



**EW6TN24262P**

ПЛРуководство пользователя | Стиральная машина



**Добро пожаловать в мир Электролюкс! Благодарим вас за выбор нашего устройства.**



советы по использованию, брошюры, помощь по устранению неполадок, а также информация по обслуживанию и ремонту:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Производитель оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления.

## СОДЕРЖАНИЕ

1.ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ.....	2
2.СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
3.ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА.....	6
4.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	8
5.МОНТАЖ.....	8
6.ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	11
7.РУЧКА И КНОПКИ.....	13
8.ПРОГРАММЫ.....	15
9.НАСТРОЙКИ.....	20
10.ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	21
11.ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	21
12.СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ.....	26
13.ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА.....	28
14.ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	31
15.РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ.....	34
16. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО.....	36
17.ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.....	38

## 1. ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Перед установкой и использованием этого устройства внимательно прочтите прилагающуюся инструкцию по эксплуатации.

Производитель не несет ответственности за травмы или ущерб, вызванные неправильной установкой или использованием продукта. Пожалуйста, храните руководство пользователя в безопасном и легкодоступном месте для дальнейшего использования.

## **1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченной подвижностью**

- Прибором могут пользоваться дети старше 8 лет, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или отсутствием соответствующих знаний и опыта, если они находятся под присмотром или прошли инструктаж по безопасному использованию прибора и если они осознают связанные с этим опасности.
- Детям в возрасте от 3 до 8 лет и лицам с тяжелыми ограниченными возможностями не следует приближаться к устройству, если они не находятся под постоянным присмотром.
- Детям до 3 лет не следует приближаться к устройству, если они не находятся под постоянным присмотром.
- За детьми следует следить, чтобы они не играли с устройством.
- Храните упаковку в недоступном для детей месте или утилизируйте ее соответствующим образом.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Дети и домашние животные не должны приближаться к прибору, когда дверца открыта.
- Если устройство оснащено защитой от детей, рекомендуется активировать ее.
- Дети не должны чистить или обслуживать прибор без надлежащего присмотра.

## **1.2 Общие правила безопасности**

- Не изменяйте технические параметры устройства.
- Прибор предназначен для домашнего использования и подобных применений в таких местах, как:
  - кухни в магазинах, офисах и других помещениях для сотрудников;
  - для обслуживания клиентов в гостиницах, отелях, средствах размещения и других жилых объектах;
  - общественные места, такие как многоквартирные дома или прачечные.

- Максимальный вес загрузки составляет 6 кг. Не превышайте максимальную загрузку данной программы (см. раздел «Программы»).
- Рабочее давление воды в точке подключения должно находиться в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 8 бар (0,8 МПа).
- Напольное покрытие, ковер или коврик не должны закрывать вентиляционные отверстия в основании.
- Прибор следует подключить к водопроводу с помощью прилагаемого нового комплекта шлангов или другого нового комплекта шлангов, предоставленного авторизованным сервисным центром.
- Не используйте повторно старые шланги.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, авторизованным сервисным центром или другим квалифицированным специалистом во избежание риска поражения электрическим током.
- Перед выполнением технического обслуживания выключите устройство и выньте вилку шнура питания из розетки.
- Не используйте воду под давлением или пар для очистки устройства.
- Очищайте устройство влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные средства, мочалки, растворители и металлические предметы.

## 2. СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

### 2.1 Установка



Устройство должно быть установлено в соответствии с действующими национальными правилами.

- Снимите все упаковочные элементы и транспортировочные фиксаторы, включая резиновую втулку с пластиковым элементом дальнего боя.
- Храните транспортировочные замки в безопасном месте. Если в будущем

Если устройство необходимо снова транспортировать, необходимо установить замки, фиксирующие барабан во избежание внутренних повреждений.

- Будьте осторожны при перемещении устройства, поскольку оно тяжелое. Всегда надевайте защитные перчатки и полную обувь.
- 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 опускаться ниже 0°C или где оно может подвергаться воздействию атмосферных агентов.
- Поверхность, на которой будет стоять устройство, должна быть ровной, устойчивой и устойчивой к высоким температурам. температура и чистота.
- Обеспечьте достаточную циркуляцию воздуха между устройством и полом.
- После размещения устройства в заданном месте проверьте его правильность с помощью уровня. уровень. В противном случае его ножки следует отрегулировать соответствующим образом.
- Не устанавливайте устройство непосредственно над сливом в полу.
- Не брызгайте водой на устройство и не подвергайте его чрезмерному контакту с влага.
- Не устанавливайте устройство в местах, которые не позволяют полностью открыть крышку устройства.
- Не ставьте под устройство закрытые емкости на случай возможной утечки воды. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для получения информации о том, какие аксессуары можно использовать.

## 2.2 Подключение к электрической сети



### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Риск возгорания и поражения электрическим током.

- Устройство должно быть заземлено.
- Используйте только правильно установленную и заземленную электрическую розетку.
- Убедитесь, что номинальные характеристики на паспортной табличке соответствуют номинальным характеристикам источника питания.
- Не используйте разветвители или удлинители.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить вилку или шнур питания. Шнур питания можно заменить

производиться только в нашем авторизованном сервисном центре.

- Подключайте вилку к электрической розетке только после завершения установки. Убедитесь, что вилка шнура питания легко подсоединяется после установки прибора. доступный.
- Не прикасайтесь к шнуру питания или вилке мокрыми руками.
- При отключении устройства не тяните за шнур питания. Всегда выдергивайте вилку из сети.

## 2.3 Подключение к сети водоснабжения

- Температура подаваемой воды не должна превышать 25°C.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить водяные шланги.
- Перед подключением прибора к новой системе водоснабжения или к системе, которая долгое время не использовалась, была отремонтирована или подсоединена новое оборудование (водомерчики и т.п.), дайте воде стечь до тех пор, пока она не станет прозрачной. .
- При первом использовании устройства и сразу после использования убедитесь, что нет видимых протечек воды.
- Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги. Пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр, чтобы заказать более длинный наливной шланг.
- При распаковке устройства из сливного шланга может вытечь вода. Это остатки воды от испытаний, проведенных на заводе.
- Сливной шланг можно удлинить максимум на 400 см. Для заказа второго сливного шланга и удлинителя обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Следует позаботиться о том, чтобы после установки водопроводный кран был легко доступен. доступный.

## 2.4 Использование



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

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

- Следуйте инструкциям по безопасности, указанным на упаковке моющего средства.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся продукты или насыщенные предметы, легковоспламеняющиеся продукты рядом с устройством или на нем.
- Не стирайте одежду, сильно испачканную маслом, жиром или другими жирными веществами. Они могут повредить резиновые детали стиральной машины. Прежде чем положить их в стиральную машину, такую одежду следует предварительно постирать вручную.
- Убедитесь, что в белье нет металлических предметов.

## 2.5 Сервис

- Для ремонта устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр. Следует использовать только оригинальные запасные части.
- Помните, что самостоятельный или непрофессиональный ремонт может повлиять на безопасность и привести к потере гарантии.
- Следующие запасные части будут доступны в течение 10 лет после окончания производства модели: двигатель и щетки двигателя, передача мощности между двигателем и барабаном, насосы, амортизаторы и пружины, стиральный барабан, крестовина барабана и соответствующие шарикоподшипники, нагреватели. и нагревательные элементы, включая тепловые насосы, трубы и сопутствующие компоненты, включая шланги, клапаны, фильтры и компоненты системы Aqua Stop, электронные системы, электронные дисплеи, переключатели

давление, термостаты и датчики, программное обеспечение и встроенное ПО, включая программное обеспечение для сброса, двери, дверные петли и уплотнения, другие уплотнения, дверной замок в сборе, пластиковые компоненты, такие как дозаторы моющих средств. Некоторые из этих запчастей будут доступны только в профессиональных сервисных центрах, и не все запчасти подходят для всех моделей.

- Информация об освещении устройства и осветительных элементах, продаваемых отдельно в качестве запасных частей: Используемые осветительные элементы приспособлены для работы в тяжелых физических условиях (температура, вибрация, влажность) в домашних устройствах или предназначен для сигнализации рабочего состояния устройства. Они не предназначены для иного использования и не подходят для освещения бытовых помещений.

## 2.6 Утилизация



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Риск травмы или удушья.

- Отключите устройство от источника питания и перекройте подачу воды.
- Отрежьте шнур питания рядом с устройством и выбросьте его.
- Снимите дверную защелку, чтобы ребенок или домашнее животное не застряли в барабане.
- Утилизация устройства должна осуществляться в соответствии с местными правилами утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE).

## 3. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

### 3.1 Особенности

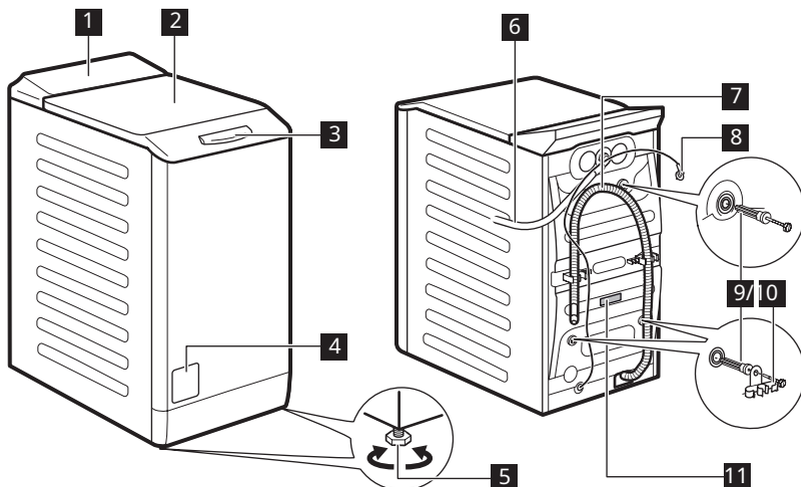
Купленная вами стиральная машина отвечает всем современным требованиям.

с эффективной стиркой с низким потреблением воды, энергии и моющих средств, а также с уходом за тканями.

- Благодаря опциям **СофтПлюс** кондиционер для белья распределяется равномерно распределяется в стирке и достигает каждого волокна, обеспечивая идеальную мягкость тканей.
- Система **SensiCare** автоматически регулирует продолжительность цикла

загружайте в барабан, чтобы обеспечить идеальные результаты стирки в кратчайшие сроки. Дополнительную информацию см. в разделе «Обнаружение нагрузки системы SensiCare».

## 3.2 Вид устройства

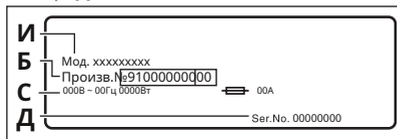


- 1** Панель управления
- 2** Крышка
- 3** Ручка крышки
- 4** Фильтр сливного
- 5** насоса.Регулировочные ножки
- 6** устройства.Заливной шланг.

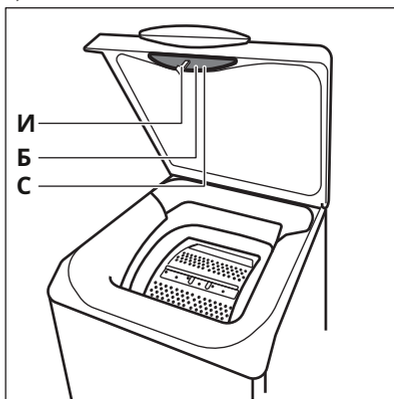
- 7** Сливной шланг
- 8** Шнур питания
- 9** Транспортные замки
- 10** Держатель шланга
- 11** Паспортная табличка

Информация, необходимая для регистрации вашего продукта

На паспортной табличке есть: название модели (И), номер продукта (Б), энергетические параметры (С) и серийный номер (Д).



Информационная этикетка содержит название модели (И), номер продукта (Б) и серийный номер (С).



## 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Измерение	Ширина/высота/общая глубина	39,7 см/90,8 см/59,9 см
Электрическое подключение	Напряжение	230В
	Суммарная мощность	2200 Вт
	Предохранитель	10А
	Частота	50 Гц
Уровень защиты от попадания частиц и влаги обеспечивается защитным кожухом, за исключением случаев, когда низковольтное оборудование не имеет защиты от влаги.		IPX4
Давление воды	Минимум	0,5 бар (0,05 МПа)
	Максимум	10 бар (1,0 МПа)
Водоснабжение <sup>1)</sup>		Холодная вода
Максимальная загрузка	Хлопок	6 кг
Скорость отжима	Максимальная скорость отжима	1151 об/мин

<sup>1)</sup> Подсоедините шланг подачи воды к клапану с резьбой 3/4 дюйма.

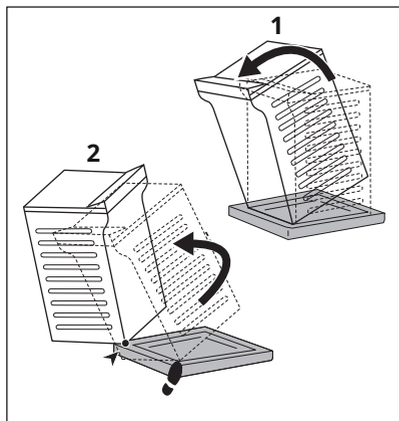
## 5. МОНТАЖ

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

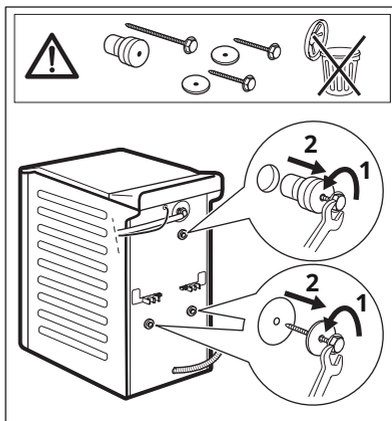
См. раздел  
безопасность.

## 5.1 Распаковка и размещение

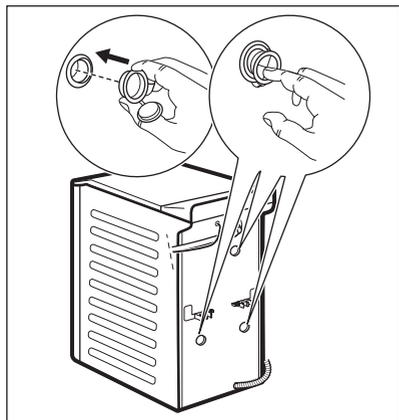
1.



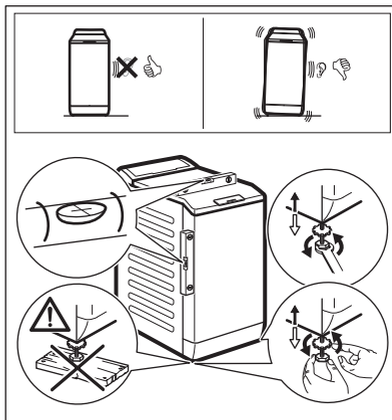
2.



3.



4.



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

**⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

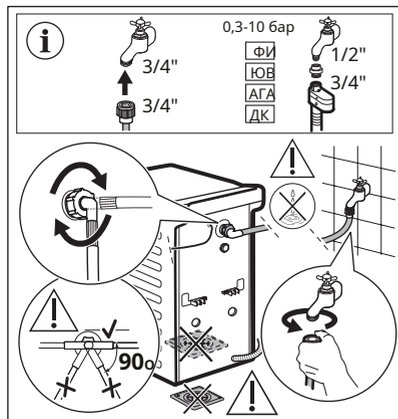
**Не кладите картон, дерево или подобные материалы под ножки прибора, чтобы выровнять его.**

**i**

Убедитесь, что он прилегает к стене. Ковер не препятствует циркуляции воздуха под ним. Убедитесь в том, что устройство не касается стены или других устройств.

Рекомендуется использовать транспортные замки на будущее.

## 5.2 Впускной шланг

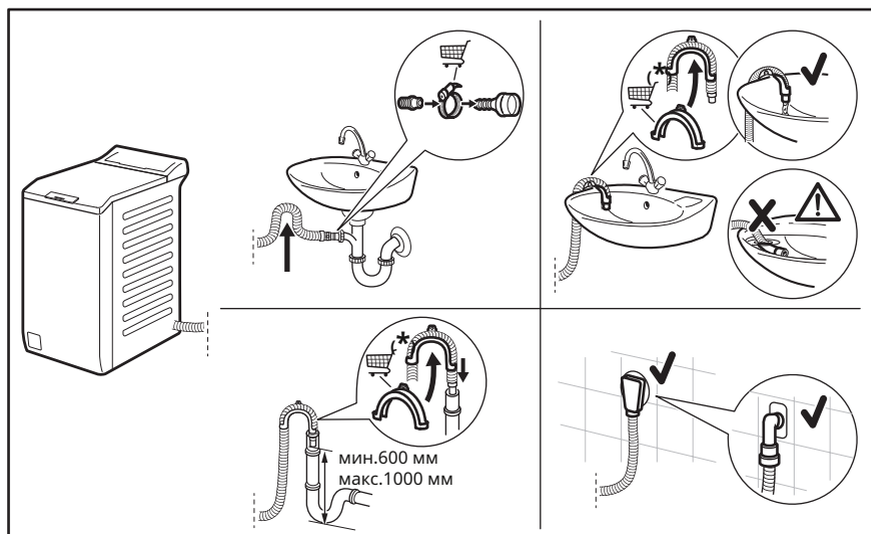


Аксессуары, входящие в комплект вашего устройства, могут различаться в зависимости от модели вашего устройства.



Убедитесь, что шланги не повреждены и из фитингов нет утечек. Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги. Для заказа замены наливного шланга обращайтесь в сервисный центр.

## 5.3 Слив воды



Может быть изменено без уведомления.

Насадка для шланга сливной шланг должен находиться на высоте не ниже этой 600 мм и не более 1000 мм от поверхности пола.

Сливной шланг можно удлинить максимум до 4000 мм. Чтобы заказать второй сливной шланг я удлинитель, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

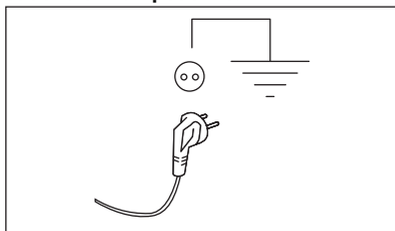
## 5.4 Электрическое подключение

После завершения установки вы можете подключить шнур питания к электрической розетке.

На паспортной табличке и в разделе «Технические данные» указаны необходимые номинальные мощности. Пожалуйста, убедитесь, что они соответствуют параметрам сетевого источника питания.

Вам следует убедиться, что электроустановка вашего дома может выдержать требуемую максимальную нагрузку, принимая во внимание также другие используемые приборы.

**Подключите устройство к заземленной розетке.**



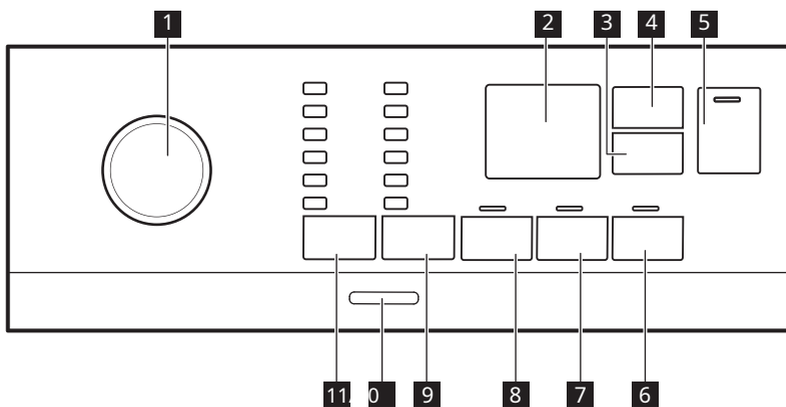
После установки устройства шнур питания должен быть легко доступен.

Если установка устройства требует проведения электромонтажных работ, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения вышеуказанных рекомендаций по безопасности.

## 6. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

### 6.1 Описание панели управления



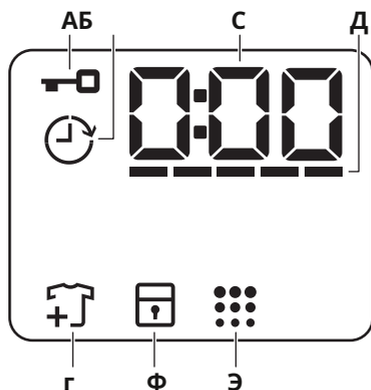
- 1** Комната стержень выбор
- 2** программы Дисплей

- 3** Сенсорная кнопка «Задержка»   готов начать
- 4** Сенсорная кнопка «Время»   Менеджер

- 5 Сенсорная кнопка «Старт/Пауза» Сенсорная
- 6 кнопка «Мягкий плюс» Сенсорная кнопка
- 7 «Дополнительное полоскание» Сенсорная кнопка
- 8 «Предварительная стирка»
- 9 Сенсорная кнопка снижения скорости для функции RPM

- Нет возможности отжима 
- Опция остановки воды 
- Опция: Кнопка включения/выключения бесшумного режима. 
- 10
- 11 Сенсорная кнопка Темп.

## 6.2 Дисплей



И		Индикатор закрытой крышки.
В		Индикатор задержки запуска программы.
С		<p>Цифровой индикатор может показывать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продолжительность программы (напр. <b>2:40</b>).</li> <li>• Время задержки (напр. <b>2h</b>).</li> <li>• Конец цикла ( <b>0:00</b> ).</li> <li>• Код предупреждения (например, <b>E20</b>).</li> <li>• Отображение общего времени работы устройства. Подробнее см. в разделе «Счетчик часов работы» раздела «Настройки».</li> </ul>
Д		Индикатор функции контроля времени.
Э		Напоминание о чистке барабана.
Ф		Индикатор блокировки запуска.
Г		Индикатор добавления белья. Загорается в начале фазы стирки, когда пользователь может приостановить работу машины и добавить еще белье.

## 7. РУЧКА И КНОПКИ

### 7.1 Введение



Опции/функции доступны не для всех программ стирки. Пожалуйста, проверьте совместимость опций/функций с программами стирки в «Таблице». программы». Одна опция/функция может исключать другую. В этом случае устройство не позволит одновременно выбрать несовместимые опции/функции.

### 7.2 Вкл/Выкл

Нажмите и удерживайте эту кнопку в течение нескольких секунд, чтобы включить или выключить устройство. При включении и выключении устройства издаются два разных звука.

В некоторых случаях функция режима ожидания автоматически отключает устройство через несколько минут для снижения энергопотребления. Затем вам следует снова включить устройство.

Дополнительную информацию см. в разделе «Ежедневное использование».

### 7.3 Темп.

При выборе программы стирки устройство автоматически предлагает температуру по умолчанию.

Холодный датчик  = стирать в холодной воде вода.

Загорится индикатор, соответствующий установленной температуре.

### 7.4 Оборот

После настройки программы устройство автоматически устанавливает максимально разрешенную скорость отжима (кроме программы «Джинсы»).

**Дополнительные варианты вращения:**

- **Нет вращения** . Он загорится соответствующий показатель.

Выбор этой опции отключает все фазы центрифугирования. Прибор выполняет только этап слива выбранной программы стирки. Этот вариант следует выбирать для стирки очень деликатных тканей. В некоторых программах стирки машина использует больше воды на этапе полоскания.

- **С топ с водой** . Он загорится соответствующий показатель.

Окончательное центрифугирование не проводят. Машина не сливает воду после последнего полоскания, чтобы белье не сминалось. После завершения программы стирки в барабане останется вода.

Крышка останется заблокированной, а барабан будет регулярно вращаться, чтобы уменьшить количество складок. Принадлежит слейте воду, чтобы разблокировать крышку.

После нажатия кнопки «Старт/Пауза» устройство выполнит этап отжима и сливает воду. 

- **Бесшумный режим** . Соответствующий загорится индикатор. Промежуточные этапы отжима и последний этап приостанавливаются, и программа завершается с водой в барабане. Это уменьшает складки. Обложка останется заблокированной. Барабан регулярно вращается, чтобы уменьшить количество складок. Воду необходимо откачивать разблокировать крышку. Программа работает очень тихо и может работать ночью, когда доступны более дешевые тарифы на электроэнергию. Некоторые программы полоскания потребляют больше воды.

При нажатии кнопки «Старт/Пауза» машина будет только сливать воду. 



Устройство автоматически сливает воду примерно через 18 часов.

### 7.5 Предварительная стирка

Эта опция позволяет добавить в программу стирки этап предварительной стирки.

Загорится соответствующий индикатор.

- Эта опция позволяет добавить этап предварительной стирки при 30°C перед этапом стирки. Этот вариант настоятельно рекомендуется грязное белье, особенно если оно содержит песок, пыль, грязь или другие твердые частицы.



Эти опции могут продлить продолжительность программы.

### 7.6 Постоянное дополнительное полоскание

Эта опция позволяет добавить несколько циклов полоскания в соответствии с выбранной программой стирки.

Эту опцию следует использовать при стирке одежды людей, страдающих аллергией на моющие средства или имеющих чувствительную кожу.



Эта опция продлевает продолжительность программы.

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

### 7.7 Мягкие плюс константы

Включение этой опции обеспечивает оптимизацию дозировки кондиционера для белья и мягкости тканей.

Рекомендуется использовать его при использовании кондиционера для белья.



Эта опция продлевает продолжительность программы.

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

### 7.8 Отложенный старт

Эта опция позволяет запустить программу позже, в более удобное время.

Нажмите кнопку, чтобы установить желаемое время задержки. Значение времени увеличивается ступенчато в диапазоне от 1 часа. до 20 часов

На дисплее появится индикатор



и выбранное время задержки. При прикосновении

Нажмите кнопку «Старт/Пауза», прибор начнет обратный отсчет, а крышка заблокируется.

### 7.9 Тайм-менеджер

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

После установки программы стирки на дисплее появится время программы по умолчанию.

продолжительность и ход

Нажмите кнопку «Менеджер времени», чтобы при необходимости сократить продолжительность программы. На дисплее появится новая продолжительность программы и количество полосок соответственно уменьшится:

подходящий цикл для стирки полной загрузки среднезагрязненных вещей.

быстрый цикл для стирки полной загрузки слабозагрязненных вещей.

очень быстрый цикл для стирки небольшого количества слабозагрязненных вещей (рекомендуется максимум половина загрузки).

самый короткий цикл для освежения небольшого количества белья.

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

Индикатор	Хлопок	Синтетика
1)	■	■
	■	■
	■	■

Индикатор		
	Хлопок	Синтетика
--	■	■
-	■	■

1) Продолжительность по умолчанию для всех программ.

## 7.10 Старт/Пауза

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

## 8. ПРОГРАММЫ

### 8.1 Таблица программ

Программа	Ссылка на скорости прядение	Максимальная партия	Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья)
Температура по умолчанию температура Диапазон температур ратура	Диапазон скоростей кости позвоночника <b>Ваня</b> [об/мин]		
Эко 40-60 40°C <sup>1)</sup>	1200 об/мин (1200- 400)	6 кг	<b>Белые хлопчатобумажные ткани прочных цветов.</b> Обычно грязный. Продолжительность программы увеличивается, а потребление энергии снижается, обеспечивая при этом хорошие результаты стирки.
Хлопок 40°C 90°C – стирка холодная вода	1200 об/мин (1200- 400)	6 кг	<b>Белые и цветные хлопчатобумажные ткани.</b> Умеренно и очень грязно.
Синтетика 40°C 60°C – стирка холодная вода	1200 об/мин (1200 - 400)	3 кг	<b>Синтетические или смешанные ткани.</b> Обычно грязный.
Нежный 30°C 40°C – стирка холодная вода	1200 об/мин (1200- 400)	2 кг	<b>Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смешанные ткани, требуют бережной стирки.</b> Умеренно и слабозагрязненный.
Быстро 14 мин. 30°C	800 об/мин (800- 400)	1,5 кг	<b>Синтетические и смешанные ткани.</b> Вещи, которые слегка загрязнены и требуют обновления.
Полоскание	1200 об/мин (1200- 400)	6 кг	<b>Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей.</b> Программа для полоскания и отжима белья. По умолчанию используется скорость отжима, используемая в программах для хлопка. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья. При необходимости установите опцию «Дополнительное полоскание», чтобы добавить полоскания. При низкой скорости отжима устройство выполняет бережное полоскание и короткий цикл отжима.

<b>Программа</b> Температура по умолчанию температура Диапазон температур ратура	<b>Ссылка на скорости прядение</b> Диапазон скоростей кости позвоночника <b>Ваня</b> <b>[об/мин]</b>	<b>Максимальная</b> партия	<b>Описание программы</b> <b>(Вид загрузки и степень загрязнения белья)</b>
Отжим/Слив серьезно	1200 об/мин (1200 -400)	6 кг	<b>Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей..</b> Отжим белья и слив воды из барабана.
Противоаллергический 60°C	1200 об/мин (1200 - 400)	6 кг	<b>Белые хлопковые вещи.</b> Программа удаляет микроорганизмы благодаря этапу стирки, на котором температура остается выше 60°C в течение нескольких минут. Это удаляет микробы, бактерии, микроорганизмы и твердые частицы. Пар в сочетании с дополнительным этапом полоскания позволяет полностью удалить остатки моющего средства, пыльцу и аллергены, что особенно важно при чувствительной коже.
Детская одежда 40°C 40°C – стирка холодная вода	1200 об/мин (1200 - 400)	2 кг	Бережная программа, предназначенная для детской одежды. Высокий уровень воды и плавные движения барабана во время стирки защищают цвета и волокна тканей.
Шелк  30°C	800 об/мин (800 - 400)	1 кг	<b>Специальная программа для стирки.шелковые ткани и смешанные синтетические ткани.</b>
Шерсть  40°C 40°C – стирка холодная вода	1200 об/мин (1200- 400)	1 кг	<b>Шерсть, шерсть и другие ткани, которые можно стирать вручную, можно стирать в машине.</b> С Символ «Ручная стирка» <b>2</b> ).
Виды спорта 30°C 40°C – стирка холодная вода	1200 об/мин (1200 - 400)	3 кг	<b>Спортивная одежда из различных тканей..</b> Вещи, которые слегка загрязнены или требуют обновления.

<b>Программа</b>	<b>Ссылка на скорости прядение</b>	<b>Максимальная партия</b>	<b>Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья)</b>
Температура по умолчанию температура Диапазон температур ратура	Диапазон скоростей кости позвоночника <b>Ваня</b> <b>[об/мин]</b>		

Открытый   
30°C  
40°C – стирка  
холодная вода

1200 об/мин  
(1200- 400)

2 кг**3**  
1 кг**4**



Не используйте кондиционер для белья и убедитесь, что в дозаторе моющих средств не осталось жидкости.

**Синтетическая спортивная одежда.** Программа для деликатной стирки современной спортивной и туристической одежды, также подходит для стирки одежды для занятий гимнастикой, велоспортом, пробежкой и т. д. Рекомендуемый размер загрузки – 2 кг.

**Водонепроницаемые, водонепроницаемо-дышащие и гидрофобные ткани.** Программу также можно использовать для регенерации водонепроницаемых и дышащих тканей, особенно с гидрофобным покрытием. Чтобы восстановить свойства водонепроницаемых и дышащих тканей, следуйте приведенным ниже рекомендациям:

- Насыпьте стиральный порошок в отделение. 
- Залейте специальным регенерирующим средством для немнущихся тканей.

накипь попадает в отделение для кондиционера для белья 

- Уменьшите размер загрузки до 1 кг.



Для дальнейшего улучшения водоотталкивающих свойств одежды сушите ее в сушильной машине с использованием программы «На открытом воздухе» (при наличии и разрешенной сушке в сушильной машине согласно инструкции на этикетке).

Программа	Ссылка на скорости прядение	Максимальная партия	Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья)
Температура по умолчанию температура Диапазон температур ратура	Диапазон скоростей кости позвоночника <b>Ваня</b> <b>[об/мин]</b>		

джинсовая ткань 30°C 40°C – стирка холодная вода

800 об/мин (1200 - 400) 2 кг

Специальная программа для джинсовой одежды с деликатным этапом стирки, предотвращающим выцветание и изменение цвета.. Меньшая нагрузка обеспечит лучшую защиту.

1)В соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2019/2023 эта программа стирки при 40°C позволяет стирать вместе - в одном цикле - хлопчатобумажные ткани средней степени загрязнения, предназначенные для стирки при 40°C или 60°C.



Информацию о температуре стирки, продолжительности программы и других параметрах можно найти в главе «Рабочие параметры».

Наиболее эффективными с точки зрения энергопотребления программами обычно являются те, которые стирают при более низкой температуре и служат дольше.

2)Во время этого цикла барабан медленно вращается, обеспечивая бережную стирку. Может показаться, что барабан не вращается или вращается неправильно, но это нормальное поведение для данной программы.

3)Программа стирки.

4)Программа стирки и этап пропитки.

#### Совместимость опций программы

Программа	ПАРАМЕТРЫ	Оборот				Предварительная стирка	Дополнительное полоскание	СофтПлюс	Отложенный старт	Таймменеджер
Эко 40-60		■		■					■	
Хлопок		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Синтетика		■	■	■	■	■	■	■	■	■
Нежный		■	■	■	■		■	■	■	
Быстро 14 мин.		■	■	■						■
Полоскание		■	■	■			■		■	
Отжим/Слив		■	■							■
Противоаллергический		■	■	■		■	■	■	■	
Детская одежда		■	■	■	■	■	■	■	■	

Программа	ПАРАМЕТРЫ	Оборот				Предварительная стирка	Дополнительное полоскание	СофтПлюс	Отложенный старт	Таймменеджер
Шелк 		■	■							■
Шерсть 		■	■	■						■
Виды спорта		■	■	■		■	■			■
Открытый 		■	■	■			■			■
джинсовая ткань		■	■	■	■		■	■		■

### Подходящие моющие средства для программ стирки

Программа	Универсальный стиральный порошок 1)	Универсальный в жидкости	Жидкость для цветные ткани канавы	Для тканей НЕЖНЫЙ и шерсть	Особенный
Эко 40-60	▲	▲	▲	--	--
Хлопок	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Нежный	--	--	--	▲	▲
Быстро 14 мин.	--	▲	▲	--	--
Противоаллергический	▲	▲	--	--	▲
Детская одежда	--	▲	▲	--	▲
Шелк 	--	--	--	▲	▲
Шерсть 	--	--	--	▲	▲
Виды спорта	--	▲	▲	--	▲
Открытый 	--	--	--	▲	▲
джинсовая ткань	--	--	▲	▲	▲

1) При температуре выше 60°C рекомендуется использовать порошковое моющее средство.

▲ = рекомендуется

-- = Не рекомендуется

## 8.2 Woolmark Wool Care – Синий



Компания Woolmark одобрила программу стирки шерсти в данном приборе как подходящую для стирки шерстяных изделий с пометкой «Ручная стирка» при условии, что стирка выполняется в соответствии с инструкциями на этикетке одежды и рекомендациями производителя стиральной машины. M1145 Во многих странах символ Woolmark является сертифицированным товарным знаком.

## 9. НАСТРОЙКИ

### 9.1 Звуковые сигналы

Устройство издает различные звуковые сигналы в следующих ситуациях:

- Включение устройства (специальный короткий звук).
- Выключение устройства (специальный короткий звук).
- Касание кнопки (щелчок).
- Сделан неправильный выбор (3 коротких сигнала).
- Конец программы (последовательность звуков в течение примерно 2 минут).
- Неисправность устройства (последовательность коротких звуков длительностью около 5 минут).

**Квыключить/включить** звуковые сигналы, установленные для программы, одновременно нажмите кнопки «Температура» и «Вращения» и удерживайте их около 2 секунд. На дисплее появится надпись Вкл./Выкл.



Если вы выключите звуковые сигналы, они продолжат звучать в случае неисправности.

### 9.2 Блокировка запуска

Эта опция помогает предотвратить вмешательство детей в панель управления.

**Квключить** **квыключить** этот вариант, вам следует нажать и удерживать кнопку Soft Plus, пока на экране **квключается/квыключается** .

При выключении устройство запомнит выбор этой опции.

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

### 9.3 Счетчик часов работы

Вы можете просмотреть общее время работы устройства в часах, начиная с момента его первого включения. Это значение подсчитывает рабочее время циклов (не включает перерывы и время задержки запуска программы). Чтобы отобразить это значение, выполните следующие действия:

1. Включите устройство, нажав кнопку «Вкл/Выкл».
2. Поверните ручку выбора программ на программу Eco 40-60 (1-е положение по часовой стрелке).
3. Нажмите и удерживайте кнопки «Скорость» «Температура» в течение нескольких секунд, и (в течение 10 секунд после включения). По истечении этих 10 секунд комбинация кнопок включает и выключает звуковые сигналы.
4. Через 3 секунды на дисплее отображается общее количество часов работы устройства: например, 1276 часов, на дисплее в течение 2 секунд. текст Hr, 12 (тысячи и сотни) отображается в течение 2 секунд и 76 (десятки и единицы).



Если процедура не сработала (из-за таймаута, неправильного положения ручки выбора программ или неправильной комбинации кнопок), выключите прибор и повторите последовательность действий с начала.

#### 9.4 Заводские настройки

Эта функция позволяет восстановить заводские настройки по умолчанию. К **включать** этот вариант, сделайте следующее:

1. Включите устройство, нажав кнопку «Вкл/Выкл».
2. Поверните селектор программ на программу «Синтетика» (3-е положение по часовой стрелке).

3. Нажмите и удерживайте кнопки «Скорость» «Температура» в течение нескольких секунд, и (в течение 10 секунд после включения). По истечении этих 10 секунд комбинация кнопок включает и выключает звуковые сигналы.

4. На дисплее появится 5  в течение ок. секунд.



Если процедура не сработала (из-за таймаута, неправильного положения ручки выбора программ или неправильной комбинации кнопок), выключите прибор и повторите последовательность действий с начала.

## 10. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Проверьте наличие подключения к сети и открыт ли водопроводный кран.

2. Налейте в отсек 2 литра воды.

моющее средство, отмеченное . Это активирует дренажную систему.

3. Добавьте небольшое количество моющего средства в отсек для моющих средств, отмеченный символ .

4. Установите и запустите программу «Хлопок» с самой высокой настройкой температуры без загрузки белья в барабан.

Это позволит удалить возможную грязь с барабана и бака.

## 11. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

См. раздел «Безопасность».

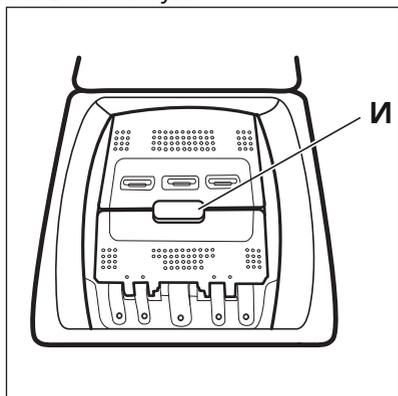
#### 11.1 Включение устройства

1. Вставьте вилку шнура питания в электрическую розетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы включить устройство. Прозвучит короткий звуковой сигнал.

#### 11.2 Загрузка белья

1. Откройте крышку устройства.

## 2. нажать на кнопку И.



Барабан откроется автоматически.

3. Поместите белье в барабан (делайте это по одному).

4. Встряхните предметы перед тем, как положить их в устройство.

Не загружайте в барабан слишком много белья.

5. Закройте барабан и накройте крышкой.



### ВНИМАНИЕ!

Прежде чем закрывать крышку устройства, проверьте, правильно ли закрыт барабан.

## 11.3 Отделения для моющих средств.

### Использование моющих средств и добавок.

1 Отмерьте необходимое количество моющих средств и кондиционера для белья.

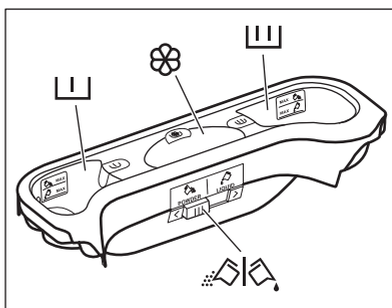
2. Поместите моющее средство и кондиционер для белья в соответствующие отделения.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта и не превышайте указанный максимальный уровень. Такое количество гарантирует наилучшие результаты стирки.



Используемое жидкое моющее средство следует наливать в специальную дозирующую емкость (предоставляется производителем моющего средства). Затем поместите контейнер поверх белья в барабан стиральной машины.



Отделение для моющего средства для этапа предварительной стирки.



Маркировка MAX — это максимальные уровни моющего средства (порошка или жидкости).

Отделение для моющего средства для этапа стирки. Маркировка MAX — это максимальные уровни моющего средства (порошка или жидкости).



Отделение для жидких добавок (мягчитель, крахмал).

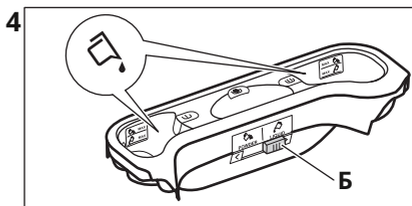
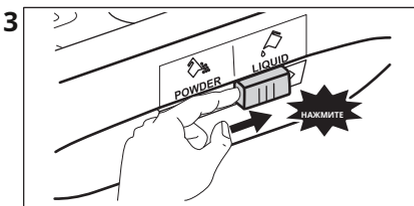
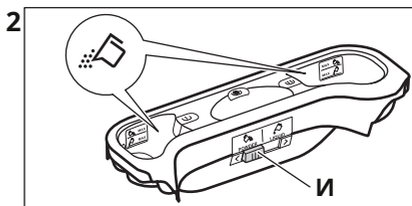
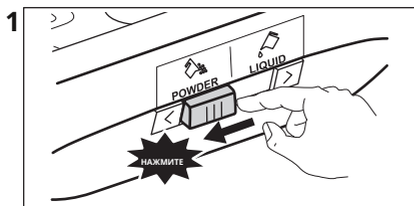


Обозначение MAX — это максимальный уровень жидких добавок.



Заслонка для порошкового или жидкого моющего средства.

## 11.4 Жидкое или порошкообразное моющее средство



- Расположение **И** для порошкового моющего средства (заводская настройка).
- Расположение **Б** для жидкого моющего средства.



### При использовании жидкого моющего средства:

- Не используйте густые или гелевые моющие средства.
- Не наливайте жидкости больше максимального уровня.
- Не устанавливайте функцию отложенного старта.

## 11.5 Настройка программы

1. Поверните селектор программ на нужную программу стирки.

Индикатор кнопки «Пуск» будет мигать.

Пауза

На дисплее появится ориентация продолжительности программы.

ациньвремя

2. Чтобы изменить температуру и/или отжим, коснитесь кнопки. появится на дисплее соответствующие индикаторы и отображаемая информация изменятся

скорость КОСТЬ он скажет ДНИ

3. При необходимости вы можете выбрать дополнительные параметры, коснувшись соответствующего.

ох они подагра или ресторанный ЧАС

кнопки. появится на дисплее соответствующие индикаторы и отображаемая информация изменятся

Вена ио Мэйси.



Если есть выбор **невозможный**, прозвучит звуковой сигнал и на дисплее отобразится

Будет появляться

## 11.6 Запуск программы

Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы запустить программу. Запустить программу невозможно, если индикатор кнопки не горит и не мигает (например, ручка выбора программ находится в неправильном положении).

Соответствующий индикатор перестанет мигать и будет гореть постоянно.

Программа запустится, и крышка заблокируется. появится на дисплее указатель:



Когда устройство наполняется в течение короткого времени, может включиться опорожняющее устройство.

е вода, на е НАСОС

## 11.7 Старт профессионала грамм с задержкой

1. Несколько раз нажмите кнопку «Пуск», пока на дисплее не появится: Иску с задержкой желаемый появляется

время задержки программы. На дисплее появится индикатор 

2. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» . Рыбка устройства заблокируется, и время задержки начнет отсчет.

На дисплее появится индикатор. Когда  обратный отсчет закончится, программа запустится автоматически.

## Отмените отсрочку старта после начала обратного отсчета

Чтобы отменить отсрочку старта:

1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы приостановить работу машины.  Соответствующий индикатор начнет мигать.
2. Несколько раз нажмите кнопку «Отложено»  начните, пока я не появится на дисплее. Индикатор погаснет .
3. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз.  для немедленного запуска программы.

Изменение задержки запуска программы после начала обратного отсчета

Чтобы изменить задержку запуска программы:

1. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы приостановить работу машины.  Соответствующий индикатор начнет мигать.
2. Нажимайте кнопку «Отложенный старт» несколько раз, пока она не появится на дисплее. Желаемое время задержки программы.
3. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз.  чтобы начать новый обратный отсчет время.

## 11.8 Функция определения загрузки системы SensiCare

При нажатии кнопки «Пуск/Пауза»  :

1. Функция системы SensiCare начнет определять вес загрузки и рассчитывать фактическую продолжительность программы. На этом этапе в области времени будет воспроизводиться простая анимация.

Менеджер бара, под номерами отображения времени.

2. Через 15-20 минут полосы контроля времени исчезнут и останутся отображается новая продолжительность программы. Устройство автоматически подстраивает продолжительность программы под размер загрузки, чтобы обеспечить идеальные результаты стирки в кратчайшие сроки.



Функция SensiCare System доступна не во всех программах, таких как «Шерсть», «Полоскание», «Вращение» и программах с короткими циклами.

## 11.9 Прерывание программы и изменение опций

Во время программы можно вносить только изменения. **некоторые варианты:**

1. Нажмите кнопку «Старт/Пауза».  Соответствующий индикатор начнет мигать.
2. Изменить параметры. Информация на дисплее соответственно изменится.
3. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз. .

Программа стирки продолжится.

## 11.10 Отмена программы во время ее действия

1. Нажмите кнопку «Вкл/Выкл», чтобы отменить программу и выключить прибор.
2. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство.



Если функция SensiCare System завершилась и начался залив воды, запустится новая программа. **без повторения этапа SensiCare System.** Вода и моющее средство не остаются. откачиваются, чтобы они не пропадали впустую.

Также есть другой способ отменить программу:

1. Поверните ручку выбора программ w. Положение «Сброс» .
2. Подождите 1 секунду. На экране  виден.

Теперь вы можете установить новую программу стирки.

## 11.11 Открытие крышки – загрузка белья



Если температура и уровень воды в барабане слишком высокие или барабан продолжает вращаться, не открывайте крышку машины.

Во время работы программы или функции отсрочки старта крышка прибора блокируется. На

на дисплее появится индикатор

1.Нажмите кнопку «Старт/Пауза».

Индикатор начнет мигать

2.Подождите, пока он не перестанет мигать и не погаснет.

индикатор блокировки крышки. Откройте крышку и дверцу барабана. При необходимости добавляйте или удаляйте предметы из барабана. Закройте дверцу барабана и крышку. Нажмите кнопку «Старт/Пауза».

Программа или отсрочка запуска программа будет продолжена.

## 11.12 Конец программы

По завершении программы устройство автоматически выключится. Раздастся звуковой сигнал (если он включен). На появитсся на дисплее

Индикатор кнопки «Старт/Пауза» погаснет.

Крышка разблокируется, и индикатор погаснет.



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

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



После перезапуска устройства на дисплее отобразится сообщение о завершении предыдущей программы. Выберите новую программу с помощью ручки выбора программ.

2.Достаньте белье из барабана.

3.Убедитесь, что барабан пуст.

4.Крышку и дозатор моющих средств следует оставлять слегка открытыми, чтобы предотвратить образование плесени и грибка. неприятные запахи.

5.Закройте водопроводный кран.

## 11.13 Слив воды в конце цикла

Если вы выбрали программу или опцию, после которой машина не сливает воду после последнего полоскания, программа завершена, но:

- Индикация видна в области отображения времени. , а на дисплее – индикатор блокировки крышки:
- Барабан регулярно вращается, чтобы белье не сминалось.

- Крышка останется заблокированной.
- Прежде чем открыть крышку, необходимо слить воду.

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

2.Нажмите кнопку «Старт/Пауза»

- Если выбрана опция «Задержка полоскания», устройство сливает воду и выполняет отжим.

- Если выбран бесшумный режим, , устройство будет только сливать воду.

Индикатор остановки воды и бесшумный режим погаснет.

3.После завершения программы, когда она выключается

Индикатор блокировки крышки, вы можете открыть крышку.

4.Нажмите и удерживайте несколько

секунд Кнопка включения/выключения чтобы выключить устройство.

## 11.14 Режим ожидания

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

- Устройство не использовалось в течение 5 минут. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство.
- Через 5 минут после окончания программы стирки.

Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство.

На дисплее отображается конец последней программы. Выберите новую программу с помощью ручки выбора программ.

После поворота ручки в положение «Сброс»

- , устройство автоматически выключится в течение 30 секунд.



После выбора программы или варианта стирки, заканчивающегося тем, что в барабане остается вода, активируется функция режима ожидания.

**не выключается** устройство, напоминающее пользователю об этом **ОТКАЧИВАЕМ ВОДУ.**

## 12. СОВЕТЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

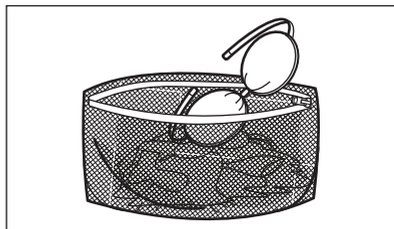


### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

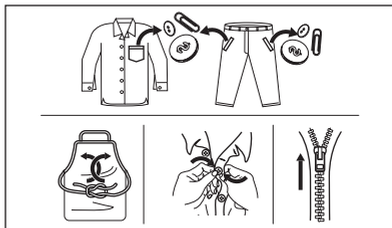
См. раздел «Безопасность».

### 12.1 Загрузка белья

- Рассортируйте белье: белое, цветное, синтетическое, деликатное и шерстяное.
- Следуйте инструкциям на этикетках для стирки.
- Не стирайте вместе белую и цветную одежду.
- Некоторые цветные вещи могут окраситься при первой стирке. Первое время рекомендуется стирать их отдельно.
- Выворачивайте многослойные ткани, шерсть и вещи с принтами наизнанку.
- Перед чистой нанесите подходящее моющее средство на сильные загрязнения и пятна. размещение белья в барабане.
- Будьте осторожны при стирке штор. Отсоедините зажимы/крючки и поместите шторы в мешок для стирки или наволочку.
- Не стирайте порванные ткани или ткани с необработанными краями. Небольшие и/или деликатные вещи (например, бюстгалтеры на косточках, ремни, колготки, шнурки, ленты и т. д.) следует стирать в мешке для стирки.



- Небольшая загрузка белья может вызвать проблемы с балансировкой во время отжима и вызвать чрезмерную вибрацию. В этом случае:
  - прервите программу и откройте дверцу (см. главу «Ежедневное использование»);
  - разложите белье вручную так, чтобы вещи равномерно распределились в барабане;
  - нажмите кнопку «Старт/Пауза». Фаза центрифугирования возобновится.
- Застегните наволочки, кнопки и молнии. Застегните или завяжите ремни, шнуры, шнурки, ленты и другие незакрепленные предметы.
- Освободите карманы и разверните свернутую ткань.



### 12.2 Устойчивые пятна

Воды и моющего средства недостаточно для удаления некоторых пятен.

В этой ситуации мы рекомендуем использовать предварительную обработку перед загрузкой белья в машину.

Существуют специальные пятновыводители. Используйте пятновыводитель, соответствующий типу пятна и ткани.

### 12.3 Тип и количество моющего средства

Выбор моющего средства и его использование в нужном количестве не только влияет на эффективность стирки, но также предотвращает отходы и защищает окружающую среду:

- Используйте только моющие и другие средства, предназначенные для автоматических стиральных машин. По общим правилам следует использовать:
  - порошковые моющие средства для всех типов тканей, кроме деликатный; порошковые моющие средства, содержащие отбеливатель, для дезинфекции белых тканей и белья;
  - жидкие моющие средства, желательны для стирки при низких температурах (максимум 60°C), для всех типов тканей или специальные только для шерстяных тканей.
- Выбор типа и количества моющего средства зависит от: типа ткани (тонкая, шерстяная, хлопчатобумажная и т. д.), цвета одежды, размера загрузки, степени загрязнения, температуры стирки и режима стирки. жесткость используемой воды.
- Следуйте инструкциям на упаковке моющих средств и других продуктов, не превышая указанных пределов. максимальный уровень ( **MAX** ).
- Не смешивайте разные типы моющих средств.
- Используйте меньше моющего средства, если:
  - стирается меньше вещей,
  - белье слегка грязное,
  - при стирке образуется большое количество пены.
- При использовании таблеток или капсул моющих средств всегда кладите их в барабан, а не в барабан. дозатор моющего средства.

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

- неудовлетворительные результаты стирки;
- поседение белья;
- скользкий эффект стирки;

- рост плесени в устройстве.

**Использование чрезмерного количества моющего средства может привести к:**

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

### 12.4 Экологические советы

Чтобы сэкономить воду и электроэнергию и тем самым внести свой вклад в защиту окружающей среды, пожалуйста: следуя следующим рекомендациям:

- **Ткани средней степени загрязнения** можно мыть **без предварительной стирки**. Это экономит моющее средство, воду и время и, таким образом, защищает окружающую среду.
- Загрузка **Максимальное количество белья, рекомендованное для данной программы, помогает снизить потребление воды и энергии.**
- Используя соответствующие средства, вы можете удалить пятна и грязь с небольших поверхностей. Затем вы можете выполнить цикл стирки, используя более низкую температуру.
- Чтобы использовать правильное количество моющего средства, прочтите рекомендации. обратитесь к производителю моющего средства и проверьте жесткость воды, забираемой из вашей домашней установки. См. раздел «Жесткость воды».
- **Перед сушкой белья в сушильной машине** должен быть установлен **максимальная скорость отжима** для выбранной программы стирки. Это позволит сэкономить электроэнергию во время сушки.

### 12.5 Жесткость воды

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

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

Используйте необходимое количество смягчителя воды. Пожалуйста, следуйте инструкциям на упаковке продукта.

## 13. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

См. раздел  
«Безопасность».

### 13.1 График периодической очистки

Периодическая очистка помогает продлить срок службы устройства.

После каждого цикла оставляйте крышку и дверцу барабана приоткрытыми, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и высушить влагу внутри устройства – это предотвратит образование плесени и неприятных запахов.

Если устройство не используется в течение длительного времени: закройте водопроводный кран и отключите устройство от электросети.

#### Рекомендуемый график периодической уборки:

Удаление накипи	Дважды в год
Поддерживающая мойка	Раз в месяц
Очистка уплотнения крышки	Каждые два месяца
Очистка барабана	Каждые два месяца
Очистка дозатора моющего средства	Каждые два месяца
Чистка фильтра сливного насоса	Дважды в год
Очистка наливного шланга и фильтра в клапане	Дважды в год

Ниже описано, как очистить каждый элемент.

### 13.2 Удаление инопланетян предметы



Прежде чем начать цикл, освободите карманы и завяжите все незакрепленные предметы. См. раздел «Загрузка белья» в главе «Советы и советы».

Удалите все посторонние предметы (например, металлические зажимы, пуговицы, монеты и т. д.)

может быть в фильтрах и барабане. См. «Очистка барабана», «Очистка сливного насоса» и «Очистка наливного шланга и фильтра клапана». При необходимости обращайтесь авторизованный сервисный центр.

### 13.3 Очистка корпуса

Устройство следует очищать только теплой водой с мягким мылом. Тщательно высушите все поверхности. Не используйте чистящие подушечки или какие-либо абразивные материалы.

### ВНИМАНИЕ!

Не используйте спирт, растворители или химические продукты.

### ВНИМАНИЕ!

Не чистите металлические поверхности хлорсодержащими моющими средствами.

### 13.4 Удаление накипи



Если вода в вашем районе жесткая или умеренно жесткая, мы рекомендуем использовать смягчитель воды для стиральной машины.

Регулярно проверяйте барабан на предмет образования накипи.

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



Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

### 13.5 Поддерживающая промывка

Частое и длительное использование программ с низкой температурой может привести к отложению моющего средства, остаткам волокон и росту бактерий внутри барабана и камеры. Это может быть причиной образования

неприятный запах и плесень. Для удаления отложений и очистки внутренних частей устройства регулярно (не реже одного раза в месяц) проводите профилактическую промывку.



См. раздел «Очистка барабана».

### 13.6 Очистка барабана

Барабан следует регулярно проверять, чтобы предотвратить накопление нежелательный осадок.

Инородные тела в белье или отложения железа в воде могут привести к образованию ржавчины в барабане.

Очистите барабан специальным средством для очистки нержавеющей стали.



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

Для тщательной очистки:

1. Достаньте белье из барабана.
2. Запустите программу «Хлопок» с самой высокой температурой.
3. Добавьте в пустой барабан небольшое количество моющего средства, чтобы смыть остатки грязи.



Время от времени после окончания цикла на дисплее может появляться символ . Это рекомендация выполнить «очистку барабана». Символ исчезнет после очистки барабана.

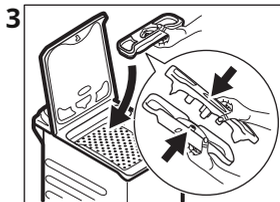
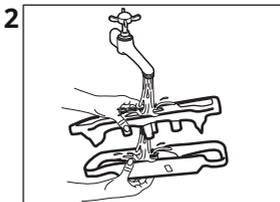
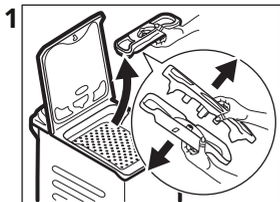
### 13.7 Прокладка крышки

Регулярно осматривайте уплотнение и удалите посторонние предметы изнутри. При необходимости очистите его кремовым чистящим средством на основе аммиака, стараясь не поцарапать поверхность.

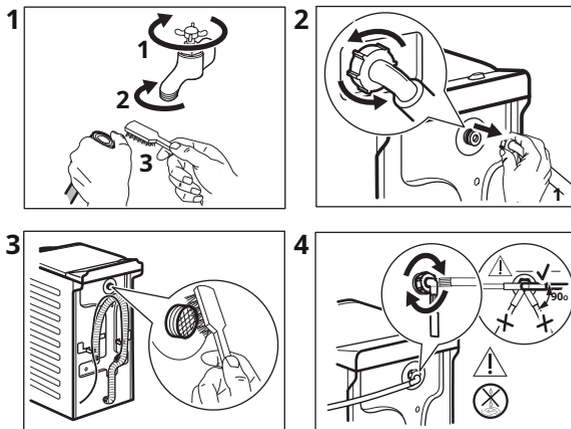


Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

### 13.8 Очистка дозатора моющих средств



## 13.9 Очистка наливного шланга и фильтра в клапане



## 13.10 Очистка сливного фильтра

Регулярно проверяйте фильтр сливного насоса и держите его в чистоте.

Очистите сливной насос, если:

- Устройство не откачивает воду.
- Барабан не вращается.
- Устройство издает необычные звуки из-за заблокированного насоса.
- опорожнение.
- Код появляется на дисплее.

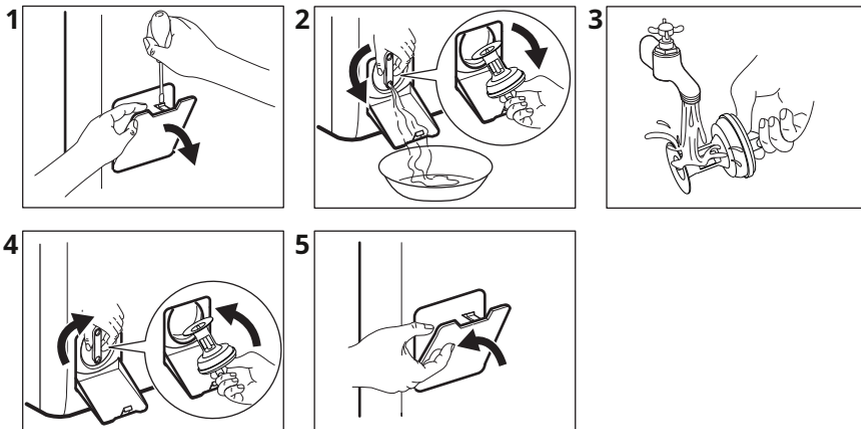
тревога E20

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Выньте вилку из розетки.
- Не чистите сливной насос, если вода в устройстве горячая.  
Подождите, пока вода остынет.
- Не снимайте фильтр во время работы устройства.
- Медленно и осторожно отвинчивайте фильтр, пока вода не перестанет вытекать. После слива воды можно полностью открутите фильтр.

**Рекомендуется иметь под рукой тряпку, чтобы вытирать воду, вытекающую при отвинчивании фильтра.**

Очистите насос согласно следующей процедуре:



### 13.11 Аварийный слив воды

Если агрегат не сливает воду, выполните ту же процедуру, которая описана в разделе «Очистка сливного насоса». При необходимости очистите насос.

После слива воды в аварийном порядке перезапустите дренажную систему:

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

### 13.12 Меры предосторожности во время мороза

Если устройство установлено в месте, где температура может достигать или опускаться ниже 0°C,

удалите остатки воды из наливного шланга и сливного насоса.

- 1.Отключите шнур питания от электрической розетки.
- 2.Закройте водопроводный кран.
- 3.Поместите два конца наливного шланга в бак и подождите, пока вода не стечет из шланга.
- 4.Очистите сливной насос. Перейдите к процедуре аварийного опорожнения.
- 5.Когда сливной насос опустеет, присоедините наливной шланг.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Прежде чем перезапустить устройство, убедитесь, что температура выше 0°C. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные низкими температурами.

## 14.РЕШЕНИЕ ДВНИ ПРОБЛЕМА ИЕ ОВ

#### ПРЕДУПРЕЖДЕН Э!

См. главу о [Способы](#) безопасности.

#### 14.1 Коды аварийных сигналов и возможные неисправности

Устройство не запускается или перестает работать во время работы. Сначала попытайтесь найти решение проблемы (см. таблицы).



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Прежде чем выполнять какие-либо действия, выключите устройство.

В случае возникновения некоторых неисправностей на дисплее появляется код

неисправности, а кнопка может непрерывно мигать. Старт/Пауза  :

Проблема	Возможное решение
<b>E10</b> Устройство не наполняется водой должным образом.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что водопроводный кран открыт.</li><li>• Убедитесь, что давление воды не слишком низкое. Для этого обратитесь в местную компанию по водоснабжению.</li><li>• Убедитесь, что водопроводный кран не засорен.</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 чисты. См. главу «Техническое обслуживание и очистка».</li></ul>
<b>E20</b> Прибор не сливает воду.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Убедитесь, что сифон умывальника чист.</li><li>• Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не сдавлен.</li><li>• Убедитесь, что сливной фильтр чист. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и чистка».</li><li>• Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно.</li><li>• Если установлена программа без фазы слива, выберите программу слива.</li><li>• Если была установлена опция, при которой в конце концов в барабане остается вода, выберите программу слива.</li></ul>
<b>E91</b> 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 неисправности появится снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li></ul>
<b>Eh0</b> Электропитание нестабильно.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Подождите, пока электропитание стабилизируется.</li></ul>
<b>EFO</b> Сработала защита от наводнений.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Отключите устройство и закройте водопроводный кран. Пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр.</li></ul>

Если на дисплее появятся другие коды сигналов тревоги, 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.

Проблема	Возможное решение
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что шнур питания подключен к розетке.</li> <li>• Убедитесь, что крышка машины и дверца барабана закрыты.</li> <li>• Убедитесь, что предохранитель в блоке предохранителей исправен.</li> </ul>
Устройство наполняется водой и тут же откачивает воду.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, не была ли нажата кнопка «Старт/Пауза» .</li> <li>• Если вы выбрали отсрочку старта, отмените ее или дождитесь завершения обратного отсчета.</li> <li>• Деактивируйте защиту от детей, если она активирована.</li> <li>• Убедитесь, что диск установлен на выбранную программу.</li> </ul>
Фаза отжима не начинается или цикл стирки длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Установите программу центрифугирования.</li> <li>• Убедитесь, что сливной фильтр чист. При необходимости очистите фильтр. См. «Техническое обслуживание и чистка».</li> <li>• Вручную поместите белье в барабан и повторите тест отжима. Причиной проблемы могло стать неправильное распределение белья.</li> </ul>
Вода течет на пол.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что соединения водяного шланга затянуты, и проверьте отсутствие утечек.</li> <li>• Проверьте, не повреждены ли шланги подачи и слива воды.</li> <li>• Убедитесь, что используется правильное моющее средство и в правильном количестве.</li> </ul>
Крышку устройства невозможно открыть.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проверьте, выбрана ли программа стирки, в результате которой в барабане остается вода.</li> <li>• Проверьте, завершилась ли программа стирки.</li> <li>• Если в барабане осталась вода, выберите программу «Слив» или «Отжим».</li> <li>• Проверьте, включено ли устройство.</li> <li>• Причиной проблемы мог стать сбой устройства. Пожалуйста, 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. «Инструкции по установке».</li> <li>• Убедитесь, что все упаковочные и транспортировочные замки сняты. См. «Инструкции по установке».</li> <li>• Добавьте в барабан еще белье. Возможно, в барабане недостаточно белья.</li> </ul>
Продолжительность программы увеличивается или уменьшается во время ее выполнения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Функция SensiCare System регулирует продолжительность программы в зависимости от типа и количества белья. См. «Функция определения нагрузки системы SensiCare» в главе «Ежедневное использование».</li> </ul>
Результаты стирки неудовлетворительные.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Увеличьте количество или используйте другое моющее средство.</li> <li>• Перед стиркой используйте специальные средства для удаления стойких пятен.</li> <li>• Убедитесь, что установлена правильная температура.</li> <li>• Уменьшите количество белья.</li> </ul>
Чрезмерное пенообразование в барабане во время стирки.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Уменьшите количество моющего средства.</li> </ul>

Проблема	Возможное решение
После стирки в отсеке для моющих средств остались остатки моющего средства.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Убедитесь, что заслонка находится в правильном положении.</li> <li>• Убедитесь, что вы используете дозатор моющих средств в соответствии с инструкциями данного руководства.</li> </ul>

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

Если проблема возникнет снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

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

## 15. РАБОЧИЕ ПАРАМЕТРЫ

### 15.1 Введение



На странице [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) здесь вы найдете подробную информацию о маркировке энергоэффективности.



QR-код на этикетке, прикрепленной к устройству энергетического класса, содержит ссылку на сайт с информацией о параметрах устройства из базы данных EU EPREL. Сохраните этикетку класса энергопотребления вместе с инструкцией по эксплуатации и другими документами, входящими в комплект поставки устройства, для возможного использования в будущем.

Эту информацию также можно найти в базе данных EPREL по ссылке <https://eprel.ec.europa.eu> и предоставлении названия модели и номера продукта, которые указаны на паспортной табличке устройства. Информацию о расположении фирменной таблички можно найти в главе «Описание устройства».

### 15.2 Легенда

<b>кг</b>	Погрузочный вес.	<b>Г:ММ</b>	Продолжительность программы.
<b>кВтч</b>	Потребление энергии.	<b>°C</b>	Температура стирки.
<b>литры</b>	Потребление воды.	<b>об/мин</b>	Скорость отжима.
<b>%</b>	Влажность после окончания фазы отжима. Чем выше скорость отжима, тем выше уровень шума и тем ниже уровень влажности белья.		



Значения и продолжительность программы могут меняться в зависимости от различных факторов (например, температуры в помещении, температуры и давления воды, размера загрузки и типа стирки, напряжения электросети), а также от любых изменений настроек программы по умолчанию.

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

Программа Эко 40-60	кг	кВтч	литры	Г:ММ	%	°C	об/мин/ мин1)
Полная нагрузка	6	0,940	47	3:17	53	47	1151
Полунагруженный	3	0,518	37	2:35	53	39	1151
Одна четверть из дунку	1,5	0,260	29	2:35	55	25	1151

1) Максимальная скорость отжима.

#### Энергопотребление в разных режимах

Выключенный режим (Вт)	Режим ожидания (Вт)	Режим задержки начать про- грамм (Вт)
0,48	0,48	4.00

Время перехода в режим выключения/ожидания составляет максимум 15 минут.

### 15.4 Часто используемые программы



Эти значения предназначены только для иллюстративных целей.

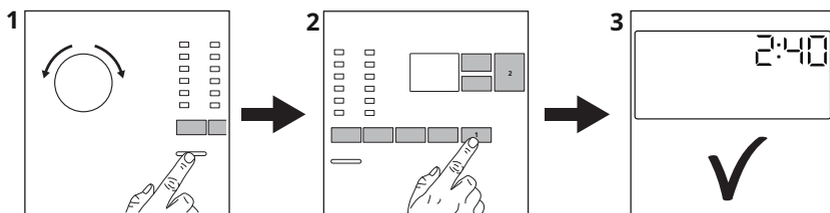
Программа	кг	кВтч	литры	Г:ММ	%	°C	об/мин/ мин1)
Хлопок <sup>2)</sup> 90°C	6	2,60	85	3:25	53	85	1200
Хлопок 60°C	6	1,85	85	3:25	53	55	1200
Хлопок 20 <sup>3)</sup> 20°C	6	0,40	85	2:45	53	20	1200

Программа	кг	кВтч	литры	Г:ММ	%	°С	об/мин/ мин1)
Синтетика 40°С	3	0,65	55	2:10	35	40	1200
Нежный <sup>4)</sup> 30°С	2	0,35	50	1:00	35	тридцать	1200
Шерсть 30°С	1	0,20	35	1:10	тридцать	тридцать	1200

- 1) Индикатор скорости отжима.
- 2) Программа предназначена для стирки сильнозагрязненных тканей.
- 3) Подходит для стирки слабозагрязненных хлопчатобумажных, синтетических и смешанных тканей.
- 4) Он также хорошо подходит для быстрой стирки слабозагрязненных тканей.

## 16. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

### 16.1 Ежедневное использование



Вставьте вилку шнура питания в электрическую розетку.

Откройте водопроводный кран.

Положите в стирку.

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

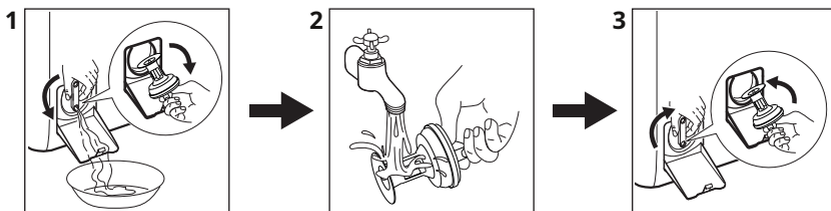
1. нажать на кнопку **Вкл выкл**, чтобы включить устройство. Поверните ручку выбора программ, чтобы установить нужную программу.

2. Выберите нужные опции (1) с помощью соответствующих сенсорных кнопок. Чтобы запустить программу, нажмите кнопку **Старт/Пауза**  (2).

3. Устройство запустится. По окончании программы выньте белье.

нажать на кнопку **Вкл выкл**, чтобы выключить устройство.

## 16.2 Очистка фильтра сливного насоса



Регулярно очищайте фильтр, особенно при появлении на дисплее кода тревоги. **E20**.

## 16.3 Программы

Программы	Партия	Описание продукта
<b>Эко 40-60</b>	6 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. Умеренно грязный.
<b>Хлопок</b>	6 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани.
<b>Синтетика</b>	3 кг	Синтетические или смешанные ткани.
<b>Нежный</b>	2 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и полиэстер.
<b>Быстро 14 мин.</b>	1,5 кг	Вещи из хлопка и синтетики, слегка загрязненные или ношенные один раз.
<b>полоскание</b>	6 кг	Все ткани, кроме шерстяных и очень деликатных. Программа для полоскания и отжима белья.
<b>Отжим/Слив ух ты</b>	6 кг	Все ткани, кроме шерстяных и очень деликатных. Программа, позволяющая отжать белье и слить воду.
<b>Противоаллергический</b>	6 кг	Белые хлопковые вещи. Эта программа помогает удалить микробы и бактерии.
<b>Детская одежда</b>	2 кг	Бережная программа, предназначенная для детской одежды.
 <b>Шелк</b>	1 кг	Специальная программа для стирки шелковых и смешанных синтетических тканей.
 <b>Шерсть</b>	1 кг	Деликатные и шерстяные ткани, которые можно стирать в машине или вручную.
<b>Виды спорта</b>	3 кг	Виды спорта.
 <b>Открытый</b>	2 кг <b>1)</b> 1 кг <b>2)</b>	Современная спортивная одежда.
<b>джинсовая ткань</b>	2 кг	Джинсовая одежда.

1) Программа стирки.

2) Программа стирки я фаза пропитки нация.

## 17. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы, отмеченные этим  символом, необходимо утилизировать. Поместите упаковку устройства в соответствующий контейнер для переработки. Следует проявлять осторожность при переработке отходов электрического и электронного оборудования для защиты окружающей среды и здоровья человека.

Маркированные устройства нельзя выбрасывать.  символ вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, верните изделие на местный пункт переработки или свяжитесь с соответствующими муниципальными властями.



**electrolux.com**

135993211-A-462023



**CE**