстирано некачественно.





Примерно через 20 минут продолжительность программы может измениться в зависимости от того, сколько воды выпитает белье.



Система SensiCare доступна не во всех программах, например, «Шерсть», «Полоскание» и программах с небольшой продолжительностью стирки.



12.8 Прерывание программы и изменение параметров

Во время работы программы вы можете изменить только несколько вариантов:

- 1.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».  Соответствующий индикатор начнет мигать.
- 2.Измените параметр. Информация на экране изменится соответствующим образом.
- 3.Нажмите кнопку  «Пуск/Пауза» еще раз.

Программа стирки будет продолжена.


12.9 Отмена запущенной программы


- 1.Чтобы отменить программу и выключить прибор, нажмите кнопку включения/выключения, .
- 2.Чтобы включить устройство,  нажмите еще раз кнопку Вкл/Выкл. Теперь вы можете выбрать новую программу.



Если фаза SensiCare уже завершена и вода уже добавляется, запускается новая программа без повторения фазы SensiCare. Вода и моющее средство не сливаются во избежание расходов. Максимальная продолжительность программы отображается на дисплее, обновляется примерно каждые 20 минут при запуске новой программы.

12.10 Открывание дверцы. Добавление белья.

Если значок горит, , вы всегда можете открыть дверцу.

Дверца прибора заблокирована во время выполнения программы или активации отсрочки старта. 

Вы увидите индикатор на экране.




Если температура слишком высокая, в барабане слишком много воды и/или барабан еще вращается, не следует открывать дверцу.

Чтобы добавить или удалить одежду:

1.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».



Соответствующий индикатор блокировки двери  на дисплее погаснет.

2.Откройте дверцу прибора. При необходимости добавьте или выньте одежду.

Закройте дверь и нажмите кнопку Пуск/ Пауза .



Программа или функция отложенного старта продолжают работать.


12.11 Конец программы


По завершении программы прибор автоматически выключается, раздаётся звуковой сигнал (если активированы). Вы увидите на экране



индикатор кнопки «Пуск/ Пауза» погаснет.



Дверца разблокируется и индикатор погаснет. 

1.Чтобы выключить устройство, нажмите кнопка вкл/выкл. 

По окончании программы прибор автоматически отключается через пять минут.



При повторном включении прибора он предлагает использовать программу «Эко 40–60» в качестве программы по умолчанию. Чтобы установить новый цикл, выберите новый вариант программы.



2.Выньте белье из машины.

3.Убедитесь, что барабан пуст.

4.Оставьте дверцу и лоток для моющих средств открытыми, чтобы предотвратить появление плесени и неприятных запахов.

12.12 Слив воды в конце цикла

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

- На дисплее времени отображается , а дисплей показывает, что дверца заблокирована .

- Индикатор кнопки «Пуск/Пауза» начнет мигать.



- Барабан по-прежнему регулярно вращается, чтобы предотвратить сминание белья.

- Дверца останется запертой.

- Если вы хотите открыть дверцу, слейте воду:

1.При необходимости нажмите кнопку



«Отжим» чтобы уменьшить рекомендуемую скорость отжима прибора.

2.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза»:






прибор сольет воду и начнет цикл отжима.

Индикатор опций остановка полоскания

 и  исчезают.



Если установлен  тихий режим, а скорость отжима не установлена, при нажатии кнопки «Пуск/Пауза»  скорость отжима не изменится, и прибор только сольет воду.

3.После завершения программы и индикатор  блокировки двери погаснет, вы можете открыть дверцу.

4.Чтобы выключить прибор, нажмите и удерживайте кнопку в течение нескольких секунд Вкл/Выкл.



12.13 Функция ожидания

Функция ожидания автоматически отключит прибор для снижения потребления энергии, если:

- вы не пользовались прибором в течение 5 минут и ни одна программа не запущена.

Если вы хотите повторно активировать прибор, нажмите  кнопку Вкл/Выкл.

- Через 5 минут после окончания программы стирки.

Чтобы снова включить прибор,
① нажмите кнопку вкл/выкл.
При включении прибора из режима ожидания изначально всегда устанавливается программа «Эко40-60».
Чтобы установить новый цикл, выберите новую опцию программы.



Если вы установили программу или опцию, которая заканчивается с водой в барабане, функция ожидания не отключит прибор, напоминая вам, что необходимо слить воду.



Если функция постоянного Wi-Fi активна, будет мигать только индикатор.

13. ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ



ВНИМАНИЕ!

См. раздел «Техника безопасности».

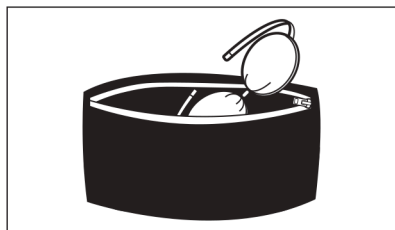
13.1 Загрузка белья

- Рассортируйте белье на белое, цветное, синтетику, деликатные вещи и шерсть.
- Следуйте инструкциям на этикетках тканей.
- Не стирайте белые и цветные вещи вместе.
- Обратите внимание, что температура, указанная на этикетке, является максимальной и не является рекомендацией.
- Проверь степень необходимости стирки; возможно, одежду нужно только освежить, и вместо этого можно использовать функцию «Обработка паром».
- Некоторые цветные изделия могут изменить цвет при первой стирке. Первые пару раз мы рекомендуем стирать их отдельно.
- Выверните наизнанку многослойные, шерстяные и узорчатые ткани.
- Обработайте трудновыводимые пятна.
- Для удаления стойких пятен используйте специальное моющее средство.
- Обращайтесь со шторами осторожно. Снимите крючки и положите шторы в мешок для стирки или наволочку.
- Если белье очень легкое, вовремя отжима может вызвать проблемы с равновесием и приводя к чрезмерной вибрации. Если это произойдет:

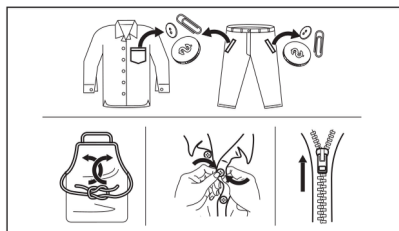
а. прервите программу и откройте дверцу (см. главу «Ежедневное использовать»);

б. распределите белье вручную так, чтобы все вещи равномерно распределились в барабане;
в. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза». Отжим продолжится.

- Застегните пуговицы, молнии, крючки и петли. Завяжите ремни, галстуки, шнурки, ленты и другие свободные предметы.
- Не стирайте вещи со швами или разрезами. Для небольших и/или тонких вещей (например, бюстгалтеров на косточках, ремней, колготок, шнурков, лент и т. д.) используйте мешок для стирки.



- Выверните карманы и разверните белье.



13.2 Стойкие пятна

Некоторые пятна невозможно удалить только водой и моющим средством. Мы рекомендуем предварительно обработать эти пятна перед загрузкой белья в машину.

Можно использовать специальные пятновыводители. Используйте специальный пятновыводитель, подходящий для данного пятна и типа ткани.

Не распыляйте пятновыводитель на одежду вблизи прибора, так как он может вызвать коррозию пластиковых деталей.



13.3 Тип и количество моющего средства

Выбор правильного моющего средства и его использование в нужном количестве не только влияет на результаты стирки, но и помогает избежать отходов и защитить окружающую среду:

- Используйте только моющие средства и другие средства, специально предназначенные для стиральных машин. Прежде всего, соблюдайте следующие общие правила:

- стиральный порошок (включая таблетки и одноразовые препараты) для всех типов тканей, кроме деликатных. Для белого белья лучше использовать стиральный порошок с отбеливателем и для дезинфекции,

- жидкое моющее средство для (также дозированные моющие средства), предпочтительно для программ с низкой

температурой (макс. 60°C) для всех типов тканей или специальные только для шерсти.

- Выбор и количество моющего средства зависят от типа ткани (деликатная, шерсть, хлопок и т.д.), одежды.

Цвет, количество белья, степень загрязнения, температура стирки, время и жесткость используемой воды.

- Следуйте инструкциям на упаковке моющих средств и других продуктов и не превышайте максимально рекомендуемое количество моющего средства. **MAX**

- Не смешивайте разные типы моющих средств.

- Используйте меньше моющего средства в следующих случаях:

- вы стираете небольшое количество белья;

- длительность программы сокращается с помощью кнопки регулировки времени.

- белье слегка загрязнено.

- во время стирки образуется много пены. Недостаточное количество моющего средства может вызвать:

- неудовлетворительные результаты стирки;

- белье может стать серым;

- засаленная одежда;

- плесень в приборе.

Избыток моющего средства может вызвать:

- чрезмерное пенообразование;

- худшая эффективность стирки;

- недостаточное ополаскивание;

- большее воздействие на окружающую среду.

13.4 Советы по экономии денег



Позвольте SmartSelect экономить энергию, время и воду.

Опции: Очень легкая стирка и легкая стирка



можно использовать большую часть времени.

Используйте функцию Steam Refresh, чтобы освежить одежду без стирки, только с помощью пара.

Для достижения наилучших результатов рекомендуем следовать следующим советам:

- Обычно загрязненное белье можно стирать без предварительной стирки; это позволит сэкономить моющее средство, воду и время.

- Загрузка прибора с максимальной заявленной загрузкой для каждой программы помогает снизить расход энергии и воды.
- При правильной предварительной обработке пятна и часть грязи можно удалить; затем белье можно стирать при более низкой температуре.
- Если у вас есть сушильная машина, рекомендуется использовать максимально возможную скорость отжима для выбранной программы стирки, чтобы сэкономить энергию во время сушки.
- Лучше всего использовать короткие циклы при более низких температурах.

13.5 Жесткость воды

Если ваша бытовая вода умеренно жесткая или жесткая, мы рекомендуем использовать

специальные средства для умягчения воды для стиральных машин. В районах, где вода мягкая, умягчитель воды не нужен. Чтобы узнать жесткость воды в вашем районе, обратитесь в местную службу водоснабжения. Используйте правильное количество смягчителя воды. Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

14.ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ



ВНИМАНИЕ!

См. раздел «Техника безопасности».

14.1 Регулярный график уборки

Регулярно очищайте прибор, чтобы обеспечить его более длительный срок службы.

После каждого использования оставляйте дверцу и дозатор моющего средства слегка открытыми, чтобы внутренняя часть прибора проветривалась и удалялась влага.

Если вы не собираетесь пользоваться прибором в течение длительного времени, закройте кран подачи воды и отсоедините прибор от сети электропитания.

Ориентировочный график профилактической уборки:

Удаление известкового налета	Два раза в год
Профилактический цикл стирки	Раз в месяц
Очистка дверных уплотнителей	Каждые два месяца
Очистите барабан	Каждые два месяца
Очистите дозатор моющего средства	Каждые два месяца
Очистите фильтр сливного насоса.	Два раза в год

Очистите водоснабжение
фильтр шланга и клапана

Два раза в год

14.2 Удаление посторонних предметов



Перед запуском цикла убедитесь, что карманы пусты и все свободные элементы завязаны.

Удалите все посторонние предметы (например, металлические скрепки, пуговицы, монеты и т. д.), которые могут оказаться в уплотнителе дверцы, фильтрах и барабане. См. разделы «Двухполосный уплотнитель дверцы», «Очистка барабана», «Очистка сливного насоса» и «Очистка шланга подачи воды и фильтра клапана». Обращайтесь с занавесками осторожно. Снимите крючки и положите занавески в мешок для стирки или наволочку. При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

14.3 Очистка снаружи

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

Не используйте абразивные губки или другие абразивные материалы.

⚠ ВНИМАНИЕ

Не используйте для чистки спирт, растворители или химикаты.

⚠ ВНИМАНИЕ

Не чистите металлические поверхности моющими средствами на основе хлора.

14.4 Удаление накипи

i

Если вода в вашем доме умеренно жесткая или жесткая, мы рекомендуем использовать умягчитель воды для стиральных машин (иногда для удаления известкового налета).

Регулярно проверяйте барабан на наличие известкового налета.

i

Всегда следуйте инструкциям на упаковке данного прибора.

14.5 Цикл профилактической стирки

Повторное и длительное использование низких температур и коротких программ может привести к образованию отложений моющего средства, ворса, росту бактерий и образованию тонкого слоя микроорганизмов внутри барабана. Это может привести к появлению неприятных запахов и плесени.

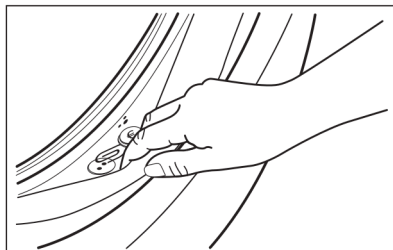
Чтобы удалить эти отложения и очистить внутреннюю часть прибора, выполняйте цикл профилактической мойки не реже одного раза в месяц:

1. Выньте все белье из барабана.
2. Запустите программу стирки хлопка при самой высокой температуре и с небольшим количеством моющего средства или, если возможно, запустите программу «Очистка машины».

14.6 Уплотнитель двери

Данный прибор разработан с самоочищающейся системой стока, позволяющей смывать легкий ворс, осыпающийся с одежды вместе с водой. Регулярно

осматривайте уплотнитель. Монеты, пуговицы и другие мелкие предметы можно найти в конце цикла.



При необходимости очистите его кремообразным чистящим средством с аммиаком, не царапая поверхность уплотнителя.

i

Всегда следуйте инструкциям на упаковке.

14.7 Очистка барабана

Регулярно проверяйте барабан, чтобы предотвратить образование нежелательных отложений. Ржавые отложения на барабане могут быть вызваны ржавеющими инородными телами, присутствующими в богатой железом водопроводной воде. Очистите барабан специальными чистящими средствами для нержавеющей стали.

i

Всегда следуйте инструкциям на упаковке прибора. Не используйте для чистки барабана кислотные средства для удаления накипи, чистящие средства на основе хлора или металлические мочалки.

Тщательная очистка:

1. Очистите барабан специальными чистящими средствами для нержавеющей стали.

i


Всегда следуйте инструкциям на упаковке данного продукта.

2. Выньте все белье из барабана.
3. Запустите короткую программу стирки хлопка с пустым барабаном, при самой высокой температуре и с небольшой загрузкой.

Используйте стиральный порошок или, если доступно, запустите программу Washing Machine Clean. Если у вас есть возможность подключить стиральную машину к сети Wi-Fi, вы можете скачать специальную программу Washing Machine Clean через приложение.

4. Добавьте вручную небольшое количество стирального порошка или специального средства в пустой барабан, чтобы вымыть остатки.



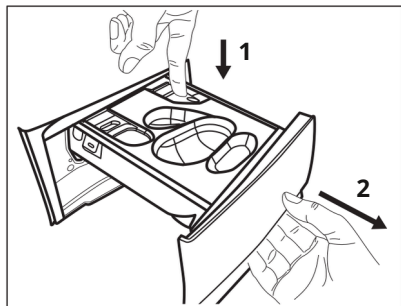
Иногда в конце цикла стирки на дисплее появляется сообщение . Может отображаться значок: это рекомендация по очистке барабана. После очистки барабана сообщение исчезает.

14.8 Очистка дозатора моющего средства

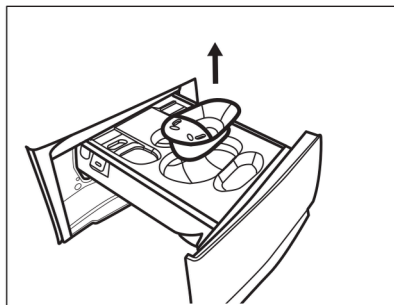
Чтобы предотвратить возможное накопление засохших остатков моющего средства или кондиционера для белья в дозаторе моющего средства, выполняйте эту процедуру очистки каждые два месяца, как показано на следующих схемах:

1. Откройте дозатор моющего средства.

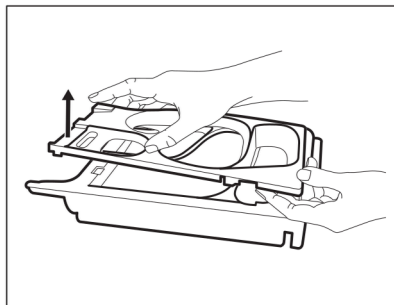
Нажмите на защёлку, как показано на рисунке, и потяните его на себя.



2. Если установлен бак для жидкого моющего средства, снимите его.



3. Поднимите крышку верхнего отсека, чтобы снять ее.



4. Промойте отсек для моющих средств и его съемные части под проточной водой.



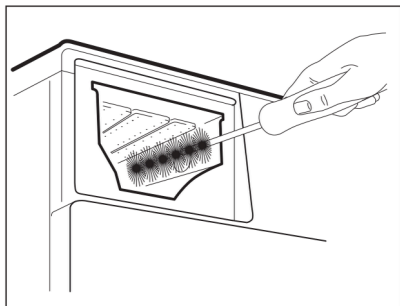
5. Убедитесь, что все остатки моющего средства удалены с верхней и нижней части углубления.



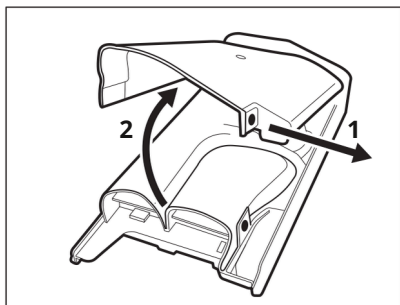
ВНИМАНИЕ

Не используйте острые предметы, металлические щетки и губки.

В верхней и нижней частях паза не должно быть остатков моющего средства. Очистите это место небольшой щёткой.

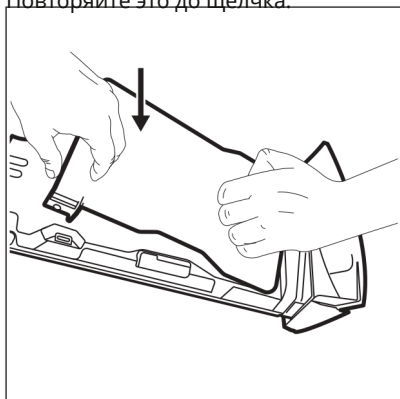


6. Переверните диспенсер вверх дном и откройте нижнюю крышку, как показано на рисунке: сначала потяните боковые защелки наружу, затем снимите нижнюю крышку.



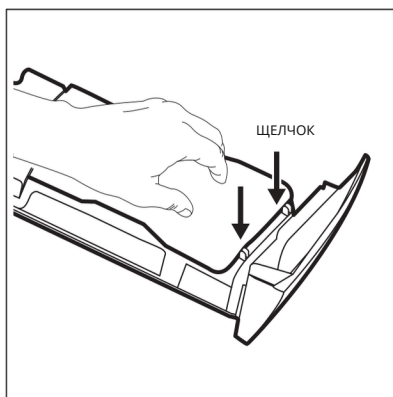
7. Проверьте, что все остатки моющего средства удалены с конвейера. Используйте только мягкие влажные ткани.

8. Установите нижнюю крышку на место, совместив её отверстия с крючками на ящике, как показано на рисунке. Повторяйте это до щелчка.



ВНИМАНИЕ

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



9. Соберите ящик:

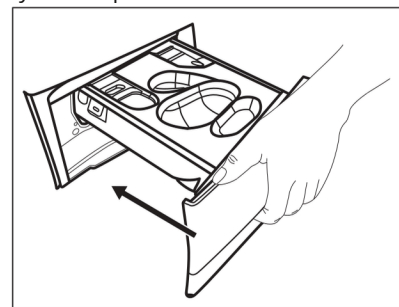
а. Установите нижнюю крышку на место и нажмите на нее, пока не услышите щелчок.

б. Установите верхнюю крышку на место и нажмите на нее, пока не услышите щелчок.

в. При необходимости добавьте емкость с жидким моющим средством.

10. Вставьте лоток для моющих средств в направляющие и закройте их.

Запустите программу полоскания с пустым барабаном.



14.9 Очистка фильтра сливного насоса

ВНИМАНИЕ

Отсоедините шнур питания от розетки.



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

Очистите фильтр сливного насоса, если:

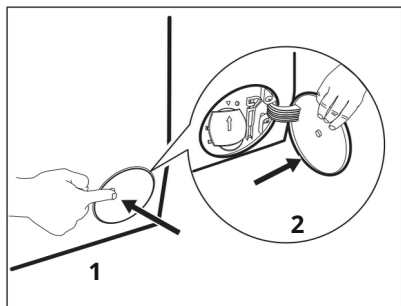
- Вода не сливается из прибора.
- Барабан не вращается.
- Прибор издает необычный шум из-за засорившегося сливного поплавка.
- Код предупреждения отображается на экране **E20**.

ВНИМАНИЕ

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

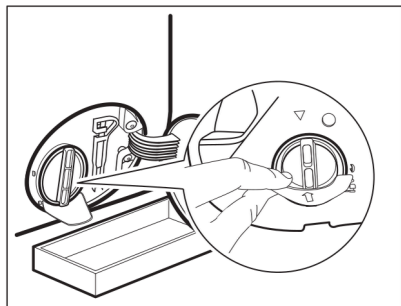
Очистите фильтр насоса, как показано на следующих схемах.

1.Откройте крышку насоса.

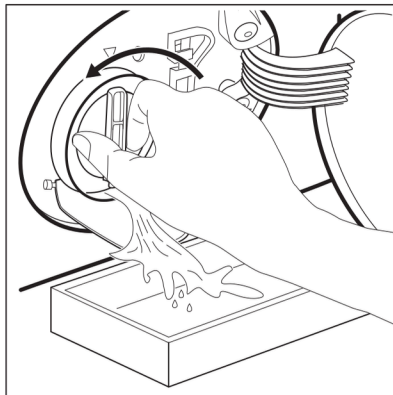


2.Поставьте под сливной насос подходящую емкость, в которую будет стекать вода.

3.Опустите сливной желоб вниз. При снятии фильтра возьмите с собой тряпку, чтобы вытереть пролившуюся воду.



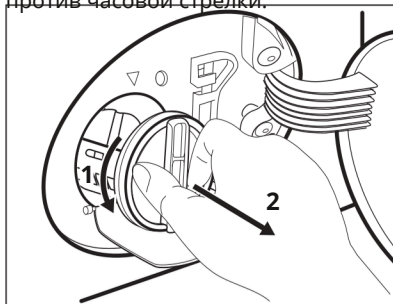
4.Поверните фильтр на 180 градусов против часовой стрелки, чтобы открутить его, но не снимайте его. Дайте воде стечь.



5.Как только чаша наполнится водой, закрутите фильтр обратно и вылейте воду из чаши.

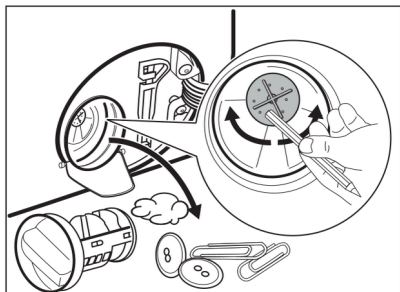
6.Повторяйте шаги 4 и 5, пока вода не перестанет течь.

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

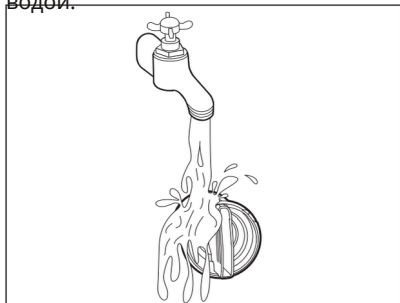


8.При необходимости удалите ворс и посторонние предметы из отверстия фильтра.

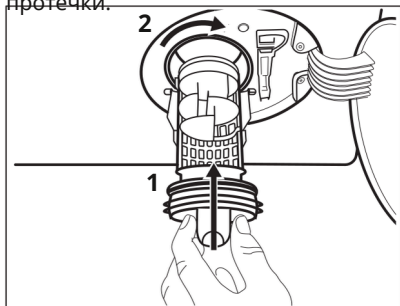
9.Убедитесь, что рабочее колесо насоса свободно вращается при повороте. Если нет, обратитесь к своему дилеру или в авторизованный сервисный центр.



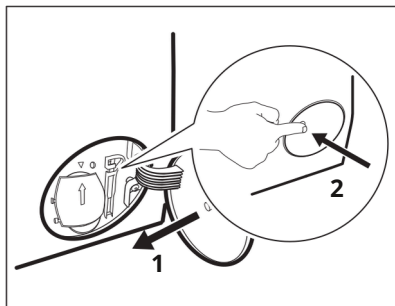
10. Промойте фильтр водопроводной водой.



11. Установите фильтр обратно в специальные направляющие, повернув его по часовой стрелке. Плотно затяните фильтр, чтобы предотвратить протечки.



12. Закройте крышку насоса.



После аварийного слива необходимо снова включить систему слива воды:
 а. Добавьте 2 литра воды в основное отделение дозатора моющих средств.
 б. Запустите программу слива воды.

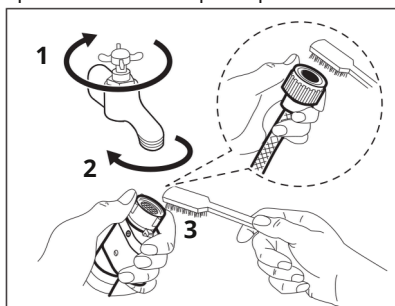
14.10 Очистка шланга подачи воды и фильтра клапана

Рекомендуется прочищать шланг подачи воды и фильтры клапана два раза в год, чтобы удалить любые накопившиеся со временем отложения.

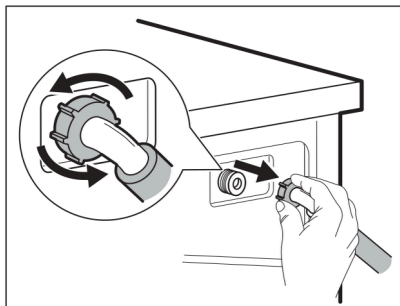
Накопившийся осадок.

Очистите фильтры, как показано на следующих схемах.

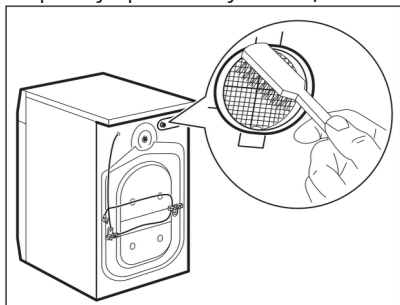
1. Снимите шланг подачи воды с крана и очистите фильтр.



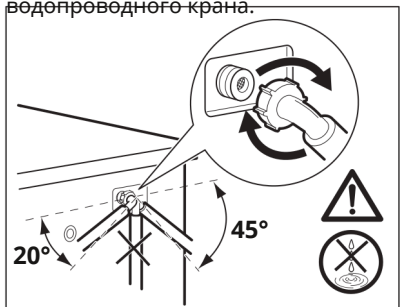
2. Снимите шланг подачи воды с прибора, открутив гайку.



3. Очистите фильтр клапана на задней стороне устройства зубной щеткой.



4. При повторном подсоединении шланга к концу прибора поверните его влево или вправо (не вертикально) в зависимости от положения вашего водопроводного крана.



14.11 Аварийный сброс воды

Если стиральная машина не может слить воду, выполните действия, описанные в разделе «Очистка сливного насоса». При необходимости очистите насос.

После аварийного слива необходимо снова включить систему слива воды:

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

14.12 Защита от замерзания

Если прибор установлен в месте, где температура может опускаться до 0°C и ниже, слейте оставшуюся воду из шланга подачи воды и сливного насоса.

1. Отсоедините шнур питания от электрической розетки.
2. Закройте кран с водой.
3. Поместите оба конца шланга подачи воды в емкость и подождите, пока из шланга начнет вытекать вода.
4. Очистите сливной насос. См. раздел о том, как слить воду в экстренной ситуации.
5. Когда сливной насос опустеет, снова подсоедините шланг подачи воды.

⚠ ВНИМАНИЕ

Если вы хотите снова использовать прибор, убедитесь, что температура окружающей среды выше 0 °С. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный низкими температурами.

15. ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

⚠ ВНИМАНИЕ

См. раздел «Техника безопасности».

15.1 Коды ошибок и возможные неисправности

Прибор не включается или неожиданно перестаёт работать. Сначала попробуйте найти решение проблемы самостоятельно (см. таблицы).

ВНИМАНИЕ


Перед выполнением любых проверок выключите устройство.

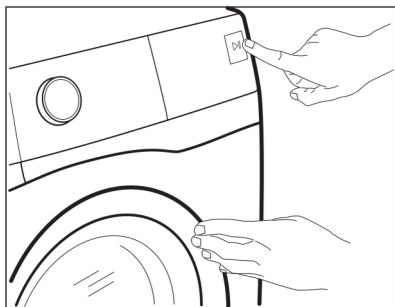
В случае определенных неисправностей вы увидите код ошибки на панели управления, и

Пуск/Пауза  кнопки могут начать мигать:



Если машина перегружена, выньте часть белья из барабана и/или нажмите кнопку «Пуск/Пауза», держа дверцу закрытой.

Сделайте паузу, чтобы  выключить индикатор (см. рисунок ниже).



Проблема	Решение
E 10 Прибор не наполняется водой.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, открыт ли водопроводный кран.• Убедитесь, что давление в водопроводе достаточное. Обратитесь в местную водоканал.• Проверьте, не засорен ли водопроводный кран.• Убедитесь, что шланг подачи воды не перекручен, не поврежден и не согнут.• Проверьте, правильно ли подключен шланг подачи воды к впускному отверстию.• Убедитесь, что шланг подачи воды и фильтры клапана не засорены. См. раздел «Очистка и обслуживание».
E 20 Вода не выходит из прибора.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, не засорен ли кран в раковине.• Убедитесь, что шланг подачи воды не перекручен и не согнут.• Проверьте, не засорён ли фильтр слива воды. При необходимости очистите фильтр. См. главу «Чистка и уход».• Проверьте правильность подсоединения шланга слива воды.• Если вы выбрали программу без слива, добавьте дополнительную фазу слива. Если среди доступных программ нет программы слива, вы можете выбрать её через приложение.• Если выбрана программа, которая не заканчивается сливом, добавьте дополнительную фазу слива.

E40

Дверца прибора открыта или закрыта неправильно.

- Проверьте, плотно ли закрыта дверца.




E91

Нет связи между электронными элементами прибора.

- Программа была завершена неправильно или прибор выключился слишком рано. Выключите и снова включите прибор.
- Если код предупреждения появляется снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Если на дисплее появляются другие коды предупреждений, выключите и снова включите прибор. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр. В случае других неисправностей прибора обратитесь к таблице ниже для поиска решений.

Проблема	Решение
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, подключена ли вилка кабеля питания к электросети.• Проверьте, плотно ли закрыта дверца прибора.• Проверьте, не перегорел ли предохранитель в блоке предохранителей.• Убедитесь, что вы действительно нажали кнопку «Пуск/Пауза». ▷ • Если установлена отсрочка старта, отмените настройку старта или дождитесь завершения обратного отсчета.• Отключите функцию блокировки от детей, если она включена.• Проверьте, правильно ли повернута ручка селектора программ.• Проверьте правильность положения сливного клапана. Возможно, шланг установлен
Прибор наполняется водой, после чего вода немедленно выливается.	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь, что сливной шланг находится в правильном положении. Шланг может быть расположен слишком низко. См. инструкцию по установке..
Фаза отжима не работает или цикл стирки занимает больше времени, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none">• Выберите программу отжима. Если среди доступных программ нет программы слива, вы можете выбрать её через приложение.• Проверьте, не засорён ли фильтр слива воды. При необходимости очистите фильтр. См. главу «Чистка и уход».• Отрегулируйте загрузку и снова запустите программу отжима. Эта неисправность может быть вызвана разбалансировкой прибора.
На полу вода.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте герметичность соединений водяного шланга.• Проверьте, не повреждены ли шланги подачи воды и слива.• Убедитесь, что вы используете правильное количество средства.
Дверца прибора не открывается.	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, не выбрана ли программа, которая не сливает воду по окончании.• Проверьте, завершена ли программа стирки.• Если в барабане есть вода, выберите программу слива или отжима. Если отжима и слива нет в списке доступных программ, их можно запустить через приложение.• Убедитесь, что на устройство подается питание.• Возможно, прибор неисправен. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Если вам необходимо открыть дверцу, внимательно прочтите раздел «Аварийное открытие дверцы».• Убедитесь, что функция «Удалённый запуск» не включена. Отключите её.

Проблема	Решение
На экране нет индикатора  беспроводной связи.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте беспроводной сигнал. • Проверьте, включено ли беспроводное соединение. См. раздел «Настройка беспроводного подключения стиральной машины» — «Настройка Wi-Fi». • Проверьте домашнюю сеть и маршрутизатор. • Перезагрузите маршрутизатор. • В случае проблем с беспроводным подключением обратитесь к своему оператору мобильной связи.
Приложение не может подключиться к прибору.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте беспроводной сигнал. • Проверьте, подключено ли ваше смарт-устройство к беспроводной сети. • Проверьте домашнюю сеть и маршрутизатор. • Перезагрузите маршрутизатор. • В случае проблем с беспроводным подключением обратитесь к своему оператору мобильной связи. • Необходимо заново настроить устройство или смарт-устройство, поскольку был установлен новый маршрутизатор или изменилась его конфигурация.
Приложение часто не может подключиться к устройству.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, достигает ли устройство беспроводной сети. Попробуйте переместить маршрутизатор ближе к устройству или расширить зону действия сети. • Проверьте, не мешают ли микроволновые печи беспроводному сигналу. Выключите микроволновую печь. Старайтесь не использовать микроволновую печь и пульт дистанционного управления одновременно.
Вы увидите на  экране кнопки, кроме  Вкл/Выкл, будет неактивен.	<ul style="list-style-type: none"> • Устройство загрузит доступные обновления. Дождитесь завершения процесса обновления. • Если вы выключите устройство во время обновления, оно продолжит установку после следующего включения.
Прибор издает необычные шумы и вибрирует.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что устройство установлено устойчиво. См. раздел «Инструкции по установке». • Убедитесь, что вы удалили всю упаковку и/или транспортировочные болты. См. раздел «Инструкции по установке». • Добавьте больше белья. Возможно, загружено слишком мало белья.
Продолжительность программы увеличивается или уменьшается в процессе работы прибора.	<ul style="list-style-type: none"> • Функция SensiCare System изменяет продолжительность программы в зависимости от типа и количества белья. См. раздел «Ежедневное использование» — «Настройка загрузки системы SensiCare».
Результаты стирки неудовлетворительны.	<ul style="list-style-type: none"> • Увеличьте количество моющего средства или используйте другое моющее средство. • Перед стиркой добавьте специальное средство для удаления пятен. • Убедитесь, что вы выбрали правильную температуру. • Уменьшите объем стирки.
Во время стирки в барабане скапливается слишком много пены.	<ul style="list-style-type: none"> • Уменьшите количество моющего средства, таблеток или одноразовых препаратов.
После цикла стирки моющее средство остается в дозаторе.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте, что клапан находится в правильном положении (повернуто ВВЕРХ – порошковое моющее средство, повернуто ВНИЗ – жидкое моющее средство). • Обязательно используйте дозатор моющего средства в соответствии с инструкциями, приведенными в данном руководстве пользователя.

Проблема	Решение
<p>После цикла стирки моющее средство остается в дозаторе.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Обязательно используйте дозатор мощного средства в соответствии с инструкциями, приведенными в данном руководстве пользователя. • Используйте только продукты с неистекшим сроком годности. Храните их в оригинальной, герметичной упаковке в соответствии с указаниями производителя. Прямое воздействие окружающей среды может изменить их свойства при использовании в отсеке Pods®, особенно если вы используете некоторые специфические функции (например, отложенный старт).

После проверки включите прибор. Прибор продолжит выполнение ранее запущенной программы.

Если проблема не устранена, обратитесь в Центр технического обслуживания. Данные, которые необходимо предоставить Центру технического обслуживания, указаны на табличке с техническими данными.

15.2 Аварийное открытие двери

В случае отключения электроэнергии или неисправности прибора дверца остаётся заблокированной. Цикл стирки продолжается после повторного включения прибора. Если дверца заблокирована из-за неисправности прибора, её можно открыть с помощью функции аварийной разблокировки.

Прежде чем открыть дверь

ВНИМАНИЕ

Опасность ожогов! Следите за тем, чтобы температура воды и белья не была слишком высокой. При необходимости подождите, пока вода остынет.


ВНИМАНИЕ

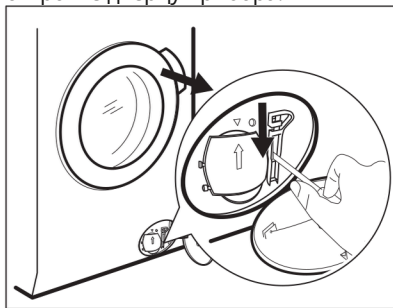
Опасность травмы! Убедитесь, что барабан не вращается. При необходимости дождитесь полной остановки барабана.

i

Убедитесь, что в барабане не слишком много воды. При необходимости выполните аварийный слив (см. раздел «Аварийный слив» в руководстве). «Чистка и техническое обслуживание».

Чтобы открыть дверь, выполните следующие действия:

- 1.Нажмите кнопку  включения/выключения, чтобы выключить устройство.
- 2.Отсоедините шнур питания от розетки.
- 3.Откройте крышку фильтра.
- 4.Потяните рычаг аварийной разблокировки вниз один раз. Потянув его снова вниз, удерживайте его и откройте дверцу прибора.



- 5.Выньте белье и закройте дверцу машины.
- 6.Закройте крышку фильтра.

16.ЗНАЧЕНИЯ ПОТРЕБЛЕНИЯ

16.1 Комментарий



Прибор поставляется с этикеткой с данными об энергопотреблении и QR-кодом, который открывает доступ к информации о производительности прибора, хранящейся в базе данных EU EPREL. Сохраните этикетку с данными об энергопотреблении вместе с руководством пользователя и другими документами, прилагаемыми к прибору.

Ту же информацию, что и в техническом паспорте, можно найти на странице EPREL: <https://eprel.ec.europa.eu>, где вам нужно будет указать название модели устройства и номер продукта.



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

16.2 В соответствии с Регламентом Комиссии (ЕС) 2019/2023

Программа Эко 40-60	кг	кВтч	Литры	чч:мм	% 1)	°C	об/мин. 2)
Полная зарядка	10.0	0,530	70.0	03:58	44.00	27.0	1550
Половинная загрузка	5.0	0,390	52.0	02:59	44.00	26.0	1550
Четверть ботинка	2.5	0,225	34.0	02:35	45.00	24.0	1550

1) Остаточная влажность в конце отжима. Чем выше скорость отжима, тем выше уровень шума и ниже остаточная влажность.

2) Максимальная скорость отжима.

Потребляемая мощность в различных режимах

Выкл. (Вт)	Режим ожидания (Вт)	Отсрочка старта (Вт)	Потребляемая мощность в режиме ожидания (Вт)
0,50	0,50	4.00	2.001)

Максимальное время до выключения/перехода в режим ожидания составляет 15 минут.

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

16.3 Стандартные программы



Эти значения приведены только для ознакомления.

Программа	кг	кВтч	Литры	чч:мм	% 1)	°С	об/мин. 2)
Хлопок 3) 90 °С	10.0	3.250	105.0	03:50	44.00	85.0	1600
Хлопок 60 °С	10.0	2.200	100.0	03:40	44.00	55.0	1600
Хлопок 4) 20 °С	10.0	0,350	100.0	03:20	44.00	20.0	1600
Синтетика 40 °С	5.0	0,900	65.0	02:35	35.00	40.0	1200
Тонкие ткани 30 °С 5)	2.0	0,350	55.0	01:05	35.00	30.0	1200
Шерсть 30 °С	2.0	0,300	70.0	01:15	30.00	30.0	1200

1)Остаточная влажность в конце отжима. Чем выше скорость отжима, тем выше уровень шума и ниже остаточная влажность.

2)Индикатор скорости отжима.

3)Подходит для стирки сильно загрязненных текстильных изделий.

4)Подходит для стирки слабозагрязненных хлопчатобумажных, синтетических и смесовых тканей.

5)Цикл стирки будет длиться столько же времени, сколько и цикл для слабозагрязненного белья.

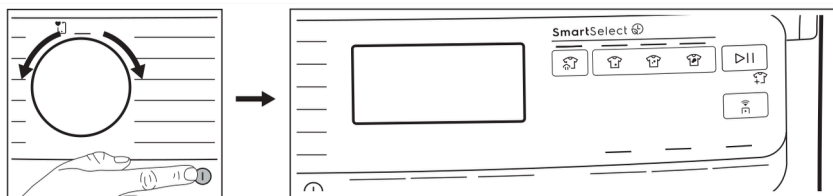
17.КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

17.1 SmartSelect⁺



SmartSelect ⁺ поможет сэкономить энергию, время и воду. Чтобы узнать больше, отсканируйте QR-код.

Ежедневное использование



- Подключите шнур питания к розетке.
- Откройте водопроводный кран.
- Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить прибор. ①
- Поверните диск программ, чтобы выбрать программу.
- Установите нужные параметры, нажимая соответствующие кнопки.



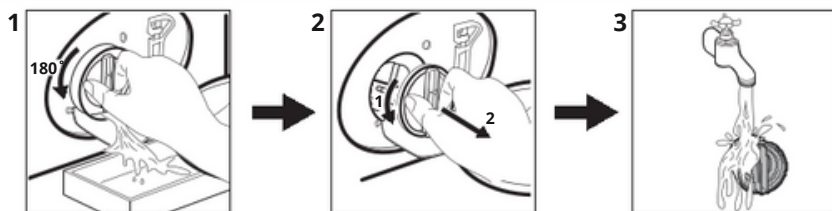
Позвольте SmartSelect помочь вам экономить энергию и воду.

Опции очень легкая стирка и легкая стирка можно использовать в большинстве случаев. Обработка паром, т. е. одежда не стирается, а освежается только паром.



- Загружайте белье в барабан по одному, не превышая максимально допустимую загрузку. Закройте дверцу и убедитесь, что между уплотнителем и дверцей нет белья.
- Добавьте мощное средство и другие средства в соответствующие отсеки. Если вы используете таблетки, выберите опцию Pods®.
- Чтобы запустить приложение, нажмите кнопку Пуск/Пауза. ▶||
- Устройство начинает работать.
- После завершения программы выньте белье.
- Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы выключить устройство. ①


17.2 Очистка фильтра сливного насоса



Регулярно очищайте фильтр, особенно если на экране отображается предупреждающий код.

E20

17.3 Программы

Программы	Загрузка белья	Описание продукта
Быстрый уход 59 мин	8,0 кг	Хлопковое и синтетическое белье. Эта программа позволяет быстро добиться превосходных результатов стирки.
Хлопок	10,0 кг	Белые и цветные хлопковые ткани. Идеально подходит для стирки белья средней и высокой степени загрязнения.
Синтетика	5,0 кг	Синтетические или смесовые ткани.
Тонкие ткани	2,0 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза, полиэстер.
 Шерсть	2,0 кг	Шерсть и деликатные ткани стирают вручную или в стиральной машине.
Отжим/слив	10,0 кг	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа «Отжим и слив».
Полоскание	10,0 кг	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа полоскания и отжима.
 Антибактериальный	10,0 кг	Белое хлопковое белье. Эта программа удаляет более 99,99% бактерий и вирусов.1)
Джинсы	4,0 кг	Джинсы и джинсовые ткани.
Спортивная одежда	5,0 кг	Разнообразная спортивная одежда.
Экспресс 20 мин.	3,0 кг	Слабозагрязненные или бывшие в употреблении хлопчатобумажные и синтетические ткани.
Эко 40-60	10,0 кг	Белый и цветной хлопок. Бельё обычной степени загрязнения.

1)Протестировано на: Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa и бактериофаг MS2; испытания проведены в 2021 году независимой лабораторией Swissatest Testmaterialien AG (отчет об испытаниях № 202120117).

Загрузка прибора максимальная емкость, указанная для каждой программы,

помогает сократить потребление энергии и воды.

Мощные средства, подходящие для программ стирки

Программа	Универсальный порошок 1)	Универсальное жидкое моющее средство	Жидкое моющее средство для цветного белья	Для деликатных тканей и шерсти	Специальное
Хлопок	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Деликатные ткани	--	--	--	▲	▲
Шерсть	--	--	--	▲	▲
Антибактериальный	▲	▲	--	--	▲
Джинсы	--	--	▲	▲	▲
Спортивная одежда	--	▲	▲	--	▲

Программа	Универсальный порошок 1)	Универсальное жидкое моющее средство	Жидкое моющее средство для цветного белья	Для деликатных тканей и шерсти	Специальное
Экспресс 20 мин.	--	▲	▲	--	--
Эко 40-60	▲	▲	▲	--	--

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

▲ = рекомендуется
 -- = не рекомендуется

17.4 Тип и количество моющего средства.

• Используйте только моющие средства и другие средства, специально предназначенные для стиральных машин. Прежде всего, соблюдайте следующие общие правила:

– стиральный порошок (включая таблетки и одноразовые препараты) для всех типов тканей, кроме деликатных. Для белого белья и для дезинфекции лучше использовать стиральный порошок с отбеливателем.

– жидкие моющие средства (в том числе одноразовые) для низкотемпературных программ (до 60°C), для всех типов тканей или специально только для шерсти.

• Не смешивайте разные типы моющих средств.

• Используйте меньше моющего средства в следующих случаях:

– вы стираете небольшое количество белья;

– белье слегка загрязнено.

– во время стирки образуется много пены.

Недостаточное количество моющего средства может вызвать:

- неудовлетворительные результаты стирки;
- белье может стать серым;
- засаленная одежда;
- плесень в приборе.

Избыток моющего средства может вызвать:

- чрезмерное пенообразование;
- худшая эффективность стирки;
- недостаточное ополаскивание;
- большее воздействие на окружающую среду.

17.5 Регулярный график уборки

Регулярно очищайте прибор, чтобы обеспечить его более длительный срок службы.

После каждого использования оставляйте дверцу и дозатор моющего средства слегка открытыми, чтобы внутренняя часть прибора проветривалась и удалялась влага.

Если вы не собираетесь пользоваться прибором в течение длительного времени, закройте кран подачи воды и отсоедините прибор от сети электропитания.

Ориентировочный график профилактической уборки:

Удаление известкового налета	Два раза в год
Профилактический цикл стирки	Раз в месяц
Очистка дверных уплотнителей	Каждые два месяца
Очистите барабан	Каждые два месяца
Очистите дозатор моющего средства	Каждые два месяца
Очистите фильтр сливного насоса.	Два раза в год
Очистите водоснабжение фильтр шланга и клапана	Два раза в год

Регулярно проверяйте барабан на наличие известкового налета. Рекомендуем запускать цикл стирки с пустым барабаном и время от времени использовать средство для удаления накипи.

Удаление посторонних предметов



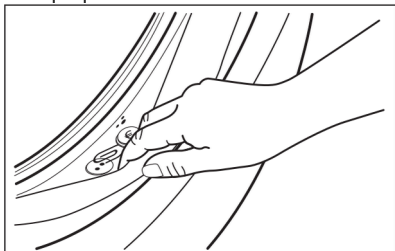
Перед запуском цикла убедитесь, что карманы пусты и все свободные предметы завязаны.

Удалите все посторонние предметы (такие как металлические скрепки, пуговицы, монеты и т. д.)

которые могут находиться в уплотнителе дверцы, фильтрах и барабане. При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Дверной уплотнитель

Это устройство разработано с самоочищающейся системой дренажа воды, что позволяет удалить ворс с одежды вместе с водой. Регулярно проверяйте уплотнитель и при необходимости очищайте его, как показано на схеме ниже. Монеты, пуговицы и другие мелкие предметы можно извлечь в конце цикла.



При необходимости очистите его кремообразным чистящим средством с аммиаком, не царапая поверхность уплотнителя.

При необходимости удалите ворс и посторонние предметы из отверстия фильтра.

17.6 Подключение к сети Wi-Fi

Включение Wi-Fi



Функция Wi-Fi по умолчанию отключена.

Чтобы подключить прибор к сети Wi-Fi, нажмите и удерживайте в течение 5 секунд кнопку «Удалённый запуск». Это действие откроет точку доступа (переведёт её в режим AP).

Если она ещё не была настроена, будет запущен процесс настройки. Если при открытии точки доступа предоставлены новые сетевые учётные данные, они заменят все ранее сохранённые сетевые учётные данные. В противном случае точка доступа продолжит подключение к ранее сохранённой сети.

На этом этапе отображается только значок Wi-Fi и сообщение "on", и все остальные индикаторы на панели управления погасли. Значок Wi-Fi начал

мигать.

После открытия точки доступа на экране появится надпись "AP".

Значок Wi-Fi продолжает мигать до тех пор, пока не подключен к домашней сети. Как только настройка успешно завершена, воспроизводится звуковой сигнал, а значок Wi-Fi горит ровным светом.

Во время включения Wi-Fi и точки доступа нажатие любых кнопок воспроизводит ошибочный звуковой сигнал.



Во время запуска Wi-Fi и точки доступа нажатие любой кнопки приведет к звуку ошибки.

После подключения нажмите кнопку «Удаленный запуск».

После запуска и включения пользователи смогут удаленно запускать циклы приложений.

Автоматическое подключение к зарегистрированной сети

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

Подключение к другой сети

Каждый раз, когда пользователь нажимает и удерживает кнопку в течение 5 секунд "Удалённый запуск", точка доступа будет открыта и начнёт вещание. При этом полученные новые сетевые учётные данные перезапишут ранее сохранённые, и прибор подключится к новой сети Wi-Fi.

Отключение Wi-Fi

Если пользователь решит прекратить подключение прибора к Wi-Fi, он может нажать и удерживать кнопку «удаленный запуск» в течение 10 секунд прибор сбросит настройки и отключится. Дисплей показывает только 5 секунд,


остальные индикаторы на панели управления выключены. После выключение и включение экран возвращается в исходное состояние, а значок Wi-Fi гаснет.

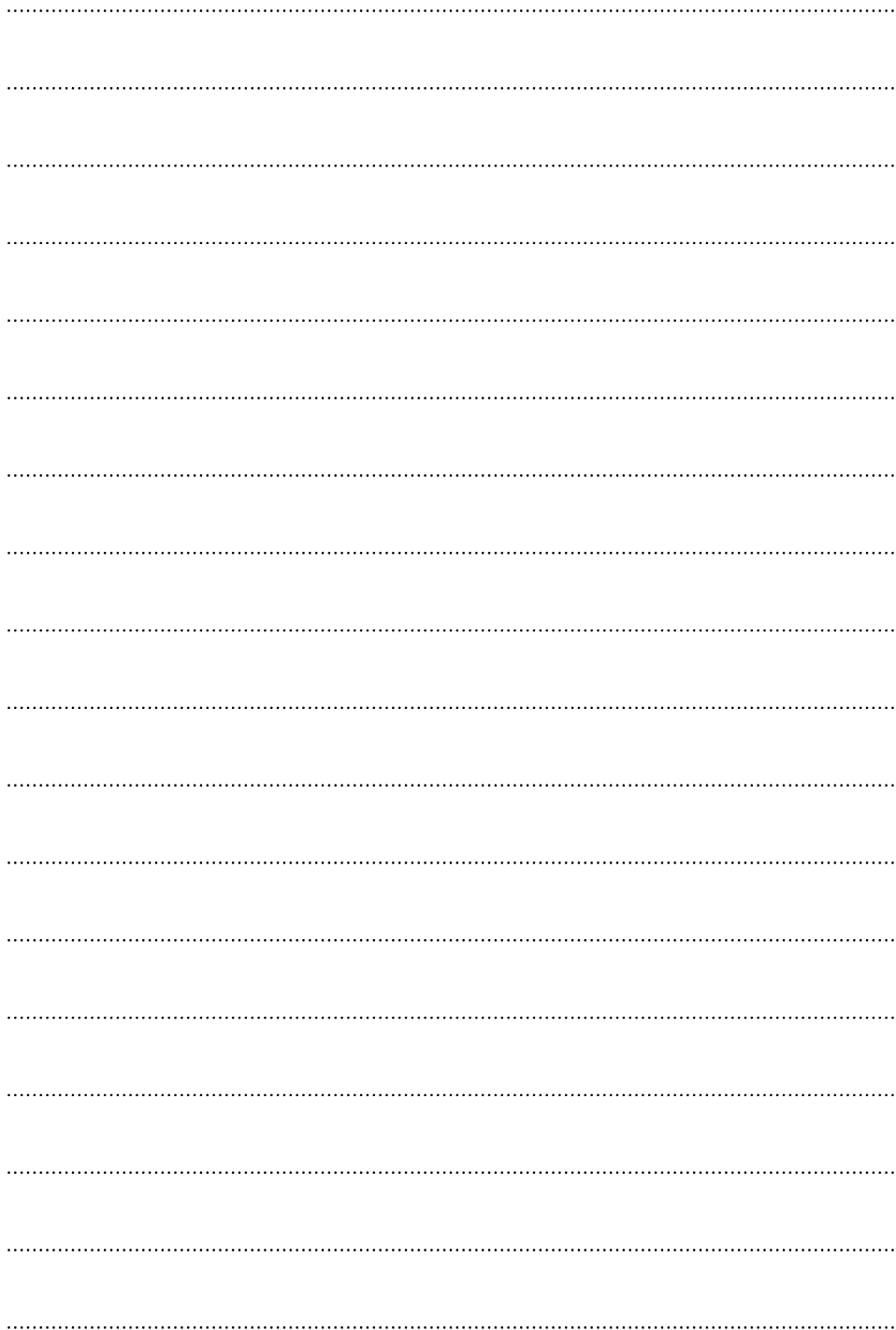
18. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

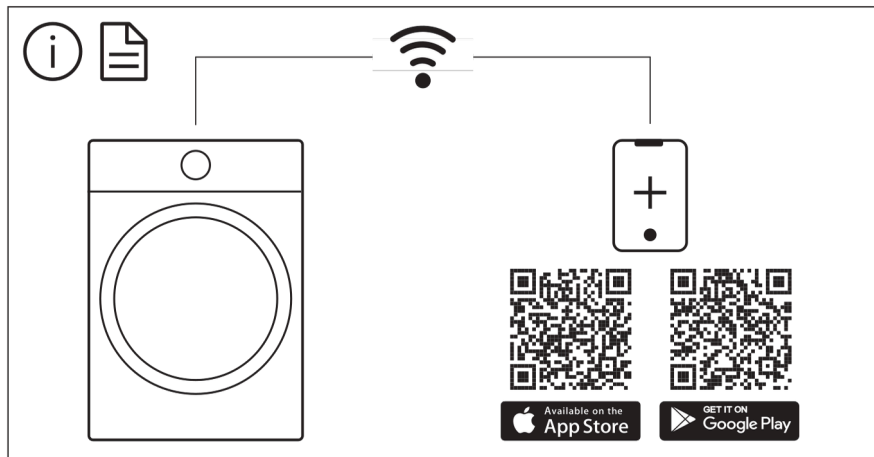
Перерабатываемые материалы отмечены знаком



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  приборы с этой маркировкой вместе с другими бытовыми отходами. Отнесите эти приборы в местный пункт сбора отходов или свяжитесь с местным муниципалитетом для получения дополнительной информации.





Программное обеспечение этого продукта содержит компоненты, основанные на свободном программном обеспечении с открытым исходным кодом. Компания Electrolux выражает благодарность сообществам разработчиков открытого программного обеспечения и робототехники за вклад в проект разработки.

Чтобы получить доступ к исходному коду этих бесплатных и открытых программных компонентов, условия лицензии которых требуют публикации, а также просмотреть полную информацию об их авторских правах и применимых условиях лицензии, посетите сайт: <http://electrolux.opensourcerepository.com>(напка NIUS)