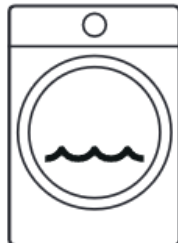


electrolux.com/register

RU Руководство пользователя | Стиральная машина

EW6F3414UE



Добро пожаловать пользователям Electrolux! Благодарим вас за выбор нашего устройства.



советы, брошюры, информация по устранению неполадок, ремонту и техническому обслуживанию: www.electrolux.com/support

Мы оставляем за собой право вносить изменения.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	2
2. ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
3. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.....	6
4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.....	7
5. УСТАНОВКА.....	7
6. АКСЕССУАРЫ.....	11
7. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	11
8. ДИСК И КНОПКИ ВЫБОРА.....	13
9. ПРОГРАММЫ.....	16
10. НАСТРОЙКИ.....	20
11. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ.....	21
12. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ.....	21
13. СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ.....	26
14. ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	27
15. ВЕАОСИНГ.....	33
16. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕННОСТИ.....	36
КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО.....	17
18. УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ.....	38
	39

1. ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Пожалуйста, внимательно прочтайте прилагаемое руководство перед установкой и использованием устройства.

Производитель не несет ответственности за травмы или материальный ущерб, возникшие в результате несоблюдения требований по установке или использованию. Храните руководство пользователя в безопасном и доступном месте, чтобы вы могли обращаться к нему при необходимости.

1.1 Безопасность детей и уязвимых людей • Дети в возрасте не менее 8 лет и старше, имеющие ограничения

Лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с ограниченным опытом и знаниями не могут использовать это устройство.

2 ЭСТОНИЯ

использовать устройство под наблюдением или если они прошли обучение безопасному использованию устройства и понимают связанные с этим опасности.

- Дети в возрасте от 3 до 8 лет с тяжелыми или тяжелыми формами заболевания. людей с ограниченными возможностями следует держать подальше от устройства, за исключением случаев, когда за ними можно постоянно наблюдать.
- Детей в возрасте до 3 лет следует держать подальше от устройства, если взрослый не следит за их деятельностью.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с устройством.
- Храните упаковочный материал в недоступном для детей и утилизируйте его правильно.
- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.
- Не подпускайте детей и домашних животных к устройству, когда оно дверькрыта.
- Если устройство оснащено устройством безопасности для детей, оно должно включаться выключатель.
- Дети не должны чистить устройство без присмотра.

выполнять операции по техническому обслуживанию.

1.2 Общие правила безопасности • Этот прибор предназначен только для стирки белья, которое можно стирать в домашних условиях.

для стирки. • Этот прибор предназначен для домашнего использования.

в помещении. • Это устройство можно использовать в офисах, гостиницах.

в комнатах для гостей, гостиницах типа «ночлег и завтрак», фермерских домах и других подобных помещениях при условии, что такое использование не превышает (среднего)

бытовые потребительские нагрузки. • Не изменяйте технические характеристики устройства. • Максимальная загрузка устройства – 10 кг. Не превышайте максимальное количество, указанное для каждой программы стирки (см. раздел «Программы»).

- Полезное давление воды на входе в систему водоснабжения. в точке входа должно находиться в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 10 бар (1,0 МПа).

ЭСТОНИЯЗ

- Вентиляционные отверстия внизу нельзя закрывать ковром, ковриком или заблокируйте другим подобным материалом. • При подключении устройства к водопроводу необходимо использовать новые, поставляемые шланги в сборе или новые шланги в сборе, полученные в авторизованном сервисном центре.
- Не используйте старые комплекты шлангов. • Если шнур питания поврежден, поручите его замену производителю, его авторизованному сервисному центру или лицу с аналогичной квалификацией для обеспечения электробезопасности.
- Выключите и снимите устройство перед любым обслуживанием. вилку шнура питания из розетки. • Не используйте воду под высоким давлением для очистки устройства паровой распылитель. • Очищайте устройство влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивы, чистящие средства, растворители или металлические предметы.

2. ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка



Установка должна соответствовать применимым местным нормам.

- Снимите все упаковочные и транспортировочные болты, включая резиновую щетку с пластиковой прокладкой.
- Храните транспортировочные болты в надежном месте. Если устройство необходимо переместить в другое место, необходимо использовать транспортировочные болты для фиксации барабана на месте во избежание повреждения устройства.
- Поскольку устройство тяжелое, будьте осторожны при его перемещении. Используйте рабочие перчатки и закрытую обувь.
- Следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к устройству.
- Поврежденное устройство нельзя устанавливать или использовать.
- Не размещайте устройство в местах, где температура ниже 0 °C или где оно подвергается воздействию наружного воздуха.

- Пол под устройством должен быть ровным, устойчивым, термостойким и чистым.
- Обеспечьте циркуляцию воздуха между устройством и полом.
- Устанавливая устройство на постоянной основе, используйте уровень, чтобы убедиться в его идеальной ровности. В противном случае поднимите или опустите опорные ножки.
- Не устанавливайте устройство над сливом в полу.
- Не допускайте попадания воды на устройство и не подвергайте его воздействию чрезмерной влаги.
- Не устанавливайте прибор там, где дверца не может быть полностью открыта.
- Не ставьте под прибор емкости для сбора пролитой жидкости. Более подробную информацию о подходящих аксессуарах вы можете получить в авторизованном сервисном центре.

2.2 Электрическое подключение

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Опасность пожара и поражения электрическим током.

- **ВНИМАНИЕ:** Данное устройство предназначено для установки/подключения к заземлению здания.
- Всегда используйте правильно установленную электрически безопасную розетку.
- Убедитесь, что электрические данные на табличке технических данных соответствуют характеристикам вашей локальной сети.
- Не используйте несколько вилок или удлинительных кабелей.
- Убедитесь, что вы не повредили вилку или шнур питания. Если необходимо заменить кабель питания устройства, обратитесь в наш сервисный центр.
- Подключайте вилку шнура питания к розетке только после завершения установки. Убедитесь, что вилка питания остается доступной после установки.
- Не прикасайтесь к шнуру питания или вилке мокрыми руками.
- Отключая устройство от сети, не тяните за шнур питания. Всегда беритесь за вилку.

2.3 Подключение воды

- Температура поступающей воды не должна превышать 25 °C.
- Избегайте повреждения водяных шлангов.
- Перед подключением к новым или неиспользованным трубам, а также после ремонтных работ или установки новых устройств, таких как счетчики воды, дайте потоку продолжаться некоторое время, пока он не станет чистым и прозрачным.
- Проверьте герметичность во время и после первого использования.
- Не используйте удлинительный шланг, если наливной шланг слишком короткий. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены выпускного шланга.
- При распаковке устройства возможно вытекание воды из сливного шланга. Это связано с заводскими испытаниями устройства водой.
- Сливной шланг можно удлинить максимум на 400 см. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для получения другого сливного шланга и удлинителя.
- После установки убедитесь, что доступ к крану обеспечен.

2.4 Использование

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Опасность травм, поражения электрическим током, возгорания, ожогов или повреждения устройства!

- Следуйте инструкциям по безопасности на упаковке моющего средства.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся или легковоспламеняющиеся предметы внутри, рядом или сверху устройства.
- Не стирайте в машине одежду, промасленную, жирную или загрязненную смазочными материалами. Это может привести к повреждению резиновых частей стиральной машины. Такие вещи следует стирать вручную, прежде чем положить их в машину.
- Не прикасайтесь к стеклянной дверце во время работы программы. Стекло может нагреться.
- Все металлические предметы необходимо снять с одежды.

2.5 Техническое обслуживание

- Обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта устройства. Используйте только оригинальные запасные части.
- Обратите внимание, что ремонт устройства самостоятельно или с привлечением неквалифицированного лица может поставить под угрозу безопасность устройства и привести к аннулированию гарантии.
- Следующие запасные части будут доступны в течение 10 лет после прекращения производства модели: двигатели и щетки двигателя, двигатель и барабанная трансмиссия, насосы, амортизаторы и пружины, стиральный барабан, рама барабана и соответствующие шарикоподшипники, нагреватели и нагревательные элементы, трубы и сопутствующие аксессуары,

включая шланги, клапаны, фильтры и гидрошпонки, печатные платы, электронные дисплеи, реле давления, термостаты и датчики, программное обеспечение и встроенное ПО, включая сконфигурированное программное обеспечение, дверь, дверные петли и уплотнения, другие уплотнения, дверь

запорный механизм, пластиковые аксессуары, такие как дозаторы моющих средств. Обратите внимание, что некоторые детали доступны только авторизованным ремонтникам и что некоторые детали могут подходить не ко всем моделям.

- Информация о лампах в этом устройстве и запасных лампах, продаваемых отдельно:

ЭСТОНИЯ

Эти лампы также выдерживают самые экстремальные условия эксплуатации бытовой техники дома, такие как температура, вибрация, влажность, или предназначены для передачи информации о рабочем состоянии прибора. Они не предназначены для использования в других целях и не подходят для использования внутри помещений.

для освещения.

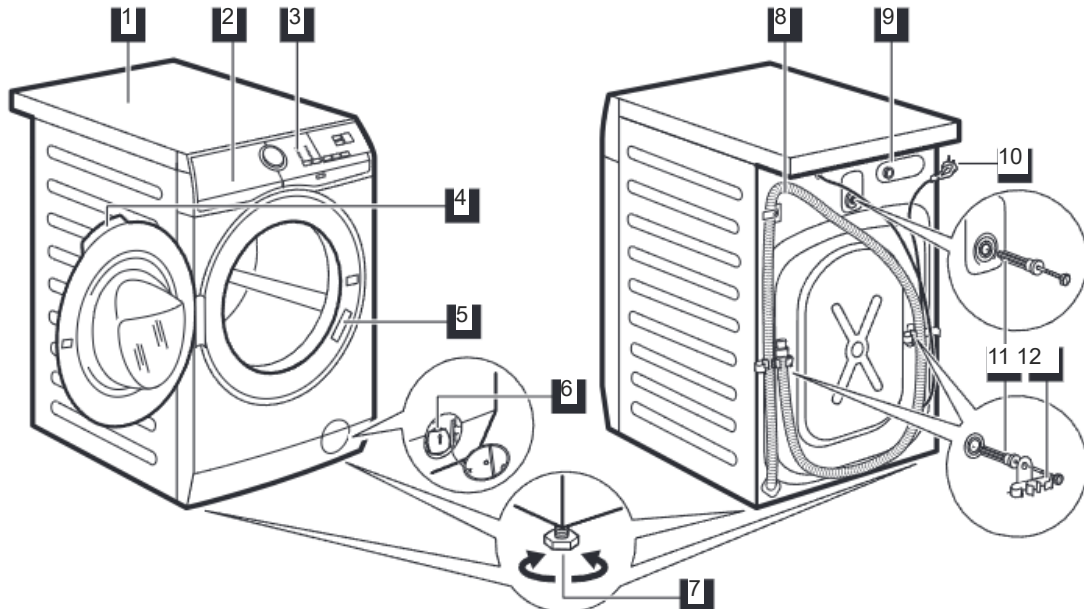
2.6 Управление отходами

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Риск травмы или удушья.

- Отключите устройство от электросети и водоснабжения.
- Перережьте шнур питания рядом с устройством и выбросьте его.
- Снимите дверную ручку, чтобы дети или домашние животные не оказались зажатыми в барабане.
- Утилизируйте устройство в соответствии с местными правилами утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE).

3. ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

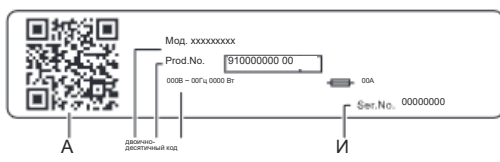
3.1 Обзор устройства



1 Рабочая поверхность 2
Дозатор моющего средства
3 Панель управления 4
Дверная ручка 5 Табличка с
техническими данными 6
Фильтр сливного насоса 7
Ножки для выравнивания
устройства

8 Сливной шланг 9
Соединение впускного
шланга 10 Кабель питания

11 Транспортировочные
болты 12 Опора шланга



Информация на паспортной табличке:

- A. КР-КУД
- B. Mudeli nimi
- C. Номер продукта
- D. Электрические классификации
- E. Серийный номер

Отсканируйте QR-код на устройстве, чтобы зарегистрировать продукт и получить от него максимальную пользу.

- Доступ к сведениям о вашем устройстве, документации и статьям о том, как использовать лучшие функции (руководство также доступно на сайте Electrolux.com/manuals)
- Получите советы по использованию, информацию по устранению неполадок, информацию по техническому обслуживанию и ремонту (также доступно на сайте Electrolux.com/support).
- Приобретайте аксессуары, расходные материалы и оригинальные запчасти для вашего прибора (также можно приобрести на сайте Electrolux.com/shop)

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размеры	Ширина/высота/общая глубина	59,7 см/84,7 см/65,8 см
Электрическое подключение	Частота защиты по общей мощности по напряжению	230 В 2100 Вт 10 А 50 Гц
Уровень защиты от доступа твердых частиц и влаги обеспечивается защитным кожухом, за исключением случаев, когда низковольтное оборудование не имеет защиты от влаги.		IPX4
Давление воды	Минимум Максимум	0,5 бар (0,05 МПа) 10 бар (1,0 МПа)
Водоснабжение 1)		Холодная вода
Максимальное количество	Хлопок	10 кг
Скорость вращения	Максимальная скорость отжима	1351 об/мин

1) Подсоедините наливной шланг к крану с резьбой 3/4 дюйма.

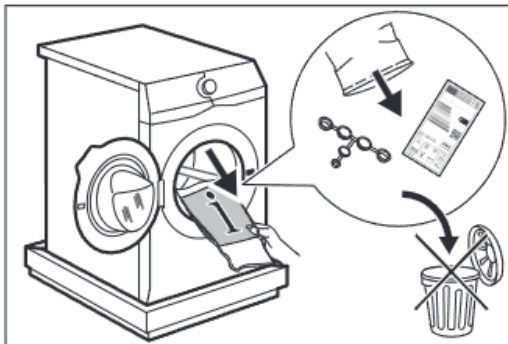
5. УСТАНОВКА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. главы
по технике безопасности.

ЭСТОНИЯ7

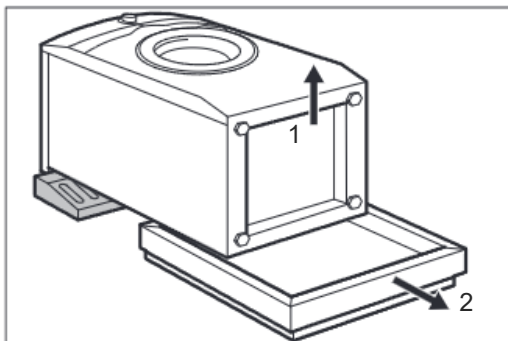
5.1 Распаковка

- Откройте дверь. Удалите все предметы из барабана.



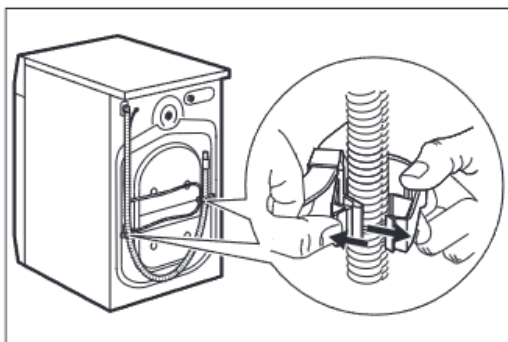
Аксессуары, поставляемые с устройством, могут отличаться в зависимости от модели.

- Положите упаковочный элемент на пол за устройством, а затем аккуратно положите на него устройство задней стороной. Снимите полиэтиловую защиту снизу.



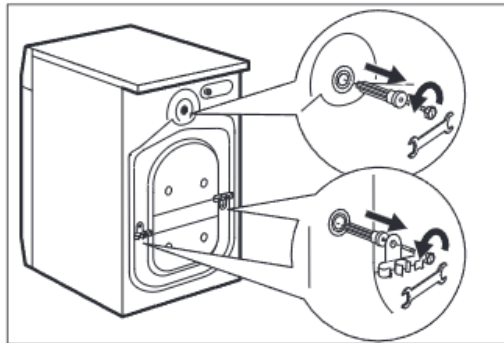
ОСТОРОЖНОСТЬ! Не кладите стиральную машину лицевой стороной вниз.

- Верните устройство в вертикальное положение. Отсоедините кабель питания и сливной шланг от держателей шлангов.



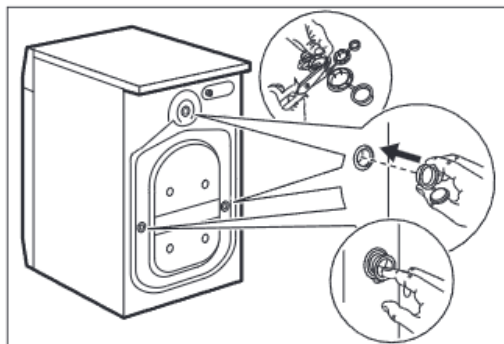
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Возможно, вы увидите, как из сливного шланга вытекает вода: Это связано с тем, что устройство прошло заводское тестирование.

- Снимите три транспортных болта и вытащите пластиковые прокладки.



Рекомендуется сохранить упаковку и транспортировочные болты для возможной последующей транспортировки.

- Вставьте в отверстия пластиковые заглушки, которые вы найдете в пакете, прилагаемом к руководству пользователя.



5.2 Информация по установке

Установка и выравнивание
Отрегулируйте положение устройства, чтобы избежать вибрации, шума и движений во время работы устройства.

- Установите устройство на ровный и твердый пол. Устройство должно быть ровным и устойчивым. Убедитесь, что машина не касается стены или кухонных шкафов, и убедитесь, что воздух может свободно циркулировать вокруг машины.

2. Ослабьте или затяните опорные ножки для обеспечения равновесия. Все опорные ножки должны плотно прилегать к полу.

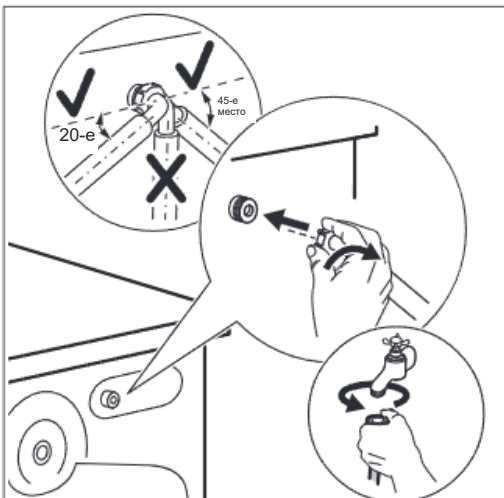
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Для регулировки баланса не подкладывайте картон, дерево или другие подобные материалы под опорные ножки устройства.

Впускные шланги

ОСТОРОЖНОСТЬ! Убедитесь, что шланги целы и соединения не протекают. Не используйте удлинительный шланг, если наливной шланг слишком короткий.
Впускной шланг

обратитесь в сервисный центр для получения информации о замене.

1. При необходимости подсоедините наливной шланг к задней части устройства. Обычно он уже установлен на заводе.



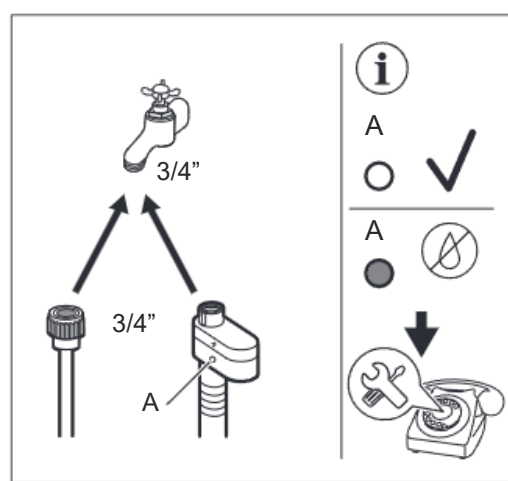
2. Расположите шланг слева или справа, в зависимости от расположения водопроводного крана.

Заборный шланг не должен находиться в вертикальном положении.

3. При необходимости ослабьте кольцевую гайку, чтобы добиться правильного положения.

4. Подсоедините наливной шланг с резьбой 3/4 дюйма к крану холодной воды. 5. Некоторые модели могут содержать воду.

наливной шланг с запорным устройством. Это устройство предотвращает протечки воды из-за естественного старения шланга. Сектор в окне обозначает эту ошибку А. Если это произошло, закройте водопроводный кран и обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены шланга.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!
Температура поступающей воды
не должна превышать 25 °C.

Слив воды Сливной шланг следует располагать на высоте не менее 60 см и не более 100 см.



Сливной шланг можно удлинить максимум на 400 см. Чтобы приобрести еще один сливной шланг и удлинитель, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Убедитесь, что сливной шланг образует петлю, которая предотвращает попадание частиц из устройства в раковину.

Подсоедините сливной шланг к сливной трубе и закрепите его хомутом. Убедитесь, что сливной шланг образует петлю, которая предотвращает попадание частиц из устройства в раковину.

Вставьте шланг прямо во встроенную сливную трубу на стене помещения и закрепите его хомутом.

Без пластиковой направляющей для шланга, к сливу раковины – подсоедините сливной шланг к сливу раковины и закрепите его хомутом.

Сливной шланг можно согнуть в U-образной форме и разместить вокруг пластиковой направляющей. На краю раковины – прикрепите направляющую к водопроводному крану или стене.

ЭСТОНИЯ9



Убедитесь, что пластиковая направляющая не смещается при опорожнении устройства и что конец сливного шланга не опущен в воду. Черная вода может попасть обратно в устройство. Приобретайте расходные материалы у официального поставщика.

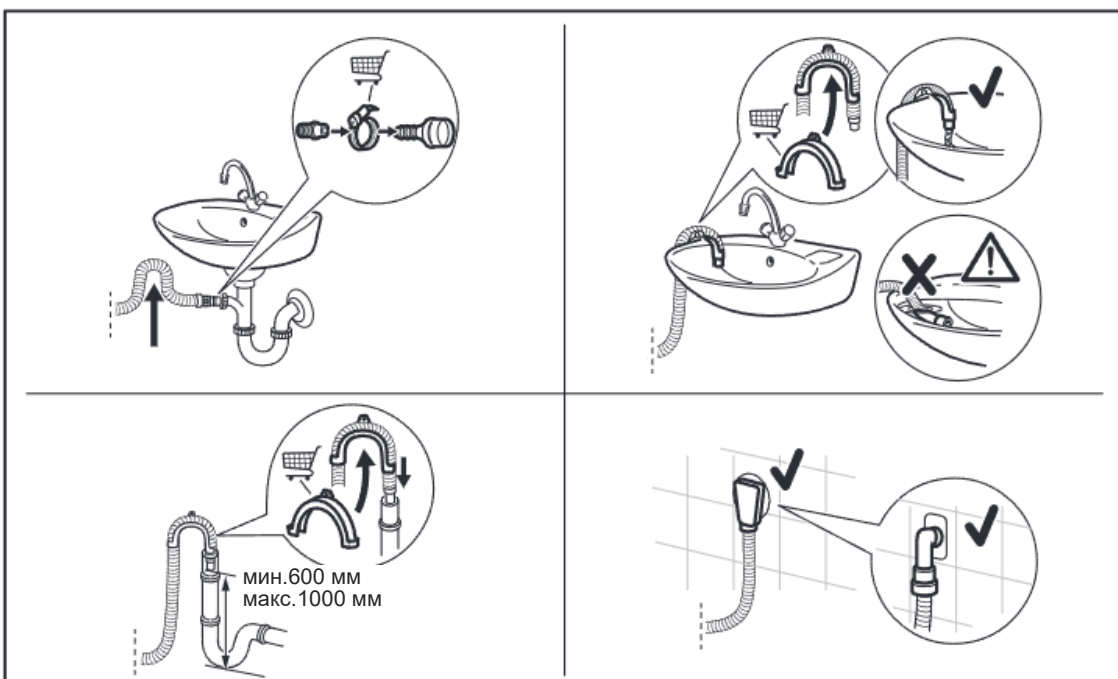


Конец сливного шланга всегда должен иметь вентиляцию, т.е. внутренний диаметр сливной трубы (мин. 38 мм – мин. 1,5 дюйма) должен совпадать с диаметром сливного шланга.

больше внешнего диаметра.

Вентилируемый стояк — вставьте сливной шланг непосредственно в слив или стояк.

Сливной шланг можно подключить разными способами:

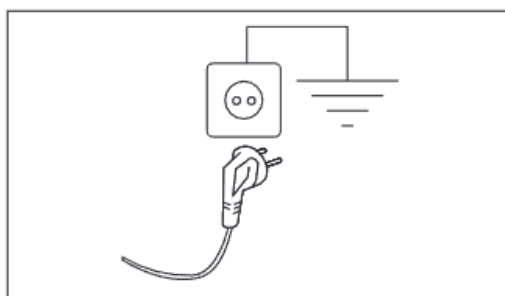


(*) Возможны изменения без предварительного уведомления.

5.3 Электрическое подключение

После завершения монтажных работ можно подключить шнур питания к розетке. Необходимые электрические параметры можно найти на паспортной табличке на внутренней стороне дверцы устройства и в разделе «Технические данные». Убедитесь, что они соответствуют характеристикам вашего источника питания. Убедитесь, что ваша домашняя электрическая сеть выдерживает максимальную нагрузку; также примите во внимание другие используемые устройства.

Подключите устройство к заземленной розетке.



После установки устройства необходимо обеспечить легкий доступ к кабелю питания.

Для выполнения электромонтажных работ, связанных с устройством, обратитесь в нашу авторизованную службу поддержки клиентов.

Производитель не несет ответственности за любой ущерб или травмы, вызванные несоблюдением вышеуказанных мер безопасности.

6. АКСЕССУАРЫ

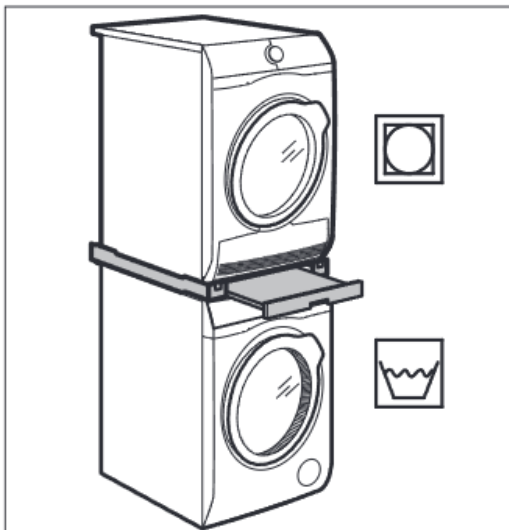
6.1 Комплект крепежных пластин

Если вы устанавливаете прибор на постамент, не поставляемый компанией AEG, закрепите его с помощью крепежных пластин.

Внимательно прочтите инструкцию, прилагаемую к аксессуару.

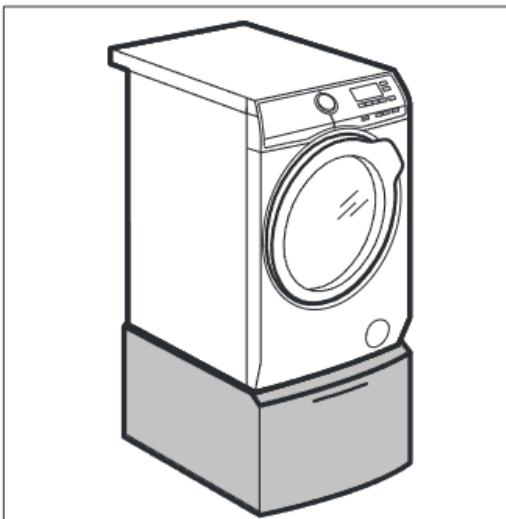
6.2 Комплект для монтажа на башне

Сушильную машину можно установить на стиральную машину только в том случае, если вы используете правильный комплект для вертикального монтажа.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не устанавливайте сушильную машину под стиральную машину. Убедитесь, что комплект для монтажа на вышке подходит, проверив глубину установки вашего оборудования.

6.3 Основание с ящиком



Для поднятия устройства и облегчения загрузки и выгрузки белья. Выдвижной ящик является подходящим местом для хранения, например, полотенец, чистящих средств и т. д.

7. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

7.1 Особенности

Ваша новая стиральная машина отвечает всем современным требованиям по эффективному расходу и использованию воды, энергии и моющих средств, а также экономичному уходу за одеждой.

- Система SensiCare определяет вес белья в течение 30 секунд и выбирает продолжительность программы. Программа стирки корректируется в зависимости от количества белья и типа ткани, расходуя время, энергию и воду ровно столько, сколько необходимо. Дополнительный

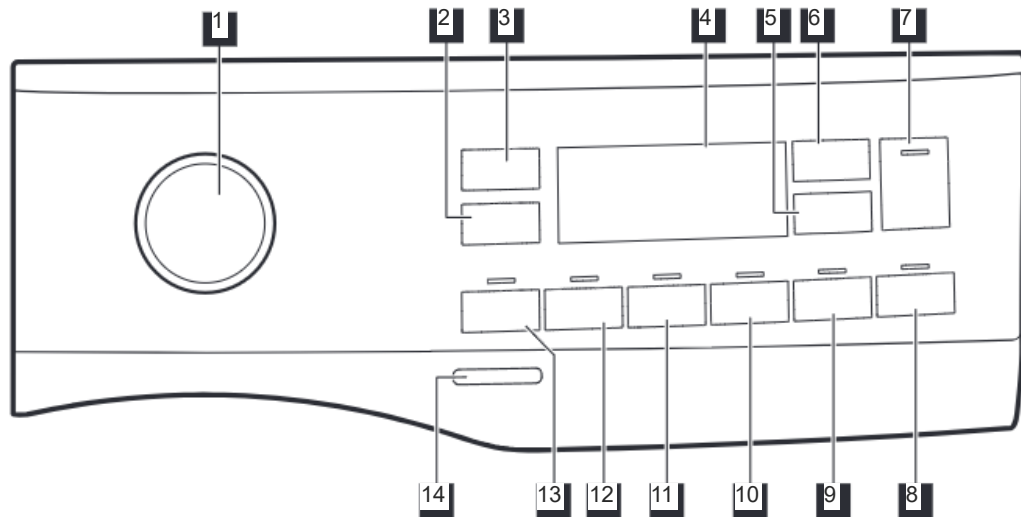
дополнительную информацию см. в разделе «Обнаружение загрузки SensiCare».

- Ящик UniversalDose с отделением для каждого типа моющего средства, включая отделение для PODS®, оснащен системой, которая позволяет оптимально распределять и смешивать моющее средство после каждого цикла.

расторвать остатки моющего средства. • Благодаря опции Soft Plus кондиционер для белья равномерно и тщательно проникает в волокна ткани, обеспечивая тем самым идеальную мягкость одежды.

ЭСТОНИЯ11

7.2 Описание панели управления

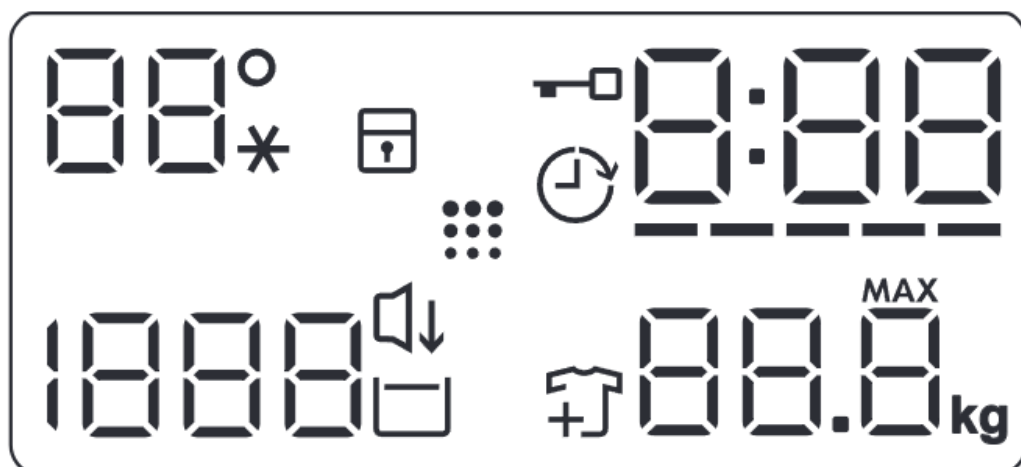


1 Кнопка программы 2 Сенсорная кнопка выбора опции уменьшения отжима 3 Темп. сенсорная кнопка

4 Дисплей 5 Сенсорная кнопка «Отложенный старт» 6 Сенсорная кнопка «Менеджер времени» 7 Сенсорная кнопка «Старт/Пауза» 8 Сенсорная кнопка Pods®

9 Сенсорная кнопка «Легкая гладка» 10 Сенсорная кнопка «Бесшумная гладка» 11 Сенсорная кнопка «Дополнительное полоскание» 12 Сенсорная кнопка «Пятна» 13 Сенсорная кнопка «Предварительная стирка» 14 Кнопка «Вкл/Выкл»

7.3 Дисплей



	Диапазон температур: Индикатор температуры Индикатор холодной воды
	Индикатор блокировки от детей.
	Индикатор отложенного старта.
	Индикатор запертой двери.
	Цифровой индикатор может отображать: • Продолжительность программы (например,). <ul style="list-style-type: none"> • Время задержки (например, 2H). • В конце цикла (000). • Код предупреждения (например, E20). • Отображение общего количества часов работы устройства. Более подробную информацию можно найти в подразделе «Счетчик рабочего времени» раздела «Настройки».
	Индикатор уровня шкалы менеджера времени.
	Индикатор максимальной нагрузки. MAX Мигает, когда количество белья превышает максимальное количество, разрешенное для выбранной программы.
	Индикатор нагрузки. Загорается на начальном этапе стирки, когда пользователь еще может остановить машину и при необходимости добавить еще белье.
	Индикатор очистки барабана. Дополнительную информацию см. в разделе «Очистка барабана» главы «Уход и чистка».
	Тихий индикатор.
	Индикатор остановки полоскания.
	Область отжима: индикатор скорости отжима. Индикатор функции отсутствия отжима. Цикл отжима выключен.

8. ДИСК И КНОПКИ ВЫБОРА

8.1 Введение



Опции/функции доступны не для всех программ стирки. Совместимость опций/функций и программ проверьте в разделе

«Программная таблица». Опции/функции также могут быть взаимоисключающими; в этом случае устройство не позволяет выбрать несовместимые опции/функции.

8.2 Вкл/Выкл

Нажмите эту кнопку на несколько секунд, чтобы включить или выключить устройство. При включении и выключении устройства слышны два разных звука. Поскольку функция режима ожидания автоматически отключает устройство через несколько минут для экономии энергии, вам необходимо включить его снова.

Подробную информацию см. в разделе «Режим ожидания» главы «Ежедневное использование».

ЭСТОНИЯ13

8.3 Темп.

При выборе программы стирки устройство автоматически рекомендует температуру по умолчанию. Касайтесь этой кнопки несколько раз, пока не отобразится желаемая температура. Если на экране появляются индикаторы, прибор не нагревает воду.



Эта опция может увеличить продолжительность программы.

8.4 Вращение

При настройке программы устройство автоматически выбирает скорость вращения по умолчанию. На экране отображаются только скорости отжима, доступные для заданной программы. Дополнительные функции отжима:

- Функция без отжима.

Загорается соответствующий индикатор. Выберите эту функцию, чтобы отключить все циклы отжима. Прибор выполняет только цикл слива выбранной программы стирки. Выбирайте эту функцию для очень деликатных тканей. Для некоторых программ стирки в цикле полоскания используется больше воды.

- **Функция остановки полоскания.**
Загорается соответствующий индикатор.
Окончательное вращение не выполняется. Вода после последнего полоскания остается в барабане, чтобы одежда не сминалась. По окончании программы стирки в барабане остается вода. Дверца остается заблокированной, а барабан регулярно вращается, чтобы одежда не мнулась. Чтобы открыть дверцу, из барабана необходимо сначала слить воду. При нажатии кнопки «Старт/Пауза» устройство выполняет цикл отжима и выпускает воду.

8.5 Предварительная стирка

С помощью этой опции в программу стирки можно добавить этап предварительной стирки.

Загорится индикатор над соответствующей сенсорной кнопкой.

Используйте эту функцию, чтобы добавить в программу стирки цикл предварительной стирки при 30°C.

Эта функция подходит для сильно загрязненного белья, особенно для песчаной, пыльной, грязной и т. д. одежды.

8.6 Пятна

Нажмите эту кнопку, чтобы добавить в программу этап удаления пятен. Загорится индикатор над соответствующей сенсорной кнопкой.

Используйте этот вариант при стирке белья с трудновыводимыми пятнами.

При установке этой опции добавьте в ячейку пятновыводитель.



Эта функция продлевает продолжительность программы.

Эта функция недоступна, если температура ниже 40 °C.

8.7 Постоянное дополнительное полоскание

С помощью этой опции вы можете добавить несколько циклов полоскания к выбранной программе стирки. Используйте его, если у кого-то аллергия на остатки стирального порошка или у кого-то чувствительная кожа.



Эта функция продлевает продолжительность программы.

Соответствующий индикатор над сенсорной кнопкой загорается и продолжает гореть в течение следующих циклов, пока опция не будет отключена.

8.8 Тихий

Нажимая эту кнопку, вы можете включать и выключать беззвучный режим.

Промежуточные и финальные отжимы выполняются более мягко, а программа завершается, когда в барабане остается вода. Таким образом, уменьшается сминание изделий.

На экране появится индикатор запертой двери.

. Дверь остается запертой. Барабан регулярно вращается, чтобы уменьшить образование складок. Дверь

Чтобы открыть барабан, необходимо сначала опорожнить его от воды.

Поскольку это очень тихая программа, ее можно использовать ночью, когда можно использовать более дешевую электроэнергию. Некоторые программы используют больше воды для полоскания.

Коснувшись кнопки «Пуск/Пауза»  выполняет устройство для одного цикла разряда.



Примерно через 18 часов устройство автоматически сливает воду из барабана.

8.9 Легкая гладка

Чтобы избежать складок, стирайте и отжимайте аккуратно.

Устройство снижает скорость отжима, расходует больше воды и подстраивает продолжительность программы под тип белья. Загорается соответствующий индикатор.

8.10 Поды®

Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить Pods®.

При включении загорается соответствующий индикатор. Следуйте инструкциям по дозировке и хранению производителя капсул с моющим средством.

Поместите максимум две таблетки моющего средства или отдельные дозы моющего средства в отделение Pods® дозатора моющих средств.

Опция остается активной для последующих циклов до тех пор, пока она не будет деактивирована и не будет выбрана с помощью установленной программы.

8.11 Отсрочка старта

С помощью этой опции вы можете перенести запуск программы на более удобное для вас время. Нажмите кнопку несколько раз, чтобы выбрать желаемое время задержки. Время увеличивается с шагом в 1 час до 20 часов.

На экране появится индикатор  и выбран время задержки. После нажатия кнопки «Старт/Пауза» машина начинает обратный отсчет, а дверца блокируется.

8.12 Менеджер времени

С помощью этой опции вы можете сократить продолжительность программы в зависимости от количества белья и степени загрязнения.

При выборе программы стирки на экране отображается ее продолжительность по умолчанию и прочерки.

Нажмите кнопку

Тайм-менеджер и др.

При необходимости сократите продолжительность программы. На дисплее отображается новая продолжительность программы, и количество черточек соответственно уменьшается:

полностью подходит для вещей средней степени загрязнения.

полный быстрый цикл для слабозагрязненных вещей.

очень короткий цикл для небольшого количества слабозагрязненных вещей (рекомендуется половина количества).

самый короткий цикл для обновления небольшого количества белья. Данная функция доступна для программ, указанных в таблице.

индикатор

----- 1)

-- 2)

- 2)

индикатор

8.13 Старт/Пауза 

Коснитесь кнопки, чтобы запустить, остановить или прервать текущую программу.



Для некоторых устройств длительность программы уменьшается без отображения прочерков.

1) Длительность по умолчанию для всех программ. 2) Эта опция Менеджера времени недоступна при температуре 90°C.

9. ПРОГРАММЫ

9.1 Программируемый

Программа Температура по умолчанию	Базовая скорость вращения Диапазон скоростей отжима (об/мин)	Максима Описание программы (Вид стирки количество степень загрязнения)
Хлопок 40 °C 90 °C – кульм	1400 (1400 – 400)	10 кг Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. Идеально подходит для обычных и сильных пятен.
Синтетика 30 °C 60 °C – холодная	1200 (1200 – 400)	4 кг Изделия из синтетических или смешанных тканей. Нормальная степень загрязнения.
Деликатное 30 °C 40 °C – холодное	800 (1200 – 400)	2 кг Для деликатных тканей, таких как акрил, вискоза, полиэстер и другие деликатные ткани, требуются смешанные ткани. Нормальное загрязнение.
Шерсть 40 °C 40 °C - холодная	1200 (1200 – 400)	1,5 кг Шерсть, которую можно стирать в машине, шерсть, которую можно стирать вручную, а также другие ткани с символом ухода «ручная стирка»1).
Быстрое 20 мин 40–30 °C	1200 (1400 – 400)	3 кг Вещи из хлопка и синтетики, слегка загрязненные или надетые всего один раз.
Смывать	1400 (1400 – 400)	10 кг Все материалы, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа для полоскания и отжима белья. Скорость отжима по умолчанию — это скорость, используемая для стирки хлопка. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа стираемого белья. При необходимости выберите функцию «Дополнительное полоскание», чтобы добавить больше полосканий. Устройство выполняет бережное полоскание и короткий отжим на низкой скорости отжима.

Программа Температура по умолчанию	Базовая скорость вращения Диапазон скоростей отжима (об/мин)	Максима Описание программы (Вид стирки количества степень загрязнения)
Отжим/Слив	1400 (1400 – 400)	10 кг Для отжима белья и опорожнения барабана. Все материалы, кроме шерсти и деликатных тканей.
Джинсы 30 °C 40 °C - холодно	800 об/мин (1200 – 400)	4 кг Специальная программа для джинсовой ткани предполагает деликатную стирку, чтобы свести к минимуму образование катышков и ворса. Для достижения наилучших результатов рекомендуется снизить нагрузку.
Спортивная одежда 30 °C 40 °C – холодно	1200 (1200 – 400)	4 кг Спортивная одежда из синтетического волокна. Эта программа предназначена для легкой стирки современной уличной спортивной одежды или спортивной одежды (гимнастика, езда на велосипеде, бег и т. д.).
Шелк 30 °C	800 об/мин (800 – 400)	0,5 кг Шелк и другие деликатные материалы, пригодные для машинной и ручной стирки. Движение барабана настолько легкое, что в устройстве можно стирать даже очень деликатные вещи. Запустите полный цикл стирки и сушки, чтобы уменьшить морщины.
Одеяло 30 °C 60 °C – холодное	800 (800 – 400)	3 кг Специальная программа для синтетических или перьево-пуховых одеял, одеял, покрывал и т. д. Используйте жидкое мягкое моющее средство, например, средство для стирки шерсти.
На улице 30 °C 40 °C – холодно	1200 (1200 – 400)	2,5 кг2) 1 кг3) Не используйте кондиционер для белья и убедитесь, что в отсеке для моющих средств нет остатков кондиционера. Для сушки верхней, технической, спортивной одежды, а также непромокаемых, дышащих и ветровок со съемной флисовой или внутренней подкладкой. Рекомендуемое количество белья – 2,5 кг. Та же программа можно использовать для восстановления водоотталкивающих свойств материала одежды со специальным водоотталкивающим верхним слоем. Чтобы выполнить цикл восстановления водоотталкивающих свойств, действуйте следующим образом.
Гигиена 60 °C	1400 (1400 – 400)	10 кг <ul style="list-style-type: none"> • Засыпьте моющее средство в отделение  • Налейте на поверхность специальное средство для восстановления водоотталкивающего слоя в отделение для умягчителя  • Уменьшите нагрузку до 1 кг. Для улучшения водоотталкивающих свойств сушите одежду в сушильной машине, выбрав программу «Сушка на открытом воздухе» (при ее наличии и если этикетка по уходу за одеждой допускает сушку в сушильной машине).

ЭСТОНИЯ17

Программа Температура по умолчанию	Базовая скорость вращения Диапазон скоростей отжима (об/мин)	Максима Описание программы (Вид стирки количество степень загрязнения)
Эко 40-60 40 °C 5)	1400 (1400 – 400)	10 кг Белый хлопок и цветной хлопок. Обычно загрязненные вещи. Потребление энергии снижается, а продолжительность программы стирки увеличивается, что обеспечивает хорошие результаты стирки.

1) Во время этого цикла барабан вращается медленно, чтобы обеспечить бережную стирку. Может показаться, что барабан вообще не вращается или вращается неправильно, но с этой программой так и должно быть.

2) Программа стирки. 3) Программа стирки и цикл водонепроницаемости. 4)
Протестировано против *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium*, *Candida albicans*,
Pseudomonas aeruginosa и бактериофага MS2 в ходе внешнего теста, проведенного
Swissatest Testmaterialien AG в 2021 году. (протокол испытаний № 202120117).

5) В соответствии с Регламентом Европейской Комиссии EC 2019/2023, эта программа при 40 °C позволяет одновременно
стирать хлопковое белье средней степени загрязнения, отмеченное для стирки при 40 °C или 60 °C, в одном цикле.



Более подробную информацию о температуре, достигаемой при стирке, продолжительности программы и других
данных вы можете найти в главе «Параметры расхода».

С точки зрения энергопотребления наиболее энергоэффективными программами обычно являются программы, в
которых используются более низкие температуры и более продолжительная продолжительность.

Совместимость функций программы

программа	шторка	отжим	автоматический отжим	отделка							
Хлопок	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Синтетика	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Деликатесы	■	■	■		■	■		■		■	
Шерсть	■	■	■					■			
Рапид 20 минут	■	■						■		■	
Смыть	■	■	■		■			■			
Отжим/Слив	■	■	3)					■			
Джинсы	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

программа



Спортивная одежда	■	■	■	■	■	■	■
Шелк	■	■				■	
Пуховое одеяло	■	■				■	
Открытый	■	■	■		■	■	■
Гигиена	■	■	■	■	■	■	■
Эко 40-60	■		■			■	■

1) Предварительная стирка и «Пятна» не могут быть выбраны одновременно. 2)
Эта функция недоступна, если температура ниже 40 °C. 3) Если вы выберете
функцию «Без отжима», машина будет сливать только воду.

Подходящее моющее средство для программ стирки.

программа	Универсальный стиральный порошок1)	Vedel pesuaine	Жидкое моющее средство для цветов.	Мягкая шерсть	Особенный
Хлопок	▲	▲	▲	--	--
Синтетика	▲	▲	▲	--	--
Деликатесы	--	--	--	▲	▲
Шерсть	--	--	--	▲	▲
Рапид 20 минут	--	▲	▲	--	--
Джинсы	--	--	▲	▲	▲
Спортивная одежда	--	▲	▲	--	--
Шелк	--	--	--	▲	▲
Пуховое одеяло	--	--	--	▲	▲
Открытый	--	--	--	▲	▲
Гигиена	▲	▲	--	--	▲
Эко 40-60	▲	▲	▲	--	--

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

▲ = рекомендуется

-- = не рекомендуется

9.2 Уход за шерстью Woolmark — Sinine



Программа стирки шерсти в данной стиральной машине одобрена компанией The Woolmark Company и позволяет стирать шерстяные изделия с пометкой «ручная стирка» при условии, что вещи стираются в соответствии с инструкциями на этикетке по уходу, следуя рекомендациям производителя стиральной машины.

Символ M1512 Woolmark является сертификационным знаком во многих странах.

10. НАСТРОЙКИ

10.1 Звуковые сигналы

Это устройство издает разные звуковые сигналы, которые вызывают срабатывание:

- При включении устройства (специальный короткий звук).
- При выключении устройства (специальный короткий звук).
- При прикосновении к кнопкам (звук щелчка).
- При неправильном выборе (3 коротких звука).
- Программа завершена (в течение 1 минуты воспроизводится звуковая дорожка).
- В случае неисправности устройства (слышны короткие звуковые сигналы в течение примерно 5 минут).

Нажмите одновременно кнопку «Предварительная стирка» и кнопку «Пятна» в течение 2 секунд, чтобы включить или выключить звуковой сигнал по окончании программы. На дисплее отображается Вкл./Выкл.



Если звуковые сигналы отключены, они все равно будут работать, если в устройстве возникнет неисправность.

10.2 Блокировка от детей

С помощью этой функции вы можете запретить детям играть с панелью управления.

Чтобы активировать/деактивировать эту опцию, удерживайте кнопку «Легкая гладь» до тех пор, пока дисплей не загорится/не погаснет.

После выключения устройства сохраняет эту опцию включенной по умолчанию.

Функцию блокировки от детей нельзя выбрать в течение нескольких секунд после того, как устройство

включение.

10.3 Счетчик рабочего времени

Все время работы устройства можно визуализировать в часах, начиная с первого включения. Это значение учитывает время работы циклов (не включает паузы, время отложенного старта). Чтобы визуализировать это значение, сделайте следующее:

1. Включите устройство, нажав кнопку «Вкл./Выкл.».
2. Поверните ручку выбора программ на любую программу (начиная с положения 1 по часовой стрелке).
3. Нажмите и удерживайте кнопку «Пятна». Дополнительное положение и несколько секунд в нажатом положении (в течение 10 секунд после включения. По прошествии 10 секунд комбинация клавиш активирует и деактивирует звуковые сигналы).
4. Через 3 секунды на дисплее отобразится общее количество часов работы устройства: например. В 1276 часов работы на дисплее отображается текст 12 в течение 2 секунд, 12 (тысячи и сотни) в течение 2 секунд и 76 (десятичные числа и единицы).



Если процедура не сработала (из-за таймаута, неправильного положения выбора программы или неправильной комбинации клавиш), выключите устройство и повторите последовательность действий с начала.

10.4 Заводские настройки

Эта функция позволяет восстановить заводские настройки по умолчанию. Выполните следующие действия, чтобы активировать эту опцию.

1. Включите устройство, нажав кнопку «Вкл/Выкл».
2. Поверните ручку выбора программ на любую программу (начиная с положения 1 по часовой стрелке).

3. Нажмите и удерживайте кнопки «Без звука» и «Легкая гладкость» в течение нескольких секунд (в течение 10 секунд после включения питания. По истечении этих 10 секунд комбинация клавиш активирует и деактивирует звуковые сигналы).

4. На экране появится примерно 5 секунд в течение.



Если процедура не сработала (из-за таймаута, неправильного положения выбора программы или неправильной комбинации клавиш), выключите устройство и повторите последовательность действий с начала.

11. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Убедитесь, что электропитание доступно и кран подачи воды открыт.

2. Налейте 2 литра воды в отделение для основной стирки кюветы для моющих средств, отмеченное значком .

Это действие включает систему разряда.

3. Насыпьте небольшое количество моющего средства в отсек, отмеченный значком .

4. Выберите и запустите программу для хлопка с самой высокой температурой, не помещая белье в барабан. При этом из барабана и внутренней части стиральной машины удаляются все возможные загрязнения.

12. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. главы по технике безопасности.

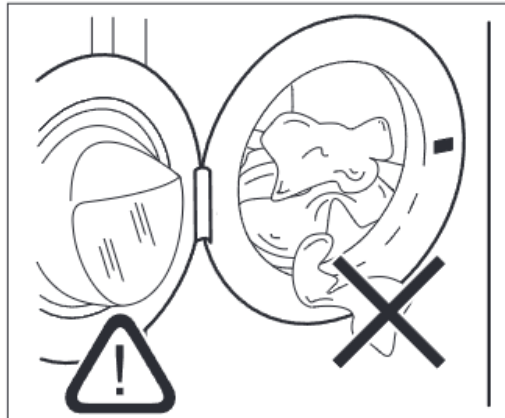
12.1 Включение устройства

1. Подключите шнур питания к розетке.

2. Стандартный кран среднего размера.

3. Нажмите кнопку включения/выключения на несколько секунд, чтобы включить устройство.

Прозвучит короткий звуковой сигнал.



12.2 Загрузка белья

1. Откройте дверцу устройства.

2. Прежде чем положить предметы в устройство, освободите карманы и разверните одежду.

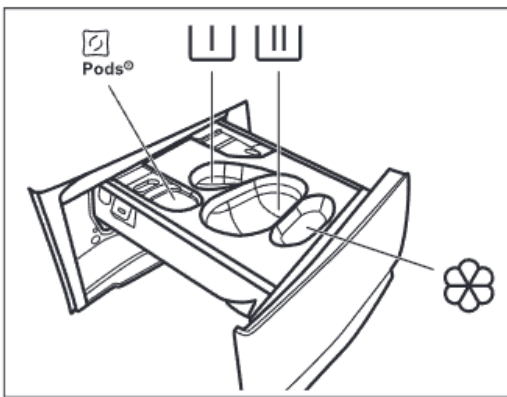
3. Помещайте белье в барабан одно за другим. Не загружайте в барабан слишком много белья. 4. Плотно закройте дверцу стиральной машины.

ОСТОРОЖНОСТЬ! Чтобы предотвратить возможную протечку и не допустить порчи одежды, необходимо следить, чтобы между дверью и уплотнителем не застревал ни один предмет.



Стирка очень маслянистой или жирной одежды в стиральной машине может привести к повреждению резиновых частей устройства.

12.3 Добавление моющего средства и добавок



- Ящик для капсул моющих средств (максимум 2 капсулы). При использовании таблеток моющего средства убедитесь, что опция Pods® активирована.



- Отделение для программ предварительной стирки и замачивания (только порошковые моющие средства).



- Отделение для режима стирки (только порошковые моющие средства).



При использовании этой ячейки убедитесь, что опция Pods® отключена.



При использовании жидкого моющего средства не забудьте положить его в контейнер для жидкого моющего средства.



- Отделение для кондиционера для белья и других жидкых средств для обработки (ополаскиватель, крахмал).

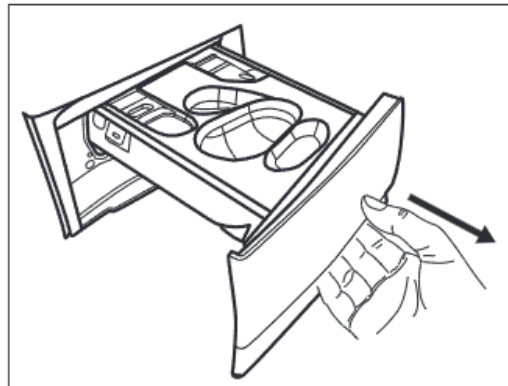
- Всегда следуйте инструкциям на упаковке моющего средства, но не рекомендуется превышать отметку максимального уровня моющего средства (). Однако именно такое количество обеспечивает наилучшие результаты стирки.



При необходимости удалите скопившиеся остатки моющего средства из отсека для моющих средств в конце цикла стирки.

Действуйте следующим образом

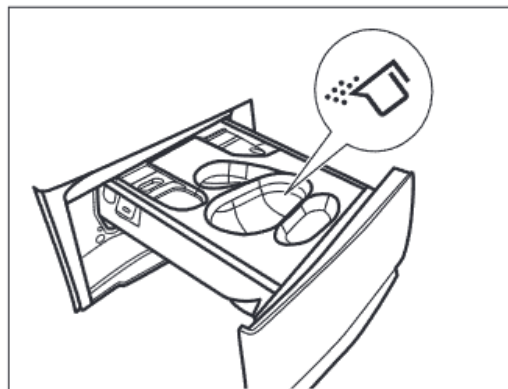
1. Откройте дозатор моющего средства.



2. Если установлена фаза предварительной стирки, поместите в отделение стиральный порошок.

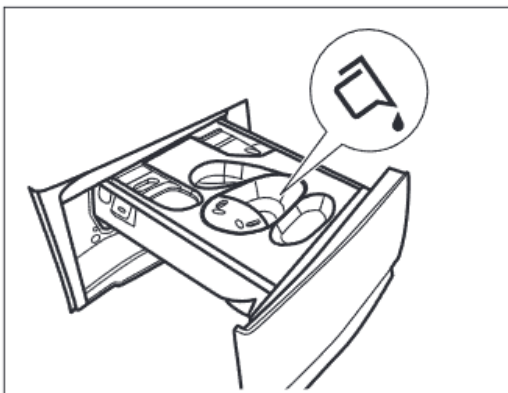
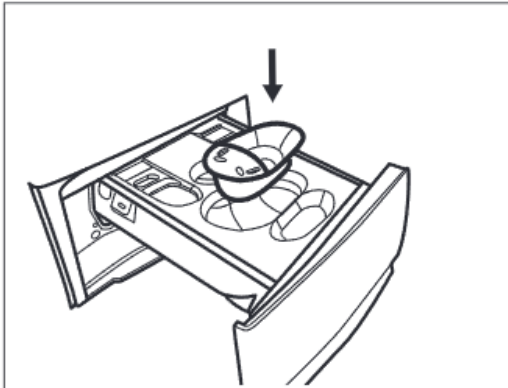
3. Выберите правильный отсек для моющих средств для основной стирки в зависимости от типа моющего средства:

а) Поместите стиральный порошок в отделение

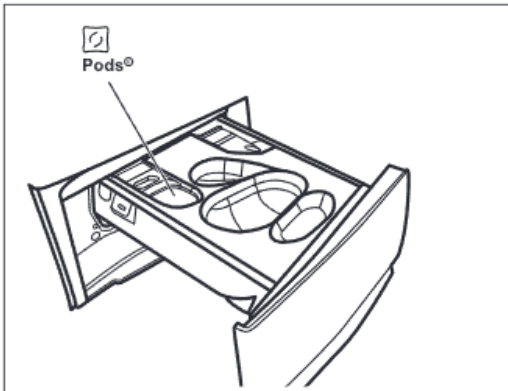


б) Налейте жидкое моющее средство в тот же ящик, вставив соответствующую емкость.





- в) Положите таблетки моющего средства в отсек.
- Убедитесь, что опция Pods® активирована.



4. Насыпьте кондиционер для белья в отделение.
5. Закройте дозатор моющего средства.

12.4 Выбор программы

- Поверните ручку выбора программ на нужную программу стирки.
Кнопка «Пуск/Пауза» индикатор мигает. На экране отображается предполагаемая продолжительность программы.
- Нажмите соответствующие кнопки, чтобы изменить температуру и/или скорость вращения.
- При желании выберите один или несколько вариантов, коснувшись соответствующих кнопок. На экране

соответствующие индикаторы загораются, а отображаемая информация меняется по мере прохождения циклов.



Если выбранный вариант невозможен, прозвучит звуковой сигнал и на экране отобразится .

12.5 Запуск программы

- Нажмите кнопку «Пуск/Пауза». И запустите программу. Программу невозможно запустить, если индикатор программы не горит или мигает (например, если

диск с программой находится в неправильном положении). Соответствующий индикатор перестает мигать и продолжает гореть.

- Программа запускается, дверца блокируется. Индикатор и

символ , который указывает на то, что цикл все еще можно остановить и добавить одежду.



Сливной насос может начать работать сразу после заполнения устройства водой.

12.6 Запуск программы с отложенным стартом

- Нажимайте кнопку «Отсрочка старта» несколько раз, пока на экране не появится нужное время задержки.
- Нажмите «Старт/Пауза». Дверь блокируется, и устройство начнет обратный отсчет задержки. На экране появится индикатор .
- Когда обратный отсчет закончится, программа запустится автоматически.

Отмена задержки после начала обратного отсчета

Чтобы отменить отсрочку старта:

- Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы остановить машину. Показатель, о котором идет речь мигает.
- Несколько раз нажмите кнопку «Отложенный стар트», пока на дисплее не появится .
- Коснитесь кнопки «Пуск/Пауза» еще раз, чтобы немедленно запустить программу.

Изменение задержки после начала обратного отсчета

Чтобы изменить отсрочку старта:

- Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы остановить машину. Показатель, о котором идет речь

мигает.

- Нажимайте кнопку «Отсрочка старта» несколько раз, пока на экране не появится нужное время задержки.

- Нажмите кнопку «Пуск/Пауза» еще раз, чтобы начать новый обратный отсчет.



12.7 Определение количества белья системы SensiCare



Продолжительность программы на дисплее указывает на среднее/большое количество.

После кнопки «Старт/Пауза» трогательный индикатор максимального количества белья гаснет, и система SensiCare начинает определять количество стирки:

- Устройство определяет количество белья в течение первых 30 секунд. Если в программе доступен «Менеджер времени», полосы «Менеджера времени» под отображением времени воспроизводят простую анимацию. Барабан кратковременно вращается.
- Продолжительность программы можно соответствующим образом отрегулировать, а также увеличить или уменьшить время. Устройство начинает набирать воду через 30 секунд.

Если при определении количества белья в барабане окажется слишком много белья, на экране замигает индикатор:

В этом случае устройство можно остановить в течение 30 секунд и удалить лишние предметы. Удалив лишнее белье, нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы снова запустить программу. Этап SensiCare можно повторять до трех раз (см. пункт 1).

Важная информация! Если количество белья не уменьшается, программа стирки все равно запустится, несмотря на превышение количества белья. В этом случае лучшие результаты стирки не гарантированы.



Примерно через 20 минут после запуска программы продолжительность программы можно снова отрегулировать в зависимости от впитывающей способности белья.



Обнаружение SensiCare выполняется только при использовании полных программ стирки и если продолжительность программы не была сокращена с помощью кнопки «Менеджер времени».



Система SensiCare доступна не для всех программ, таких как «Шерсть», «Полоскание», а также программ с короткими циклами.

12.8 Прерывание программы и изменение выбора

Во время работы программы вы можете изменить лишь несколько функций:

- Нажмите кнопку Соответствующий индикатор мигает.
- Изменение функций. Информация на экране соответственно изменится.
- Нажмите еще раз кнопка. Программа стирки продолжает работать.

12.9 Прерывание работающей программы

- Нажмите кнопку «Вкл/Выкл», чтобы отменить программу и выключить прибор.
- Нажмите кнопку включения/выключения еще раз, чтобы включить устройство.

Теперь вы можете установить новую программу стирки.



Если цикл SensiCare уже был выполнен и прибор начал набирать воду, запустится новая программа без повторения цикла SensiCare. Вода остается вместе, чтобы предотвратить потери

в машину с моющим средством. На экране отображается максимальная продолжительность программы, которая обновляется через 20 минут после запуска новой программы.

Есть и другой способ отмены:

1. Поверните диск в положение «Сброс».
- . 2. Подождите 1 секунду. На дисплее отображается
- . Теперь вы можете установить новую программу стирки.

12.10 Открытие двери – добавление предметов

Если  значок горит, вы всегда получаете дверь открыть.



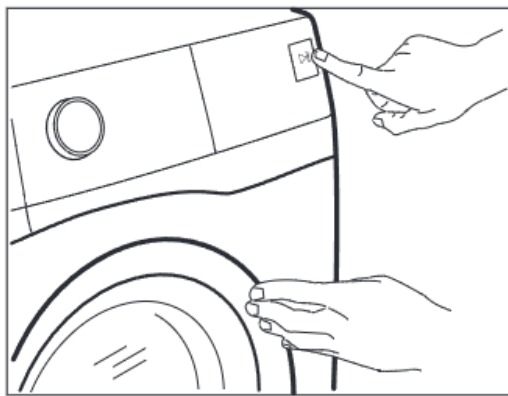
Если температура и уровень воды в барабане слишком высоки и/или барабан все еще вращается, не следует открывать дверцу.

Дверца прибора заблокирована во время выполнения программы или отсрочки старта. На экране появится индикатор.

Чтобы добавить или удалить одежду:

1. Нажмите «Пуск/Пауза».  кнопка. Соответствующий индикатор запертой двери на экране гаснет.
2. Откройте дверцу устройства. Добавляйте или удаляйте элементы по мере необходимости. Закройте дверцу и нажмите кнопку «Старт/Пауза».

Программа или отложенный старт продолжат работать.



12.11 Окончание программы

- устройство автоматически останавливается.
- Звучат звуковые сигналы (если активированы).
- На дисплее отображается .

- Кнопка «Пуск/Пауза»  индикатор гаснет. Индикатор запертой двери  выходит и дверь открывается. • Чтобы выключить устройство, нажмите кнопку «Вкл/Выкл» на несколько секунд.



Через несколько минут после окончания программы функция энергосбережения автоматически отключает прибор. 1. Достаньте белье из машины. 2. Убедитесь, что барабан пуст. 3. Плесень и неприятный запах.

во избежание этого держите дверцу прибора и отсек для моющих средств на небольшом расстоянии друг от друга.

12.12 Слив воды после окончания цикла

Если вы выбрали программу или опцию, по окончании которой в баке остается вода последнего полоскания, программа завершается, но:

- Часовой пояс отображается  и появляется на экране знак запертой двери .
- Барабан вращается через определенные промежутки времени, чтобы белье не сминалось.
- Дверь остается запертой.
- Чтобы открыть дверцу, необходимо слить воду:

1. При необходимости нажмите кнопку «Отжим», чтобы уменьшить скорость отжима, рекомендованную устройством.

2. Нажмите кнопку «Старт/Пауза»: • Если вы выбрали «Задержка полоскания».

 устройство опорожняется от воды и вращается.

- Если вы выбрали «Тихий» — прибор сливает только воду.

Индикатор выбора режима без полоскания  и

Тихий  исчезает.

3. Когда программа завершится и индикатор блокировки дверцы погаснет, дверцу можно будет открыть.

4. Нажмите кнопку включения/выключения на несколько секунд, чтобы выключить устройство.

12.13 Функция ожидания

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

- Вы не использовали устройство в течение 5 минут, если ни одна программа не запущена.
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 программа Eco 40-60. Теперь вы можете установить новый цикл.

Когда селектор находится в положении «Сброс» ●, устройство автоматически выключается через 30 секунд.



Если вы выбрали программу или опцию, которая заканчивается, когда в барабане остается вода, функция ожидания не выключает устройство, чтобы вы не забыли слить воду из устройства.

13. СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. главы по технике безопасности.

13.1 Количество белья

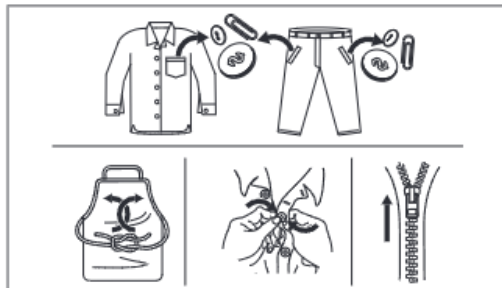
- Разделите белье на белое, цветное, синтетику, деликатное белье и шерсть.
- Следуйте инструкциям по стирке, указанным на этикетках по уходу за одеждой.
- Не стирайте одновременно белые и цветные вещи.
- Некоторые цветные вещи могут потерять цвет при первой стирке. Мы рекомендуем первое время стирать эти вещи отдельно.
- Выверните наизнанку многослойную одежду, шерстяную и притивованную одежду.
- Обработайте более сложные пятна.
- Сложные пятна отстирайте специальным моющим средством.
- Будьте осторожны со шторами. Снимите зажимы со штор или положите их в мешок для стирки или наволочку.
- Небольшое количество белья может вызвать проблемы с балансировкой машины на этапе скручивания и вызвать вибрацию. В этом случае:
 - остановите программу и откройте дверцу прибора (см. «Ежедневное использование»);
 - перераспределите белье в барабане, чтобы вещи распределились более равномерно;
 - нажмите кнопку «Старт/Пауза». Центрифугирование продолжается.
- Застегните наволочки, застегните молнии, крючки и шпильки. пристегните ремень безопасности

ремни, шнурки, шнуры и другие незакрепленные детали.

- Не стирайте в машине одежду без подгибов или несшитых краев. Мелкие вещи (бюстгальтеры на косточках, ремни, колготки, шнурки, ленты и т. д.) стирайте в мешке для стирки.



- Выверните карманы и разверните одежду.



13.2 Трудноудаляемые пятна

Для некоторых пятен недостаточно только воды и моющего средства.

Мы рекомендуем обработать эти пятна перед загрузкой вещей в машину.

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

13.3 Тип и количество моющего средства

Помимо хороших результатов стирки, правильное использование моющего средства и в нужном количестве также помогает предотвратить загрязнение окружающей среды:

- Используйте только моющие средства и другие добавки, предназначенные для стиральных машин. Прежде всего, соблюдайте следующие общие правила: – порошковые моющие средства (также таблетки и

индивидуальные дозы моющего средства) для всех типов тканей, кроме деликатных тканей. Для белого белья предпочтение следует отдавать порошкам, содержащим отбеливающие и дезинфицирующие средства;

– жидкые моющие средства (в том числе разовые дозы), рекомендуемые для стирки при низкой температуре (максимум 60 °C) для всех типов тканей или особенно для шерстяных вещей.

- Выбор и количество моющего средства зависит от: типа ткани (деликатное белье, шерсть, хлопок и т. д.), цвета, количества белья,

степень загрязнения, температура воды и степень жесткости.

- Всегда следуйте инструкциям на упаковке производителя моющего средства или добавок, не превышайте максимально рекомендуемое количество моющего средства ().

- Не смешивайте разные типы моющих средств.
- Используйте меньше моющего средства, если: – вы стираете меньшее количество белья, – белье слегка загрязнено, – во время стирки выделяется слишком много моющего средства.

мыло. Недостаток моющего средства может привести к:

- неудовлетворительные результаты стирки,
- белье может стать серым,

- белье остается жирным,
- В устройстве образуется плесень. Слишком много моющего средства может вызвать:

- чрезмерная пена,
- худшие результаты стирки,
- недостаточное полоскание,
- большая нагрузка на окружающую среду.

13.4 Экологические советы

Для экономии воды и энергии, а также для защиты окружающей среды рекомендуется следовать приведенным ниже рекомендациям:

- Нормально загрязненное белье можно стирать без предварительной стирки, чтобы сэкономить моющее средство, воду и время (это также бережет окружающую среду!).
- Загрузка стиральной машины максимальным количеством белья для каждой программы поможет снизить потребление воды и энергии.
- Пятна и умеренную грязь можно удалить путем соответствующей предварительной обработки; тогда белье можно стирать при более низкой температуре.
- Перед сушкой белья в сушильной машине установите максимально возможную скорость отжима для выбранной программы стирки. Вот как вы экономите энергию во время сушки!

13.5 Жесткость воды

Если жесткость воды в вашем регионе высокая или средняя, рекомендуем использовать в стиральных машинах смягчитель воды. Низкий в районах с жесткой водой нет необходимости использовать смягчитель воды.

Чтобы узнать жесткость воды, обратитесь в местную компанию по водоснабжению. Используйте необходимое количество смягчителя воды. Следуйте инструкциям на упаковке продукта.

14. ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. главы по технике безопасности.

14.1 Регулярная очистка

Регулярная чистка поможет продлить срок службы вашего устройства.

После окончания цикла держите дверцу и дозатор моющего средства слегка открытыми, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и

удалите влагу из устройства: так вы избежите образования плесени и неприятного запаха.

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

Примерный план регулярной уборки:

Удаление накипи	Дважды в год
Уход за бельем	Раз в месяц
Чистка дверного уплотнителя	Каждые два месяца
Очистка барабана	Каждые два месяца
Чистка фильтра сливного насоса	Дважды в год
Очистка впускного шланга и фильтра клапана	Дважды в год

Ниже описано, как очистить все детали.

14.2 Удаление посторонних предметов



Перед началом цикла убедитесь, что карманы пусты и все незакрепленные детали надежно закреплены. См. раздел «Загрузка при стирке» в главе «Советы и рекомендации».

Удалите все незакрепленные детали (пряжки, пуговицы, монеты), которые могут попасть между уплотнителем дверцы, фильтром и барабаном. См. разделы «Двух канавочный уплотнитель двери», «Очистка барабана», «Сливной насос».

очистка» и «Очистка впускного шланга и фильтра клапана». При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

14.3 Очистка внешней поверхности

Очищайте устройство только нейтральным моющим средством и теплой водой. Полностью высушите все поверхности. Не используйте чистящие губки или абразивные материалы.

ОСТОРОЖНОСТЬ! Не используйте спирт, растворители или химикаты.

ОСТОРОЖНОСТЬ! Не очищайте металлические поверхности веществами, содержащими хлор.

14.4 Удаление накипи



Если жесткость воды в вашем регионе высокая или средняя, мы рекомендуем использовать в стиральной машине смягчитель воды.

Регулярно проверяйте барабан на наличие накипи.

Обычные моющие средства содержат смягчающие вещества, но все же рекомендуется время от времени проводить стирку с удалением накипи.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке производителя продукта.

14.5 Уход за стиркой

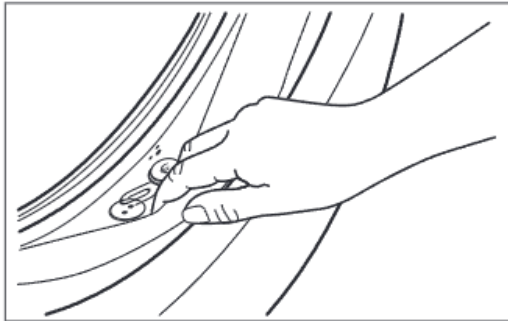
Постоянное использование низкотемпературных программ может привести к скоплению остатков стирального порошка и ворса, а также образование бактерий в барабане или баке. Результатом может стать неприятный запах и плесень. Для удаления остатков и очистки внутренней части устройства регулярно (не реже одного раза в месяц) проводите профилактическую промывку:



См. «Очистка барабана».

14.6 Дверной уплотнитель с двойным пазом

Устройство имеет самоочищающуюся систему опорожнения, с помощью которой ворс с одежды вымывается из устройства водой. Регулярно проверяйте уплотнение. По окончании цикла вы можете получить от устройства монеты, пуговицы или другие мелкие предметы.



При необходимости очистите его, используя чистящий крем, содержащий аммиак, не царапая поверхность.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке производителя продукта.

14.7 Очистка барабана

Регулярно проверяйте барабан, чтобы предотвратить нежелательное накопление осадка. Ржавчина, скапливающаяся в барабане, может быть вызвана попаданием металлических частей на одежду или утюгом, находящимся в водопроводной воде.

Очистите барабан средством, специально предназначенным для нержавеющей стали.



Всегда следуйте инструкциям на упаковке производителя продукта. Не очищайте барабан кислотными средствами для удаления накипи или продуктами, содержащими железо или хлор.

проводочным тампоном.

Для тщательной очистки:

1. Удалите все предметы из барабана.
2. Выберите программу «Хлопок» с самой высокой температурой.
3. Добавьте в барабан небольшое количество стирального порошка, чтобы смыть возможные остатки.

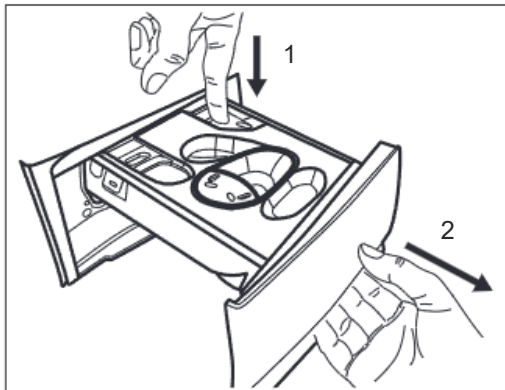


Иногда по окончании цикла на экране может появиться значок: это означает, что рекомендуется очистить барабан. Когда очистка барабана будет завершена, значок также исчезнет.

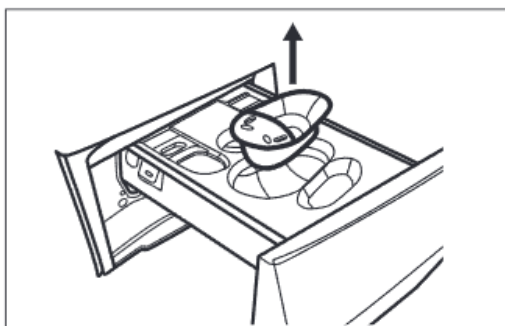
14.8 Очистка дозатора моющих средств

Во избежание образования отложений засохшего стирального порошка или затвердевшего кондиционера для белья и образования плесени в отсеке для моющих средств время от времени выполняйте следующую процедуру очистки:

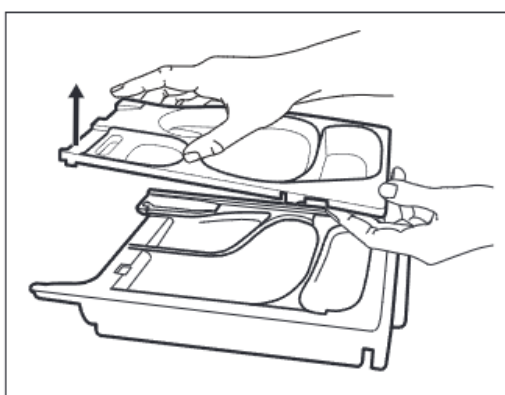
1. Откройте дозатор моющего средства. Нажмите на защелку, как показано, и вытащите ее.



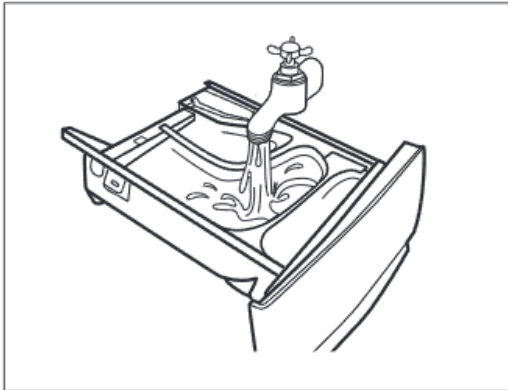
2. Снимите контейнер с жидким моющим средством, если он вставлен.



3. Чтобы снять верхнюю крышку камеры, поднимите ее вверх.



4. Промойте контейнер для моющего средства под проточной водой.



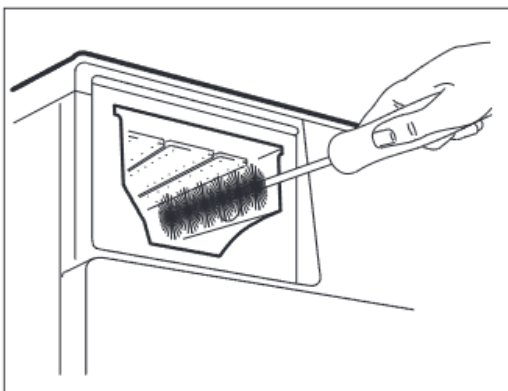
5. Обязательно удалите все как сверху, так и снизу колодца.

остатки моющего средства. Используйте небольшую щетку, чтобы очистить полость.

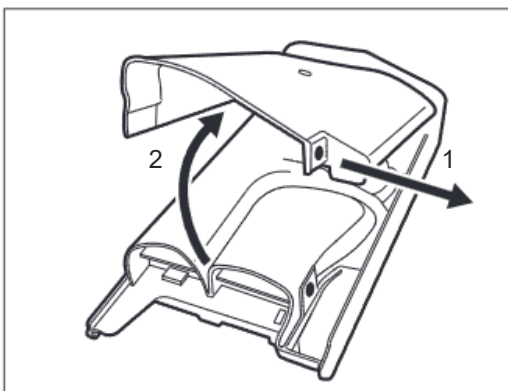
ОСТОРОЖНОСТЬ! Не используйте острые или металлические щетки или губки.

Обязательно удалите все как сверху, так и снизу колодца.

остатки моющего средства. Используйте небольшую щетку, чтобы очистить полость.

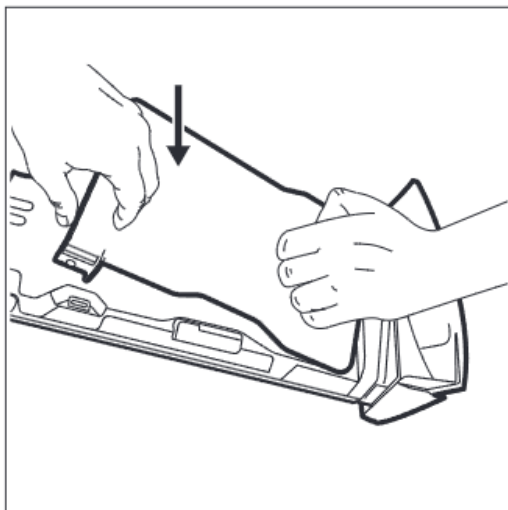


6. Переверните дозатор моющих средств вверх дном и откройте его нижнюю крышку, как показано на рисунке.

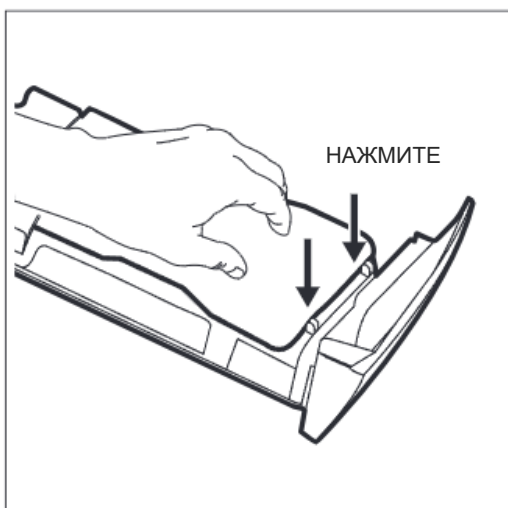


7. Убедитесь, что с конвейера удалены все остатки моющего средства. Используйте только мягкую влажную ткань.

8. Установите нижнюю крышку на место, совместив ее отверстия с зажимами выдвижного ящика, как показано на рисунке. Закрывайте, пока не услышите щелчок.



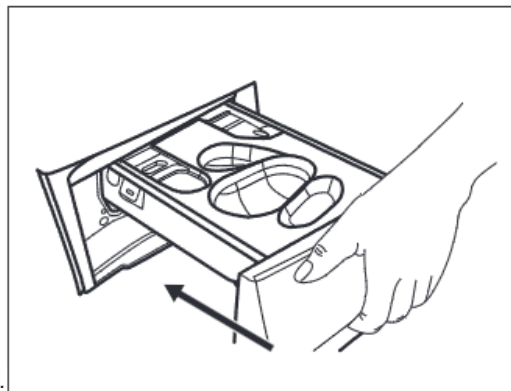
ОСТОРОЖНОСТЬ! Нажмите на нижнюю крышку, как показано на рисунке. Убедитесь, что он закрыт правильно.



9. Соберите ящик следующим образом: а. Установите нижнюю крышку и нажмите до щелчка. б. Установите верхнюю крышку и нажмите до щелчка.

в. При необходимости вставьте контейнер для жидкого моющего средства.

10. Вставьте дозатор моющих средств в направляющие и закройте его. Запустите программу полоскания с пустым барабаном.

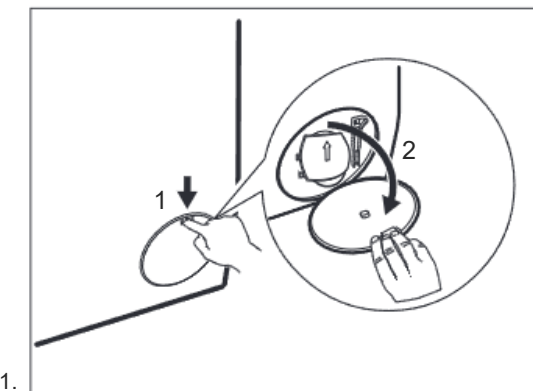


14.9 Очистка сливного насоса

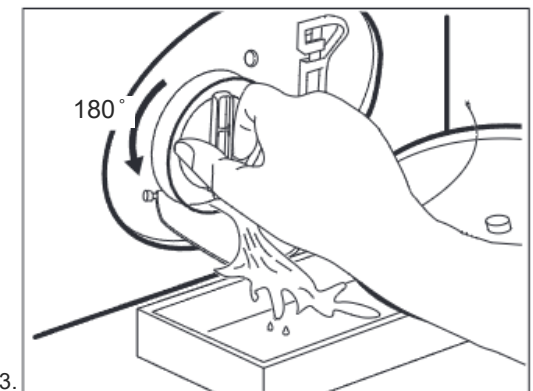
Регулярно проверяйте фильтр сливного насоса и убедитесь, что он чистый.

Очистите сливной насос, если:

Чтобы очистить насос:



1.



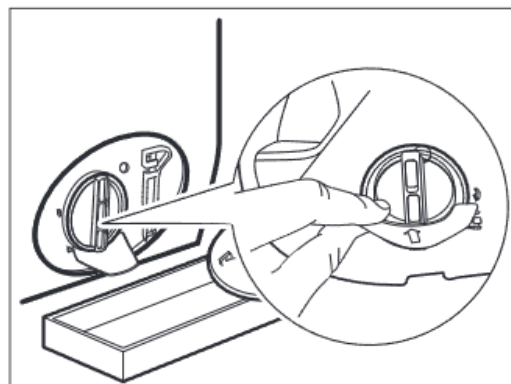
3.

- Машина не сливает воду.
- Барабан не вращается.
- Агрегат издает странный шум из-за засора сливного насоса.
- На экране появляется код ошибки **E20**

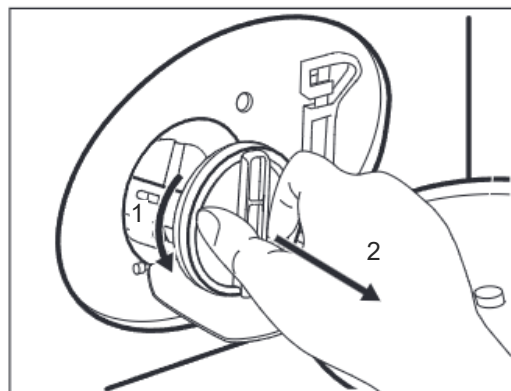
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! • Вытащите вилку шнуря питания из сетевой розетки. • Не снимайте фильтр во время работы устройства.

- Не чистите сливной насос, если вода в агрегате горячая. Подождите, пока вода остынет.
- Повторите шаг 3 несколько раз, закрывая и открывая клапан, пока вода не перестанет выходить.

При снятии фильтра всегда имейте под рукой ткань, чтобы высушить воду.

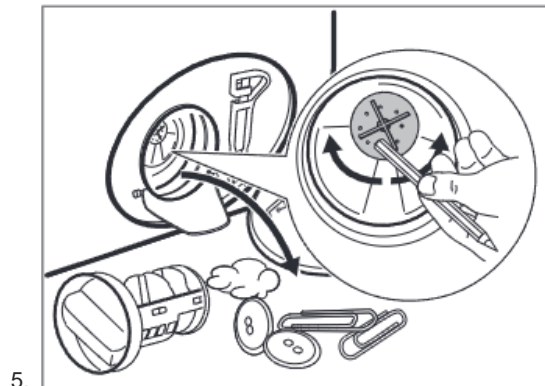


2.

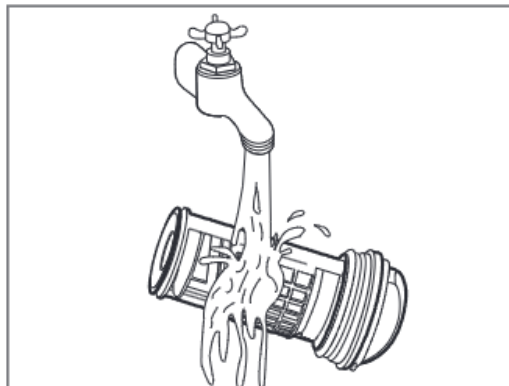


4.

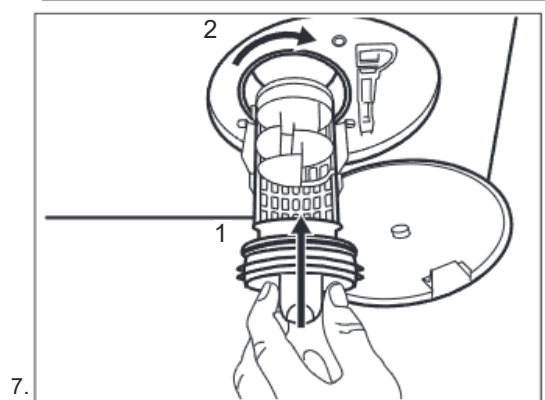
ЭСТОНИЯ31



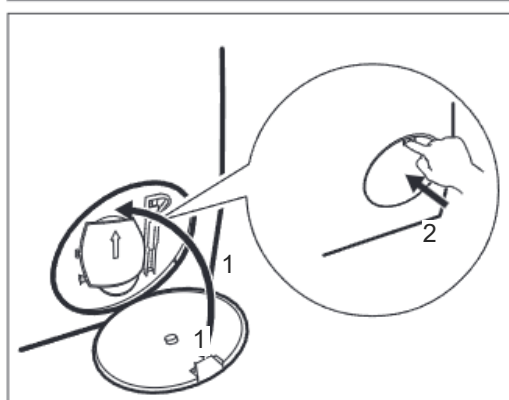
5.



6.



7.



8.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Убедитесь, что крыльчатка насоса вращается. Если он не вращается, обратитесь в сервисный центр. Обязательно закройте фильтр должным образом, чтобы предотвратить утечки.

Если вы выполняете аварийный слив, необходимо повторно активировать слиновую систему: 1. Залейте дозатор моющих средств в основной

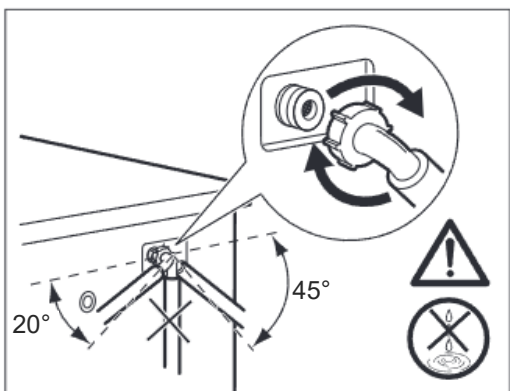
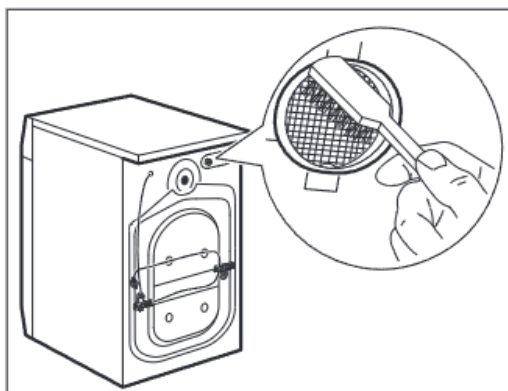
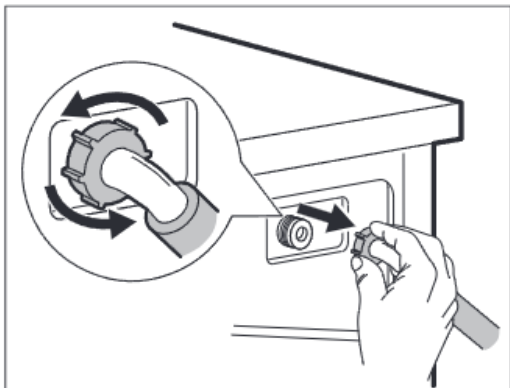
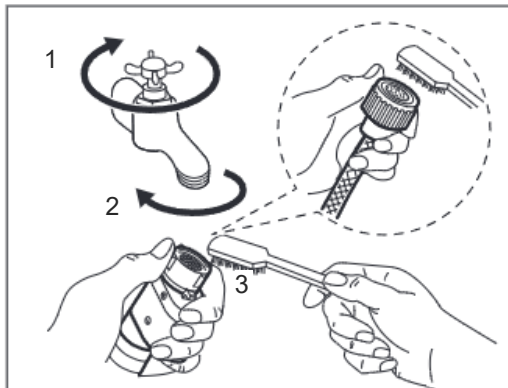
2 литра воды в отсеке для моющих средств.

2. Запустите программу для слива воды.

14.10 Очистка впускного шланга и фильтра клапана



Рекомендуется время от времени очищать впускной шланг и фильтры клапанов, чтобы удалить остатки, накопившиеся с течением времени.



14.11 Аварийный сброс

Если агрегат не может слить воду, выполните ту же операцию, что описана в разделе «Очистка сливного насоса». При необходимости очистите насос.

Если вы выполняете аварийный слив, необходимо повторно активировать сливную систему: 1. Залейте дозатор моющих средств в основной

2 литра воды в отсеке для моющих средств.

2. Запустите программу для слива воды.

14.12 Меры против замерзания

Если устройство установлено в месте, где температура может упасть до 0 °C или ниже, удалите остатки воды.

из наливного шланга и сливного насоса.

1. Вытащите вилку шнура питания из розетки.
2. Складной кран Sulgege.

3. Поместите концы заборного шланга в емкость и дайте воде стечь из шланга.

4. Опорожните сливной насос. См. процедуру аварийного слива воды.

5. Если сливной насос пуст, переустановите выпускной шланг.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прежде чем снова использовать устройство, убедитесь, что температура выше 0 °C. Производитель не несет ответственности за низкую

за ущерб, вызванный температурой.

15. ВЕАОСИНГ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. главы по технике безопасности.

ЭСТОНИЯ33

15.1 Коды неисправностей и возможные неисправности

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

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед проведением каких-либо проверок отключите устройство от сети.

В случае некоторых проблем на экране появится код ошибки, а кнопка «Пуск/Пауза» может непрерывно мигать:

Коды неисправностей	Возможное решение
E 10 Устройство не наполняется водой должным образом.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что водопроводный кран открыт. Убедитесь, что давление воды не слишком низкое. Свяжитесь с местной компанией по водоснабжению для получения дополнительной информации. Убедитесь, что водопроводный кран не заблокирован. Убедитесь, что впускной шланг не имеет перегибов, повреждений или изломов. Убедитесь, что шланг подачи воды подсоединен правильно. Убедитесь, что фильтр наливного шланга и фильтр клапана не засорены. См. «Техническое обслуживание и очистка».
E 20 Устройство не сливает воду.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что слив раковины не засорен. Следите за тем, чтобы сливной шланг не имел перегибов и перегибов. Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. раздел «Уход и чистка». Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно. Если вы выбираете программу без фазы слива, выберите программу слива. Если вы выбрали вариант, по окончании которого в баке остается вода, выберите программу опорожнения.
E 40 Дверца прибора открыта или закрыта неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что дверь плотно закрыта.
E 9 1 Внутренняя ошибка. Между электронными частями и устройством нет связи.	<ul style="list-style-type: none"> Программа завершилась неправильно или устройство было остановлено слишком рано. Выключите и снова включите прибор. Если код ошибки отображается снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
E 90 Дверцы барабана машины открыты или закрыты неправильно.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что дверцы барабана правильно закрыты.
E H0 Подача электроэнергии нестабильна.	<ul style="list-style-type: none"> Подождите, пока напряжение питания стабилизируется.
E F0 Включено устройство защиты от затопления.	<ul style="list-style-type: none"> Закройте водопроводный кран и отключите прибор от сети. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Если отображаются другие коды ошибок, выключите устройство и снова включите его. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Некоторые ошибки могут не возникать. Возможны изменения без предварительного уведомления.

Если проблема связана с другим устройством, проверьте возможные решения в таблице ниже.

Возможные сбои	Возможное решение
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вилка шнура питания вставлена в розетку. Убедитесь, что дверь плотно закрыта. Убедитесь, что предохранители в блоке предохранителей целы. Убедитесь, что пункт Старт/Пауза  был тронут. Если вы выбрали отложенный старт, отмените его или дождитесь завершения обратного отсчета. Выключите функцию блокировки от детей, если она включена. Проверьте положение кнопки выбранной программы.
Устройство наполняется водой и тут же опорожняется.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что выпускной шланг находится в правильном положении. Возможно, шланг расположен слишком низко. См. раздел «Инструкции по установке».
Фаза отжима не начинается или цикл стирки длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> Выберите программу отжима. Убедитесь, что сливной фильтр не засорен. При необходимости очистите фильтр. См. раздел «Уход и чистка». Отрегулируйте положение вещей в барабане и перезапустите цикл отжима. Причиной этой проблемы может быть дисбаланс.
Вода пролилась на пол.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что соединения водяных шлангов затянуты и нет утечек воды. Убедитесь, что трубы подачи и выпуска воды не повреждены. Убедитесь, что вы используете правильное количество моющего средства.
Дверцу прибора невозможно открыть.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вы не выбрали программу стирки, которая заканчивается, когда в баке остается вода. Убедитесь, что программа стирки завершена. Если в баке есть вода, выберите программу «Слив» или «Отжим». Убедитесь, что на устройстве есть питание. Эта проблема может быть вызвана неисправностью устройства. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Устройство издает необычный звук и вибрирует.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что устройство сбалансировано. См. раздел «Инструкции по установке». Убедитесь, что упаковочные и/или транспортировочные болты сняты. См. «Инструкции по установке». Добавьте в барабан еще белье. Возможно, загрузка для стирки слишком мала.
Продолжительность программы увеличивается или уменьшается во время ее работы.	<ul style="list-style-type: none"> Система SensiCare может изменять продолжительность программы в зависимости от типа и количества стираемого белья. См. «Определение нагрузки на систему SensiCare» в разделе «Ежедневное использование».
Результаты стирки неудовлетворительные.	<ul style="list-style-type: none"> Увеличьте количество моющего средства или используйте другое моющее средство. Перед стиркой используйте специальные средства для удаления стойких пятен. Убедитесь, что вы выбрали правильную температуру. Уменьшите количество белья.
Во время стирки в барабане слишком много пены.	<ul style="list-style-type: none"> Уменьшите количество моющего средства или количество таблеток моющего средства или отдельных доз моющего средства.

Возможные сбои

Возможное решение

- Убедитесь, что вы использовали дозатор моющего средства в соответствии с инструкциями в руководстве пользователя.
- Убедитесь, что вы используете свежие таблетки моющего средства или отдельные дозы моющего средства. Храните их в коробках и закрывайте коробки после каждого использования в соответствии с рекомендациями производителя.

После цикла стирки в отсеке для моющих средств остались остатки моющего средства.

Прямое воздействие окружающей среды может изменить их свойства и поведение в ящике Pods®, особенно в сочетании с определенными опциями (например, отложенным запуском).

После проверки активируйте устройство.
Программа продолжается с точки останова.
Если проблема возникнет снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Данные, необходимые для сервисного центра, можно найти на паспортной табличке.

16. ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЦЕННОСТИ

16.1 Комментарии



QR-код на этикетке энергопотребления устройства предоставляет веб-ссылку на информацию, связанную с характеристиками устройства, как описано в базе данных EPREL EC. Сохраните маркировку энергоэффективности вместе с руководством пользователя и всеми другими документами, входящими в комплект поставки устройства. Ту же информацию можно найти в EPREL по адресу <https://eprel.ec.europa.eu>, используя название модели и номер продукта, указанные на заводской табличке. Точное расположение этикетки с данными указано в разделе «Описание продукта».



Значения и продолжительность программы могут меняться в зависимости от условий (например, температуры в помещении, температуры и давления воды, количества и типа белья, напряжения питания), а также от того, изменили ли вы настройки программы по умолчанию.

16.2 В соответствии с Регламентом Комиссии ЕС 2019/2023.

Программа Эко 40-60	кг	кВтч	Литры	хч:мм	%	°C	об/мин1)
Полный размер	10	0.860	69.0	3:50	53	34	1351
Половина суммы	5	0.465	55.0	2:55	53	27	1351
Четверть суммы	2.5	0.305	40.0	2:35	54	25	1351

1) Максимальная скорость отжима.

Энергопотребление в разных режимах

Выкл. (Ж)	Режим ожидания (Вт)	Задержка (Вт)
0.50	0.50	4.00

Выкл. (Ж)	Режим ожидания (Вт)	Задержка (Вт)
Максимальное время выключения/ожидания составляет 15 минут.		

16.3 Стандартные программы

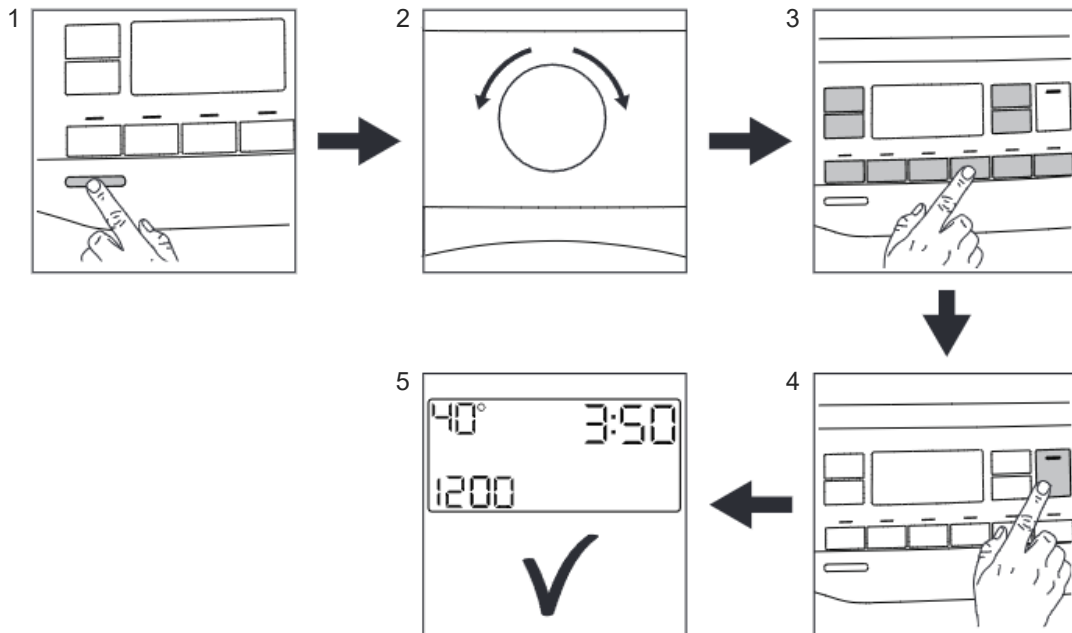
программа	кг	кВтч	Литры	ХЧ:ММ	%	°C	об/мин
Хлопок 1) 90 °C	10	2.90	85.0	4:05	52	85	1400
Хлопок 60 °C	10	1.80	80.0	3:40	52	55	1400
Хлопок 20° 2) 20 °C	10	0.40	80.0	3:15	52	20	1400
Синтетика 40 °C	4	0.85	75.0	2:30	35	40	1200
Деликатные блюда 3) 30 °C	2	0.35	60.0	1:25	35	30	1200
Шерсть 30 °C	1,5	0.30	70.0	1:05	30	30	1200

1) Подходит для стирки сильно загрязненных вещей. 2) Подходит для стирки слабозагрязненных хлопчатобумажных, синтетических и смешанных тканей. 3) Также можно использовать в качестве режима быстрой стирки слабозагрязненных вещей.

ЭСТОНИЯ37

17. КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

17.1 Ежедневное использование



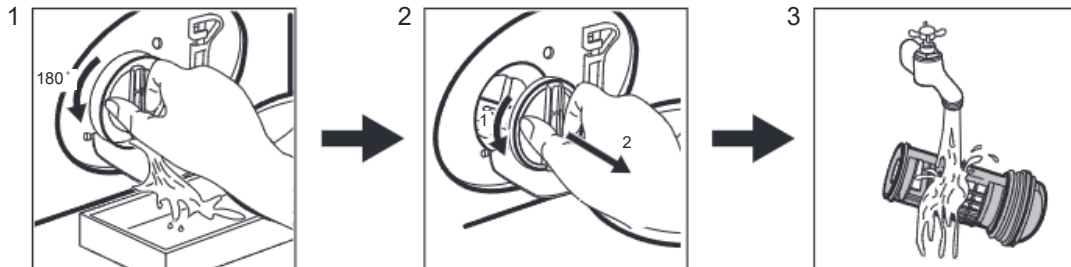
Подключите шнур питания к розетке.
Откройте водопроводный кран.

Загрузите белье. Насыпьте моющее средство и другие продукты в соответствующий отсек для моющих средств. Если вы используете таблетки моющего средства или отдельные дозы моющего средства, затем активируйте опцию Pods®.

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

3. Настройте нужные функции, выбрав соответствующие сенсорные кнопки.
4. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы запустить программу.
5. Устройство запускается. По окончании программы стирки выньте белье. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить устройство.

17.2 Очистка фильтра слинового насоса



Регулярно очищайте фильтр, особенно код сигнализации.

E20

на дисплее.

17.3 Программы

программа	Песу ко- гус	Описание продукта
Хлопок	10 кг	Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. Идеально подходит для обычных и сильных пятен.
Синтетика	4 кг	Изделия из синтетических или смешанных тканей..
Деликатесы	2 кг	Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза, полиэстер.
Шерсть 	1,5 кг	Шерсть, которую можно стирать в машине, шерсть, которую можно стирать вручную, и деликатные ткани.
Рапид 20 минут	3 кг	Вещи из хлопка и синтетики, слегка загрязненные или надетые всего один раз.
Смывать	10 кг	Все материалы, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа для полоскания и отжима.
Отжим/Слив	10 кг	Все материалы, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа для отжима и слива воды из прибора.
Джинсы	4 кг	Для джинсовых и эластичных вещей.
Спорт	4 кг	Спортивная одежда.
Шелк	0,5 кг	Специальная программа для изделий из шелка и смешанных синтетических волокон.
Пуховое одеяло	3 кг	Одно одеяло из искусственного волокна, покрывало и т. д.
Открытый 	2,5 кг1) 1 кг2)	Современная спортивная одежда для активного отдыха.
Гигиена 	10 кг	Вещи из белого хлопка. Эта программа удаляет более 99,99% бактерий и вирусов ³)
Эко 40-60	10 кг	Белый и цветной хлопок. Обычно загрязненные вещи.

1) Программа стирки. 2) Программа стирки и цикл водонепроницаемости. 3)
Протестировано против *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus faecium*, *Candida albicans*,
Pseudomonas aeruginosa и бактериофага MS2 внешним тестом, проведенным Swissatest
Testmaterialien AG в 2021 году (протокол испытаний № 202120117).

18. УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

С символом  отмеченные материалы могут перерабатывать. Для этого переложите пакеты в соответствующие контейнеры. Помогите защитить окружающую среду и здоровье людей и перерабатывать электрические и электронные отходы. Не выбрасывайте отмеченный символом

технику вместе с другими бытовыми отходами.
Отнесите устройство в местный центр переработки или обратитесь за помощью к местному жителю.

в муниципалитет.

ЭСТОНИЯ39

electrolux.com

135961320-A-122024



CE