





EW7F4692EQ

RU Инструкция по применению | Стиральная машина......2

Добро пожаловать в мир Electrolux! Спасибо, что выбрали наше устройство.



Здесь вы найдете советы по эксплуатации, брошюры, информацию по устранению неисправностей, обслуживанию и ремонту:

www.electrolux.com/support

Возможны изменения.

СОДЕРЖАНИЕ

1.ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	2
2.ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	
3.ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	6
4.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
5. УСТАНОВКА	8
6.ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	12
7.ЦИФЕРБЛАТ И КНОПКИ	14
8.ПОЛОЖЕНИЯ	
9.ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	
10.ПРОГРАММЫ	19
11. НАСТРОЙКА WI FI 🛜	2!
12.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	28
13 .COBETЫ	
14. ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	
15. УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	
16.СТОИМОСТЬ	45
17 . КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО	46
18 ЗАШИТА ОКРУЖАЮШЕЙ СРЕЛЫ	48

1. ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Перед установкой и использованием устройства внимательно прочтите инструкцию.

Производитель не несет ответственности за травмы или ущерб, возникшие в результате неправильной установки или использования устройства. Всегда храните руководство в надежном и доступном месте, чтобы при необходимости можно было обратиться к нему.

1.1 Безопасность детей и уязвимых лиц

• Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под присмотром или получили инструкции по безопасному использованию прибора и понимают связанные с этим опасности.

другими лицами или были проинструктированы о том, как безопасно пользоваться прибором, если они понимают связанные с этим опасности.

- Детей в возрасте от 3 до 8 лет и лиц с тяжелыми формами инвалидности нельзя оставлять без присмотра или иным образом разрешать им доступ к используемому прибору.
- Детей младше 3 лет нельзя оставлять без присмотра или иным образом разрешать им иметь доступ к работающему прибору.
- Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с прибором.
- Храните все упаковочные материалы в недоступном для детей месте и утилизируйте их надлежащим образом.
- Храните чистящие средства в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте несовершеннолетним детям и животным находиться рядом с прибором при открытой дверце.
- Если прибор оснащен устройством безопасности для детей, его необходимо активировать.
- Чистка и техническое обслуживание не должны производиться детьми без присмотра.

1.2 Общие требования безопасности

- Данный бытовой прибор предназначен для стирки только того белья, которое пригодно для стирки в стиральных машинах.
- Это бытовой прибор, предназначенный для использования в помещении одной семьей.
- Данное устройство можно использовать в офисах, гостиничных номерах, гостевых домах или гостиницах типа «постель и завтрак» и других подобных помещениях, где интенсивность использования устройства не превышает обычного бытового использования.
- Не пытайтесь изменять технические характеристики этого устройства.
- Максимально допустимая нагрузка на устройство 9,0 кг. Не превышайте максимальную загрузку белья для каждой программы (см. раздел «Программы»).
- Рабочее давление воды в точке подачи воды должно быть в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 10 бар (1,0 МПа).

- Убедитесь, что нижние вентиляционные отверстия не заблокированы коврами или другими напольными покрытиями.
- Подключите прибор к водопроводу, используя новые шланги, входящие в комплект поставки прибора или одобренные авторизованным сервисным центром.
- Не используйте старые шланги.
- Если шнур питания поврежден, его замену должен выполнять только производитель, его авторизованный сервисный центр или лица с аналогичной квалификацией в противном случае может возникнуть опасность поражения электрическим током.
- Перед началом любых работ по техническому обслуживанию выключите устройство и отсоедините шнур питания от розетки.
- Не чистите прибор струями воды под высоким давлением и/или паром.
- Протирайте устройство влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, губки для мытья посуды, растворители или металлические скребки.

2.ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка

Установка должна соответствовать действующим национальным нормам.

- Снимите все упаковочные материалы и транспортировочные болты, включая резиновую втулку с пластиковой прокладкой.
- Сохраните транспортировочные болты в надежном месте. Если в будущем потребуется переместить прибор, их следует прикрутить, чтобы закрепить барабан и защитить его от внутренних повреждений.
- Всегда будьте осторожны при перемещении прибора, так как он тяжелый. Всегда надевайте защитные перчатки и закрытую обувь.
- Следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к устройству.
- Не устанавливайте и не используйте поврежденное устройство.

- Не устанавливайте и не используйте прибор в местах, где температура может быть ниже 0°С или где он может подвергаться воздействию погодных условий.
- Пол, на котором будет установлен прибор, должен быть ровным, устойчивым, термостойким и чистым.
- Убедитесь, что воздух циркулирует между прибором и полом.
- После установки прибора на постоянное место проверьте его горизонтальность с помощью уровня. Если он стоит неровно, отрегулируйте его ножки соответствующим образом.
- Не устанавливайте прибор непосредственно над сливной трубой в полу.
- Не распыляйте воду на устройство и защищайте его от чрезмерной влажности.
- Не размещайте прибор в местах, где дверцу прибора невозможно полностью открыть.
- Не ставьте под прибор закрытую емкость для сбора вытекшей воды. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для

узнайте, какие аксессуары вы можете использовать.

2.2 Электрическое подключение

Л ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасность возгорания и поражения электрическим током.

- ВНИМАНИЕ! Данный прибор должен быть подключен к заземленной розетке.
- Всегда используйте правильно установленную, заземленную безопасную электрическую розетку.
- Убедитесь, что параметры на паспортной табличке соответствуют электрическим характеристикам электросети.
- Не используйте многоканальные адаптеры и удлинители.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить
- Подключайте вилку питания к розетке только после полного завершения установки. После установки прибора убедитесь, что вилка питания легкодоступна.
- Не прикасайтесь к шнуру питания или вилке мокрыми руками.
- Не тяните за шнур питания, чтобы выключить прибор. Всегда тяните за вилку шнура питания.

2.3 Подключение к воде

- Температура подаваемой воды не должна превышать 25 °C.
- Не повреждайте водяные шланги.
- Перед подключением прибора к новым или давно неиспользуемым трубам, отремонтированным или новым приборам (водосчетчикам и т.п.) дождитесь, пока не потечет чистая и прозрачная вода.
- При первом использовании прибора и после его использования проверьте его на наличие утечек воды.
- Не используйте удлинительные шланги для удлинения шланга подачи воды. Обратитесь к авторизованному представителю сервисной службы для замены шланга подачи воды.
- После распаковки прибора вы можете увидеть, как из сливного шланга вытекает вода. Это потому, что завод

Устройство было испытано с использованием воды.

- Шланг для слива воды можно удлинить до 400 см. Для приобретения другого сливного шланга или его удлинителя обратитесь к авторизованному представителю сервисной
- Убедитесь, что кран остается доступным после установки прибора.

2.4 Использование



<u> Л</u> предупреждение!

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

- Соблюдайте инструкции по технике безопасности на упаковке моющего средства.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся материалы или предметы, смоченные легковоспламеняющимися материалами, рядом с прибором, внутри или на нем.
- Не стирайте ткани, сильно загрязненные маслом, жиром или другими жирными веществами. Они могут повредить резиновые детали стиральной машины. Перед тем как положить такие ткани в стиральную машину, постирайте их вручную.
- Не прикасайтесь к стеклу дверцы во время работы программы. Стекло может нагреться.
- Убедитесь, что из белья удалены все металлические предметы.

2.5 Обслуживание

- Обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта устройства. Используйте только оригинальные детали.
- Обратите внимание, что самостоятельный или непрофессиональный ремонт может иметь последствия для безопасности и привести к аннулированию гарантии.
- После снятия модели с производства следующие запасные части доступны в течение как минимум 10 лет: двигатель и щетки двигателя, двигатель и барабан

Сборка интерфейса, насосы, амортизаторы и пружины, барабан стиральной машины, крестовины барабана и шариковые подшипники, нагреватели и нагревательные элементы, включая тепловые насосы, трубы и сопутствующее оборудование, шланги, клапаны, фильтры, герметики, печатные платы, электронные дисплеи, реле давления, термостаты и другие датчики, программное обеспечение и оборудование, включая восстановление, двери, петли, уплотнения, системы запирания дверей

сборочные и пластиковые детали, такие как дозатор моющего средства. В вашей стране этот период может быть длиннее. Более подробную информацию можно найти на нашем сайте.

- Обратите внимание, что некоторые из этих запасных частей доступны только профессиональным ремонтникам и что не все запасные части подходят для всех моделей.
- Лампочки внутри этого продукта и отдельно продаваемые запасные лампочки: эти лампочки должны выдерживать

экстремальные физические условия в бытовых приборах, такие как температура, вибрация, влажность, или предназначены для информирования о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для других целей и не подходят для внутреннего освещения.

2.6 Утилизация

Риск получения травмы или удушья.

- Отключите прибор от электросети и водоснабжения.
- Отрежьте шнур питания прямо рядом с прибором и утилизируйте его надлежащим образом.
- Снимите ручку дверцы, чтобы дети или домашние животные не оказались заперты в барабане.
- Утилизируйте устройство в соответствии с местными правилами утилизации отходов электрического и электронного оборудования.

3.ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

3.1 Отличительные особенности

Ваша новая стиральная машина отвечает всем современным требованиям к эффективной обработке белья, потребляет меньше воды, энергии и моющих средств и бережно относится к вашим тканям.

- "Wi-Fi соединение и дистанционный запуск Эта функция позволяет вам запускать цикл, управлять стиральной машиной и проверять состояние цикла стирки удаленно.
- Система SteamCarec новыми программами Паркашемировая шерсть и Паровая глажка прекрасно освежает даже самые деликатные ткани без их стирки. Использовать только Электролюкс нежные ароматы, созданные для того, чтобы одежда приятно пахла, как будто ее только что постиранную.
- **Дозатор UniversalDose**с отделениями для различных типов моющих средств, включая отделение Pods® со встроенным

оптимальная система распределения и смешивания моющего средства, которая растворяет остатки моющего средства после каждого цикла.

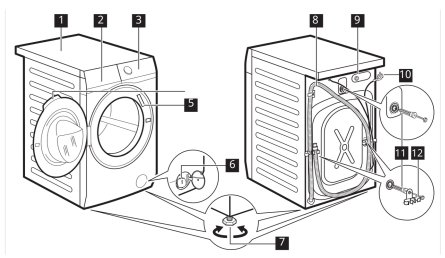
• Пар можно использовать для быстрого и легкого освежения одежды. Программы бережной обработки паром удаляют запахи и уменьшают сминание сухих тканей, поэтому их требуется реже гладить.

С использованием **опция ПАР ДЛЯ ЛЕГКОЙ ГЛАЖКИ** каждый цикл заканчивается щадящей обработкой паром, которая разрыхляет волокна ткани и уменьшает

сгибание. Будет легче гладить!

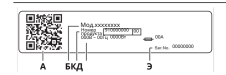
• Система SensiCare определяет количество белья в течение 30 секунд и соответственно выбирает продолжительность программы. Программа стирки адаптируется к количеству белья и типу ткани, чтобы не расходовать больше времени, энергии и воды, чем необходимо.

3.2 Обзор устройства



- Рабочая поверхность
- 2 Дозатор моющего средства
- Панель управления
- 4 Дверная ручка
- Табличка с техническими данными
- Фильтр сливного насоса
- Ножки для выравнивания прибора

- 8 Сливной шланг
- 9 Подсоединение впускного шланга
- Сетевой кабель
- Болты крепления
- Опора для шланга



На табличке с техническими данными указано:

- A. QR-код
- Б. Название модели
- С. Номер продукта
- D. Электрические параметры
- Д. Серийный номер

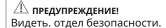
Сканирование видеокамерой **QR-код** загрузить наше приложение на свое смарт-устройство из магазина приложений и следовать предоставленным инструкциям. Зарегистрируйте свой продукт и получите от него максимальную выгоду.

4.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры	Ширина / высота / общая глубина	59,7см /84,7см /65,8см
2	Напряжение	230B
Электрическое подключение	Общая мощность	2100 Вт
	Предохранитель	10A
	Частота	50 Гц
	защищает устройство от твердых част	иц IPX4 и влаги, за
исключением низковольтного о	борудования, которое не защищено о	т влаги.
Давление подаваемой	Самый маленький	0,5 бар (0,05 МПа)
 ВОДЫ	Самый большой	10 бар (1,0 МПа)
5 (1)		Холодная вода
Водоснабжение 1)		
Максимальное количество	Хлопок	9,0 кг
	Максимальная скорость	1551 об/мин
Скорость отжима	отжима	
Только для венгерского рынка		Electrolux Lehel Kft.
 Имя дистрибьютора		1133 Будапешт
mm Ancibropioropa		- · · ·

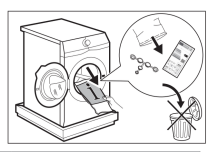
¹⁾ Подсоедините шланг подачи воды к водопроводному крану с резьбой 3/4".

5.УСТАНОВКА



5.1 Распаковка

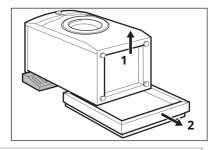
1.Откройте дверь. Извлеките все детали из барабана.



(i) предупреждение!

В зависимости от модели устройства Поставляемые аксессуары могут отличаться.

2.Положите упаковку на пол позади прибора и осторожно переверните прибор. Снимите защитные полистирольные детали с нижней части устройства.

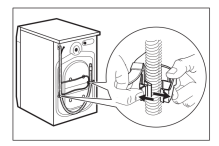


Улица Ваци 80.

! ВНИМАНИЕ

He ставьте стиральную машину на переднюю часть.

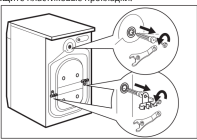
3.Переустановите устройство. Снимите кабель питания и сливной шланг с держателей шланга.





Из шланга может вытечь вода. Вода может остаться после заводских испытаний стиральной машины.

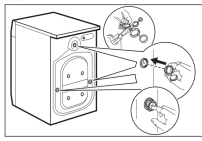
4.Снимите три транспортировочных винта и вытащите пластиковые прокладки.





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

5.Закройте отверстия пластиковыми заглушками, которые вы найдете в пакете, вместе с руководство пользователя.



5.2 Информация об устройстве

Размещение и выравнивание

Отрегулируйте устройство должным образом, чтобы оно не вибрировало, не шумело и не двигалось во время работы.

- 1. Установите прибор на твердый и ровный пол. Расположите устройство так, чтобы оно стояло горизонтально и устойчиво. Убедитесь, что прибор не касается стены или другой мебели и что под ним может циркулировать воздух.
- 2. Отрегулируйте горизонтальность устройства с помощью ножек. Все ноги должны опираться на пол.

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

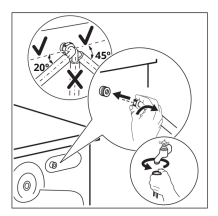
Шланг для подачи воды



Л ВНИМАНИЕ

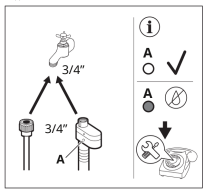
Проверьте, не повреждены ли шланги и герметичны ли соединения. Не используйте удлинительные шланги для удлинения шланга подачи воды. Обратитесь в сервисный центр за информацией о замене шланга подачи воды.

1.При необходимости подключите шланг подачи воды к входному отверстию на задней панели прибора. Обычно устанавливается на заводе.



- 2. Направьте его влево или вправо, в зависимости от положения водопроводного крана. Убедитесь, что шланг подачи воды не находится в вертикальном положении.
- 3.При необходимости ослабьте гайку, чтобы отрегулировать положение.
- 4.Некоторые модели могут быть оснащены шлангом для подачи воды с клапаном подачи воды.

Предотвращает утечку воды из-за естественного износа шланга. Если в секторе окна отображается неисправность А, закройте водопроводный кран и обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены водяного шланга.



5.Другой конец шланга подачи ХОЛОДНОЙ воды подсоедините к крану холодной воды с резьбой 3/4 дюйма.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Температура подаваемой воды не должна превышать 25 °C.

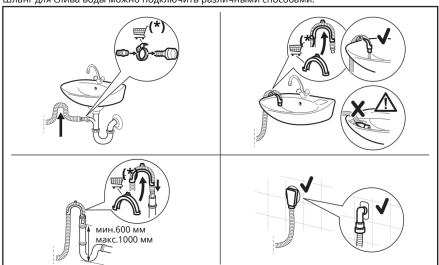
Сброс воды

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



Шланг для слива воды можно удлинить до 400 см. Для замены сливного шланга или удлинителя обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Шланг для слива воды можно подключить различными способами.



* Запасные части могут быть изменены без предварительного уведомления.

Шланг для слива воды необходимо согнуть в петлю, чтобы предотвратить попадание грязной воды из раковины в прибор.

Подсоедините шланг слива воды к сифону и закрепите его хомутом. Слив воды

Шланг следует согнуть в петлю, чтобы что вода попадает предотвратить попадание грязи в раковинув. устройство.

Вставьте шланг непосредственно в готовый сливную трубу в стене и закрепите оставь ее его хомутом.

Крепление к сифону раковины без пластиковой направляющей: вставьте конец шланга для слива воды в сифон и закрепите хомутом.

Сливной шланг можно согнуть в форме буквы U и поместить на пластиковый держатель.

Подвешивание на край раковины: прикрепите направляющую к водопроводному крану или стене.



Убедитесь, что пластиковая направляющая не двигается, когда вода вытекает из прибора, и что конец сливного шланга не погружен в воду. Грязная вода может попасть в устройство. Приобретайте аксессуары только у авторизованного поставщика.

Подсоединение к сливной трубе с дыхательным клапаном — вставьте конец шланга для слива воды непосредственно в сливную трубу или водосточную трубу.

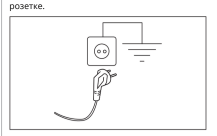


Конец шланга для слива воды должен постоянно вентилироваться, т.е. внутренний диаметр сливной трубы (мин. 38 мм - мин. 1,5 дюйма) должен быть больше, чем наружный диаметр шланга для слива воды.

5.3 Электрическое подключение

После завершения монтажных работ можно подключить вилку питания к розетке.

Требуемые электрические параметры указаны в технической табличке и в разделе «Технические данные». Убедитесь, что они соответствуют спецификациям источника питания. Оценив все устройства, которые могут быть подключены к электрической сети, проверьте, имеет ли электрическая сеть вашего дома достаточную мощность. Подключите устройство к заземленной электрической



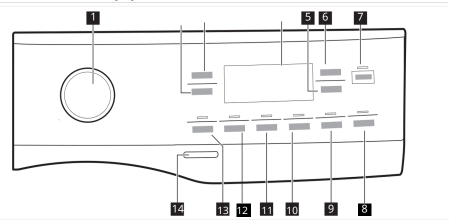
После подключения прибора сетевой кабель должен быть легкодоступен.

Для проведения электромонтажных работ на данном приборе обратитесь 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

6.1 Описание панели управления



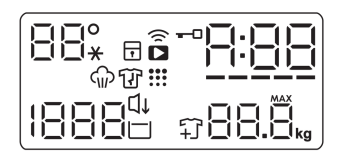
 $\overline{(i)}$

Не все программы стирки допускают выбор опций. Проверьте совместимость опций и программ стирки: см. «Программы», «Совместимость опций и программ». Варианты могут исключать друг друга; в этом случае устройство не позволит вам одновременно устанавливать несовместимые опции.

Экран и сенсорные кнопки всегда должны быть чистыми и сухими.

- 1 Ручка выбора программы
- 6 2 Кнопка отжима
- 3 Кнопка Температура
 - 4 Дисплей
- Отсрочка старта
- 6 Кнопка Time Manager (Менеджер времени)
- ⊳ 7 Кнопка Пуск/Пауза
 - 8 Кнопка Pods®
- ⊕ = 9 Кнопка Пар для легкой глажки

 - 11 Кнопка Дополнительное полоскание
 - 12 Кнопка Пятна
 - ____ 13 Кнопка Предварительная стирка
 - 14 Кнопка Вкл./Выкл.



88*	Диапазон температур:
<u> </u>	ППР ПП Индикатор температуры.
	* Индикатор холодной воды.
1	Индикатор блокировки от детей.
<u>\$</u>	Индикатор подключения Wi-Fi.
	Индикатор дистанционного запуска.
	Индикатор запертой двери.
©	Индикатор отложенного старта.
0:00	Цифровой индикатор может отобр <u>а</u> жать:
	• Продолжительность программы (например, — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
	•Отложенное время старта (например, $2 h$) .
	TI-TI
	• Конец цикла (
	• код предупреждения (например,
	• Индикатор ошибки (– – –) .
	• При работе с приложением:
	масса). Видеть. См. раздел «Настройка Wi-Fi-подключения».
	• Индикатор общего времени работы устройства. Более подробную информацию
	смотрите в разделе «Настройки», подразделе «Счетчик часов работы».
	Индикатор менеджера времени.
(ii)	Индикатор цикла подачи пара
Û	Устойчив к царапинам —
•••	Индикатор очистки барабана Это рекомендация.

13

1888	Отжим: Индикатор скорости отжима							
	— — Индикатор отключения отжима. Фаза отжима завершена.							
۵t	Индикатор беззвучного режима.							
	Индикатор задержки полоскания.							
[]	Индикатор добавления белья Загорается в начале этапа стирки, когда еще можно приостановить работу прибора и добавить больше белья.							
88.Ä _{ke}	Индикатор максимальной нагрузки (см. раздел «Настройка нагрузки системы SensiCare»). МАХ будет мигать, когда загрузка белья превысит максимальную загрузку белья для выбранной программы.							

7.ЦИФЕРБЛАТ И КНОПКИ

7.1 Введение



Опции/функции не могут быть выбраны для всех программ стирки. Совместимость опций/функций и программ стирки проверяйте в таблице программ. Опция/функция могут отменять друг друга; в этом случае устройство не позволит вам установить несовместимые опции/функции.

7.2 Вкл/Выкл

Нажмите эту кнопку на несколько секунд, чтобы включить или выключить устройство. При включении и выключении устройства будут слышны

два разных звуковых сигнала.

7.4 Температура

При выборе программы стирки прибор автоматически устанавливает температуру по умолчанию.

Нажмите эту кнопку несколько раз, пока не отобразится желаемое значение температуры. Если на дисплее отображаются индикаторы, прибор не нагревает воду.

7.5 Отжим



При выборе программы прибор автоматически выбирает скорость отжима по умолчанию.

Нажмите эту кнопку несколько раз, чтобы:

- Измените скорость отжима. На дисплее будут отображаться только те параметры интенсивности отжима, которые приемлемы для выбранной программы.
- Установить опцию"«Без отжима» Выберите
 - эту функцию, чтобы отключить все циклы отжима. На экране будет показано
 - индикатор
 - . Будут работать только избранные. цикл слива программы стирки. Выберите эту функцию, если вы стираете тонкие и деликатные ткани. Некоторые программы стирки используют больше воды во время цикла полоскания.
 - Включите опцию""Ожидание полоскания"

 Последний цикл отжима не будет выполнен. После последнего полоскания вода в барабане

не сливает воду, поэтому белье меньше мнется. По окончании программы стирки в барабане остается вода.

Индикатор горит. Дверца остается заблокированной, а барабан вращается с регулярными интервалами, чтобы уменьшить образование складок. Чтобы открыть дверь, необходимо слить воду.

Если вы нажмете кнопку «Старт/Пауза»

П прибор выполнит цикл отжима и слил бы



Устройство автоматически сливает воду примерно через 18 часов.

7.6 Предварительная [|] мойка

С помощью этой опции вы можете добавить цикл замачивания к программе стирки. Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор. Используйте эту опцию, чтобы добавить фазу предварительной стирки при стирке при температуре 30°С перед фазой 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.

7.7 Удаление пятен 😉

Чтобы добавить в программу этап удаления пятен, нажмите эту кнопку.

Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор.

Используйте этот вариант для удаления стойких пятен.

Если вы используете эту опцию, добавьте в отделение пятновыводитель.



Эта опция немного увеличивает продолжительность программы. Эту опцию нельзя выбрать при стирке при температуре ниже 40°С.

7.8 Постоянное доп. Полоскание



Эта опция позволяет добавить несколько фаз полоскания к выбранной программе стирки. Используйте этот вариант для людей, страдающих аллергией на остатки моющих средств и имеющих чувствительную кожу.



Эта опция увеличивает продолжительность программы.

Соответствующий индикатор над сенсорной кнопкой загорается и остается включенным в течение последующих циклов, пока эта опция не будет отключена.

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

Фаза обработки паром уменьшает сминание тканей и облегчает глажку одежды. Над сенсорной кнопкой загорается соответствующий индикатор.

Индикатор загорается во время глажки.





Использование этой опции может увеличить продолжительность программы.

По завершении программы индикатор ГПП, на дисплее включится и погаснет, а индикатор «Старт/Пауза» и светодиодный индикатор останутся включенными.

Барабан плавно около 30 минут движется с помощью пара. Нажав любую кнопку, вы отключите функцию защиты от сминания и разблокируете дверцу, при этом прибор выберет ранее установленную программу. Если вы хотите остановить цикл борьбы со сминанием, вы также можете:

- Поворот ручки выбора программы в другое положение.



Использование небольшого количества белья может дать лучшие результаты.

7.10 ТихийД↓

Нажмите эту кнопку, чтобы включить/ выключить опцию. Тихий Д↓ Промежуточные и конечные фазы отжима не выполняются, и программа завершается, а в барабане остается вода. Это помогает уменьшить образование морщин.

Индикатор отображается на экране Д↓ двери остаются заблокированными. Барабан регулярно вращается, чтобы уменьшить образование складок. Чтобы открыть дверцу, необходимо слить воду.

Поскольку программа работает очень тихо, ее можно использовать ночью, когда электроэнергия дешевле. Некоторые программы используют больше воды для полоскания. Если нажать кнопку «Старт/Пауза», прибор выполнит только фазу слива.



Прибор автоматически сливает воду примерно через 18 часов.

7.11 Капсулы®

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить функцию Pods®.

При включении загорится соответствующий индикатор. Соблюдайте инструкции производителя капсул по

дозировке и хранению.

Не кладите более двух таблеток или одноразовых капсул в отделение Pods® дозатора моющего средства.

Функция останется активной для других циклов, пока вы ее не деактивируете, если только она не окажется несовместимой с выбранной программой.

7.12 Отсрочка старта



С помощью этой кнопки вы можете отложить

программу на более позднее время.

Нажмите кнопку несколько раз, пока не установите желаемое время отсрочки старта. При каждом нажатии установленное время будет увеличиваться на 1 час, максимум до 20 часов. На дисплее появится индикатор времени

задержки. Нажав кнопку Пуск/Пауза,

Отсрочка старта дистанционный запуск также определяет

запуск см. раздел «Настройка Wi-Fi-подключения».

7.13 Менеджер времени

С помощью этой опции вы можете сократить продолжительность программы в зависимости от количества белья и его степени загрязнения. После установки программы стирки на дисплее отображается его длительность по _____ умолчанию и тире.

Нажмите кнопку «Менеджер времени», чтобы сократить продолжительность программы в соответствии с вашими потребностями. На дисплее отобразится новая продолжительность программы, а количество черточек соответственно уменьшится:

- **———** подходит для больших объемов белья средней степени загрязненности (полный барабан).
- **——** быстрый цикл для большого количества слабозагрязненного белья (полный барабан).
- очень быстрый цикл для небольшого количества слабозагрязненного белья (половина барабана).
- самый короткий цикл для освежения небольшого количества белья.

Функция «Менеджер времени» доступна только для программ, перечисленных в таблице.

индикатор ---- 1) . -

1) Длительность по умолчанию для всех программ. Менеджер времени с программами приготовления на пару എ

Если вы установили программу обработки паром, эта кнопка позволит вам выбрать три уровня обработки паром и соответственно изменить продолжительность программы:

- наиболее интенсивный:
 - средний;
 - самый маленький.

7.14 Старт/Пауза ▷ 🗎

Нажмите «Пуск/Пауза». В кнопка для

запустить, приостановить или завершить работающую программу.





📅 Значок означает, что вы можете остановить цикл и добавить или вынуть одежду. Более подробную информацию смотрите в разделе «Открытие дверцы. Загрузка одежды».

8.ПОЛОЖЕНИЯ

8.1 Введение



При нажатии комбинации кнопок, не наклоняйся опустите пальцы вниз. Датчики под кнопками чувствительны и могут помешать вашему выбору.

8.2 Звуковые сигналы

Это устройство издает различные звуковые сигналы,

- Вы включаете устройство (исключительный короткий сигнал). • Вы выключаете устройство (исключительный короткий сигнал).
- Вы нажимаете на кнопки (звук щелчка).
- Вы сделали неправильный выбор (3 коротких сигнала).
- Программа заканчивается (последовательность звуков продолжительностью около 2 минут).
- Устройство работает со сбоями (последовательность коротких звуков продолжительностью около 5 минут). К выключить / включить Чтобы остановить звуковые сигналы, звучащие при завершении программы, одновременно нажмите и удерживайте около 2 секунд.

удерживайте кнопки Предварительная стирка 🔐 На экране вы увидите и удаление пятен. Вкл/Выкл.



Если вы отключите звуковые сигналы, они все равно будут работать в случае выхода устройства из строя.

8.3 Блокировка от детей

Использование этой функции защитит устройство от детей.

• К включить/выключить эта опция,

нажмите и удерживайте кнопку,



Т включится / выключится. пока на экране

Эта опция будет использоваться по умолчанию на устройстве даже после его выключения.

8.4 Счетчик часов работы

Общее время работы устройства в часах можно увидеть после включения устройства. Этот счетчик подсчитывает время выполнения цикла (но не учитывает время паузы или отложенного запуска). Чтобы увидеть это значение, выполните следующие действия:

1.Включите устройство, нажав кнопку. Вкл/Выкл.

2.Нажмите и удерживайте

несколько секунд.

≅ и <u>Ш</u>.

3. Через 3 секунды на дисплее вы увидите, сколько часов проработало устройство, например: если устройство проработало 1276 часов, то сначала на дисплее в течение 2 секунд будет отображаться надпись Hr, затем в течение 2 секунд — число 12 (тысячи и сотни) и, наконец, 76 (десятки и единицы).

4.Чтобы выйти из этого режима, нажмите любую кнопку или выключите устройство. с помощью кнопки Вкл/Выкл.



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

8.5 Заводские настройки

Эта функция позволяет восстановить заводские настройки по умолчанию. Если ты хочешь включать этой функции, выполните следующие действия:

1.Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы () что включить устройство.

2.Нажмите и удерживайте несколько секунд. удерживайте кнопки



3.Вы увидите экран примерно на 5 секунд.

_ _ _

9.ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

(i)

Во время установки или перед первым использованием вы можете заметить в приборе немного воды. Чтобы гарантировать, что устройство будет доставлено клиентам в хорошем рабочем состоянии и без проблем, оно проходит заводские испытания, поэтому в нем может оставаться некоторое количество воды.

1.Убедитесь, что все транспортировочные болты сняты с прибора.

2.Проверьте наличие электричества и открытие водопроводного крана.

3.Добавьте в стиральную машину 2 литра воды. раздел инструментов, отмеченный [11]. Это активирует систему слива воды. 4.Добавьте небольшое количество моющего средства в раздел [11] помечен . 5.Выбрав самую высокуютемпературу, 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 устройство к приложению, и вы сможете выбрать программу, которая наилучшим образом 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.

Тренировочное снаряжение Пуховик Футбольная/регбийная одежда Одежда для катания на лыжах Кроссовки для бега Постельное белье XL

Шторы Подушки Полотенца Удаление шерсти домашних животных Легкое глажение Противоаллергический с паровой фазой Джинсы Детская одежда Льняная одежда Быстрый Рубашка из кашемировой шерсти Чистка стиральной машины

10.2 Таблица программ Программы стирки

Программа	Описание программы
Быстрый уход 69 мин.	Хлопковые и смесовые синтетические ткани. Идеально подходит для ежедневной быстрой стирки, лучшего ухода за тканями и превосходных результатов при температуре всего 30°C.
Хлопок	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. Идеально подходит для белья средней и высокой степени загрязнения.
Синтетика	Синтетические или смесовые ткани. Умеренно смазан.
Тонкие ткани	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смесовые ткани. Умеренно смазан.
Б а	Шерсть, пригодная для машинной стирки, шерсть, пригодная для ручной стирки, и другие ткани с маркировкой «ручная стирка».1)
	Слабозагрязненные или бывшие в употреблении хлопчатобумажные и синтетические ткани.
Экспресс 20 мин.	

Программа

Описание программы

Программа обработки вещей паром с системой FreshScent

Программы обработки паром можно использовать для уменьшения складок на одежде.2)которые просто нужно обновить, чтобы

избежать стирки. Волокна ткани разрыхляются, что облегчает последующую глажку. Когда программа закончится, быстро удалите

белье из барабана3)Программы обработки паром не включают гигиенические циклы. Не устанавливайте эту программу для следующих продуктов:

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

Запах Электролюкса. Если вы используете это специальное средство, ваше белье будет пахнуть так, как будто его только что постирано. Внимательно прочтите инструкцию, прилагаемую к духам. При загрузке меньшего количества белья уменьшите дозировку ароматизатора. Если белье необходимо стирать в холодной воде, можно воспользоваться кнопкой «Менеджер времени», чтобы сократить продолжительность программы. НЕ РАЗРЕШЕНО:

- Сушите ароматизированную одежду в сушилке. Он испарится;
- использовать ароматизатор не по назначению;
 использовать для ароматизации новой одежды. В новых вещах могут содержаться остатки отделочных составов, несовместимых с ароматом.



Вы можете купить флаконы для духов в интернет-магазине **Электролюкс** или у авторизованного дилера.

(јј) Ремонт/Паровая глажка	Хлопок, синтетика и смешанное белье. Специальный паровой цикл без стирки для подготовки высушенного белья к глажке или для освежения белья, которое использовалось только один раз. Эта программа уменьшает сминание и появление запахов на белье, а также разрыхляет волокна ткани. Не используйте моющие средства.
Отжим/слив	Отжим белья и слив воды из барабана. Все ткани, кроме шерстяных и деликатных.
Полоскание	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа полоскания и отжима для белья. Скорость отжима по умолчанию используется в программах стирки хлопчатобумажных изделий. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья. Если вы хотите добавить цикл(ы) полоскания, установите «Дополнительно». Возможность полоскания. Если выбрана низкая скорость отжима, прибор выполняет бережное полоскание и короткое отжимание.
Спортивная одежда	Спортивная одежда, ткани из синтетических волокон, например полиэстер, смеси полиэстера и эластана, полиамид. Подходит для удаления пота и загрязнений с технических спортивных тканей.
Одеяло	Специальная программа для для синтетических или натуральных перьевых одеял, покрывал и т. д. Используйте жидкое моющее средство для деликатных тканей (например, шерсти).

Программа

Описание программы



Верхняя одежда



Не используйте кондиционер для белья и проверьте, нет ли остатков кондиционера в дозаторе моющего средства.

Верхняя одежда, спецодежда, спортивная одежда, непромокаемые, дышащие куртки, зимние куртки со съемной или отстегивающейся флисовой подкладкой. Рекомендуемая загрузка белья – 2,0 кг.

Эту программу также можно использовать в качестве фазы восстановления защиты от воды, специально разработанной для одежды с гидрофобным покрытием. Для выполнения этапа восстановления защиты от воды выполните следующие действия:

- Засыпьте моющее средство в отсек. | | | |
- Добавьте специальный кондиционер для белья в отделение для кондиционера для белья, восстановление водозащитных свойств
- Уменьшите загрузку белья до 1,0 кг.



Для улучшения водоотталкивающих свойств сушите белье в сушильной машине, используя программу сушки «На открытом воздухе» (если такая программа доступна и если на этикетке изделия нет запрета на это).



Антибактериальный

Белое хлопковое белье. Эффективная программа стирки с паром удаляет Убивает более 99,99% бактерий и вирусов. «ИТемпература поддерживается выше 60 °C на протяжении всего цикла стирки; дополнительный цикл обработки паром волокон ткани и улучшенный цикл полоскания обеспечивают удаление остатков моющего средства и микроорганизмов. Эта программа также обеспечивает удаление пыльцы и других аллергенных частиц.

Эко 40-60

Цикл с низким потреблением электроэнергии для стирки хлопка. Снижает температуру и увеличивает продолжительность стирки для достижения превосходных результатов.

1) Во время этого цикла барабан вращается медленно и стирка происходит бережно. Может показаться, что барабан не вращается или вращается

неправильно, но для этой программы это нормально.

- 2) Программа обработки паром не удаляет особенно интенсивные запахи.
- 3) После обработки паром белье может быть влажным. Оставьте белье замачиваться на несколько минут.
- 4)Протестировано с Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa и бактериофагом MS2; испытания в 2021 г. проводились независимой лабораторией Swissatest Testmaterialien AG (отчет об испытаниях № 202120117).

Температура программы, максимальная скорость отжима и загрузка белья

Программа	Диапазон температур	Скорость вращения	Максимальное количество		
Быстрый уход 69 мин.	30 °C 60-30°C	1600 об/мин. 1600 – 400 об/мин	5,0 кг		
Хлопок	40 °C 90 °C – холодно	1600 об/мин. 1600–400 об/мин	9,0 кг		

Программа	Диапазон температур	Скорость вращения	Максимальное количество		
Синтетика	30 °C 60 °C – холодно	1200 об/мин 1200-400 об/мин	4,0 кг		
Тонкие ткани	30 °C 40 °C – холодно	800 об/мин 1200-400 об/мин	2,0 кг		
⑤ , 🖭 Шерсть/Шелк	40 °C 40 °C – холодно	1200 об/мин 1200 – 400 об/мин	1,5 кг		
Быстро 20 мин.	30 °C 40-30°C	1200 об/мин 1600-400 об/мин	3,0 кг		
(µ) Паровая глажка	-	-	1,0 кг		
Отжим/слив	-	1600 об/мин. 1600–400 об/мин	9,0 кг		
Полоскание	-	1600 об/мин. 1600–400 об/мин	9,0 кг		
Спортивная одежда	30 °C 60 °C – холодно	1200 об/мин 1200 – 400 об/мин.	4,0 кг		
Одеяло	30 °C 60 °C – холодно	800 об/мин 800 – 400 об/мин.	3,0 кг		
<u>⊗</u> Верхняя одежда	30 °C 40 °C – холодно	1200 об/мин 1200-400 об/мин	2,0 кг 1) 1,0 кг 2)		
С ОП Антибактериальный	60 °C	1600 об/мин. 1600-400 об/мин	9,0 кг		
Эко 40-60	40 °C 3)	1600 об/мин 1600 – 400 об/мин	9,0 кг		

¹⁾Программа стирки.

³⁾Согласно Регламенту Комиссии ЕС 2019/2023, эта программа при 40 °C позволяет стирать обычно загрязненное белье из хлопка, которое следует стирать при температуре 40 °C или 60 °C, в том же цикле.



Информацию о достижимой температуре стирки, продолжительности программы и другие данные можно найти в главе «Показатели расхода».

Наиболее энергоэффективными обычно являются программы, использующие более низкие температуры и большую продолжительность.

²⁾Программа стирки и фаза восстановления защиты от воды.

10.3 Woolmark Wool Care - Синий



Компания Woolmark Company одобрила цикл стирки шерсти в данной стиральной машине для изделий, содержащих шерсть и имеющих на этикетке маркировку «ручная стирка», при условии, что такие изделия стираются в соответствии с инструкциями на этикетке и производителем данной стиральной машины. М1230 Символ Woolmark является знаком сертификации во многих странах.

10.4 Совместимость опций с приложениями

	Быстрый уход 69 мин.	Хлопок	Синтетика	Тонкие ткани	® , <u>®</u> шерсть/шелк	Экспресс 20 мин.	্যা Паровая глажка	Отжим/слив	Полоскание	Спортивная одежда	Одеяло	👏 Верхняя одежда	උු 🕼 Антибактериальный	Эко 40-60
6 Отжим	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Задержка полоскания	•	•	•	•	•				•	•		•	•	•
Д ↓ Тихий		•	•	•						•				
— — — Без отжима	•	•	•	•	•	•		■1)	•	•	•	•	•	
Удаление пятен 2)		•	•							•			•	
Предварительная стирка		•	•							•				

	Быстрый уход 69 мин.	Хлопок	Синтетика	Тонкие ткани	இ்தி Шерсть/Шелк	Экспресс 20 мин.	Паровая глажка	Отжим/слив	Полоскание	Спортивная одежда	Одеяло	№ Верхняя одежда	ᠿ(메) Антибактериальный	Эко 40-60
Менеджер времени 3)		•	•				•							
Дополнительное полоскание	•	•	•	•					•	•		•	•	
Пар для легкой глажки 2)		•	•							•			•	
Капсулы®	•	•	•	•		•				•		•	•	•
Отсрочка старта	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

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

3)Если вы выбираете самую короткую программу, мы рекомендуем уменьшить количество белья. Вы можете постирать большое количество белья, но качество стирки будет хуже.

Моющие средства, подходящие для программ стирки

Программа	Универсальная стиральный порошок)	Универсальная жидка стирка	Жидкая стирка- для цветных вещей	Деликатная/ шерсть	Специальная
Быстрый уход 69мин		A	A		
Хлопок	A	A	A		
Синтетика	A	A	A		
Тонкие ткани				A	A
Шерсть/Шелк				A	A

²⁾Эта опция недоступна, если температура установлена ниже 40°С.

Программа	Универсальная стиральный порошок)	Универсальная Жидкая стирка- жидка стирка для цветных вещей		Деликатная/ шерсть	Специальная
Быстрая 20 мин		A	A		
Спортивная одежда		A	A		A
Одеяло				A	A
Верхняя одежда				A	A
Антибактериальная	A	A			A
Эко 40-60	A	A	A		

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

- - = не рекомендуется

11. 🤶 НАСТРОЙКА WI-FI

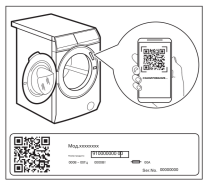
В этом разделе описывается, как подключить устройство к сети Wi-Fi и выполнить его сопряжение с мобильными устройствами. Используя эту функцию, вы можете получать уведомления, контролировать и управлять устройством со своего мобильного устройства. По умолчанию Wi-Fi отключен.

Чтобы подключить устройство 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.
- Сопряжение мобильного телефона с устройством для облегчения процесса. Отсканируйте QR-код с помощью нашего В приложении установлен QR-сканер.

^{▲ =} рекомендуется

11.2 Установка и настройка: приложение



Приложение позволяет управлять стиральной машиной через мобильное устройство. Он имеет широкий спектр приложений, полезных функций и информации о продукте, адаптированной под конкретное устройство. В приложении вы можете выбирать программы, уже доступные на панели управления устройства, а также использовать дополнительные программы, доступные только с мобильного устройства. Дополнительные программы могут со временем меняться по мере появления новых.

версии приложения. Индивидуальный уход за бельем

- все с мобильного устройства.

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

Проверьте, подключено ли ваше мобильное устройство к беспроводной сети.

- 1.На своем смарт-устройстве перейдите в App Store или отсканируйте QR-код (см. раздел «QRкод на заводской табличке»).
- 2. Загрузите и установите наше приложение.
- **3.**Проверьте, включен ли Wi-Fi на вашем устройстве. Если нет, прочтите следующий параграф «Настройка беспроводного подключения устройства».
- 4.Запустите программу. Выберите свою страну и язык и войдите в систему, указав свой адрес электронной почты. адрес электронной почты и пароль. Если у вас нет учетной записи, создайте ее, следуя инструкциям в приложении.
- **5.**Следуйте инструкциям в приложении, чтобы зарегистрировать и настроить свое устройство.

11.3 Настройка беспроводного подключения устройства

1. Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл в течение нескольких секунд.

() кнопка. Подождите примерно 10 секунд, прежде чем продолжить настройку беспроводной сети.

2.Используйте ручку выбора программ для выбора программы.

3.Нажмите на несколько секунд за раз и удерживайте кнопки Time

Менеджер и задержка запускаются до тех пор, пока не услышите щелчок. Отпустите кнопки. Вы увидите на экране в течение 5 секунд

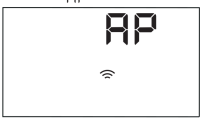
Опи индикатор начнет **≈** мигать. Беспроводной модуль запускается.





Убедитесь, что приложение готово к коммуникации.

4.Примерно через 10 секунд вы увидите (точка доступа).



Точка доступа будет открыта примерно 5 минут.

- **5.**Настройте приложение на своем смартустройстве и следуйте инструкциям, чтобы подключить устройство к сети Wi-Fi.
- Если параметры подключения настроены, индикатор появится на экране, когда снова отобразится экран информации о программе.





Каждый раз при включении устройства ему потребуется около 10 секунд для автоматического подключения к сети. Когда индикатор перестает мигать, соединение установлено.

Чтобы отключить беспроводную связь после настройки соединения одновременно нажмите и удерживайте кнопки «Time Manager» и «Delay Start» в течение нескольких секунд, пока не услышите первый звуковой сигнал. Отпустите кнопки. Дисплей будет показывать в течение





Если вы выключите устройство и снова включите его, беспроводное соединение автоматически отключится.

Чтобы удалить учетные данные беспроводного подключения нажмите и удерживайте кнопки Time Manager и Delay Start в течение нескольких секунд, пока не услышите второй звуковой сигнал: На дисплее отобразится секунд вы увидите сообщение.

11.4 Дистанционный запуск

Эта функция позволяет запускать цикл удаленно.



Если вы нажмете, чтобы запустить программу кнопка | | «Старт/ Пауза», пульт дистанционного управления включается автоматически; Программу стирки также можно запустить дистанционно. Эта функция не работает, если дверь открыта.

Если приложение установлено и есть работающее беспроводное соединение, вы можете активировать функцию удаленного запуска:

1.Нажмите кнопку «Удаленный запуск»; будет мигать на

экране в течение нескольких секунд. индикатор $\Box\Box\Box$



Отображается экран сводки программы

индикаторы и **—** и дверь заперта. Теперь вы сможете запустить программу удаленно.



Нажав кнопку «Пуск/Пауза» VI, для после прекращения мигания, вы запустите заданную программу, но не активируете дистанционный запуск.

Чтобы отключить функцию дистанционного запуска, нажмите кнопку «Пульт»

запуск

(a) и подтвердите нажатием кнопки Пуск/

Пауза

11.5 Беспроводное обновление

Приложение может предложить вам обновить ваше устройство.

Обновление можно выполнить только через приложение.

Во время работы программы приложение сообщит вам, что обновление начнется после завершения программы.

Во время обновления на экране устройства отображается

UPd.

Не выключайте и не отключайте устройство от сети во время обновления.

Устройсто снова будет доступно для использования после завершения обновления без уведомления об успешном обновлении.

Если возникает ошибка, устройство отображает **Егг**: Нажмите любую кнопку или поверните ручку,

чтобы вернуть устройство в нормальный режим работы.

12.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Видеть. отдел безопасности.

12.1 Включение устройства

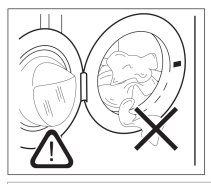
- 1. Вставьте вилку шнура питания в розетку. 2.Откройте водопроводный кран.
- 3. Чтобы включить устройство, нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл в течение нескольких секунд.

(I) кнопку

Раздастся короткий сигнал.

12.2 Загрузка белья

- 1.Откройте дверцу прибора.
- 2.Встряхните белье перед тем, как поместить его в машину.
- 3.По одному помещайте белье в барабан. Не загружайте в барабан слишком много белья. 4.Плотно закройте дверь.



ВНИМАНИЕ

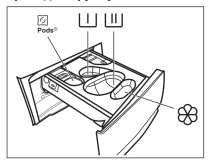
Закрывая их, следите за тем, чтобы не защемить белье. В этом случае может произойти утечка воды или повреждение тканей белья.



Л ВНИМАНИЕ

При мытье с маслом жирные пятна могут повредить резиновые детали прибора.

12.3 Добавление моющих средств и присадок вручную



- отделение для капсул моющего средства (до 2) капсулы). Если вы используете капсулы, обязательно активируйте функцию Pods®.



Отделение для замачивания (только для порошка).



отделение для цикла стирки (только для порошка).



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



Если вы используете кондиционер для стирки, налейте его в 🔊 отсек. подходящий



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

МАХ – всегда держите моющее средство наверху инструкции на упаковке, но мы рекомендуем никогда не превышайте максимальное указанное количество (MAX

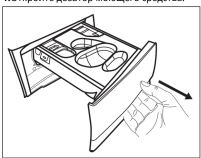
Такое количество обеспечит наилучшие результаты стирки.



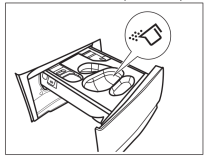
После цикла стирки, если необходимо, удалите остатки моющего средства из дозатора моющего средства.

Следуйте этим инструкциям

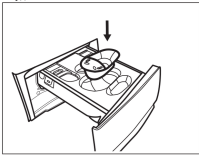
1. Откройте дозатор моющего средства.

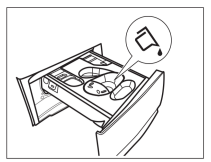


- 2.Если вы выбираете цикл замачивания, стирка Насыпьте порошок в отсек.
- 3.Для основного цикла стирки выберите отсек в соответствии с типом используемого моющего средства. a)Заполните отсек стиральным порошком.

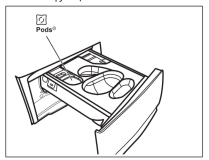


б)Поместите соответствующий контейнер в тот же отсек и добавьте жидкость для мытья посуды.





в)Вставьте 🕖 в отсек капсулы. Обязательно включите функцию Pods®.



- 4.Добавьте 🛭 🛱 в отделение кондиционер для белья.
- 5.Закройте дозатор моющего средства.

12.4 Настройка программы

- 1.Выберите нужную программу стирки, повернув ручку выбора программ. Соответствующие программы будут запущены. Индикатор. Есо 40-60 — программа, которой соответствует информация на этикетке энергоэффективности. Начнет мигать надпись
- «Старт/Пауза». >∥ кнопка

индикатор.

На дисплее отображается приблизительная продолжительность программы, максимальная загрузка для выбранной программы (всего несколько секунд), температура по умолчанию, скорость отжима по умолчанию и индикаторы этапов стирки (если они доступны).

- 2. Чтобы изменить температуру и/или скорость отжима, коснитесь соответствующих кнопок.
- 3.Вы можете выбрать одну или несколько дополнительных функций одновременно. Экран включится.

соответствующие показатели и предоставляемая информация будут изменяться соответствующим образом.



Если вы выберете **не возможно**, раздастся звуковой сигнал.

12.5 Запуск программы

На экране вы увидите индикатор, показывающий .





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

12.6 Отложенный запуск программы

1.Нажмите кнопку «Отложенный старт».

→ раз, пока на панели управления не появится желаемое время отсрочки старта. На экране показано индикатор

2.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».

Дверца прибора . заблокируется, и начнется обратный отсчет

времени отсрочки старта. На панели управления вы увидите индикатор, показывающий

По истечении выбранного времени программа запустится автоматически.

Отмена отложенного старта после начала обратного отсчета

Чтобы отменить отложенный старт, выполните следующие действия:

1.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы Остановить работу прибора. Соответствующий индикатор начнет мигать.

2.Нажмите кнопку «Отложенный старт».

☐ так много раз, что панель управления вы увидите, ☐ и индикатор ☐ ?

3.Чтобы запустить программу немедленно, снова нажмите кнопку «Старт/Пауза».

DII.

погаснет.

Изменение задержки запуска после начала обратного отсчета

Чтобы изменить отложенный старт, выполните следующие действия:

1.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы остановить работу прибора. Соответствующий индикатор начнет мигать.

2. Нажмите кнопку «Отложенный старт».

раз, пока на панели управления не появится желаемое время отсрочки старта.

3. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз.

🔰 чтобы начать новый отсчет.

12.7 Настройка загрузки системы SensiCare



Продолжительность программы, отображаемая на дисплее, составляетдля средних и больших загрузок белья.

Нажав кнопку «Пуск/Паузах ∭ кнопка, Индикатор максимальной загрузки погаснет, и система SensiCare начнет определять вес белья:

1.Прибор определит количество белья в течение 30 секунд. В программах, где доступен Time Manager, на этом этапе Time.

В панелях менеджера под часами будет отображаться простая анимация. Барабан слегка провернется.

 Продолжительность программы будет соответствующим образом скорректирована, она может стать длиннее или короче. Еще через 30 секунд начнется фаза заполнения водой.

После определения веса белья, если барабан перегруженный, на дисплее **МАХ** замигает индикатор:

Если это произошло, в течение 30 секунд можно остановить программу и вынуть несколько предметов белья.

После снятия нескольких предметов одежды нажмите кнопку «Старт/Пауза».

| кнопку для перезапуска программы. Цикл SensiCare можно повторить максимум три раза (см. пункт 1).

Внимание! Если вы не уменьшите количество белья, программа стирки запустится, несмотря на избыточное количество белья. В этом случае белье может оставаться в хорошем состоянии. не высказываться.



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



Обнаружение SensiCare выполняется только для полных программ стирки, продолжительность которых не сокращена с помощью кнопки Time Manager.



Система SensiCare доступна не во всех программах, например: Шерсть/Шелк, Полоскание и короткие циклы в программах.

12.8 Прерывание программы и изменение параметров

Во время работы программы вы можете изменить только несколько вариант:

1.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза». Соответствующий индикатор мигает. 2.Измените параметры. Информация, отображаемая на экране, соответственно меняется.

3.Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз.

Программа стирки продолжается.

12.9 Отмена запущенной программы

1.Чтобы отменить программу и выключить прибор, нажмите кнопку Вкл/Выкл.



2.Чтобы включить устройство, нажмите еще раз. нажмите 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 отходов. Максимальная продолжительность программы отображается на дисплее. обновляется примерно каждые 20 минут при запуске новой программы.

Вы также можете отменить подписку другим способом:

- 1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза».
- 2. Поверните ручку селектора в положение в положении «Восстановление».
- 3. Подождите 1 секунду. Вы увидите на экране

Теперь вы можете выбрать новую программу.

12.10 Открывание двери. Загрузка одежды

Если значок горит, откройте дверь.

📆 , вы всегда можете

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

На экране вы увидите индикатор, показывающий .





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

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 снимите одежду.

Закройте дверь и нажмите кнопку.

Старт/Пауза.



Программа или функция отложенного старта продолжают работать.

12.11 Конец программы

По окончании программы прибор автоматически выключается. Раздается звуковой сигнал. (если включено). Вы увидите на экране

Индикатор кнопки «Пуск/ Пауза» Погаснет. (\mathbf{i}) Дверь разблокируется, и индикатор погаснет. Если вы установите $[]_{\perp}$, и вы нажали 1.Чтобы выключить устройство, нажмите Беззвучный режим **∑**∥скорость отжима Кнопка включения/выключения. Кнопка «Пуск/Пауза» По окончании программы устройство не изменится, и прибор только сольет воду. автоматически 3.После окончания программы и закрытия двери отключается через пять минут. Когда индикатор погаснет, вы можете открыть дверь. 4. Чтобы выключить устройство, нажмите и удерживайте кнопку в течение нескольких секунд. (\mathbf{i}) Вкл/Выкл. (1) При повторном включении прибора на панели управления вы увидите окончание предыдущей 12.13 Функция ожидания программы. Чтобы установить новый цикл, выберите новую опцию программы. Функция ожидания автоматически отключит прибор для снижения потребления энергии, если: 2.Выньте белье из машины. • вы не пользовались прибором в течение 5 минут 3.Убедитесь, что барабан пуст. и ни одна программа не запущена. Если вы хотите 4.Оставьте дверцу и лоток для моющих средств повторно активировать устройство, нажмите открытыми, чтобы предотвратить появление кнопку Вкл/Выкл. плесени и неприятных запахов. • Через 5 минут после окончания программы стирки. 12.12 Слив воды в конце цикла Чтобы снова включить устройство, нажмите Кнопка включения/выключения. Если вы выбрали программу или опцию, которая На дисплее отображается окончание последней не сливает воду из барабана после последнего программы() . полоскания, программа завершается, но: Чтобы установить новый цикл, выберите новую опцию программы. Если диск повернут в положение «Восстановить» • Запертые двери **ПНПП** отображаются , и на экране • Индикатор кнопки «Пуск/Пауза» начнет , устройство автоматически выключается через 30 секунд. Барабан по-прежнему регулярно вращается, чтобы предотвратить сминание белья. (i) • Дверь останется запертой. • Если вы хотите открыть крышку, слейте Если вы установили программу или опцию, которая оставляет воду в барабане после воду: окончания стирки, функция ожидания не 1.При необходимости нажмите кнопку «Отжим». выключается устройство для напоминания о необходимости слива воды. чтобы уменьшить рекомендуемую скорость отжима прибора. (i)2. Нажмите кнопку «Старт/Пауза»: Пульт дистанционного управления отключает режим ожидания, но через 15 минут устройство прибор сольет воду и начнется цикл отжима. переходит в режим ожидания сети и на экране Индикатор задержки полоскания (опция) отображается только

индикатор.

или 🚺 исчезает.

13.СОВЕТЫ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Видеть. отдел безопасности.

13.1 Загрузка белья

- Рассортируйте белье на белое, цветное, синтетику, деликатные вещи и шерсть.
- Следуйте инструкциям по стирке, указанным на этикетках по уходу за вещами.
- Не стирайте белые и цветные вещи вместе.
- Некоторые цветные вещи могут изменить цвет при первой стирке.

Первые пару раз мы рекомендуем стирать их отдельно.

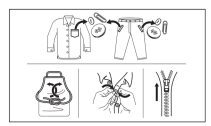
- Выворачивайте наизнанку многослойные ткани, шерстяные и узорчатые изделия.
- Обработайте сложные пятна.
- Для удаления стойких пятен используйте специальное моющее средство.
- Будьте осторожны со шторами. Снимите крючки и положите шторы в мешок для стирки или наволочку.
- Если загрузка белья очень мала, во время отжима могут возникнуть проблемы с балансировкой и чрезмерная вибрация. Если это произойдет:
- а. прервите программу и откройте дверцу (см. главу «Ежедневная стирка»). использовать"); б. распределите белье вручную так, чтобы все вещи равномерно распределились в барабане; в. нажмите кнопку «Старт/Пауза».

Продолжается этап отжима.

- Застегните чехлы, застегните молнии, застегните петли и зажимы. Завяжите ремни, галстуки, шнурки, ленты и любые другие свободные предметы.
- Не стирайте белье без подгибов или с разрезами. Используйте мешок для стирки для стирки небольших и/или тонких вещей (например, бюстгальтеров на косточках, ремней, колготок, шнурков, лент и т. д.).



• Опорожните карманы и разверните белье.



13.2 Трудновыводимые пятна

Некоторые пятна невозможно удалить только водой и моющим средством.

Мы рекомендуем предварительно обработать эти пятна перед тем, как помещать белье 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 правильное количество не только влияют на результаты стирки, но и помогают избежать отходов и защитить окружающую среду:

- Используйте только моющие средства и другие продукты, специально предназначенные для стиральных машин. Прежде всего, следуйте этим общим правилам:
- стиральный порошок (включая таблетки и жидкие моющие средства (в том числе одноразовые) предназначены для низкотемпературных программ (до 60 °C), для всех типов тканей или специально только для шерсти.
- Выбор и количество моющего средства зависит от типа ткани (деликатная, шерсть, хлопок и т. д.), одежды цвет, количество белья, степень загрязнения, температура стирки и жесткость используемой
- Соблюдайте инструкции на упаковке моющих средств и других продуктов и не превышайте максимально рекомендуемое количество моющего средства. количество (MAX).
- Не смешивайте разные типы моющих средств.
- Используйте меньше моющего средства в следующих случаях:
- вы стираете небольшое количество белья;
- белье слегка загрязнено.
- при стирке образуется много пены.

Недостаточное количество моющего средства может привести к:

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

Избыток моющего средства может вызвать:

- чрезмерное пенообразование;
- ухудшение качества стирки;
- недостаточное ополаскивание;
- большее воздействие на окружающую среду.

13.4 Советы по экономии денег

Чтобы сэкономить воду, электроэнергию и моющее средство, следуйте этим советам:

- Белье обычной степени загрязнения моющийся без предварительной стирки; Это сэкономит вам моющее средство, воду и время.
- Зарядка устройства для максимальная указанная емкость для каждой программы помогает сократить потребление энергии и воды.
- При правильной предварительной обработке пятна и некоторые загрязнения можно удалить; затем белье можно стирать в нижнем при температуре.
- Если у вас есть сушилка, желательно использовать ее. максимально возможная скорость отжимания для выбранной программы экономии энергии во время сушки.
- Лучше всего использовать короткие циклы при более низких температурах.

13.5 Жесткость воды

Если вода в вашем доме умеренно жесткая или жесткая, мы рекомендуем использовать смягчитель воды для стиральных машин.

смягчитель. В районах, где вода мягкая, смягчитель 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 данного продукта.

14.ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ



Видеть. отдел безопасности.

14.1 Регулярный график уборки

Регулярно чистите устройство, чтобы обеспечить его более длительное использование.

После каждого использования оставляйте дверцу и дозатор моющего средства слегка приоткрытыми, чтобы проветрить внутреннее пространство прибора и предотвратить образование плесени или неприятных запахов.

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

Ориентировочный график профилактической уборки:

Удаление накипи	Дважды в год
Профилактический цикл стирки	Раз в месяц
Очистка дверных уплотнителей	Каждые два месяца
Чистка барабана	Каждые два месяца
Очистка дозатора моющего средства.	Каждые два месяца
Очистка фильтра сливного насоса	Дважды в год
Очистка впускного шланга и фильтра в клапане	Дважды в год

В этих параграфах объясняется, как следует чистить каждую часть.

14.2 Удаление посторонних предметов



Перед запуском цикла убедитесь, что карманы пусты и все свободные предметы завязаны. Видеть. «Советы», «Загрузка белья».

Удалите все посторонние предметы (например, металлические зажимы, пуговицы, монеты и т. д.), которые могут оказаться в уплотнителе дверцы, фильтрах и барабане. Видеть. «Двухполосный уплотнитель двери», «Чистка барабана», «Чистка сливного насоса» и «Чистка фильтра наливного шланга и клапана». При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

14.3 Очистка снаружи

Чистить устройство можно только мягким мылом и теплой водой. Тщательно высушите все поверхности.

Не используйте абразивные губки или абразивные материалы.



! ВНИМАНИЕ

Не используйте для чистки спирт, растворители или химикаты.



Л ВНИМАНИЕ

Не чистите металлические поверхности моющими средствами на основе хлора.

14.4 Удаление накипи



Если вода в вашем доме умеренно жесткая или жесткая, мы рекомендуем использовать смягчитель воды для стиральных машин.

Регулярно проверяйте барабан на наличие известковых отложений.

Обычные моющие средства уже содержат смягчители воды, но мы рекомендуем время от времени запускать цикл с пустым барабаном и средством для удаления накипи.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке данного продукта.

14.5 Цикл профилактической стирки

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

Чтобы удалить эти отложения и очистить внутреннюю

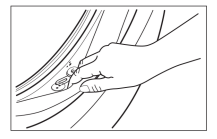
часть прибора, выполняйте цикл профилактической мойки не реже одного раза в месяц:

- 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

Это устройство разработано с

самоочищающаяся система дренажа воды, что позволяет отделить ворс от одежды вместе с водой. Регулярно проверяйте герметичность. В конце цикла можно извлечь монеты, пуговицы и другие мелкие предметы.



При необходимости очистите его с помощью кремообразного чистящего средства с аммиаком, не царапая поверхность уплотнения.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке данного продукта.

14.7 Чистка барабана

Регулярно проверяйте барабан, чтобы предотвратить образование нежелательных отложений.

Ржавые отложения на барабане могут быть вызваны ржавыми

инородными телами, присутствующими в богатой железом водопроводной воде.

Очистите барабан специальными чистящими средствами для нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке данного продукта. Не чистите барабан кислотными средствами для удаления накипи, чистящими средствами на основе хлора или стальной ватой.

Тщательная очистка:

1.Очистите барабан специальными чистящими средствами для нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке данного продукта.

2.Извлеките белье из барабана.

3. Вручную добавьте небольшое количество моющего порошка или специального чистящего средства в пустой барабан, чтобы смыть остатки грязи. Скачайте специальную программу Чистка стиральной машины.

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

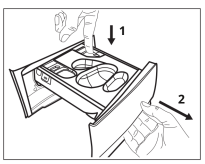


Иногда в конце цикла стирки на дисплее появляется сообщение
Может отображаться значок: это рекомендация по очистке барабана.
Значок исчезнет после завершения очистки барабана.

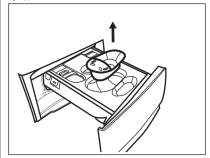
14.8 Очистка дозатора моющего средства

Чтобы удалить остатки моющего средства или кондиционера для белья и предотвратить появление плесени в отсеке для моющего средства, регулярно выполняйте следующую процедуру очистки:

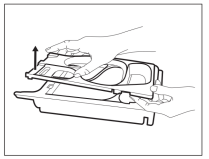
1.Откройте дозатор моющего средства. Нажмите на защелку, как показано на рисунке, и вытяните ее.



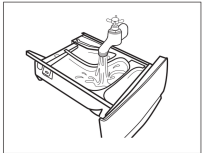
2.Если установлен бак для жидкого моющего средства, снимите его.



3.Поднимите крышку верхнего отсека, чтобы снять ee.



4.Промойте отсек для моющего средства и его съемные части под проточной водой.

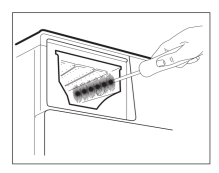


5.В верхней и нижней части канавки не должно оставаться никаких остатков. меры. Для очистки розетки используйте небольшую щетку.

ВНИМАНИЕ

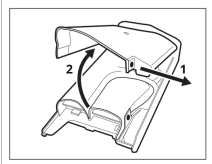
Не используйте острые предметы, металлические щетки и губки.

В верхней и нижней части канавки не должно быть остатков моющего средства. Для очистки розетки используйте небольшую щетку.



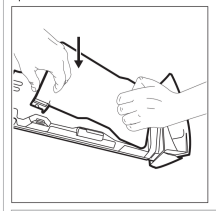
6.Переверните верхнюю часть дозатора стороной вниз откройте нижнюю крышку.

показано на рисунке: сначала потяните боковые защелки наружу, затем снимите нижнюю крышку.



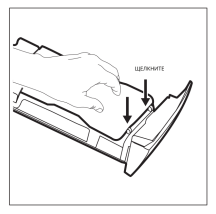
7.Убедитесь, что с конвейера удалены все остатки моющего средства.

Используйте только мягкую влажную ткань. 8.Установите на место нижнюю крышку, совместив ее отверстия с крючками ящика, как показано на рисунке. Делайте это до тех пор, пока не услышите щелчок.

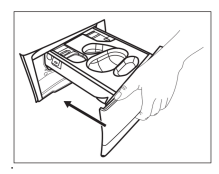


№ ВНИМАНИЕ

Нажмите на нижнюю крышку, как показано на рисунке. Проверьте, что он закрыт правильно.



- 9.Соберите ящик:
- а. Установите нижнюю крышку на место и нажмите на нее до щелчка.
- б. Установите нижнюю крышку на место и нажмите на нее до щелчка.
- в. При необходимости добавьте емкость с жидким моющим средством.
- 10.Вставьте отсек для моющего средства и направляющие и закройте их. Запустите программу полоскания с пустым барабаном.



14.9 Очистка сливного насоса

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Выньте вилку шнура питания из розетки.



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

Очистите сливной насос, если:

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

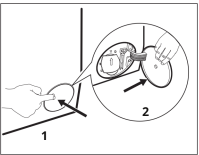
F2N

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

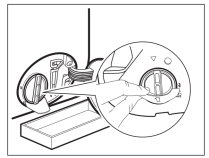
- Не пытайтесь снять фильтр во время работы
- Не чистите насос, если вода в приборе горячая. Подождите, пока вода остынет.

Чтобы очистить насос, выполните следующие действия:

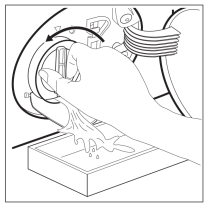
1.Откройте крышку насоса.



2.Поставьте под сливной насос подходящую емкость, в которую будет стекать вода. 3.Опустите сливной желоб вниз. При извлечении фильтра имейте при себе тряпку, чтобы немедленно вытереть любую пролитую воду.

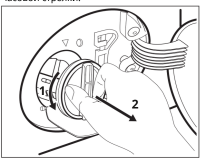


4.Поверните фильтр на 180 градусов против часовой стрелки, чтобы открутить его, но не снимайте его. Пусть вода течет.



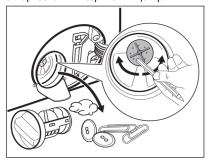
5.Когда чаша наполнится водой, снова закрутите фильтр и вылейте воду из чаши.

- 6.Повторяйте шаги 4 и 5, пока вода не перестанет течь.
- 7.Чтобы снять фильтр, поверните его против часовой стрелки.

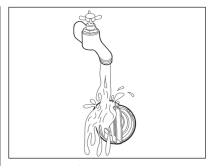


8.При необходимости удалите ворс и посторонние предметы из отверстия фильтра.

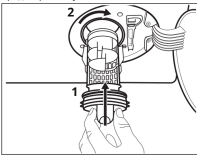
9.Убедитесь, что рабочее колесо насоса вращается свободно при повороте. Если нет, свяжитесь с нами авторизованный сервисный центр.



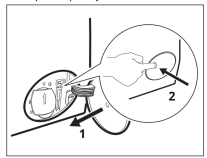
10.Промойте фильтр водой из крана



11.Установите фильтр обратно в специальные направляющие, повернув его по часовой стрелке. Обязательно надежно затяните фильтр, чтобы предотвратить утечки.



12.Закройте крышку насоса.

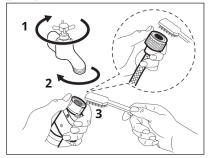


После аварийного слива необходимо снова включить систему слива воды:

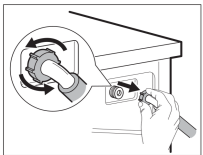
- а.Добавьте 2 литра воды в основное отделение дозатора моющего средства.
- б.Запустите программу слива воды.

14.10 Очистка шланга подачи воды и фильтра клапана

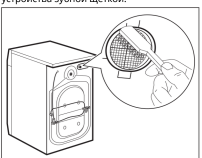
Рекомендуется время от времени прочищать фильтры впускного шланга и клапана, чтобы удалить накопившиеся со временем отложения: 1. Снимите шланг подачи воды с крана и очистите фильтр.



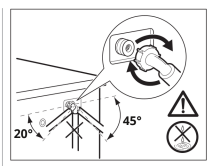
2.Снимите шланг подачи воды с прибора, открутив гайку.



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



4.При повторном подключении шланга к водопроводному крану (поворачивая его влево или вправо в вертикальном положении) учитывайте положение вашего водопроводного крана.



14.11 Аварийный сброс воды

Если прибор не может слить воду, выполните ту же процедуру, что описана в параграфе «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 моющего средства. 2.Запустите программу для слива воды.
- 14.12 Защита от замерзания

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

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

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

15.ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Видеть. отдел безопасности.

15.1 Коды ошибок и возможные неисправности

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Перед выполнением любых проверок выключите устройство.

В случае возникновения определенных неисправностей на панели управления вы увидите код ошибки, а кнопка

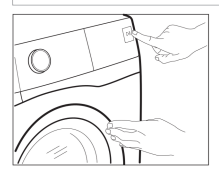
Старт/Пауза 河 может начать мигать:



Если прибор перегружен, выньте часть белья из барабана и/ или нажмите кнопку «Старт/Пауза», не открывая дверцу.

Сделайте паузу, чтобы

выключить индикатор (см. рисунок ниже).



0	т	K	а	3

FID

Прибор не наполняется водой.

Решение

- Убедитесь, что водяной клапан открыт.
- Убедитесь, что давление воды не слишком низкое. Обратитесь в местную водоснабжающую компанию для уточнения этих параметров.
- Возможно, что водяной клапан не перекрыт. Убедитесь, что впускной шланг не , не
- поврежден и не пережат.
- Убедитесь, что впускной шланг подсоединен правильно.
- Убедитесь, что фильтр впускного шланга и фильтр клапана не заблокированы. См. пункт

"Обслуживание и уборка".

650

Вода не выходит из прибора.

- Проверьте, не засорился ли кран раковины. Убедитесь, что шланг подачи воды не перекручен и не согнут.
- Проверьте, не засорен ли фильтр слива воды. При необходимости очистите фильтр. Видеть. См. раздел «Чистка и уход».
- Проверьте, правильно ли подключен шланг слива воды.
- Если вы выбрали программу без слива, добавьте дополнительную фазу слива. Если среди доступных для выбора программ нет программы слива, вы можете выбрать ее с помощью приложения.
- Если вы выбрали программу, которая не заканчивается сливом, добавьте дополнительную фазу слива.

EHN

Дверца прибора открыта или закрыта неправильно.

• Проверьте, плотно ли закрыта дверца.

E9 (

Внутренняя неисправность. Связь между электронными компонентами прибора отсутствует.

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

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

Проблема	Решение
Программа не запускается.	• Проверьте, подключена ли вилка кабеля питания к электросети. • Проверьте, правильно ли закрыта дверца прибора. • Проверьте, не перегорел ли предохранитель в блоке предохранителей. • Убедитесь, что вы действительно нажали • 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 выбора программ.
Прибор наполняется водой, после чего вода немедленно выливается.	• Убедитесь, что клапан слива воды находится в правильном положении. Возможно, шланг установлен слишком низко. Видеть. См. раздел «Инструкции по установке».
Фаза отжима не работает или цикл стирки длится дольше обычного.	 Выберите программу отжимания. Если среди доступных для выбора программ нет программы слива, вы можете выбрать ее с помощью приложения. Проверьте, не засорен ли фильтр слива воды. При необходимости очистите фильтр. Видеть. См. раздел «Чистка и уход». Отрегулируйте загрузку белья и снова запустите программу отжима. Эта проблема может быть вызвана разбалансировкой устройства.
На полу вода.	 Проверьте герметичность соединений водяного шланга. Проверьте, не повреждены ли шланги подачи воды и слива. Убедитесь, что вы используете правильное моющее средство и его правильное количество.

Проблема	Решение
Дверца прибора не открывается.	 Проверьте, не выбрана ли программа, которая не сливает воду в конце. Проверьте, завершилась ли программа стирки. Если в барабане есть вода, выберите программу слива или отжима. Если среди доступных для выбора программ нет отжима и слива, вы можете запустить их с помощью приложения. Убедитесь, что устройство получает питание. Возможно, устройство неисправно. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Если вам необходимо открыть дверь, внимательно прочитайте раздел «Аварийное открытие двери». Убедитесь, что режим удаленного запуска не включен. Выключи его.
На экране нет индикатора 😭 беспроводной связи.	 Проверьте беспроводной сигнал. Проверьте, включена ли беспроводная связь. Видеть. «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 устройству.	 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.
Приложению часто не удаётся подключиться к устройству.	• Проверьте, достигает ли устройство беспроводного сигнала. Попробуйте переместить маршрутизатор ближе к устройству или расширить радиус действия соединения. • Проверьте, не мешают ли беспроводному сигналу микроволны. Выключите микроволновую печь. Постарайтесь не использовать микроволновую печь и пульт дистанционного управления одновременно.
Вы увидите На на экране. Все кнопки, кроме Вкл/Выкл , будут неактивны.	• Устройство загрузит доступные обновления. Дождитесь завершения процесса обновления. Если вы выключите устройство во время обновления, оно продолжит обновление, когда вы снова его включите.
Прибор издает необычные шумы и вибрирует.	 Убедитесь, что устройство работает стабильно. Видеть. См. раздел «Инструкции по установке». Убедитесь, что вы сняли всю упаковку и/или транспортировочные болты. Видеть. См раздел «Инструкции по установке». Добавьте больше белья. Возможно, загружено слишком мало белья.
Продолжительность программы увеличивается или уменьшается в процессе работы прибора.	• Функция SensiCare System изменяет продолжительность программы в зависимости от типа и количества белья. Видеть. См. главу «Ежедневное использование» — «Настройка загрузки системы SensiCare».
Результаты мойки неудовлетворительны.	 Увеличьте количество моющего средства или используйте другое моющее средство. Перед стиркой добавьте специальный пятновыводитель. Убедитесь, что вы выбрали правильную температуру. Уменьшите количество стирки.

Проблема	Решение
Во время стирки в барабане образуется слишком много пены.	• Уменьшите количество моющего средства, таблеток или одноразовых препаратов.
После цикла стирки моющее средство остается в дозаторе.	• Обязательно используйте дозатор моющего средства в соответствии с инструкциями, приведенными в данном руководстве пользователя. • Используйте только продукты, срок годности которых не истек. Храните их в оригинальной запечатанной коробке 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 устройство. Прибор продолжит ранее запущенную программу. Если проблема не устранена, обратитесь в центр технического обслуживания. Данные, которые необходимо предоставить в сервисный центр, указаны на табличке технических данных.

15.2 Аварийное открытие двери

В случае отключения электроэнергии или неисправности прибора дверца прибора остается заблокированной. Цикл стирки продолжится после восстановления подачи питания на прибор. Если дверь осталась заблокированной из-за неисправности, ее можно открыть с помощью функции аварийной разблокировки.

Прежде чем открыть дверь



Внимание

Опасность ожогов! Убедитесь, что температура воды и белья не слишком высокая. При необходимости подождите, пока он остынет.



! ВНИМАНИЕ

Опасность получения травмы! Убедитесь, что барабан не вращается. При необходимости дождитесь, пока барабан перестанет вращаться.



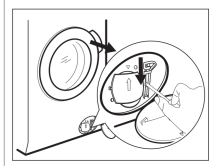
Убедитесь, что в барабане не слишком много воды. При необходимости выполните аварийный слив (см. «Аварийный слив» и «Чистка и техническое обслуживание»).

Чтобы открыть дверь, выполните следующие действия: 1. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить устройство.

выключить устройство. () 2.Отсоедините шнур питания от розетки.

3.Откройте крышку фильтра.

4.Потяните рычаг аварийного отпирания вниз один раз. Потянув вниз, снова удерживайте и откройте устройство. дверь.



5.Выньте белье и закройте дверцу прибора. 6.Закройте крышку фильтра.

16.СТОИМОСТЬ ЗНАЧЕНИЙ

16.1 Комментарий



К прибору прилагается наклейка с данными об энергопотреблении и QR-кодом, который представляет собой ссылку на информацию о производительности прибора, хранящуюся в базе данных EC EPREL. Сохраните табличку с данными об энергопотреблении вместе с руководством пользователя и всеми другими документами, поставляемыми с данным прибором.

Ту же информацию, что и в техническом паспорте, можно найти на странице EPREL.https://eprel.ec.europa.eu, где вам необходимо будет указать название модели устройства и номер продукта. Расположение паспортной таблички указано в разделе «Описание 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 в сети), а также при изменении параметра программы по умолчанию.

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

Программа Эко 40-60	КГ	кВтч	Литров	чч:мм	%	°C	об/ мин.1)
Полная зарядка	9.0	0,820	55.0	03:40	52.00	35.0	1551
Половинная загрузка	4.5	0,540	45.0	02:35	52.00	33.0	1551
Четверть загрузки	2.5	0,185	38.0	02:30	54.00	23.0	1551

¹⁾ Максимальная скорость от.

Потребление энергии в разных режимах

Режим выключения	Режим ожидания	Отложенный	С активным запуском программы подключение сети (Вт)
(Вт)	(Вт)	старт	
0,50	0,50	4.00	2.00 1)

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

16.3 Регулярные программы

Программа	КГ	кВтч	Литров	чч:мм	%	°C	об/мин
Хлопок 1) 90 °С	9.0	2.700	90.0	04:05	44.00	85.0	1600

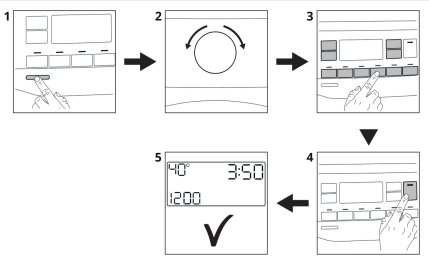
¹⁾ Потребление энергии на сопутствующие функции составляет около 17,5 кВтч в год. Чтобы отключить эту функцию, см. раздел «Подключение через Wi-Fi».

Программа	КГ	кВтч	Литров	чч:мм	%	°C	об/мин
Хлопок 60 °C	9.0	1.600	85.0	03:50	44.00	55.0	1600
Хлопок 2) 20 °C	9.0	0.350	85.0	03:00	44.00	20.0	1600
Синтетика 40 °C	4.0	0.800	55.0	02:15	35.00	40.0	1200
Тонкие ткани 3) 30 °C	2.0	0.400	60.0	01:05	35.00	30.0	1200
Шерсть 30°C	1.5	0.300	65.0	01:05	30.00	30.0	1200

¹⁾ Подходит для стирки сильно загрязненных текстильных изделий.

17.КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

17.1 Ежедневное использование



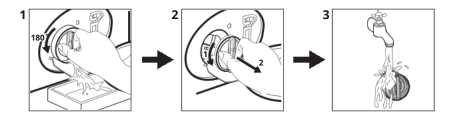
- Подключите сетевую вилку к розетке.
- Откройте водопроводный кран.
- Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить прибор (1).
- Поверните ручку выбора программы, чтобы установить нужную программу (2).
- Установите нужные параметры с помощью соответствующих сенсорных кнопок (3).
- Загружайте белье в барабан по одной вещи, не превышая максимальную рекомендованную загрузку. Закройте дверцу и убедитесь, что белье не застряло между уплотнителем и дверцей.

²⁾ Подходит для стирки слабозагрязненных хлопчатобумажных, синтетических и смесовых тканей.

³⁾ Цикл стирки будет длиться столько же времени, сколько и цикл для слабозагрязненного белья.

- Засыпьте моющее средство и другие добавки в соответствующие отделения дозатора. Если вы используете таблетки, активируйте функцию Pods®.
- Чтобы запустить программу, нажмите кнопку Пуск/Пауза Прибор начнет работу.
- По окончании программы выньте белье.
- Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы выключить прибор.

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 69 мин.	5,0 кг	Стирка хлопковых и синтетических изделий. Эта программа позволяет быстро добиться превосходных результатов стирки.
Хлопок	9,0 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. Идеально подходит для белья средней и высокой степени загрязнения.
Синтетика	4,0 кг	Синтетические или смесовые ткани.
Тонкие ткани	2,0 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза, полиэстер.
ጮ ₌ ҈ Шерсть/Шелк	1,5 кг	Шерсть и деликатные ткани стирают вручную или в стиральной машине.
Экспресс 20 мин.	3,0 кг	Слабозагрязненные или использованные один раз хлопчатобумажные и синтетические ткани.
()) Обновление/Уровень паровой	_ 1,0 кг	Мятое белье из хлопка и синтетики.
Отжим/слив	9,0 кг	Отжим белья и слив воды из барабана. Все ткани, разделение шерстяных и деликатных тканей.

Программы	Загрузка белья	Описание продукта
Полоскание	9,0 кг	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа полоскания и отжима.
Спортивная одежда	4,0 кг	Спортивная одежда, ткани из синтетических волокон, например полиэстер, смеси полиэстера и эластана, полиамид. Подходит для удаления пота и загрязнений с технических спортивных тканей.
Одеяло	3,0 кг	Для синтетических, натуральных перьевых и пуховых одеял, подкладочных или стеганых изделий, одеял.
<u>ў</u> Верхняя одежда	2,0 кг 1) 1,0 кг 2)	Современная спортивная одежда.
습습) Антибактериальный	9,0 кг	Белое хлопковое белье. Эта программа стирки удаляет много более 99,99% бактерий и вирусов. 3) Это также обеспечивает снижение количества аллергенных частиц.
Экономичный 40-60	9,0 кг	Цикл с низким потреблением электроэнергии для стирки хлопка. Снижает температуру и увеличивает продолжительность стирки для достижения превосходных результатов.

¹⁾ Программа стирки.

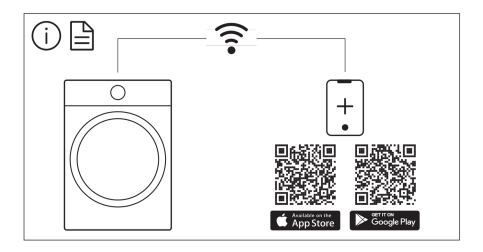
18.ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Перерабатываемые материалы отмечены знаком с этим Знаком. Утилизируйте упаковку в соответствующем контейнере для сбора отходов для вторичной переработки. Помогите защитить окружающую среду и здоровье человека, собирая и перерабатывая отходы электрического и электронного оборудования.

²⁾ Программа стирки и фаза восстановления защиты от воды.

³⁾ Протестировано с: Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa и бактериофагом MS2; испытания в 2021 г. проводились независимой лабораторией Swissatest Testmaterialien AG (отчет об испытаниях № 202120117).

electrolux.com



Программное обеспечение в этом продукте содержит компоненты, основанные на свободном программном обеспечении с открытым исходным кодом. Компания Electrolux выражает признательность сообществам разработчиков открытого программного обеспечения и робототехники за их вклад в проект разработки. Чтобы получить доступ к исходному коду этих бесплатных и открытых программных компонентов, условия лицензии которых требуют публикации, а также ознакомиться с полной информацией об их авторских правах и применимыми условиями лицензии, посетите сайт: http://electrolux.opensoftwarerepository.com(папка НИУС)



