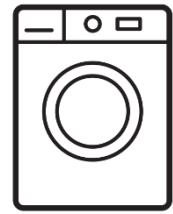


EW7F248AS



---

**RU** Стиральная машина

---

Инструкция по эксплуатации

## Оглавление

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ .....	2
2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ .....	3
3. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА .....	5
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ .....	5
5. УСТАНОВКА .....	5
6. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ .....	9
7. ДИСПЛЕЙ И КНОПКИ .....	11
8. ПРОГРАММЫ .....	13
9. НАСТРОЙКИ .....	17
10. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ .....	17
11. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ .....	17
12. СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ .....	21
13. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА .....	23
14. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ .....	27
15. РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ .....	29
16. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ .....	30
17. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО .....	31
18. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ .....	32

## МЫ ДУМАЕМ О ВАС

Благодарим вас за приобретение прибора Electrolux. Вы выбрали изделие, за которым стоят десятилетия профессионального опыта и инноваций.

Уникальное и стильное, оно создавалось с заботой о вас. Поэтому, когда бы вы ни воспользовались им, вы можете быть уверены: результаты всегда будут превосходными.

Добро пожаловать в Electrolux!

## ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

При обращении в сервисный центр следует иметь под рукой следующую информацию: модель, продуктовый номер (PNC), серийный номер

Данная информация находится на табличке с техническими данными

-  Внимание / Важные сведения по технике безопасности.
-  Общая информация и рекомендации
-  Информация по охране окружающей среды

## 1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с этой Инструкцией. Изготовитель не несёт ответственность за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или эксплуатации. Всегда храните эту Инструкцию под рукой в надежном месте для последующего использования.

### 1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Этот прибор может использоваться детьми старше восьми лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих

инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать изделие и дающих им представление об опасности, связанной с его эксплуатацией.

- Детям в возрасте от трех до восьми лет, а также лицам с ярко выраженными и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор.
- Детям младше трех лет запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор взрослых.
- Не позволяйте детям играть с прибором.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.
- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должна производиться детьми без присмотра.

## 1.2 Общая безопасность

- Прибор предназначен для домашнего бытового и аналогичных применений, таких как:
  - сельские жилые дома; многоквартирные дома; помещения, служащие кухнями для обслуживающего персонала в магазинах, офисах и в других рабочих помещениях.
  - Для использования клиентами отелей, мотелей мини-гостиниц типа «ночлег и завтрак» и других жилых помещений.
- Не вносите изменения в конструкцию данного прибора.
- Максимальную загрузку смотрите в технических характеристиках. Не превышайте максимальную загрузку программы (см. главу «Программы»).
- Рабочее давление воды в месте подключения должно быть в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 8 бар (0,8 МПа).
- Напольное покрытие, ковер или напольный коврик не должны загораживать вентиляционные отверстия в основании.
- Прибор должен быть подключен к водопроводу с помощью прилагаемого нового комплекта шлангов или другого нового комплекта шлангов, предоставленного авторизованным сервисным центром.
- Не используйте старые кабели.
- Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, авторизованный сервисный центр или лицо с аналогичной квалификацией, чтобы предотвратить риск поражения электрическим током.
- Перед проведением технического обслуживания выключите устройство и выньте вилку шнура питания из розетки.
- Не используйте воду под давлением или пар для очистки устройства.
- Протрите устройство влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные материалы, губки для мытья посуды, растворители или металлические предметы.

## 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка

 Устройство должно быть установлено в соответствии с действующими национальными нормами.

 **ВНИМАНИЕ!**

- Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным специалистом!
- Удалите всю упаковку.
- Храните транспортировочные замки в надежном месте. Если устройство потребуется снова транспортировать в будущем, необходимо установить замки, чтобы зафиксировать барабан во избежание внутренних повреждений.
- Будьте осторожны при перемещении устройства, потому что это тяжело. Всегда используйте защитные перчатки и надевайте закрытую обувь.
- Пожалуйста, следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к устройству
- Не устанавливайте и не используйте поврежденное устройство
- Не устанавливайте и не используйте устройство в местах, где температура может упасть ниже 0°C или там, где оно может подвергаться воздействию атмосферных условий.
- Поверхность, на которую будет установлено устройство, должна быть ровной, устойчивой, устойчивой к высоким температурам и чистой.

- Обеспечьте достаточную циркуляцию воздуха между устройством и полом.
- После установки прибора в рабочее положение при помощи спиртового уровня убедитесь в том, что прибор выровнен надлежащим образом. В противном случае отрегулируйте соответствующим образом высоту ножек.
- Не устанавливайте прибор непосредственно над сливным отверстием в полу.
- Не допускайте попадания на прибор воды и не подвергайте его воздействию повышенной влажности.
- Не устанавливайте устройство в местах, препятствующих полному открытию дверцы устройства.
- Не помещайте под прибор закрытый контейнер для сбора воды на случай возможной ее протечки. Чтобы узнать, какие аксессуары можно использовать с вашим прибором, обратитесь в авторизованный сервисный центр

## **2.2 Подключение к электросети**

**⚠ ВНИМАНИЕ!** Существует риск пожара и поражения электрическим током.

- Прибор должен быть заземлен.
- Включайте прибор только в установленную надлежащим образом электророзетку с защитным контактом
- Убедитесь, что параметры, указанные на табличке с техническими данными, соответствуют характеристикам электросети
- Не используйте тройники и удлинители
- Позаботьтесь о том, чтобы не повредить вилку и сетевой кабель. В случае необходимости замены сетевого шнура она должна быть выполнена нашим авторизованным сервисным центром
- Вставляйте вилку сетевого кабеля в розетку только по окончании установки прибора. Убедитесь, что после установки прибора к вилке электропитания имеется свободный доступ.
- Не беритесь за кабель электропитания или за его вилку мокрыми руками.
- Для отключения прибора от электросети не тяните за кабель электропитания. Всегда беритесь за саму вилку

## **2.3 Подключение к водопроводу**

- Температура воды на входе не должна превышать 25 °C.
- Соблюдайте осторожность, чтобы не повредить шланги для воды.
- Перед подключением прибора к новой системе водоснабжения или к системе, которая долгое время не использовалась или ремонтировалась, или к которой подключено новое оборудование (счетчики воды и т. д.), дайте воде стечь до тех пор, пока она не станет чистой.
- При первом использовании прибора сразу после него убедитесь в отсутствии видимых утечек воды.
- Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги. Обратитесь в авторизованный сервисный центр, чтобы заказать более длинный наливной шланг.
- При распаковке прибора из сливного шланга может вытекать вода. Это остатки воды после испытаний, проведенных на заводе.
- Сливной шланг можно удлинить максимум до 400 см. Для получения информации о других сливных и удлинительных шлангах обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Убедитесь, что водопроводный кран легко доступен после установки прибора.

## **2.4 Использование**

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Опасность травм, поражения электрическим током, возгорания или повреждения устройства.

- Следуйте инструкциям по безопасности на упаковке моющего средства.
- Не кладите легковоспламеняющиеся вещества или предметы, пропитанные горючими веществами, внутрь, на устройство или рядом с ним.
- Не стирайте одежду, сильно загрязненную маслом, жиром или другими жирными веществами. Они могут повредить резиновые детали стиральной машины. Предварительно постирайте одежду вручную, прежде чем положить ее в стиральную машину.
- Не прикасайтесь к стеклу дверцы во время выполнения программы. Стекло может быть горячим.
- Убедитесь, что в белье нет металлических предметов.

## **2.5 Сервис**

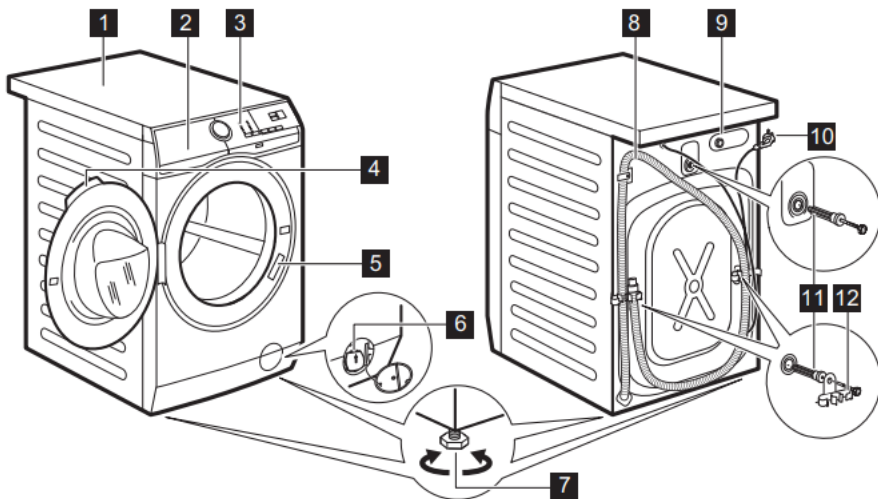
- Для ремонта устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр. Следует использовать только оригинальные запасные части.
- Самостоятельный или непрофессиональный ремонт может отрицательно сказаться на безопасности и привести к аннулированию гарантии.

## 2.6 Утилизация

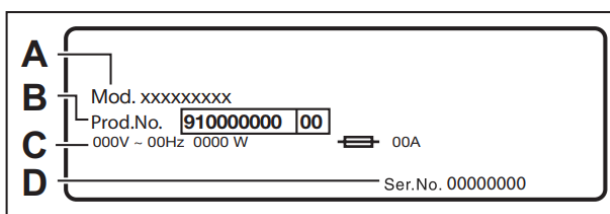
- Отключите устройство от источника питания и перекройте подачу воды.
- Отрежьте шнур питания рядом с устройством и утилизируйте его.
- Снимите дверную защелку, чтобы ребенок или домашнее животное не закрылись в барабане.
- Утилизируйте устройство в соответствии с местными правилами утилизации отходов электрического и электронного оборудования (WEEE).

## 3. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

### 3.1 Внешний вид устройства



- 1 Рабочая поверхность.
- 2 Дозатор моющего средства
- 3 Панель управления
- 4 Дверная ручка
- 5 Фирменная табличка
- 6 Фильтр сливного насоса
- 7 Ножки для выравнивания устройства
- 8 Сливной шланг
- 9 Подсоединение заливного шланга
- 10 Шнур питания
- 11 Транспортные замки
- 12 Держатель шланга



На паспортной табличке указано название модели (A), номер изделия (B), номинальная мощность (C) и серийный номер (D).

## 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры	Ширина/Высота/Глубина/Общая глубина	59,6 см / 84,7 см / 60,1 см
Подключение к электросети	Напряжение Суммарная мощность Предохранитель Частота	230 V 2200 W 10 A 50 Hz
Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитным кожухом, за исключением случаев, когда низковольтное оборудование не защищено от влаги		IPX4
Входящее давление воды	Мин. Макс.	0,5 bar (0,05 MPa) 8 bar (0,8 MPa)
Водоснабжение <sup>1)</sup>		Холодная вода
Максимальная загрузка		8 кг
Скорость отжима	Максимальная скорость отжима	1400 об/мин

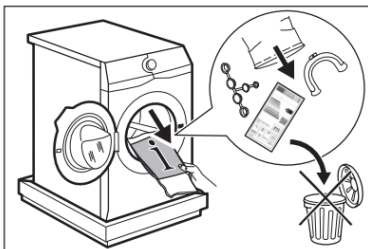
<sup>1)</sup> Подсоедините шланг подачи воды к крану 3/4 дюйма.

## 5. УСТАНОВКА

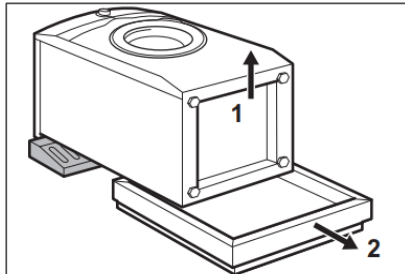
**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел о безопасности

### 5.1 Распаковка

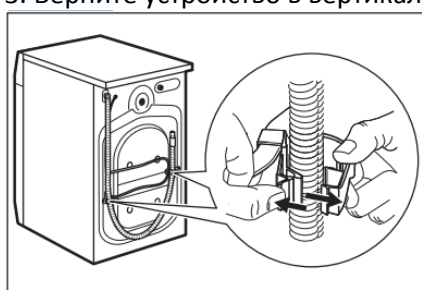
1. Откройте дверцу устройства. Удалите все детали из барабана.



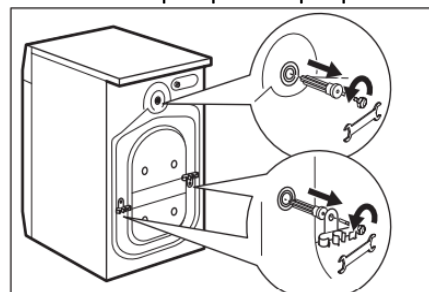
- ⓘ Аксессуары, входящие в комплект поставки устройства, могут различаться в зависимости от его модели.  
2. Поместите одну из частей упаковки на пол, позади устройства и осторожно положите на нее устройство, на заднюю стенку. Удалите блок пенопласта снизу устройства.



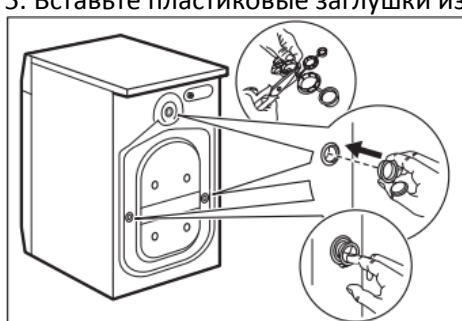
- ⚠ Внимание! Не кладите стиральную машину на переднюю панель.  
3. Верните устройство в вертикальное положение. Выньте шнур питания и сливной шланг из держателей.



- ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Из сливного шланга может вытекать вода. Это остатки воды после тестирования оборудования на заводе.  
4. Снимите три транспортировочных фиксатора и пластиковые распорки.



- ⓘ Рекомендуется сохранить упаковку и транспортные замки на будущее.  
5. Вставьте пластиковые заглушки из пакета с инструкциями в отверстия.



## 5.2 Информация об установке

### Позиционирование и выравнивание

Отрегулируйте устройство надлежащим образом, чтобы предотвратить вибрацию, шум и движение устройства во время работы.

1. Установите устройство на устойчивую и ровную поверхность.

Устройство должно быть ровным и устойчивым. Убедитесь, что устройство не касается стены или других устройств, и что под ним есть поток воздуха.

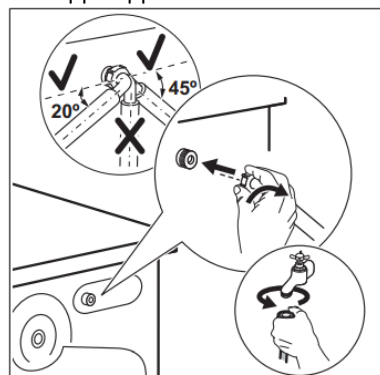
2. Ослабьте или затяните ножки, чтобы выровнять устройство. Все стопы должны твердо стоять на полу.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не кладите куски картона, дерева или других материалов под ножки прибора, чтобы выровнять его.

### Впускной шланг

**⚠ ВНИМАНИЕ!** Убедитесь, что шланги не повреждены и нет утечек из фитингов. Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги. Для заказа сменного наливного шланга обратитесь в сервисный центр.

1. Подсоедините наливной шланг к задней части прибора.



2. Направьте его вправо или влево в зависимости от положения водяного клапана. Убедитесь, что выпускной шланг не расположен вертикально.

3. При необходимости ослабьте фланцевую гайку, чтобы расположить шланг в правильном положении.

4. Подсоедините наливной шланг к крану холодной воды с резьбой 3/4 дюйма.

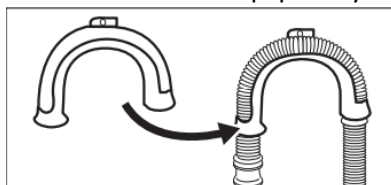
### Дренаж воды

Конец сливного шланга должен находиться на высоте не менее 60 см и не более 100 см от поверхности пола.

**ⓘ** Сливной шланг можно удлинить максимум до 400 см. Для получения информации о других сливных и удлинительных шлангах обратитесь в авторизованный сервисный центр.

#### Сливной шланг можно подсоединить по-разному:

1. Согните шланг в форме буквы U и проложите его вдоль пластиковой направляющей шланга.

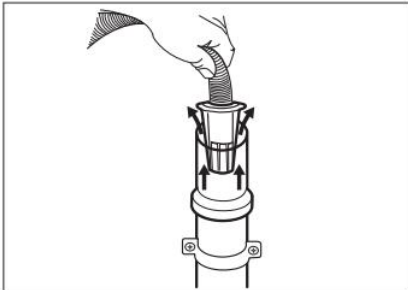


2. На краю умывальника – закрепить направляющую к водопроводному крану или к стене.

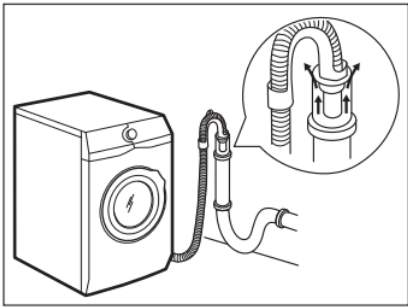


**ⓘ** Убедитесь, что пластиковая направляющая неподвижна при сливе воды и что сливной шланг не погружен в воду. Грязная вода может попасть обратно в машину.

3. Если конец сливного шланга выглядит так (см. рисунок), его можно вставить прямо в сливную трубу.

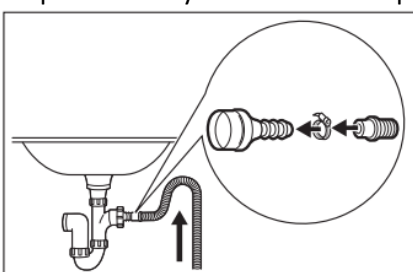


4. К сливной трубе с вентиляционным отверстием – вставьте сливной шланг прямо в сливную трубу. См. иллюстрацию.

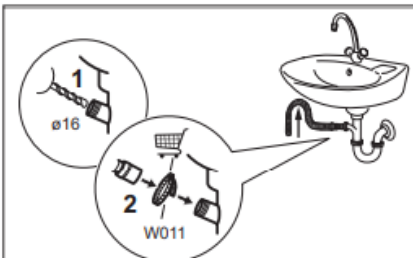


**!** Конец сливного шланга всегда должен вентилироваться, т. е. внутренний диаметр сливной трубы (минимум 38 мм/1,5 дюйма) должен быть больше внешнего диаметра сливного шланга.

5. Без пластиковой направляющей шланга, для сифона мойки - наденьте сливной шланг на патрубок сифона и закрепите хомутом. См. иллюстрацию.

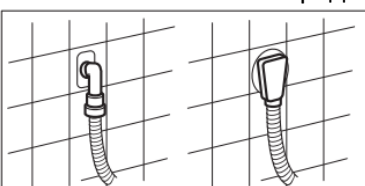


Сложите сливной шланг петлей, чтобы мусор из раковины не попал в машину.



Подсоедините сливной шланг к штуцеру сифона и закрепите хомутом. Сложите сливной шланг петлей, чтобы мусор из раковины не попал в машину.

6. Вставьте шланг непосредственно в канализационную трубу, встроенную в стену, и закрепите его хомутом.



### 5.3 Подключение к электрической сети

После завершения установки можно подключить шнур питания к электрической розетке.

Параметры электропитания указаны на паспортной табличке, расположенной на внутренней кромке дверцы устройства, и в главе «Технические данные».

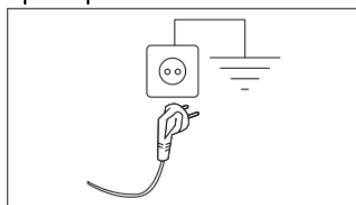
Убедитесь, что они совместимы с параметрами сетевого питания.

Убедитесь, что бытовая установка способна выдержать максимальную требуемую нагрузку, также принимая во внимание использование других бытовых приборов.

#### Подключите устройство к заземленной розетке.

После завершения установки можно подключить шнур питания к электрической розетке. Параметры электропитания указаны на паспортной табличке, расположенной на внутренней кромке дверцы устройства, и в главе «Технические данные».

Убедитесь, что они совместимы с параметрами сетевого питания. Убедитесь, что бытовая установка способна выдержать максимальную требуемую нагрузку, также принимая во внимание использование других бытовых приборов.



После установки устройства шнур питания должен быть легко доступен.

Если установка прибора требует электромонтажных работ, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Производитель не несет никакой ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением приведенных выше рекомендаций по технике безопасности.

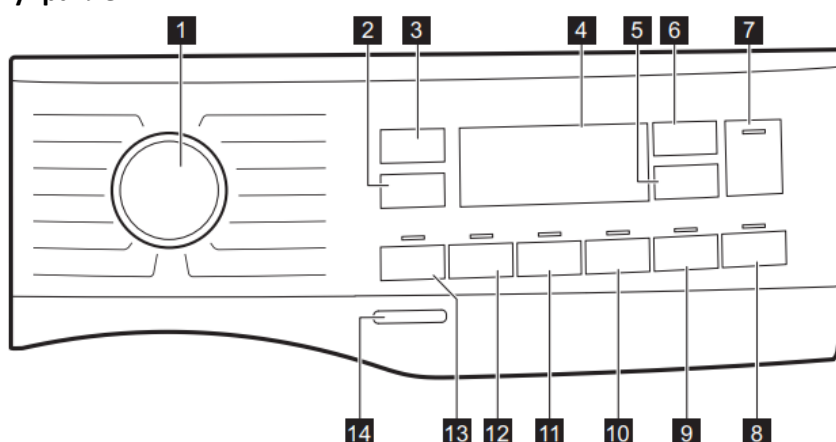
## 6. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

### 6.1 Особенности

Ваша новая стиральная машина отвечает всем современным требованиям по эффективной стирке белья при низком расходе воды, электроэнергии и моющих средств, а также бережно относится к тканям.

- **Пар** позволяет быстро и легко освежить одежду. Нежные программы отпаривания удаляют запахи и уменьшают складки на сухих тканях, поэтому их не нужно гладить.
- Система **FreshScent** благодаря новым программам пара Кашемир (Cashmere) и FreshScent предлагает идеальное решение для освежения даже самых деликатных вещей без стирки. Используйте нежный аромат, эксклюзивно разработанный ELECTROLUX, чтобы добавить приятное ощущение «только что выстиранной» одежды к действию по удалению запахов и складок.
- Благодаря опции **Soft Plus** кондиционер для белья равномерно распределяется по белью и глубоко проникает в волокна ткани, обеспечивая идеальную мягкость.
- Система **SensiCare** определяет вес загрузки белья, определяя продолжительность программы за 30 секунд. Программа стирки адаптирована к загрузке белья и типу ткани, не потребляя больше времени, энергии и воды, чем необходимо. Прочтите абзац «Распознавание загрузки SensiCare» для более подробной информации.

### 6.2 Описание панели управления

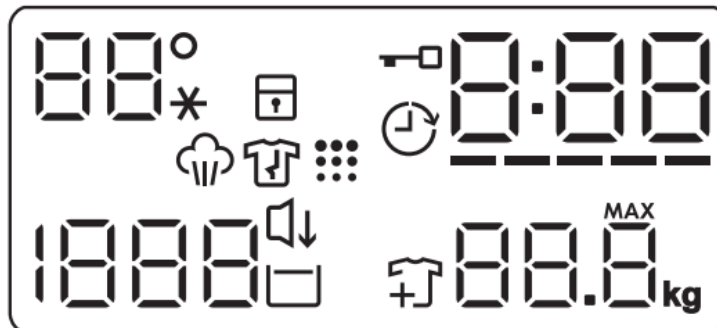


1. Ручка выбора программы
2. Сенсорная кнопка опций уменьшения скорости отжима ⚙
3. Сенсорная кнопка температуры 🌡

#### 4. Дисплей

5. Сенсорная кнопка отложенного пуска
6. Сенсорная кнопка «Менеджер времени»
7. Сенсорная кнопка «Старт/Пауза»
8. Сенсорная кнопка «Ночной режим»
9. Сенсорная кнопка «Отпаривание»
10. Сенсорная кнопка Soft Plus
11. Сенсорная кнопка «Дополнительное полоскание»
12. Сенсорная кнопка для удаления пятен
13. Сенсорная кнопка предварительной стирки
14. Кнопка включения/выключения

#### 6.3 Дисплей



88°	Область температуры: Индикатор температуры. --* Индикатор стирки в холодной воде.
	Индикатор блокировки запуска.
	Индикатор отсрочки старта.
	Индикатор блокировки двери.
0:00	Цифровой индикатор может показывать: <ul style="list-style-type: none"> <li>Продолжительность программы (например, 2:40, фазы стирки и/или сушки).</li> <li>Время отсрочки начала (например, 2h).</li> <li>Конец цикла (0:00).</li> <li>Код предупреждения (например, E20).</li> <li>Индикатор ошибки (---).</li> </ul>
-----	Индикатор Time Manager (менеджера времени)
88.8 kg	Индикатор максимальной загрузки (см. раздел «Определение загрузки системы SensiCare»). <b>MAX</b> Мигает, когда загрузка превышает максимальную загрузку для выбранной программы.
	Индикатор фазы пара.
	Индикатор фазы защиты от сминания. Дополнительную информацию см. в разделе «Постоянная защита от складок».
	Индикатор добавления белья. Загорается в начале фазы стирки, когда можно остановить машину и добавить еще белья.
	Индикатор очистки барабана.
	Ночной индикатор.
	Индикатор задержки полоскания.
18:00	Область отображения функции отжима:

---	Индикатор скорости отжима
---	Индикатор отсутствия отжима. Фаза отжима отключена.

## 7. ДИСПЛЕЙ И КНОПКИ

### 7.1 Введение

Опции/функции доступны не для всех программ стирки. Проверьте совместимость опций/функций с программами стирки в «Таблице программ». Одна опция/функция может исключать другую. В этом случае устройство не позволит одновременно выбор несовместимых опций/функций.

### 7.2 Включить/выключить (On/Off)

Нажмите эту кнопку на несколько секунд, чтобы включить или выключить прибор. При включении и выключении прибора звучат две разные мелодии. Поскольку функция ожидания автоматически выключает прибор через несколько минут для снижения энергопотребления, вам может потребоваться снова включить прибор.

Дополнительные сведения см. в параграфе «Режим ожидания» в главе «Ежедневное использование».

### 7.3 Температура

При выборе программы стирки прибор автоматически предлагает температуру по умолчанию. Касайтесь этой кнопки несколько раз, пока на дисплее не появится нужное значение температуры.

Когда на дисплее отображаются индикаторы – – \*, прибор не нагревает воду.

### 7.4 Отжим

Когда вы устанавливаете программу, прибор автоматически устанавливает максимально допустимую скорость отжима. С помощью этой опции вы можете изменить скорость отжима по умолчанию.

Коснитесь этой кнопки несколько раз, чтобы:

- Уменьшите скорость отжима. На дисплее отображаются только скорости отжима, доступные для заданной программы.
- Активируйте опцию «Без отжима» – – –. Установите этот параметр, чтобы деактивировать все фазы отжима. Прибор выполняет только фазу слива выбранной программы стирки. Установите этот параметр для очень деликатных тканей. На этапе полоскания для некоторых программ стирки используется больше воды. На дисплее отображается индикатор – – –.
- Активируйте опцию «Задержка полоскания» . Финальный отжим не выполняется. Вода последнего полоскания не сливаются, чтобы ткань не сминалась. Программа стирки заканчивается водой в барабане.

На дисплее отображается индикатор . Дверца остается запертой, а барабан регулярно вращается, чтобы уменьшить сминание. Вы должны слить воду, чтобы открыть дверь. По окончании программы коснитесь кнопки Старт/Пауза: машина выполнит фазу отжима и сольет воду.

 Машина автоматически сливает воду примерно через 18 часов.

### 7.5 Предварительная стирка

Эта опция позволяет добавить в программу стирки фазу предварительной стирки. Загорится соответствующий индикатор.

- Эта опция позволяет добавить фазу предварительной стирки при 30°C перед фазой стирки. Этот вариант рекомендуется для сильно загрязненного белья, особенно содержащего песок, пыль, грязь или другие твердые частицы.

 Эти опции могут увеличить продолжительность программы.

### 7.6 Удаление пятен

Коснитесь этой кнопки, чтобы добавить фазу удаление пятен в программу. Загорается соответствующий индикатор над сенсорной кнопкой. Используйте эту опцию для белья с трудно выводимыми пятнами.

При выборе этого параметра поместите пятновыводитель в отсек .

 Эта опция увеличивает продолжительность программы. Эта опция недоступна при температуре ниже 40 °C.

### 7.7 Постоянное дополнительное полоскание

Эта опция позволяет добавить несколько циклов полоскания в соответствии с выбранной программой стирки. Используйте эту опцию, для людей с аллергией на моющие средства или с чувствительной кожей.

Эта опция увеличивает продолжительность программы

Индикатор над сенсорной кнопкой загорится и будет гореть в течение последующих циклов, пока пользователь не отключит эту опцию.

#### 7.8 Постоянный Soft Plus

Активация этой опции оптимизирует дозировку смягчителя и делает ткани мягче. Рекомендуется использовать в случае использования смягчителя.

Эта опция увеличивает время продолжительности программы.

Индикатор над сенсорной кнопкой загорится и будет гореть во время последующих циклов до тех пор, пока пользователь не отключает эту опцию.

#### 7.9 Обработка паром

Коснитесь этой кнопки, чтобы установить уровень пара. Это возможно только с программами, в которых доступна функция пара.

Барабан совершает плавные движения около 30 минут. Продолжительность паровой фазы изменяется в соответствии с вашим выбором. Если выбрана опция Plus Steam, программа завершается фазой защиты от сминания, во время которой барабан время от времени вращается для предотвращения образования складок. На дисплее отображаются и , а также горит кнопка Start/Pause . По окончании фазы антисминания барабан обязательно останавливается, индикатор гаснет, дверца разблокируется. Пользователь в любой момент может прервать фазу антисминания:

- нажатие кнопки включения/выключения на несколько секунд для включения или выключения прибора;
- поворот ручки селектора в другое положение.

Небольшая загрузка белья помогает достичь лучших результатов.

#### 7.10 Ночной режим

Коснитесь этой кнопки, чтобы активировать/деактивировать опцию «ночной режим».

Промежуточная и конечная фазы отжима подавляются, и программа завершается с водой в барабане. Это помогает уменьшить складки.

На дисплее отображается индикатор . Дверь остается запертой. Барабан регулярно вращается, чтобы уменьшить сминание. Вы должны слить воду, чтобы открыть дверь. Поскольку программа очень тихая, ее можно использовать в ночное время, когда доступны более дешевые тарифы на электроэнергию. В некоторых программах полоскания выполняются с большим количеством воды.

Если вы коснетесь кнопки Старт/Пауза , прибор выполнит единственную фазу слива.

Прибор сливает воду автоматически примерно через 18 часов.

#### 7.11 Отложенный старт

Эта опция позволяет запустить программу позже, в более удобное время. Коснитесь кнопки, чтобы установить желаемое время задержки. Значение времени увеличивается с шагом от 1 часа до 20 часов.

На дисплее отобразится индикатор и выбранное время задержки. Когда вы коснетесь кнопки «Старт/Пауза» , машина начнет обратный отсчет, и дверца будет заблокирована.

#### 7.12 Менеджер времени (Time Manager)

Эта опция позволяет сократить продолжительность программы в зависимости от размера загрузки и степени ее загрязнения.

После установки программы стирки на дисплее появится продолжительность по умолчанию и прочерки -----

Коснитесь кнопки «Менеджер времени» , чтобы сократить продолжительность программы по мере необходимости. На дисплее отобразится новая продолжительность программы, и количество тактов соответственно уменьшится:

---- подходящий цикл для стирки полной загрузки нормально загрязненного белья;

--- быстрый цикл для стирки полной загрузки слабозагрязненного белья;

--- очень быстрый цикл для стирки небольшого количества слабозагрязненных вещей (рекомендуется макс. половинная загрузка);

- самый короткий цикл для освежения небольшого количества белья.

Функция Time Manager доступна только для программ, перечисленных в таблице.

Индикатор	Eco 40-60	Хлопок	Синтетика
----- 1)	+	+	+
-----	+	+	+
----	+	+	+
--	+	+	+
-	+	+	+

<sup>1)</sup> Длительность по умолчанию для всех программ.

### Тайм-менеджер с программами пара

При настройке программы пары эта кнопка позволяет выбрать три уровня пара и соответственно сократить продолжительность программы:

- : максимум.
- : среднее.
- : минимум.

 В некоторых приборах продолжительность программы сокращается без отображения тире.

### 7.13 Старт/Пауза (Start/Pauza)

Коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы запустить прибор, активировать режим паузы или прервать программу.

## 8. ПРОГРАММЫ

### 8.1 Таблица программ

Программа Температура по умолчанию Диапазон температур	Эталонная скорость отжима Диапазон скорости отжима [об/мин]	Максимальная загрузка	Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья)
(Eco 40-60) Eco 40-60 40°C <sup>1)</sup>	1400 об/мин (1400 -400)	8 кг	Белые и цветостойкие хлопчатобумажные ткани. Средне загрязненный. Продолжительность программы увеличивается, а потребление энергии уменьшается
(Cottons) Хлопок 40°C 90°C - стирка в холодной воде	1400 об/мин (1400 -400)	8 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. От средней до легкой степени загрязнения.
(Synthetics) Синтетика 40°C 60°C - стирка в холодной воде	1200 об/мин (1200 -400)	3 кг	Синтетика или смешанные ткани. Средне загрязненный.
(Delicates) Деликатный 30°C 40°C - стирка в холодной воде	1200 об/мин (1200 -400)	2 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смешанные ткани, требующие бережной стирки. Средне загрязненный.
(Wool) Шерсть   40°C 40°C - стирка в холодной воде	1200 об/мин (1200 -400)	1,5 кг	Машинная и ручная стирка из шерсти и других тканей со знаком «Ручная стирка» <sup>2)</sup>

Программа Температура по умолчанию Диапазон температур	Эталонная скорость отжима Диапазон скорости отжима [об/мин]	Максимальная загрузка	Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья)
(Duvet) Одеяла 40°C 60°C - стирка в холодной воде	800 об/мин (800-400)	3 кг	Одноместное синтетическое одеяло, стеганые изделия, стеганые одеяла, пуховики и тому подобное.
(Spin/Drain) Слив/Отжим	1400 об/мин (1400 -400)	8 кг	Отжимает белье и сливает воду из барабана. Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей.
(Rinse) Полоскание	1400 об/мин (1400 -400)	8 кг	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа для полоскания и отжима белья. Скорость отжима по умолчанию используется в программах для хлопка. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья. Установите параметр «Дополнительное полоскание», чтобы при необходимости добавить полоскания. При низкой скорости отжима машина выполняет бережное полоскание и короткий цикл отжима.
<b>Специальные программы</b>			
<p>Паровые программы с системой FreshScent </p> <p>Паровые программы можно использовать для уменьшения складок и запахов <sup>3)</sup> одежды, которую нужно просто освежить, избегая стирки. Волокна ткани расслабляются, и после этого гладить становится легко. Когда программа завершится, быстро выньте белье из барабана <sup>4)</sup>. Паровая программа не выполняет никакого гигиенического цикла. Не устанавливайте программу пара для следующих типов продуктов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Вещи, которые не подходят для сушки в барабане.</li> <li>• Вещи с пометкой «Только сухая чистка».</li> </ul> <p><b>Аромат ЭЛЕКТРОЛЮКС.</b> Если вы используете этот особый нежный аромат, ваше белье будет пахнуть, как только что выстиранное: налейте бутылочку с разовой дозой в отделение  и просто запустите программу обработки паром. Уменьшите дозировку ароматизатора при обработке небольшой загрузки. С помощью кнопки «Менеджер времени» вы можете уменьшить продолжительность программы при обработке вещей, помеченных как подлежащие стирке при низкой температуре.</p> <p><b>HE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Сушите в стиральной машине одежду, обработанную ароматизатором. Его преимущества испарятся.</li> <li>• Используйте аромат для целей, отличных от описанных здесь.</li> <li>• Используйте аромат на новой одежде. Новая одежда может содержать остатки отделочных составов, которые с ней несовместимы.</li> </ul> <p> Флаконы с дозатором аромата можно приобрести в интернет-магазине ELECTROLUX или у официального дилера.</p>			
(FreshScent)  FreshScent (Свежий аромат)	-	1 кг	Хлопок, синтетика, тонкий. Короткая и щадящая программа обработки паром предназначена для освежения даже очень деликатных вещей с пайетками, кружевом и т. д. Для небольших загрузок можно сократить продолжительность программы с помощью функции «Менеджер времени».

Программа Температура по умолчанию Диапазон температур	Эталонная скорость отжима Диапазон скорости отжима [об/мин]	Максимальная загрузка	Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья)
			<b>⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!</b> Не используйте эту программу для освежения шерстяных вещей и только для сухой чистки.
(Cashmere)  Кашемир	-	1 кг	Шерсть и кашемир. Короткая программа для освежения не более 1 кг шерстяных и кашемировых изделий, предназначенных для машинной и ручной стирки, без стирки. При обработке небольших загрузок продолжительность программы можно дополнительно сократить с помощью опции Time Manager. <b>⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!</b> Не используйте эту программу для шерстяных вещей, помеченных как «только сухая чистка».
<b>Дополнительные программы стирки</b>			
(Sport) Спорт 30°C 40°C - стирка в холодной воде	1200 об/мин (1200 -400)	3 кг	Спортивная одежда из различных тканей. Слегка загрязненные вещи или вещи, которые необходимо освежить.
(Anti-Allergy) Противоаллергический 60°C 	1400 об/мин (1400 -400)	8 кг	Изделия из белого хлопка. Программа удаляет микроорганизмы благодаря фазе промывки, при которой температура поддерживается выше 60°C в течение нескольких минут. Это уменьшает количество микробов, бактерий <sup>5)</sup> , микроорганизмов и твердых частиц. Дополнительный этап полоскания позволяет тщательно удалить остатки моющих средств, а также пыльцу и аллергены. Это делает стирку более эффективной.
(Rapid 14min) Быстро 14 минут 30°C	800 об/мин (800-400)	1,5 кг	Синтетические и смешанные ткани. Слабозагрязненные вещи, требующие освежения.
MixCare 69 min 30 °C 60 °C - 30 °C	1400 об/мин (1400 -400)	5 кг	Хлопчатобумажные и смешанные синтетические ткани. Идеально подходит для быстрой стирки повседневных вещей, для лучшего ухода за одеждой и качественной стирки уже при 30°C.

<sup>1)</sup> В соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2019/2023, эта программа стирки при 40°C позволяет стирать вместе – в одном цикле – изделия из хлопка средней степени загрязнения, которые необходимо стирать при 40°C или 60°C.

<sup>2)</sup> Информацию о температуре стирки, продолжительности программы и других параметрах см. в главе «Рабочие параметры». Наиболее эффективными с точки зрения энергопотребления программами, как правило, являются те, которые стирают при более низких температурах и работают дольше.

<sup>3)</sup> Во время этого цикла барабан вращается медленно, чтобы обеспечить бережную стирку. Может показаться, что барабан не вращается или вращается неправильно, но для этой программы это нормально.

<sup>3)</sup> Паровая программа не устраняет особенно сильный запах.

<sup>4)</sup> После обработки паром белье может быть влажным. Повесьте вещи на несколько минут.

<sup>5)</sup> Протестировано на наличие Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa и бактериофага MS2 во внешнем teste, проведенном Swissatest Testmaterialien AG в 2021 году (Отчет об испытаниях № 202120117).

#### Совместимость опций программы

Программы	Отжим	—		Предварительная стирка <sup>1)</sup>	Удаление пятен <sup>2)</sup>	Доп. полоскание	Обработка паром <sup>2)</sup>	Ночной режим	Отложенный старт	Time Manager
Eco 40-60	+	+	+	+	+	+	+		+	+
Хлопок	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Синтетика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Деликатная	+	+	+			+	+	+	+	
Шерсть	+	+	+						+	
Одеяла	+	+					+		+	
Отжим/слив	+	+ <sup>3)</sup>							+	
Полоскание	+	+	+			+			+	
FreshScent									+	+
Кашемир									+	+
Спортивная одежда	+	+	+	+		+			+	
Противоаллергическая	+	+	+	+	+	+	+		+	
Быстрая 14 мин	+	+	+						+	
MixCare 69 мин	+	+	+			+	+		+	

<sup>1)</sup> Предварительная стирка и Удаление пятен не могут быть выбраны вместе.

<sup>2)</sup> Эта опция недоступна при температуре ниже 40 °C.

<sup>3)</sup> Если вы установите опцию «Без отжима», прибор будет выполнять только слив.

#### Подходящие моющие средства для программ стирки

Программы	Универсальный порошок для стирки <sup>1)</sup>	Универсальный жидкий порошок	Жидкий порошок для цветных тканей	Для деликатных тканей и шерсти	Специальный порошок
Eco 40-60	▲	▲	▲	—	—
Хлопок	▲	▲	▲	—	—
Синтетика	▲	▲	▲	—	—
Деликатная	—	—	—	▲	▲
Шерсть	—	—	—	▲	▲
Одеяла	—	—	—	▲	▲
Спортивная одежда	—	▲	▲	—	—
Противоаллергическая	▲	▲	—	—	▲
Быстрая 14 мин	—	▲	▲	—	—
MixCare 69 мин	▲	▲	▲	—	—

<sup>1)</sup> При температуре выше 60°C рекомендуется порошковое моющее средство.

▲ = рекомендуется

— = не рекомендуется

#### 8.2 Woolmark Wool Care



Компания Woolmark одобрила цикл стирки шерсти этой машины как подходящий для стирки шерстяных изделий с меткой «ручная стирка» при условии, что стирка выполняется в соответствии с инструкциями производителя стиральной машины. Следуйте инструкциям по сушке и другим инструкциям на этикетке одежды. M1512 Символ Woolmark является зарегистрированным товарным знаком во многих странах.

## 9. НАСТРОЙКИ

### 9.1 Акустические сигналы

Этот прибор имеет различные звуковые сигналы, которые срабатывают, когда:

- Вы активируете прибор (специальная короткая мелодия).
- Вы отключаете прибор (специальная короткая мелодия).
- Вы касаетесь кнопок (звук щелчка).
- Вы делаете неверный выбор (3 коротких звука).
- Программа завершена (последовательность звуков около 2 минут).
- Прибор неисправен (последовательность коротких звуков в течение примерно 5 минут).

Чтобы деактивировать/активировать звуковые сигналы, установите одну из программ, коснитесь одновременно кнопок и в течение примерно 2 секунд. На дисплее отображается Вкл./Выкл.

- и** Если вы деактивируете звуковые сигналы, они будут продолжать работать даже при неисправности прибора.

### 9.2 Блокировка запуска

Этот параметр предотвращает вмешательство детей в панель управления.

Чтобы активировать/деактивировать эту опцию, удерживайте кнопку нажатой до тех пор, пока на дисплее не загорится/не погаснет .

Прибор будет использовать этот параметр по умолчанию после того, как вы выключите его.

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

## 10. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Убедитесь в наличии подключения к сети и в том, что водопроводный кран открыт.
2. Добавьте небольшое количество моющего средства в отделение для моющего средства, отмеченное .
3. Установите и запустите программу стирки хлопка с самой высокой температурой без белья в барабане. Это удалит любую возможную грязь из барабана и резервуара.

## 11. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

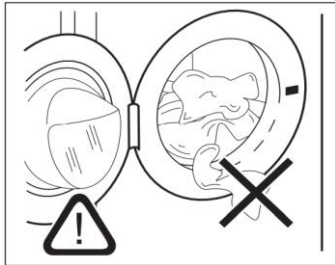
**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности

### 11.1 Включение устройства

1. Вставьте шнур питания в электрическую розетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения в течение нескольких секунд, чтобы включить устройство. Раздастся короткий звуковой сигнал.

### 11.2 Загрузка белья

1. Откройте дверцу прибора.
2. Встряхивайте предметы перед тем, как положить их в машину.
3. Загрузите белье в барабан (по одному). Не загружайте в барабан слишком много белья.
4. Плотно закройте дверцу



**⚠ ВНИМАНИЕ!** Убедитесь, что белье не зажато между дверцей и уплотнителем, так как это может привести к утечке воды и порче белья.

**ⓘ** Стирка одежды, сильно загрязненной маслом или жиром, может повредить резиновые детали стиральной машины

### 11.3 Использование моющих средств и добавок

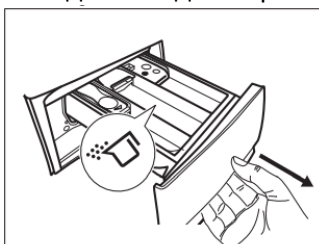
	<b>I</b>	Отсек для моющих средств для этапа предварительной стирки, программы замачивания или пятновыводителя.
	<b>II</b>	Отсек для моющих средств на этапе стирки
		Отсек для жидких добавок (кондиционер, крахмал).
	<b>MAX</b>	Маркировка максимального уровня жидких добавок.
		Клапан для порошкового или жидкого моющего средства.

**ⓘ** Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта и не превышайте отмеченный максимальный уровень (**MAX**). Это количество гарантирует наилучшие результаты стирки.

**ⓘ** В конце цикла стирки при необходимости удалите остатки моющего средства из дозатора моющего средства.

### 11.4 Проверьте положение заслонки дозатора моющих средств

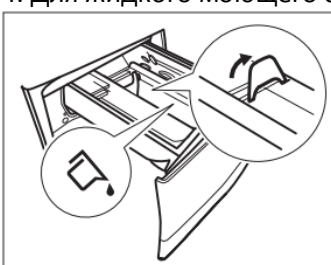
1. Выдвиньте дозатор моющих средств до упора.



2. Нажмите рычаг вниз, чтобы снять дозатор.

3. Для стирального порошка установите заслонку в верхнее положение.

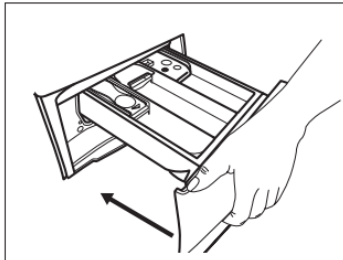
4. Для жидкого моющего средства установите заслонку в нижнее положение.



Заслонка в **НИЖНЕМ** положении:

- Не используйте густые или гелеобразные моющие средства.
  - Не добавляйте больше жидкого моющего средства, чем указано на крышке.
  - Не устанавливайте фазу предварительной стирки.
  - Не устанавливайте функцию отложенного запуска.
5. Отмерьте нужное количество моющего средства и кондиционера для белья.

6. Плотно закройте дозатор моющих средств.



Крышка не может заблокироваться после закрытия ящика.

### 11.5 Настройка программы

- Поверните ручку выбора программ на желаемую программу стирки. Индикатор кнопки Старт/Пауза начнет мигать. Приблизительная продолжительность программы появится на дисплее.
- Чтобы изменить температуру и/или скорость отжима, коснитесь соответствующих кнопок.
- При необходимости вы можете выбрать один или несколько вариантов, коснувшись соответствующих кнопок. На дисплее появятся соответствующие индикаторы, и отображаемая информация изменится соответствующим образом.

**i** Если выбор невозможен, раздается звуковой сигнал и на дисплее отображается — — —

### 11.6 Запуск программы

Коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы запустить программу. Программа не может быть запущена, если индикатор кнопки выключен и не мигает (например, селектор программ находится в неправильном положении). Соответствующий индикатор перестанет мигать и останется включенным. Программа запустится, и дверь будет заблокирована. На дисплее появится индикатор .

**i** Когда машина наполняется водой, дренажный насос может работать на короткое время.

### 11.7 Запуск программы с задержкой

- Нажмайте кнопку «Отложенный запуск» , пока на дисплее не появится желаемое время задержки программы. На дисплее появится индикатор .
- Коснитесь кнопки Старт/Пауза .

Дверца прибора будет заблокирована, и начнется отсчет времени задержки. На дисплее появится индикатор .

Когда обратный отсчет закончится, программа запустится автоматически.

#### Отмена отложенного старта после начала обратного отсчета

Чтобы отменить отсрочку старта:

- Коснитесь кнопки «Старт/Пауза» , чтобы приостановить работу машины. Соответствующий индикатор будет мигать.
- Несколько раз коснитесь кнопки «Отложенный старт», пока на дисплее не появится и не погаснет индикатор .
- Коснитесь кнопки «Старт/Пауза» еще раз, чтобы немедленно запустить программу.

#### Изменение задержки запуска программы после начала обратного отсчета

Чтобы изменить отсрочку запуска программы:

- Коснитесь кнопки «Старт/Пауза» , чтобы приостановить работу машины. Соответствующий индикатор будет мигать.
- Нажмайте кнопку «Отложенный запуск» , пока на дисплее не появится желаемое время задержки программы.
- Коснитесь кнопки «Старт/Пауза» еще раз, чтобы запустить новый таймер.

### 11.8 Обнаружение загрузки системы SensiCare

**i** Продолжительность программы на дисплее относится к средней/высокой загрузке.

После нажатия кнопки «Старт/Пауза» индикатор заявленной максимальной загрузки гаснет, система SensiCare начинает определение загрузки белья:

1. Прибор определяет загрузку в течение первых 30 секунд. В программах, где доступен Time Manager, на этом этапе полосы Time Manager, расположенные под цифрами времени, воспроизводят простую анимацию ----. Барабан коротко вращается.

2. Продолжительность программы может быть соответствующим образом скорректирована и может быть увеличена или уменьшена. Еще через 30 секунд начинается заливка воды.

В конце определения загрузки, в случае перегрузки барабана, на дисплее мигает индикатор **MAX**: В этом случае на 30 секунд можно приостановить работу машины и удалить излишки белья.

Удалив лишние предметы одежды, нажмите кнопку «Старт/Пауза»  , чтобы снова запустить программу. Фазу SensiCare можно повторить до трех раз (см. пункт 1).

**Важно!** Если количество белья не будет уменьшено, программа стирки все равно запустится, несмотря на перегрузку. В этом случае нельзя будет гарантировать наилучшие результаты стирки.

**i** Примерно через 20 минут после запуска программы продолжительность программы можно снова отрегулировать в зависимости от способности ткани впитывать воду.

**i** Обнаружение SensiCare выполняется только для полных программ стирки и если продолжительность программы не была сокращена с помощью кнопки Time Manager.

**i** Система SensiCare доступна не для всех программ, таких как Шерсть, Полоскание и программ с короткими циклами.

## 11.9 Прерывание программы и изменение опций

Только некоторые параметры могут быть изменены во время работы программы:

1. Коснитесь кнопки Старт/Пауза  . Соответствующий индикатор будет мигать.

2. Изменить параметры. Информация на дисплее изменится соответствующим образом.

3. Нажмите кнопку «Старт/Пауза»  еще раз. Программа стирки продолжится.

**i** Чтобы перезапустить программу, убедитесь, что селектор программ правильно установлен на прерванную программу, а индикатор кнопки «Старт/Пауза»  мигает.

## 11.10 Отмена программы во время ее выполнения

1. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы отменить программу и выключить прибор.

2. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство.

**i** Если система SensiCare завершила работу и начала наполняться водой, новая программа запустится без повторения фазы системы SensiCare. Вода и моющее средство не будут откачиваться, поэтому они не будут потрачены впустую. Максимальная продолжительность программы появится на дисплее, который обновится примерно через 20 минут после запуска новой программы.

**Возможен и другой способ отмены программы:**

1. Поверните ручку выбора программ в положение «Сброс» ● .

2. Подождите 1 секунду. На дисплее отображается ----.

Теперь вы можете установить новую программу стирки.

## 11.11 Открытие дверцы – добавление белья

**i** Если температура и уровень воды в барабане слишком высоки или барабан все еще вращается, не открывайте дверцу прибора.

Во время выполнения программы или функции отсрочки старта дверца прибора заблокирована. На дисплее появится индикатор  .

1. Коснитесь кнопки Старт/Пауза  . На дисплее погаснет индикатор дверного замка.

2. Откройте дверцу прибора. Добавляйте или удаляйте предметы из барабана по мере необходимости.

Закройте дверцу и коснитесь кнопки Старт/Пауза  .

Программа или отложенный старт будут продолжены.



## 11.12 Конец программы

По окончании программы машина автоматически остановится. Раздаются звуковые сигналы (если они включены). На дисплее появится . Индикатор кнопки Старт/Пауза гаснет.

Дверь разблокируется, и индикатор погаснет.

1. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить устройство.

Через пять минут после окончания программы функция энергосбережения автоматически выключит прибор.

**i** После перезагрузки устройства на дисплее будет показано, что предыдущая программа завершена. Выберите новую программу с помощью ручки выбора программ.

2. Достаньте белье из машины.

3. Убедитесь, что барабан пуст.

4. Оставьте дверцу и дозатор моющих средств слегка приоткрытыми, чтобы предотвратить появление плесени и неприятных запахов.

## 11.13 Слив воды в конце цикла

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

• Отобразится область времени , а на дисплее появится индикатор блокировки дверцы .

• Барабан регулярно вращается, чтобы предотвратить образование складок на белье.

• Дверь остается запертой.

• Чтобы открыть дверь, необходимо слить воду:

1. При необходимости нажмите кнопку Отжим, чтобы уменьшить скорость отжима, предложенную машиной.

2. Нажмите кнопку Старт/Пауза:

• Если выбран параметр Задержка полоскания , машина сливает воду и отжимает.

• Если выбран тихий режим , машина только сливает воду.

Индикаторы «Остановка полоскания» и «Тихий режим» погаснут.

3. По окончании программы, когда индикатор блокировки дверцы погаснет, дверцу можно открыть.

4. Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения в течение нескольких секунд, чтобы включить устройство.

## 11.14 Режим ожидания

Функция спящего режима автоматически выключает устройство для снижения энергопотребления, когда:

• Машина не использовалась в течение 5 минут, когда не выполнялась ни одна программа. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство.

• Через 5 минут после окончания программы стирки. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство. Конец последней программы появится на дисплее.

Выберите новую программу с помощью ручки выбора программ.

После поворота ручки в положение «Сброс» устройство автоматически выключится через 30 секунд.

**i** При выборе программы или опции стирки, которая заканчивается, когда в барабане остается вода, функция ожидания не выключает машину, чтобы напомнить пользователю о необходимости слить воду.

# 12. СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности.

## 12.1 Загрузка белья

• Сортируйте белье: белое, цветное, синтетическое, деликатное и шерстяное.

• Следуйте инструкциям на этикетках белья.

• Не стирайте вместе белое и цветное белье.

• Некоторые цветные вещи могут стираться при первой стирке. Сначала рекомендуется стирать их отдельно несколько раз.

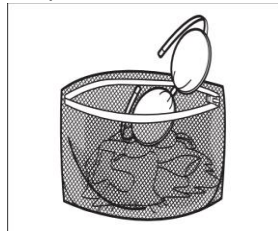
• Выворачивайте многослойные ткани, шерсть и изделия с принтами наизнанку.

• Удаление стойких пятен.

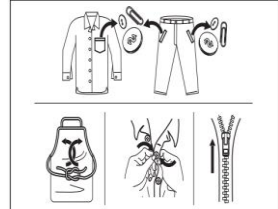
• Удаляйте стойкие пятна специальным моющим средством.

• Будьте осторожны при обращении с занавесками. Отсоедините зажимы/крючки и поместите шторы в мешок для стирки или наволочку.

- Небольшое количество белья может вызвать дисбаланс во время отжима и вызвать чрезмерную вибрацию. В таком случае:
  - а) прервите программу и откройте дверцу (см. главу «Ежедневное использование»);
  - б) распределите белье вручную так, чтобы вещи были равномерно распределены в барабане;
  - в) нажмите кнопку Старт/Пауза. Фаза вращения возобновится.
- Избегайте стирки изделий из длинной шерсти животных или тканей низкого качества, из которых выпадает много волокон. Это может вызвать засорение дренажной системы и необходимость обслуживания.
- Застегните наволочки и кнопки и застегните молнии. Закрепите или завяжите ремни, завязки, шнурки, ленты и другие незакрепленные предметы.
- Не стирайте рваные ткани или ткани с необработанными краями. Мелкие и/или хрупкие предметы (например, бюстгальтеры на косточках, ремни, колготки, кружева, ленты и т.д.) следует стирать в мешке для стирки



- Опустошить карманы и привести вещи в порядок.



## 12.2 Стойкие пятна

Для удаления некоторых пятен недостаточно воды и моющего средства.

Мы рекомендуем удалять такие пятна перед загрузкой белья в машину.

Есть специальные пятновыводители. Используйте специальный пятновыводитель, подходящий для типа пятна и ткани.

## 12.3 Тип и количество моющего средства

Выбор моющего средства и использование нужного количества моющего средства не только влияет на эффективность стирки, но также предотвращает отходы и помогает защитить окружающую среду:

- Используйте только моющие средства и другие средства, предназначенные для автоматических стиральных машин. В соответствии с общими правилами следует использовать:
  - стиральные порошки для всех видов тканей, кроме деликатных; стиральные порошки, содержащие отбеливатель, для белых тканей и дезинфекции белья;
  - жидкые моющие средства, предпочтительно для низкотемпературной стирки (максимум 60°C), для всех типов тканей или специальные только для шерстяных изделий.
- Выбор типа и количества моющего средства зависит от: типа ткани (деликатные ткани, шерсть, хлопок и т. д.), цвета одежды, размера загрузки, степени загрязнения, температуры стирки и степени жесткости. используемой воды.
- Следуйте инструкциям на упаковке моющих и других средств и не превышайте максимальный уровень, отмеченный (**MAX**).

- Не смешивайте моющие средства разных типов.

- Используйте меньше моющего средства, если:

- меньше вещей стирается,
- белье слабо загрязнено,
- при стирке образуется большое количество пены.

- При использовании таблеток или капсул с моющим средством всегда кладите их в барабан, а не в дозатор моющего средства.

**Использование неподходящего моющего средства может привести к:**

- неудовлетворительные результаты стирки;

- поседение белья;
- скользкий эффект белья;
- образование плесени в устройстве.

**Использование слишком большого количества моющего средства может вызвать:**

- чрезмерное пенообразование;
- худший эффект стирки;
- неудовлетворительный эффект полоскания;
- неблагоприятное воздействие на окружающую среду.

## 12.4 Экологические рекомендации

Для экономии воды, энергии и защиты окружающей среды мы рекомендуем следующее:

- Ткани обычной степени загрязнения можно стирать без предварительной стирки. Это экономит моющее средство, воду и время и, следовательно, защищает окружающую среду.
- Загрузка максимального количества белья, рекомендованного для программы, помогает сократить потребление воды и энергии.
- Пятна и небольшие загрязнения удаляются после стирки; после этого белье можно стирать при более низкой температуре
- Чтобы использовать правильное количество моющего средства, следуйте рекомендациям производителя моющего средства и проверьте жесткость водопроводной воды. См. раздел «Жесткость воды».
- Перед сушкой белья в сушильной машине установите максимальную скорость отжима для выбранной программы стирки. Это сэкономит электроэнергию при сушке.

## 12.5 Жесткость воды

Если вода в вашем районе жесткая или умеренно жесткая, рекомендуется использовать смягчитель воды, предназначенный для стиральных машин. Если вода мягкая, нет необходимости использовать смягчитель воды.

Для получения информации о жесткости воды обратитесь в местную компанию по водоснабжению.

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

# 13. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности.

## 13.1 График периодической уборки

Периодическая очистка помогает продлить срок службы устройства.

В конце каждого цикла оставляйте дверцу и дозатор моющих средств слегка приоткрытыми, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и испарение влаги внутри прибора, чтобы предотвратить рост плесени и появление неприятных запахов.

Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени: закройте водопроводный кран и отключите устройство от источника питания.

Рекомендуемый график периодической уборки:

Удаление накипи	2 раза в год
Поддерживающая стирка	1 раз в месяц
Очистка дверного уплотнителя	1 раз в 2 месяца
Очистка барабана	1 раз в 2 месяца
Очистка дозатора моющих средств	1 раз в 2 месяца
Дренажный насос	2 раза в год

Очистка наливного шланга и фильтра клапана дважды в год.

Ниже описано, как чистить отдельные компоненты.

## 13.2 Удаление посторонних предметов

**ⓘ** Опорожните карманы и завяжите незакрепленные вещи перед запуском цикла. См. «Загрузка белья» в разделе «Советы».

Удалите любые посторонние предметы (например, металлические зажимы, пуговицы, монеты и т. д.), которые могут находиться в уплотнителе дверцы, фильтрах и барабане. См. разделы «Уплотнитель дверцы с карманом», «Чистка барабана», «Чистка сливного насоса» и «Чистка заливного шланга и фильтра в клапане». При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

### **13.3 Очистка корпуса**

Очищайте устройство только теплой водой с мягким мылом. Тщательно высушите все поверхности. Не используйте губки для мытья посуды или любые абразивные материалы.

**⚠ ВНИМАНИЕ!** Не используйте спирт, растворители или химические продукты.

**⚠ ВНИМАНИЕ!** Не очищайте металлические поверхности хлорсодержащими моющими средствами.

### **13.4 Удаление накипи**

**i** Если вода в вашем районе жесткая или умеренно жесткая, рекомендуется использовать умягчитель воды, предназначенный для стиральных машин.

Регулярно проверяйте барабан на образование накипи.

Даже обычные моющие средства содержат смягчители воды, но рекомендуется периодически запускать цикл с пустым барабаном и средством для удаления накипи.

**i** Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

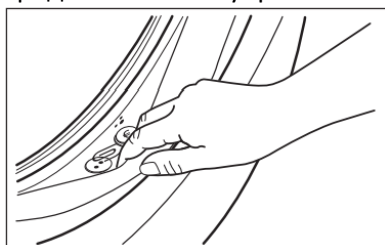
### **13.5 Поддерживающая стирка**

Частое и продолжительное использование низкотемпературных программ может привести к скоплению моющего средства, остатков ворса и росту бактерий внутри барабана и бака. Это может привести к неприятному запаху и плесени. Для удаления отложений и очистки внутренних частей прибора необходимо регулярно (не реже одного раза в месяц) проводить поддерживающую промывку.

**i** См. раздел «Очистка барабана».

### **13.6 Уплотнитель двери с карманом**

Прибор оснащен самоочищающейся системой слива, которая удаляет тонкие волокна, отделившиеся от ткани, по мере откачки воды. Регулярно проверяйте уплотнение. Монеты, пуговицы и другие мелкие предметы можно убрать в конце цикла.



При необходимости очистите его кремовым чистящим средством на основе амиака, стараясь не поцарапать поверхность.

**i** Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

### **13.7 Очистка барабана**

Регулярно проверяйте барабан, чтобы предотвратить образование отложений.

Отложения ржавчины на барабане могут быть вызваны ржавлением инородных тел в белье или отложениями железа в воде.

Очистите барабан специальным очистителем для нержавеющей стали.

**i** Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта. Не очищайте барабан едкими средствами для удаления накипи, чистящими средствами, содержащими хлор, или металлическими мочалками.

#### **Тщательная очистка:**

1. Выньте белье из барабана.

2. Запустите программу Хлопок с самой высокой температурой.

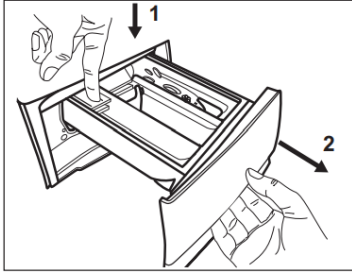
3. Добавьте небольшое количество моющего средства в пустой барабан, чтобы смыть оставшуюся грязь.

**i** Символ может периодически появляться на дисплее после окончания цикла. Это рекомендация выполнить «очистку барабана».

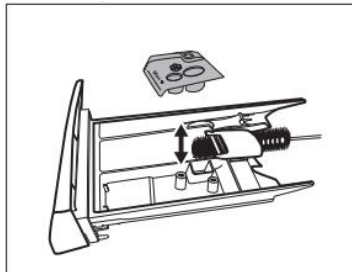
### **13.8 Очистка дозатора моющих средств**

Для предотвращения возможного образования отложений моющих средств или затвердевания смягчителя, а также образования плесени в отсеке для моющих средств периодически выполняйте следующую процедуру:

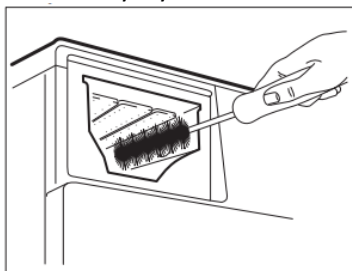
1. Откройте ящик. Нажмите на защелку, как показано на рисунке, и извлеките ящик.



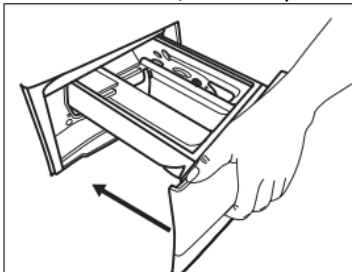
2. Снимите верхнюю часть отсека для добавок, чтобы облегчить очистку, и промойте его под теплой проточной водой, чтобы удалить остатки моющего средства. Верните верх на место после стирки



3. Удалите остатки моющего средства со дна и верхней части камеры. Используйте небольшую щетку, чтобы очистить углубление.



4. Вставьте ящик в направляющие и закройте его. Запустите программу полоскания без белья в барабане.



### 13.9 Очистка сливного насоса

Регулярно проверяйте фильтр сливного насоса и держите его в чистоте.

Очистите сливной насос, если:

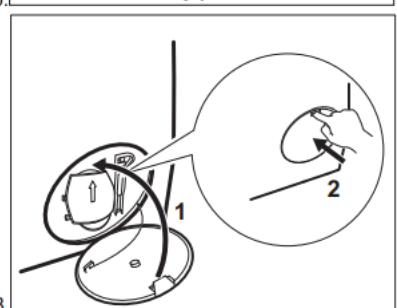
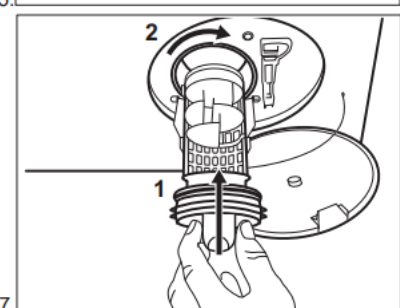
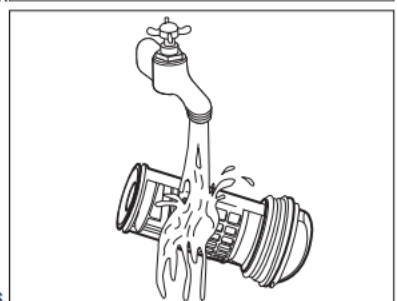
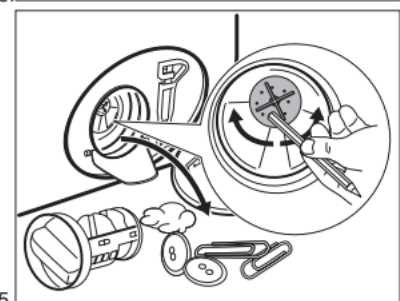
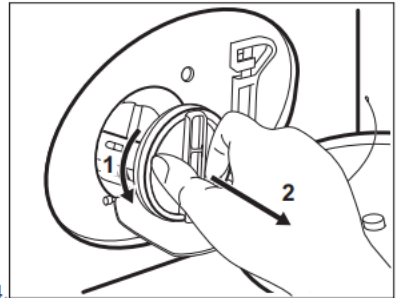
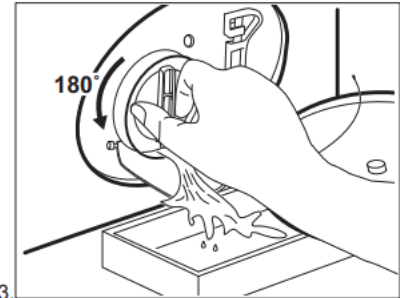
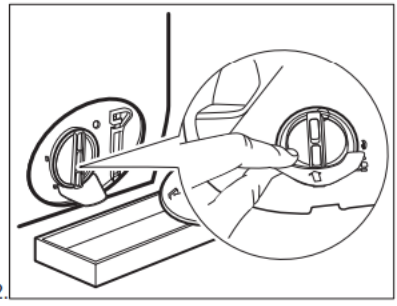
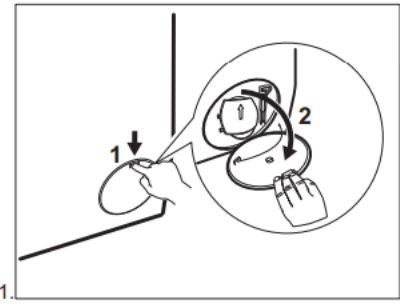
- Машина не сливает воду.
- Барабан не вращается.
- Машина издает необычные звуки из-за заблокированного сливного насоса.
- На дисплее появляется код тревоги **E20**

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

- Отсоедините шнур питания от электрической розетки.
- Не снимайте фильтр во время работы устройства.
- Не очищайте сливной насос, если вода в машине горячая. Подождите, пока вода не остынет.
- Повторите шаг 3 несколько раз, закрывая и открывая клапан, пока не перестанет выходить вода.

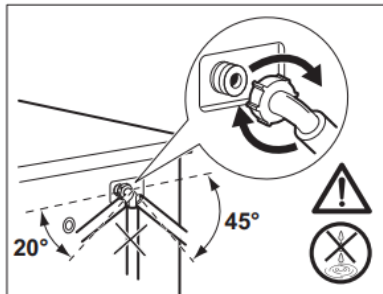
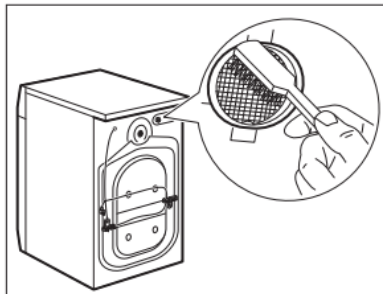
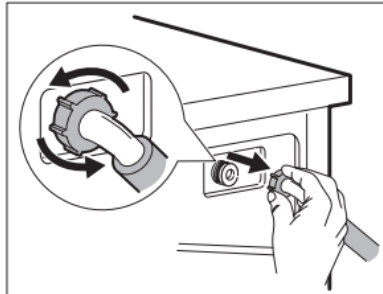
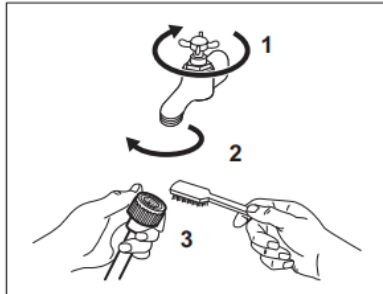
Неплохо иметь поблизости тряпку, чтобы вытирать воду, которая вытекает, когда вы отвинчиваете фильтр.

**Очистите насос следующим образом:**



**! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Убедитесь, что крыльчатка насоса свободно вращается. Если его не удается повернуть, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Также убедитесь, что фильтр надежно затянут и не протекает.

### 13.10 Очистка наливного шланга и фильтра в клапане



### 13.11 Аварийный слив

Если машина не сливает воду, выполните процедуру, описанную в разделе «Очистка сливного фильтра». При необходимости очистите насос.

### 13.12 Меры предосторожности во время заморозков

Если прибор установлен в месте, где температура может достигать или опускаться ниже 0°C, слейте оставшуюся воду из наливного шланга и сливного насоса.

1. Отсоедините шнур питания от электрической розетки.
2. Закройте водопроводный кран.
3. Вставьте два конца наливного шланга в бак и дайте воде вытечь из шланга.
4. Очистите сливной насос. Перейти к процедуре аварийного слива.
5. Когда дренажный насос опустеет, подсоедините наливной шланг.

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Перед перезапуском устройства убедитесь, что температура выше 0°C. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные низкими температурами.

## 14. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности.

### 14.1 Коды аварийных сигналов и возможные неисправности

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Выключите устройство перед выполнением любых операций

Устройство не запускается или перестает работать во время работы. Сначала попытайтесь найти решение проблемы (см. таблицу). Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

При некоторых неисправностях на дисплее появляется код аварии, а кнопка «Старт/Пауза» может постоянно мигать.

Проблема	Возможное решение
E10 Машина не заливает воду должным образом.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что водопроводный кран открыт.</li> <li>• Убедитесь, что давление воды не слишком низкое. Обратитесь в местную компанию по водоснабжению.</li> <li>• Убедитесь, что водопроводный кран свободен.</li> <li>• Убедитесь, что наливной шланг не перекручен, не поврежден и не сдавлен.</li> <li>• Убедитесь, что наливной шланг подсоединен правильно.</li> <li>• Убедитесь, что фильтр наливного шланга и фильтр клапана не забиты. См. раздел «Техническое обслуживание и очистка».</li> </ul>
E20 Машина не сливает воду.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что сифон умывальника свободен.</li> <li>• Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не пережат.</li> </ul>

<b>Проблема</b>	<b>Возможное решение</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что сливной фильтр свободен. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и очистка».</li> <li>Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно.</li> <li>Если вы установили программу без этапа слива, выберите программу слива.</li> <li>Если вы установили опцию, которая оставляет воду в баке после окончания, выберите программу слива.</li> </ul>
<b>E40</b> Дверца прибора открыта или неплотно закрыта.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что дверца плотно закрыта.</li> </ul>
<b>E91</b> Внутренняя неисправность. Нет связи между электронными компонентами устройства.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Программа завершилась неправильно или была остановлена слишком рано. Выключите и снова включите устройство</li> <li>Если код аварийного сигнала появляется снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
<b>EHO</b> Мощность нестабильная.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Подождите, пока электропитание не стабилизируется.</li> </ul>

Если на дисплее отображаются другие коды аварийных сигналов, выключите и снова включите устройство.

Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Если у вас возникли проблемы со стиральной машиной, проверьте возможные решения в таблице ниже.

#### Возможные неисправности

<b>Проблема</b>	<b>Возможное решение</b>
Программа не запускается	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что вилка шнура питания вставлена в розетку.</li> <li>Убедитесь, что дверца прибора закрыта.</li> <li>Убедитесь, что предохранитель в блоке предохранителей исправен.</li> <li>Убедитесь, что кнопка Старт/Пауза нажата.</li> <li>Если вы выбрали отложенный старт, отмените его или дождитесь окончания обратного отсчета.</li> <li>Деактивируйте блокировку от детей, если она была активирована.</li> <li>Убедитесь, что диск установлен на выбранную программу.</li> </ul>
Машина не заливает воду должным образом.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что водопроводный кран открыт.</li> <li>Убедитесь, что давление воды не слишком низкое. Обратитесь в местную компанию по водоснабжению.</li> <li>Убедитесь, что водопроводный кран свободен.</li> <li>Убедитесь, что наливной шланг не перекручен, не поврежден и не сдавлен.</li> <li>Убедитесь, что наливной шланг подсоединен правильно.</li> </ul>
Устройство наполняется водой и тут же сливает воду	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что сливной шланг расположен правильно.</li> </ul> <p>Шланг может быть расположен слишком низко. См. раздел «Руководство по установке».</p>
Машина не сливает воду	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что сифон умывальника свободен.</li> <li>Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не пережат.</li> <li>Убедитесь, что сливной фильтр свободен. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и очистка».</li> <li>Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно.</li> <li>Если вы установили программу без этапа слива, выберите программу слива.</li> <li>Если вы установили опцию, которая оставляет воду в баке после окончания, выберите программу слива.</li> </ul>
Фаза отжима не начинается или цикл	<ul style="list-style-type: none"> <li>Установите программу отжима.</li> </ul>

<b>Проблема</b>	<b>Возможное решение</b>
стирки длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что сливной фильтр свободен. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и очистка».</li> <li>Вручную перераспределите белье в барабане и повторите тест отжима. Проблема может быть вызвана неправильным распределением белья.</li> </ul>
Утечка воды на пол.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что соединения водяных шлангов затянуты, и убедитесь в отсутствии утечек.</li> <li>Убедитесь, что наливной и сливной шланги не повреждены.</li> <li>Убедитесь, что было использовано правильное моющее средство и правильное количество.</li> </ul>
Дверца прибора не открывается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что вы выбрали программу стирки, которая завершается с водой в барабане.</li> <li>Убедитесь, что программа стирки завершена.</li> <li>Если в барабане осталась вода, выберите программу слива или отжима.</li> <li>Убедитесь, что устройство включено.</li> <li>Проблема может быть вызвана неисправностью устройства. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li> </ul>
Устройство издает необычные звуки и вибрирует.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что устройство правильно выровнено. См. раздел «Руководство по установке».</li> <li>Убедитесь, что все упаковочные и транспортировочные замки удалены. См. «Инструкции по установке».</li> <li>Добавьте белье в барабан. Возможно, в барабане недостаточно белья.</li> </ul>
Продолжительность программы увеличивается или уменьшается во время выполнения программы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Система SensiCare регулирует продолжительность программы в зависимости от типа и количества белья. См. «Обнаружение загрузки системы SensiCare» в главе «Ежедневное использование».</li> </ul>
Результат стирки неудовлетворительный.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Увеличьте количество или используйте другое моющее средство.</li> <li>Используйте специальные средства для удаления стойких пятен перед стиркой.</li> <li>Убедитесь, что установлена правильная температура.</li> <li>Уменьшите количество белья.</li> </ul>
Чрезмерное количество пены в барабане во время стирки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уменьшите количество моющего средства.</li> </ul>
Остатки моющего средства остаются в отсеке для моющих средств по окончании стирки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Убедитесь, что заслонка находится в правильном положении (ВВЕРХ для стирального порошка, ВНИЗ для жидкого моющего средства).</li> <li>Убедитесь, что дозатор моющих средств используется в соответствии с указаниями, данными в данном руководстве.</li> </ul>

После проверки включите устройство. Программа возобновится с того места, где она была прервана.

Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Данные, необходимые для обслуживания, можно найти на заводской табличке.

## 15. РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

### 15.1 Введение

- На веб-сайте [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) содержится подробная информация об энергетической маркировке.
- QR-код на этикетке, прикрепленной к маркировке энергоэффективности прибора, содержит ссылку на сайт с информацией о параметрах прибора из базы данных EU EPREL. Этикетка с обозначением класса энергопотребления вместе с

руководство пользователя и другие документы, прилагаемые к устройству, следует сохранить для дальнейшего использования. Эту информацию также можно найти в базе данных EPREL, перейдя по ссылке

<https://eprel.ec.europa.eu> и указав название модели и номер продукта, указанные на этикетке устройства. Информацию о расположении заводской таблички см. в главе «Описание устройства».

## 15.2 Значения

кг	Вес загрузки	ч:мм	Длительность программы
кВтч	Энергопотребление.	°C	Температура стирки
Литр	Расход воды	Об/мин	Скорость отжима
%	Влажность в конце фазы отжима. Чем выше скорость отжима, тем выше уровень шума и ниже уровень влажности белья		

**i** Значения и продолжительность программы могут варьироваться в зависимости от различных факторов (например, температуры в помещении, температуры и давления воды, размера и типа загрузки белья, напряжения питания), а также от того, были ли изменены настройки программы по умолчанию.

## 15.3 В соответствии с Регламентом 2019/2023 комиссии ЕС

Программа Eco 40-60	кг	кВт	литр	время	%	°C	Об/мин <sup>1)</sup>
Полная загрузка	8	0.720	57	3:30	53	37	1400
Половинная загрузка	4	0.539	42	2:45	53	36	1400
Четвертная загрузка	2	0.150	27	2:45	54	24	1400

<sup>1)</sup> Максимальная скорость отжима.

## Энергопотребление в разных режимах

Выключенный режим (Вт)	Режим ожидания (Вт)	Режим отсрочки старта (Вт)
0.50	0.50	4.00

Время перехода в режим выключения/ожидания составляет не более 15 минут.

## 15.4 Часто используемые программы

**i** Эти значения приведены только для справки.

Программа	кг	кВт	литр	время	%	°C	Об/мин <sup>1)</sup>
Хлопок 90 °C <sup>2)</sup>	8	2.75	100	3:30	52	85	1400
Хлопок 60 °C	8	1.95	95	3:10	52	55	1400
Хлопок 20 °C <sup>3)</sup>	8	0.36	95	3:00	52	20	1400
Синтетика 40 °C	3	0.60	60	2:10	35	40	1200
Деликатная 30 °C <sup>4)</sup>	2	0.35	55	1:10	35	30	1200
Шерсть 30°C	1,5	0.40	50	1:10	30	30	1200

<sup>1)</sup> Индикатор скорости отжима.

<sup>2)</sup> Программа, предназначенная для стирки сильно загрязненных тканей.

<sup>3)</sup> Программа, предназначенная для стирки слабозагрязненных хлопчатобумажных тканей.

<sup>4)</sup> Также подходит для быстрой стирки слабозагрязненных тканей.

## 16. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### 16.1 Доступно на сайте [www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop) или у официального дилера

Пожалуйста, внимательно прочтайте инструкцию, прилагаемую к продукту.

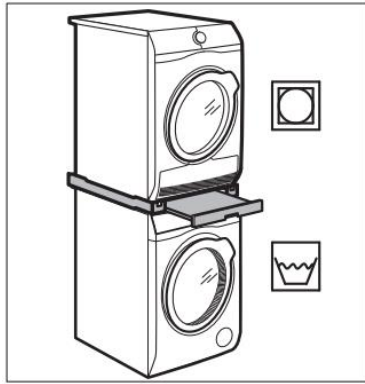
**i** Только использование соответствующих принадлежностей, одобренных ELECTROLUX, гарантирует соответствие устройства стандартам безопасности. Использование неутверждённых деталей приведет к отрицательному рассмотрению жалобы.

### 16.2 Комплект монтажных пластин (4055171146)

Если устройство установлено на подставке, ее необходимо закрепить с помощью фиксирующих пластин.

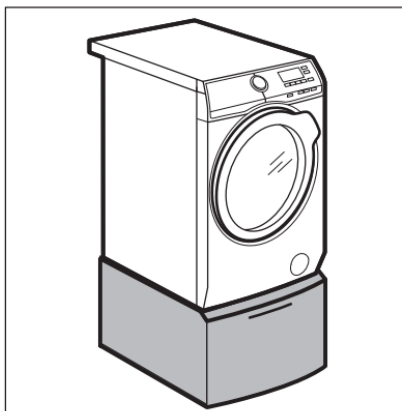
### 16.3 Комплект с сушильной машиной

Сушильная машина может быть установлена на стиральную машину только в том случае, если используется соответствующий соединительный комплект.



**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не ставьте стиральную машину на сушильную машину. Соединительный комплект должен быть адаптирован к глубине устройств.

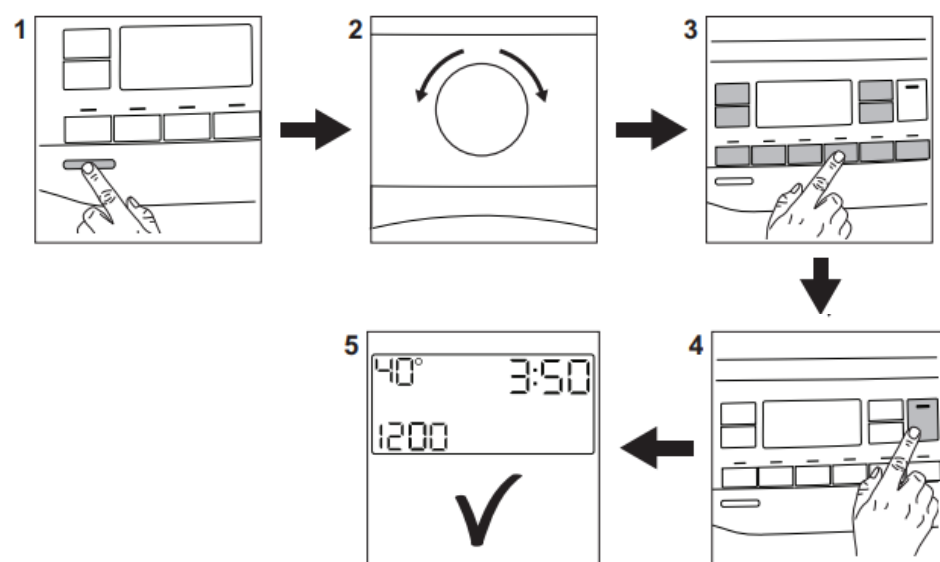
#### 16.4 Подставка с выдвижным ящиком



Это позволяет установить устройство на большей высоте и облегчает загрузку и выгрузку белья. Выдвижной ящик можно использовать для хранения вещей, например, полотенец, чистящих средств и т. д.

## 17. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

### 17.1 Ежедневное использование



Вставьте вилку шнура питания в электрическую розетку.

Откройте водопроводный кран.

Загрузите белье.

Добавьте моющее средство и другие средства в соответствующие отсеки дозатора моющих средств.

1. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы включить устройство. Поверните ручку выбора программ, чтобы установить нужную программу.

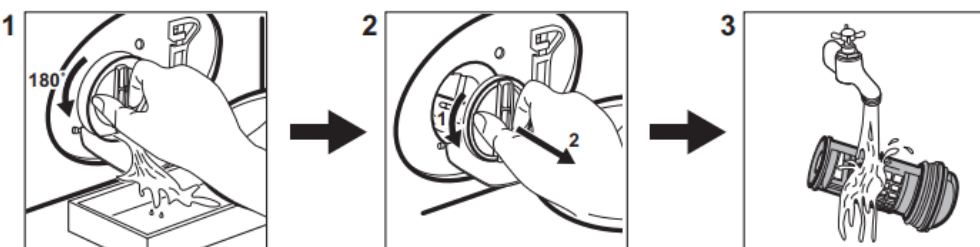
2. Выберите нужные параметры (1) с помощью соответствующих сенсорных кнопок. Чтобы запустить программу, нажмите кнопку «Старт/Пауза» ▶▷ (2).

3. Устройство запустится.

Достаньте белье по окончании программы.

Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить устройство.

## 17.2 Очистка фильтра дренажного насоса



Регулярно очищайте фильтр, особенно когда на дисплее появляется код неисправности **E20..**

## 17.3 Программы

Программы	Загрузка	Описание
Еко 40-60	8	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. средней загрязненности
Хлопок	8	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани.
Синтетика	3	Синтетика или смешанные ткани.
Деликатная	2	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и полиэстер
Шерсть	1,5	Деликатные и шерстяные ткани, которые можно стирать в машине или вручную.
Одеяла	3	Односпальное синтетическое одеяло, покрывало, одеяло.
Отжим/слив	8	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа для отжима белья и слива воды.
Полоскание	8	Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа для полоскания и отжима белья.
FreshScent	1	Программа отпаривания для хлопчатобумажных, синтетических и деликатных тканей.
Кашемир	1	Паровая программа для шерсти и кашемира
Спорт	3	Спортивная одежда
Противоаллергическая	8	Изделия из белого хлопка. Эта программа помогает удалить микробы и бактерии.
Быстрая 14 мин	1,5	Изделия из хлопка и синтетики, слегка грязный или надет один раз
MixCare 69 мин	5	Хлопковые и синтетические вещи. Эта программа обеспечивает хорошее качество стирки за короткое время.

## 18. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы, отмеченные символом , должны быть переработаны. Поместите упаковку устройства в подходящий контейнер для переработки. Следует соблюдать осторожность при переработке электрических и электронных отходов для защиты окружающей среды и здоровья человека. Устройства, отмеченные

символом , нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, верните изделие в местный центр утилизации или свяжитесь с местными властями.