

EW7W368SI



Стирально-сушильная машина

Инструкция по эксплуатации



Оглавление

| | |
|---|----|
| 1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ | 2 |
| 2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ | 4 |
| 3. УСТАНОВКА | 6 |
| 4. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА | 14 |
| 5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ | 15 |
| 6. ДИСПЛЕЙ И КНОПКИ..... | 17 |
| 7. ПРОГРАММЫ | 20 |
| 8. НАСТРОЙКИ | 24 |
| 9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ..... | 24 |
| 10. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – ТОЛЬКО СТИРКА..... | 24 |
| 11. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – СТИРКА И СУШКА | 29 |
| 12. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – ТОЛЬКО СУШКА..... | 30 |
| 13. ВОРС В СТИРКЕ..... | 31 |
| 14. СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ..... | 32 |
| 15. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА..... | 34 |
| 16. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ..... | 39 |
| 17. ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ..... | 41 |
| 18. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ | 42 |
| 19. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | 42 |


МЫ ДУМАЕМ О ВАС


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


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

Добро пожаловать в Electrolux!

На нашем веб-сайте вы сможете:

 Найти рекомендации по использованию изделий, руководства по эксплуатации, мастер устранения неисправностей, информацию о техническом обслуживании: <https://www.electrolux.com/support>

 Зарегистрировать свое изделие для улучшения обслуживания: <https://www.registerelectrolux.com>


 Приобрести дополнительные принадлежности, расходные материалы и фирменные запасные части для своего прибора: <https://www.electrolux.com/shop>

ПОДДЕРЖКА ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ


Мы рекомендуем использовать оригинальные запчасти.

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

Данная информация находится на табличке с техническими данными

 Внимание / Важные сведения по технике безопасности.

 Общая информация и рекомендации

 Информация по охране окружающей среды

1. СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед установкой и эксплуатацией прибора внимательно ознакомьтесь с этой Инструкцией. Изготовитель не несёт ответственность за какие-либо травмы или ущерб, возникшие вследствие неправильной установки или

эксплуатации. Всегда храните эту Инструкцию под рукой в надежном месте для последующего использования.

1.1 Безопасность детей и лиц с ограниченными возможностями

- Этот прибор может использоваться детьми старше восьми лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать изделие и дающих им представление об опасности, связанной с его эксплуатацией.

- Детям в возрасте от трех до восьми лет, а также лицам с ярко выраженными и комплексными нарушениями здоровья запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор.

- Детям младше трех лет запрещается находиться рядом с прибором, если только за ними не обеспечивается постоянный надзор взрослых.

- Не позволяйте детям играть с прибором.

- Храните моющие средства в недоступном для детей месте.

- Не подпускайте детей и домашних животных к прибору, когда его дверца открыта.

- Очистка и доступное пользователю техническое обслуживание прибора не должна производиться детьми без присмотра.

1.2 Общая безопасность

- Прибор предназначен для домашнего бытового и аналогичных применений, таких как:

- сельские жилые дома; многоквартирные дома; помещения, служащие кухнями для обслуживающего персонала в магазинах, офисах и в других рабочих помещениях.

- Для использования клиентами отелей, мотелей мини-гостиниц типа «ночлег и завтрак» и других жилых помещений.

- Не вносите изменения в конструкцию данного прибора.

- Максимальную загрузку смотрите в технических характеристиках. Не превышайте максимальную загрузку программы (см. главу «Программы»).

- Рабочее давление воды в месте подключения должно быть в пределах от 0,5 бар (0,05 МПа) до 8 бар (0,8 МПа).

- Напольное покрытие, ковер или напольный коврик не должны загромождать вентиляционные отверстия в основании.

- Прибор должен быть подключен к водопроводу с помощью прилагаемого нового комплекта шлангов или другого нового комплекта шлангов, предоставленного авторизованным сервисным центром.

- Не используйте старые кабели.

- Если шнур питания поврежден, его должен заменить производитель, авторизованный сервисный центр или лицо с аналогичной квалификацией, чтобы предотвратить риск поражения электрическим током.

- Перед проведением технического обслуживания выключите устройство и выньте вилку шнура питания из розетки.

- Не используйте воду под давлением или пар для очистки устройства.

- Протрите устройство влажной тканью. Используйте только нейтральные моющие средства. Не используйте абразивные материалы, губки для мытья посуды, растворители или металлические предметы.

- Не сушите не выстиранные вещи в стирально-сушильной машине.

- Нельзя сушить в стирально-сушильной машине такие вещи, как поролон (вспененный латекс), шапочки для душа, непромокаемые ткани, одежду с резиновым покрытием и одежду или подушки со вставками из вспененного латекса.

- Кондиционеры для белья и аналогичные продукты должны использоваться только в соответствии с рекомендациями их производителей.

- Уберите все предметы, которые могут воспламениться, например, зажигалки или спички.

- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не останавливайте стирально-сушильную машину до завершения цикла сушки, за исключением случаев, когда все предметы можно немедленно извлечь и разложить для отвода тепла.

- Последняя часть цикла стирально-сушильной машины выполняется без нагрева (цикл охлаждения), чтобы ваши вещи охлаждались до температуры, которая не повредит их.

- Не используйте воду под давлением или пар для очистки устройства.

- Перед проведением технического обслуживания выключите устройство и выньте вилку шнура питания из розетки.

2. УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

2.1 Установка



Устройство должно быть установлено в соответствии с действующими национальными нормами.

ВНИМАНИЕ!

- Установка прибора должна осуществляться только квалифицированным специалистом!
 - Удалите всю упаковку.
 - Храните транспортировочные замки в надежном месте. Если устройство потребуется снова транспортировать в будущем, необходимо установить замки, чтобы зафиксировать барабан во избежание внутренних повреждений.
 - Будьте осторожны при перемещении устройства, потому что это тяжело. Всегда используйте защитные перчатки и надевайте полную обувь.
 - Пожалуйста, следуйте инструкциям по установке, прилагаемым к устройству
 - Не устанавливайте и не используйте поврежденное устройство
 - Не устанавливайте и не используйте устройство в местах, где температура может упасть ниже 0°C или там, где он может подвергаться воздействию атмосферных условий.
 - Поверхность, на которую будет установлено устройство, должна быть ровной, устойчивой, устойчивой к высоким температурам и чистой.
 - Обеспечьте достаточную циркуляцию воздуха между устройством и полом.
 - После установки прибора в рабочее положение при помощи спиртового уровня убедитесь в том, что прибор выровнен надлежащим образом. В противном случае отрегулируйте соответствующим образом высоту ножек.
 - Не устанавливайте прибор непосредственно над сливным отверстием в полу.
 - Не допускайте попадания на прибор воды и не подвергайте его воздействию повышенной влажности.
 - Не устанавливайте прибор там, где его крышку будет невозможно полностью открыть.
 - Не помещайте под прибор закрытый контейнер для сбора воды на случай возможной ее протечки.
- Чтобы узнать, какие аксессуары можно использовать с вашим прибором, обратитесь в авторизованный сервисный центр

2.2 Подключение к электросети

ВНИМАНИЕ!

Существует риск пожара и поражения электрическим током.


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

2.3 Подключение к водопроводу

- Температура воды на входе не должна превышать 25°C.
- Будьте осторожны, чтобы не повредить водяные шланги.

- Перед подключением прибора к новой системе водоснабжения или к системе, которая долгое время не использовалась или ремонтировалась, или к которым были подключены новые приборы (счетчики воды и т. д.), дайте воде вытечь до тех пор, пока она не станет чистой.
- При первом использовании прибора и сразу после него убедитесь в отсутствии видимых утечек воды.
- Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги. Свяжитесь с авторизованным сервисным центром для заказа более длинного наливного шланга.
- При распаковке прибора из сливного шланга может вытекать вода. Это остатки воды после испытаний, проведенных на заводе.
- Сливной шланг можно удлинить максимум до 400 см. Для заказа второго сливного шланга и удлинителя обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Убедитесь, что водопроводный кран легко доступен после установки прибора.

2.4 Использование

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

- Следуйте инструкциям по безопасности на упаковке моющего средства.
- Не размещайте легковоспламеняющиеся продукты или предметы, пропитанные легковоспламеняющимися продуктами, рядом с устройством или на нем.
- Не стирайте одежду, сильно загрязненную маслом, жиром или другими жирными веществами. Они могут повредить резиновые детали стиральной машины. Предварительно постирайте одежду вручную, прежде чем положить ее в стиральную машину.
- Убедитесь, что в белье нет металлических предметов.
- Не прикасайтесь к стеклу дверцы во время выполнения программы. Стекло может быть горячим.
- Не сушите в сушильной машине вещи, которые повреждены (разорваны, потертые и т. д.) вместе с наполнителем.
- Если к белью был добавлен пятновыводитель, перед запуском цикла сушки необходимо выполнить дополнительное полоскание.
- Убедитесь, что в белье нет металлических предметов.
- Сушите только те ткани, которые подходят для машинной сушки. Пожалуйста, следуйте инструкциям по очистке на этикетке.
- Не садитесь и не вставляйте на открытую дверцу прибора.
- Не сушите одежду, с которой капает вода, в приборе.
- Не допускайте прикосновения горячих предметов к пластиковым частям устройства.
- Выньте дозатор моющего средства (если он используется) перед запуском программы сушки.
- Не используйте дозатор моющих средств, если установлена непрерывная программа.

2.5 Сервис

- Для ремонта устройства обратитесь к уполномоченному лицу в сервисный центр. Следует использовать только оригинальные запасные части.
 - Обратите внимание, что самообслуживание или непрофессиональный ремонт могут повлиять на безопасность и привести к аннулированию гарантии.
 - Следующие запчасти будут доступны в течение 10 лет после производства модели: двигатель и щетки двигателя, трансмиссия между двигателем и барабаном, насосы, амортизаторы и пружины, барабан для стирки, крестовина барабана и соответствующие шарикоподшипники, нагреватели и нагревательные элементы, включая насосы, тепловые трубы, трубы и сопутствующие компоненты, включая шланги, клапаны, фильтры и компоненты аквастопа, электронику, электронные дисплеи, реле давления, термостаты и датчики, программное обеспечение и микропрограммы, включая программное обеспечение для сброса, двери, дверные петли и прокладки другие прокладки дверной замок в сборе пластиковые детали, такие как дозаторы моющих средств
- Некоторые из этих запасных частей будут доступны только в профессиональных сервисных центрах, и не все запасные части подходят для всех моделей.

2.6 Утилизация

- Отключите устройство от источника питания и перекройте подачу воды.
- Отрежьте шнур питания рядом с устройством и утилизируйте его.

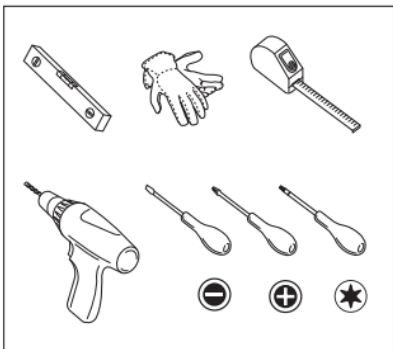
- Снимите дверную защелку, чтобы ребенок или домашнее животное не закрылись в барабане.
- Утилизируйте устройство в соответствии с местными правилами утилизации отходов электрического и электронного оборудования (WEEE).

3. УСТАНОВКА

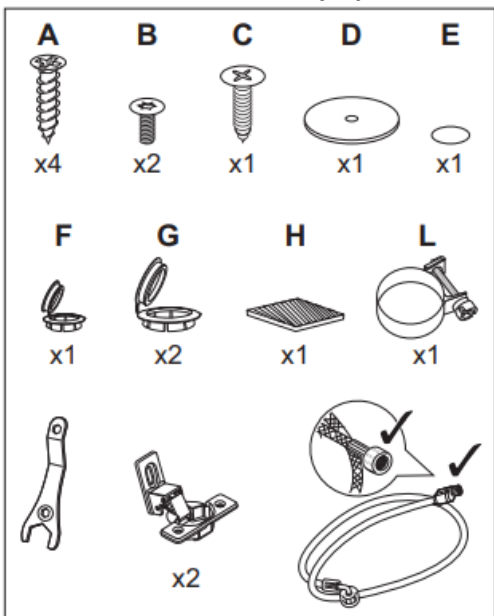
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. раздел о безопасности

3.1 Подготовка к установке

i Для установки устройства рекомендуется два человека.



3.2 В комплект поставки устройства входят:

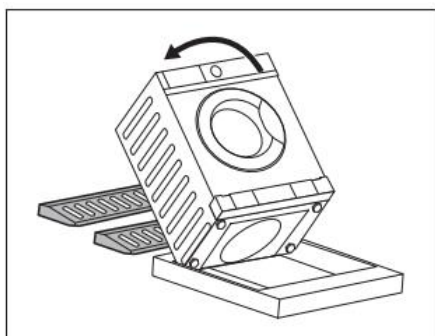


3.3 Распаковка

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Используйте перчатки.

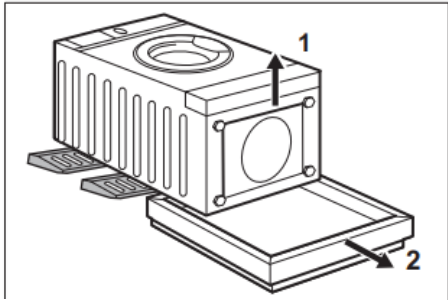
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед установкой устройства снимите все транспортировочные замки и упаковку.

1. Поместите обе полистироловые упаковки на пол под прибором.



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Рекомендуется, чтобы эту операцию выполняли два человека.

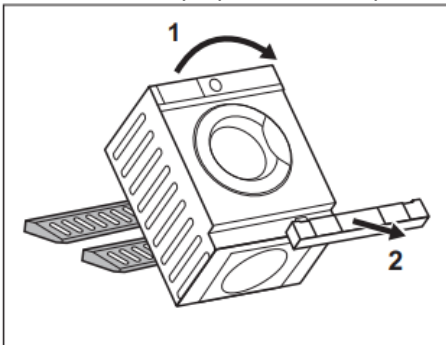
2. Аккуратно положите устройство на заднюю панель.



i Будьте осторожны, чтобы не повредить шланги.

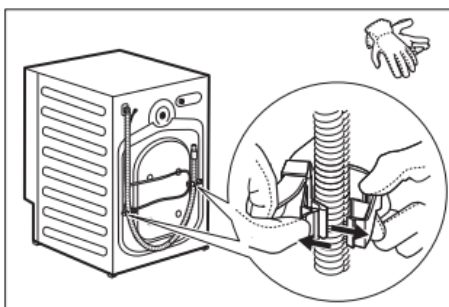
3. Снимите пенопластовый блок с нижней части устройства.

4. Поднимите устройство в вертикальное положение и снимите нижнюю полистирольную защиту.

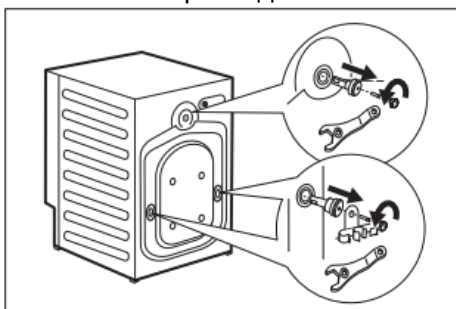


5. Извлеките шнур питания и сливной шланг из держателей.

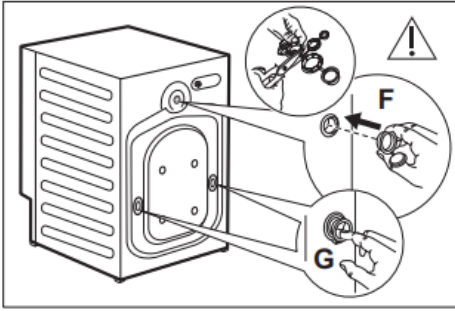
i Вода может вытекать из сливного шланга. Это результат испытаний воды, проведенных на заводе.



6. С помощью гаечного ключа, входящего в комплект поставки, снимите три винта, фиксаторы шлангов и пластиковые прокладки.



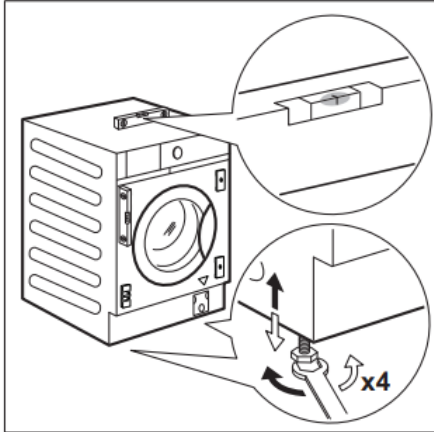
7. Закройте отверстия пластиковыми заглушками, которые находятся в пакете с инструкцией по эксплуатации. Поместите самую маленькую заглушку **F** в верхнее отверстие и две большие заглушки **G** в нижние отверстия.



i Рекомендуется сохранить упаковку и транспортировочные замки для дальнейшего использования.

3.4 Расположение и выравнивание

1. Установите устройство на ровную твердую поверхность.

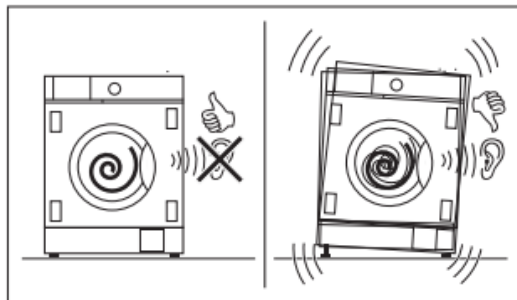


! **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Убедитесь, что ковер не препятствует свободной циркуляции воздуха под прибором.

2. Ослабьте или затяните ножки, чтобы выровнять устройство.

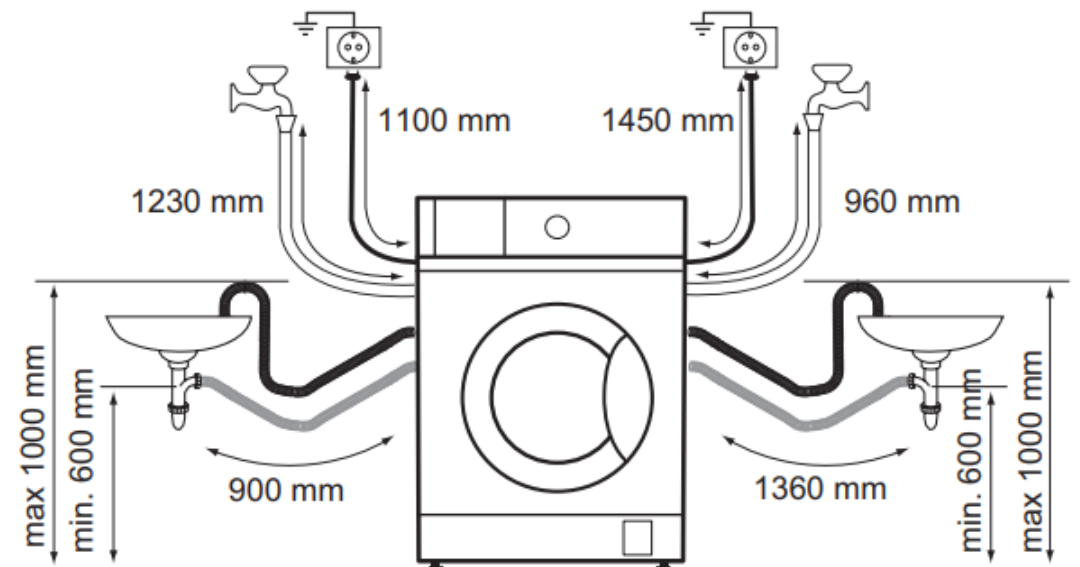
i Правильное выравнивание устройства исключает вибрации, шум и движения устройства во время работы.

Устройство должно быть ровным и устойчивым

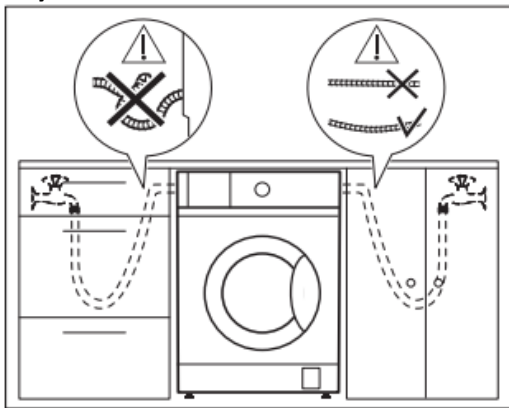


! **ВНИМАНИЕ!** Не кладите куски картона, дерева или других материалов под ножки прибора, чтобы выровнять его.

3.5 Подсоединение шлангов и шнура питания



Впускной шланг



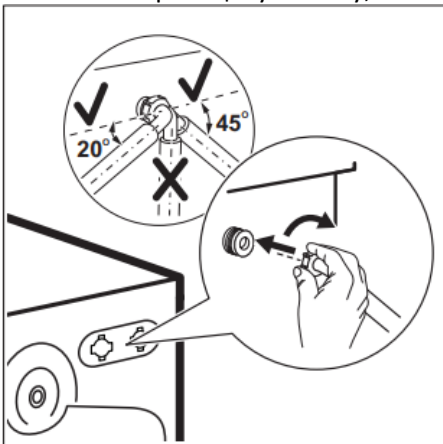
1. Снимите наливной шланг с барабана.

2. Чтобы подсоединить наливной шланг в правильном направлении и под правильным углом, проверьте положение водопроводного крана, прежде чем подсоединять шланг к задней части машины.

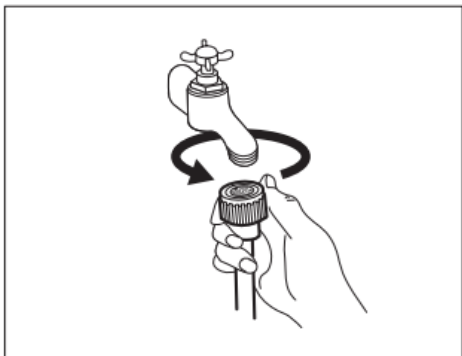
i Убедитесь, что шланг не перекручен, не сдавлен и не натянут.

3. Подсоедините шланг к задней части устройства. Наливной шланг поворачивайте не вниз, а вправо или влево в зависимости от положения водопроводного крана.

4. Ослабьте фланцевую гайку, чтобы зафиксировать шланг на месте.



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



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

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Убедитесь в отсутствии утечек из фитингов.

i Используйте шланг, поставляемый с устройством.

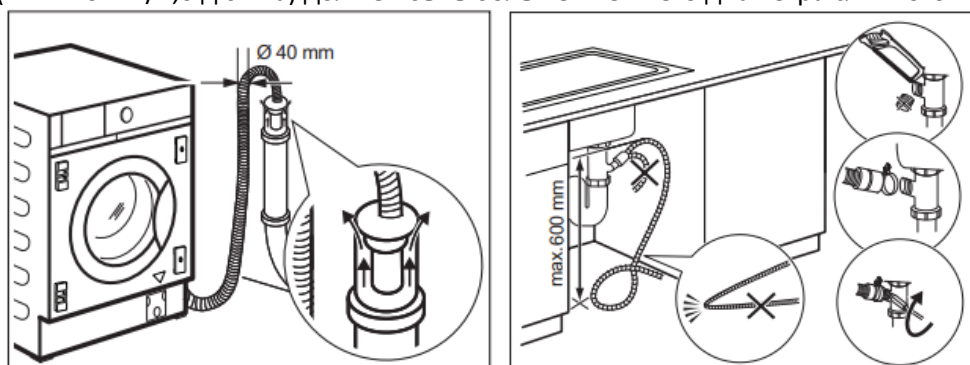
i Если наливной шланг слишком короткий, не используйте удлинительные шланги.

Для заказа сменного наливного шланга обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Водоотведение

К канализационной трубе с вентиляционным отверстием

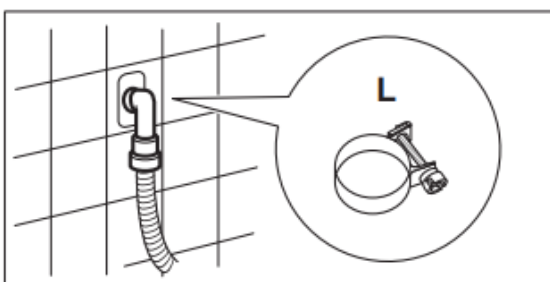
Непосредственно в канализационную трубу на высоте не менее 60 см (23,6") и не более 100 см (39,3"). На конце сливного шланга всегда должна быть обеспечена вентиляция, т. е. внутренний диаметр сливной трубы (мин. 40 мм/1,6 дюйма) должен быть больше внешнего диаметра сливного шланга.



Для сифона умывальника

наденьте сливной шланг на патрубок сифона и закрепите его прилагаемым хомутом L.

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



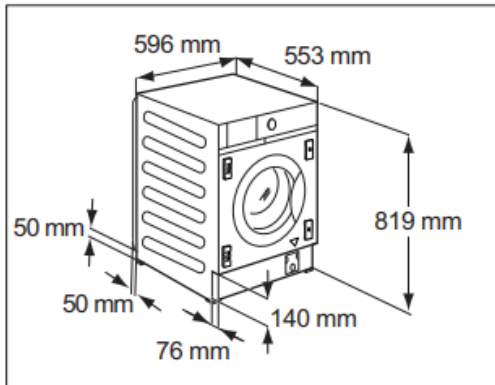
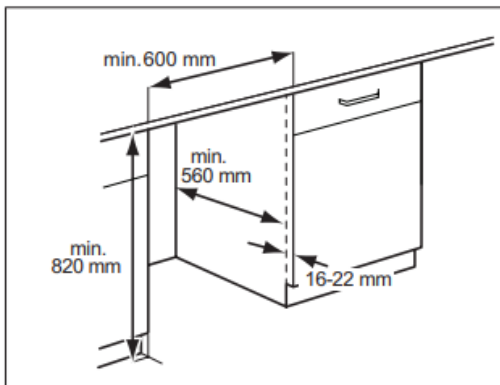
Для настенной трубы

Непосредственно к канализационной трубе, встроенной в стену, и закрепить прилагаемым хомутом L.

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

3.6 Встройка

Устройство предназначено для встраивания. На чертежах указаны минимальные размеры углубления.

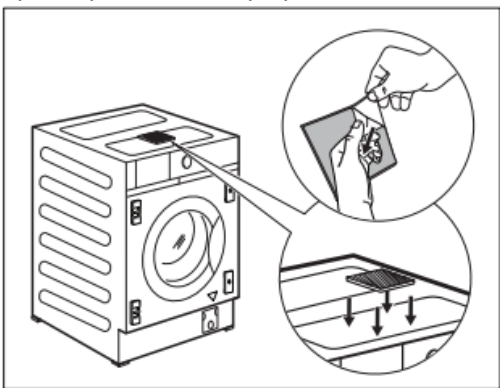


i Если шланги проложены позади прибора, убедитесь, что ничто не загромождало небольшое углубление (показано на рисунке) размером 50 x 50 мм.

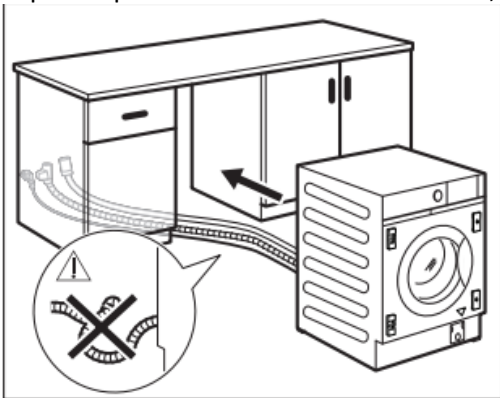
Устройство также поставляется с самоклеящейся губкой Н, которая находится в барабане.

Приклейте накладку на верхнюю часть устройства в месте, указанном на картинке.

При выравнивании устройства под столешницей НЕ допускайте сжатия губки.



Перед размещением прибора во встроенной камере поднесите его ближе к углублению и соответствующим образом расположите наливной шланг, сливной шланг и шнур питания.



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Убедитесь, что они не свернуты и не раздавлены.

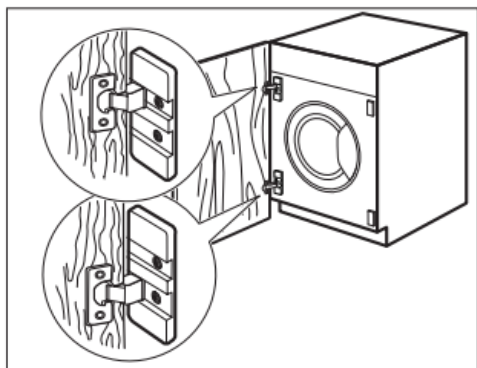
3.7 Подготовка и сборка двери

Дверь должна иметь следующие размеры:

- ширина: мин. 595 - макс. 598 мм;
- толщина: 16-22 мм.

Заводская установка

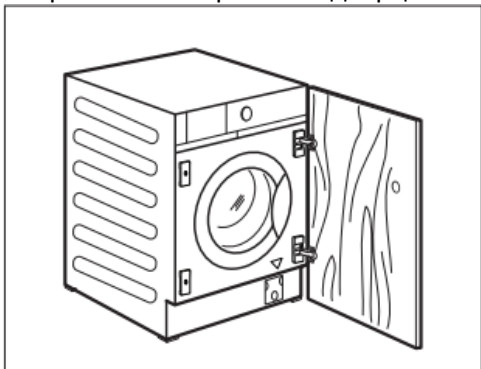
Устройство в заводских условиях приспособлено для установки двери, открывающейся справа налево



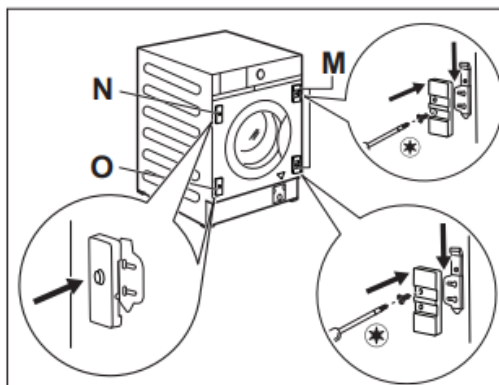
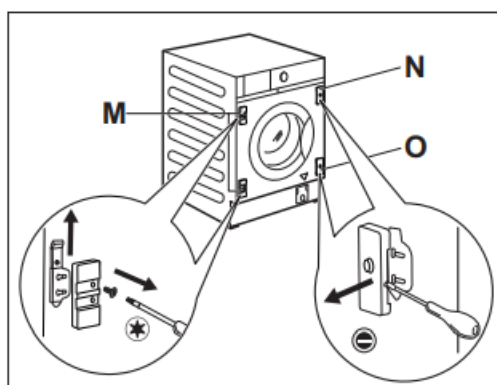
i Лучшее решение — привинтить верхнюю петлю к верхнему отверстию верхней пластины, а нижнюю петлю — к нижнему отверстию нижней пластины.

Изменение направления открывания двери здания

Направление открывания дверцы необходимо изменить до того, как устройство будет полностью встроено.



Если дверца должна открываться слева направо, поменяйте местами шарнирные опоры **М** с магнитной пластиной **Н** и нижней пластиной **О**.



i Убедитесь, что магнитная пластина находится сверху.

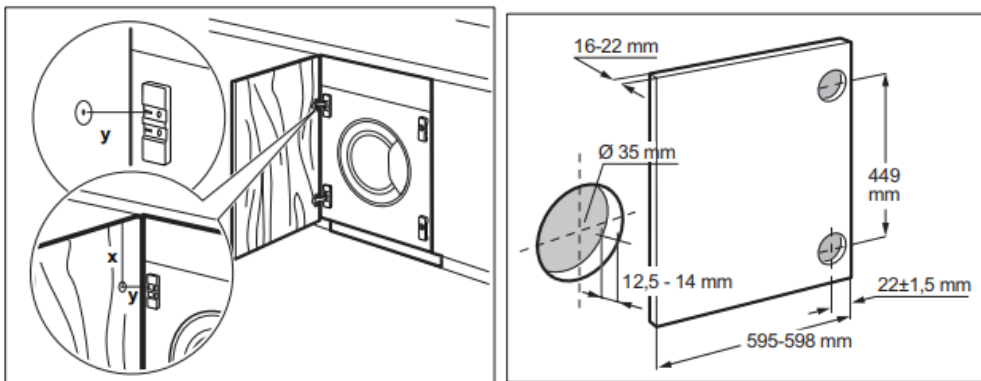
Подготовка двери

i Рекомендуется, чтобы отверстия в двери просверливал специалист.

Правильно подогнать дверь к мебели.

Измерьте расстояние **X**, чтобы определить высоту отверстия, в котором будет установлена верхняя петля. Центр **Y**-образного отверстия должен быть на той же высоте, что и выемка на кронштейне шарнира.

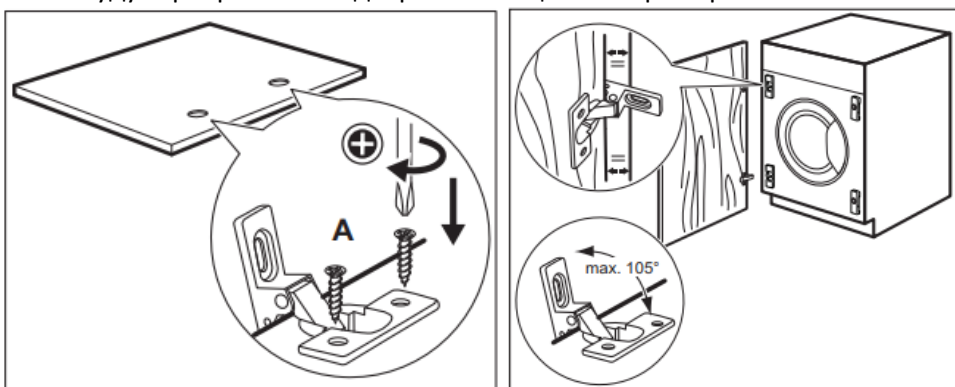
Определите положение нижнего отверстия, соблюдая размеры и расстояния, указанные на чертеже (449 мм). Просверлите отверстия.



Петли

Для установки петель сделайте два отверстия (диаметром 35 мм и глубиной 12,5-14 мм — в зависимости от толщины встраиваемой двери) с внутренней стороны двери.

Петли будут прикреплены к двери с помощью четырех прилагаемых винтов А.

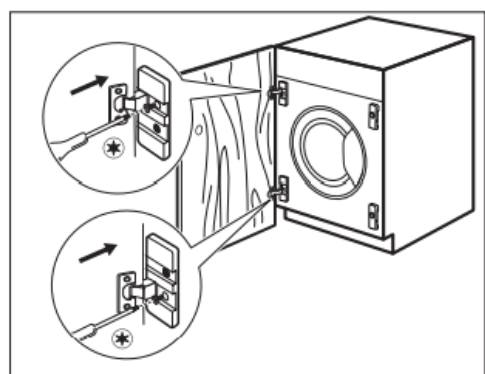


i Для идеального прилегания дверцы убедитесь, что край дверцы шкафа параллелен краю прибора, а угол открывания правильный (макс. 105°).

Установка двери

Прикрепите петли к кронштейнам петель на приборе с помощью прилагаемых винтов В.

i Петли можно отрегулировать, чтобы компенсировать разницу в толщине двери.

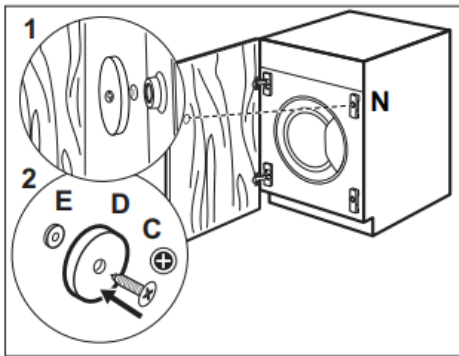


Встречный магнит

Устройство на заводе приспособлено для магнитного закрывания.

Чтобы дверь закрывалась правильно:

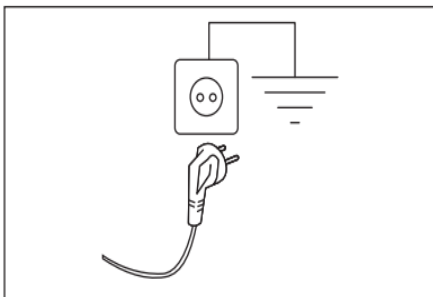
1. Поместите винт **C** и встречный магнит **D** на магнитную пластину **N**. Закройте дверцу и прижмите ее к винту, чтобы он оставил на нем след.
2. Откройте дверцу корпуса и привинтите контрмагнит **D** (стальной диск + резиновое кольцо **E**) с помощью винта **C** с внутренней стороны дверцы, в месте, где была сделана дорожка, описанная в пункте 1.



3.8 Подключение к сети электричества

После завершения установки вы можете подключить штекер шнура к электрической розетке. Параметры мощности указаны на заводской табличке которая находится на внутренней кромке дверцы прибора, в главе «Технические характеристики». Убедитесь, что совместимы параметры источника питания от сети. Проверьте, способна ли установленная ваша домашняя установка выдержать максимально необходимую нагрузку с учетом использования других бытовых приборов.

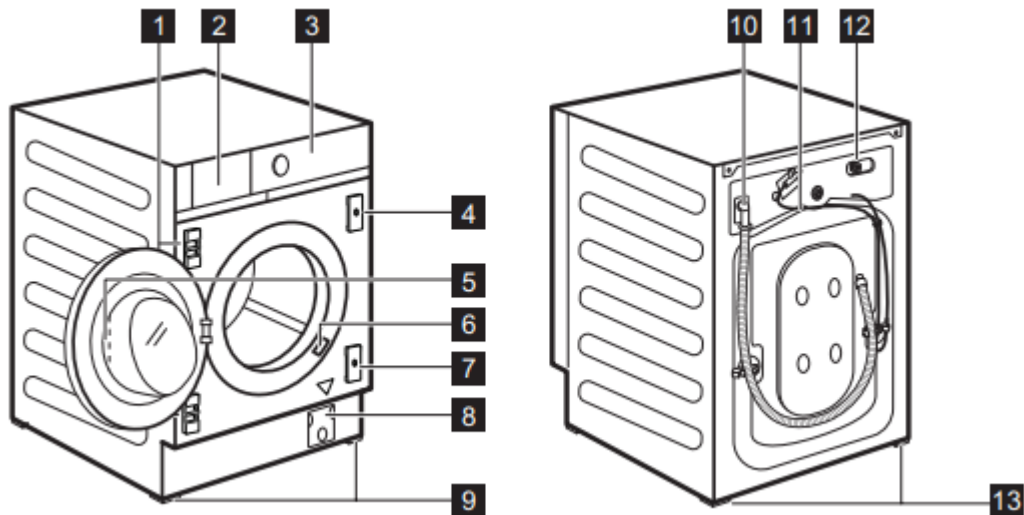
Подключите устройство к разъему с заземлением



После установки прибора шнур должен быть легко доступен.

4. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

4.1 Внешний вид устройства



- 1 Кронштейны петель
- 2 Дозатор моющего средства
- 3 Панель управления
- 4 Магнитная пластина
- 5 Дверная ручка
- 6 Паспортная табличка
- 7 Пластина с резиновым амортизатором
- 8 Фильтр сливного насоса

9 Передние ножки для выравнивания устройства

10 Сливной шланг

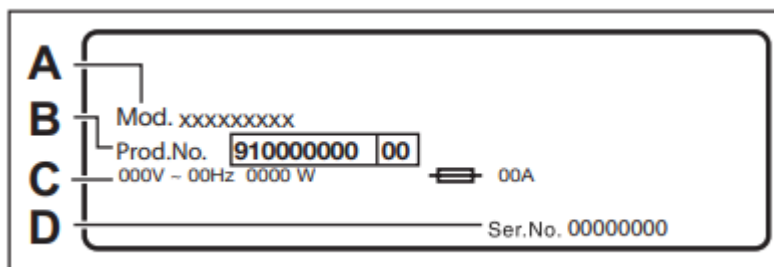
11 Шнур питания

12 Подсоединение заливного шланга

13 Задние выравнивающие ножки


Информация, необходимая для регистрации продукта

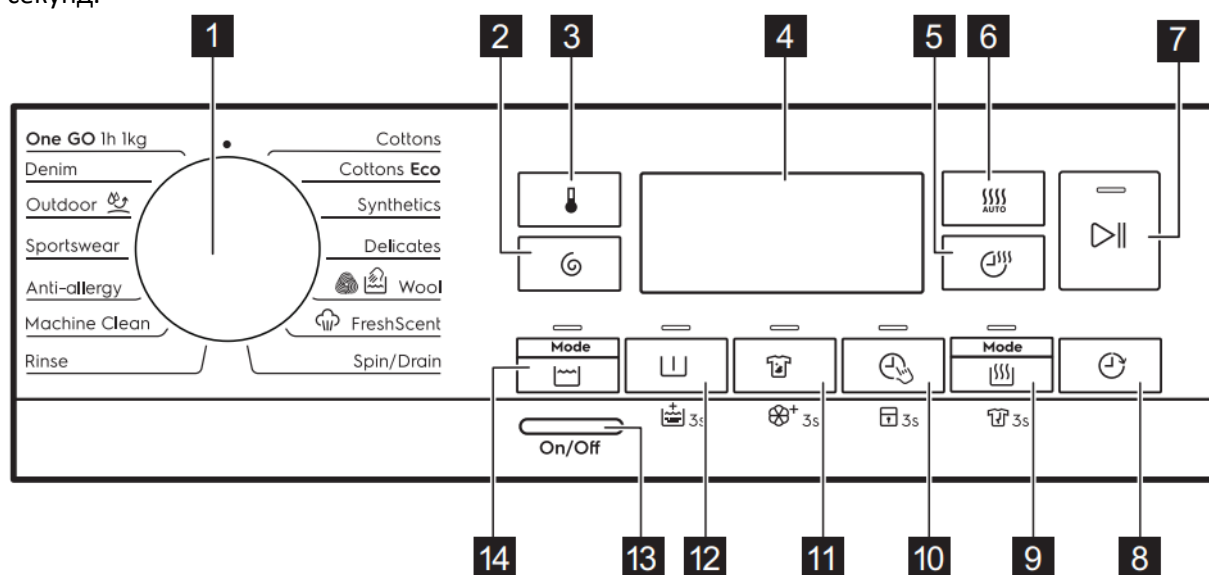
На заводской табличке указаны: название модели (A), номер изделия (B), номинальная мощность (C) и серийный номер (D).




5. ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ


5.1 Описание панели управления

 Чтобы включить параметр навсегда, нажмите и удерживайте соответствующую кнопку не менее 3 секунд.




1 Ручка выбора программы


2 Сенсорная кнопка отжим 


3 Сенсорная кнопка температуры 



4 Дисплей

5 Сенсорная кнопка Сушка по времени 


6 Сенсорная кнопка Автоматическая сушка 

7 Сенсорная кнопка «Старт/Пауза» 

8 Сенсорная кнопка отсрочки старта 

9 Сенсорная кнопка сушки  и функция постоянной защиты от сминания 

10 Сенсорная кнопка Time Manager  и возможность постоянной блокировки 

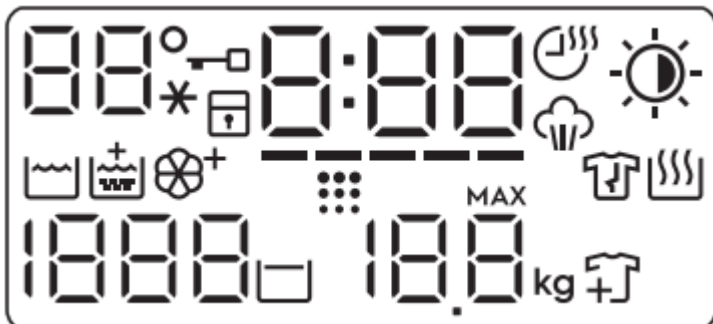
11 Пятно  и постоянная сенсорная кнопка Soft Plus 




















12 Сенсорная кнопка Предварительная стирка  и постоянное дополнительное полоскание 




13 Кнопка включения/выключения

14 Сенсорная кнопка Стирка 

5.2 Дисплей



| | |
|--|---|
|  | Область отображения температуры:  Индикатор температуры. --* Индикатор стирки в холодной воде. |
|  | Индикатор блокировки двери. |
|  | Индикатор блокировки запуска |
|  | Цифровой индикатор может показывать: <ul style="list-style-type: none"> • Продолжительность программы (например 2:40, фазы стирки и/или сушки). • Время отсрочки начала (например, 2h). • Конец цикла (0:00). • Код предупреждения (например, E20). • Индикатор ошибки (---). |
|  | Индикатор менеджера времени |
|  | Индикатор функции Сушка по времени |
|  | Индикатор фазы пара. |
|  | Индикатор автоматической сушки: <ul style="list-style-type: none">  Высушить, чтобы погладить  Сушка в шкаф  Экстра сухое |
|  | Индикатор фазы стирки |
|  | Индикатор дополнительного полоскания. |
|  | Индикатор Soft Plus |
|  | Индикатор напоминания об очистке барабана. Сигнализирует о необходимости очистки барабана. См. «Очистка барабана» в главе «Техническое обслуживание и очистка». |
|  | Индикатор фазы защиты от сминания. |
|  | Индикатор фазы сушки. |
|  | Область отображения функции отжима: Индикатор скорости отжима --- Нет индикатора отжима. Фаза отжима отключена. |

| | |
|---|--|
|  | Индикатор задержки полоскания. |
|  | Индикатор максимальной загрузки (см. раздел «Определение загрузки системы SensiCare»). |
|  | Индикатор добавления белья. Загорается в начале фазы стирки, когда можно остановить машину и добавить еще белья. |

6. ДИСПЛЕЙ И КНОПКИ

6.1 Введение

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

6.2 Включить/выключить

Нажатие и удерживание этой кнопки в течение нескольких секунд включает или выключает устройство. При включении и выключении устройства издаются два разных звука.

В некоторых случаях функция ожидания автоматически выключает устройство через несколько минут для экономии энергии. Затем снова включите устройство. Дополнительную информацию см. в разделе «Ежедневное использование».

6.3 Температура

При выборе программы стирки машина автоматически предлагает температуру по умолчанию.


Касайтесь кнопки до тех пор, пока на дисплее не появится желаемое значение температуры.

Когда на дисплее отображается индикатор *, прибор не нагревает воду.


6.4 Отжим

После установки программы машина автоматически устанавливает максимально допустимую скорость отжима (кроме джинсовой ткани). Эта опция позволяет уменьшить скорость отжима по умолчанию.


Нажмите эту кнопку, чтобы:


- Уменьшите скорость отжима. На дисплее отображаются только скорости отжима, доступные для заданной программы.
- Дополнительные опции вращения Без отжима .

Выбор этой опции отключает все фазы отжима. Машина выполняет только фазу слива выбранной программы стирки. Выберите этот режим для стирки очень деликатных тканей. Машина потребляет больше воды на этапе полоскания.

- Включите опцию «Задержка полоскания» .

Финальный отжим не выполняется. Машина не сливает воду, оставшуюся после последнего полоскания, чтобы на белье не образовывались складки. По окончании программы стирки в барабане останется вода.

На дисплее загорается индикатор . Дверца останется запертой, а барабан будет регулярно вращаться, чтобы уменьшить сминание. Слейте воду, чтобы открыть дверь.

Когда вы нажимаете кнопку «Старт/Пауза» , машина выполняет фазу отжима и сливает воду.



Машина автоматически сливает воду примерно через 18 часов.

6.5 Стирка

Эта кнопка позволяет активировать или деактивировать режим стирки. Если режим стирки активирован, индикатор кнопки загорается.


6.6 Предварительная стирка

Эта опция позволяет добавить в программу стирки фазу предварительной стирки.

Загорается соответствующий индикатор над сенсорной кнопкой.

- Эта опция позволяет добавить фазу предварительной стирки при 30°C перед фазой стирки.



Этот режим рекомендуется для сильнозагрязненного белья, особенно содержащего песок, пыль, грязь или другие твердые частицы.

 Эти опции могут увеличить продолжительность программы.


6.7 Постоянное дополнительное полоскание 3s

Эта опция позволяет постоянно добавлять один цикл полоскания при установке новой программы.


Чтобы активировать/деактивировать эту опцию, нажмите и удерживайте кнопку «Предварительная стирка»


 в течение 3 секунд, пока на дисплее не загорится/не выключится индикатор .

Если опция включена, устройство вернется к ней по умолчанию при выключении или после изменения/сброса программы.

 Эта опция увеличивает продолжительность программы.

6.8 Удаление пятен

Нажмите эту кнопку, чтобы добавить в программу фазу удаления пятен. Загорается соответствующий индикатор над сенсорной кнопкой. Эта функция удобна для стирки вещей со стойкими пятнами. После активации этой опции в отделении  необходимо добавить пятновыводитель.



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

6.9 Постоянный Soft Plus 3s


Активация этой опции оптимизирует дозировку смягчителя и делает ткани мягче.

Рекомендуется использовать его при использовании кондиционера для белья.

Нажмите и удерживайте кнопку, чтобы включить/выключить эту опцию

Нажмите  в течение 3 секунд, пока индикатор не загорится/не погаснет на дисплее .


Если опция включена, устройство вернется к ней по умолчанию при выключении или после изменения/сброса программы.

 Эта опция увеличивает продолжительность программы

6.10 Time Manager

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

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

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

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

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

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

-- самый короткий цикл для освежения небольшого количества белья.

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

| Индикатор | Хлопок | Хлопок Есо 40-60 | Синтетика |
|-----------|--------|---------------------|-----------|
| ----- 1) | + | + | + |
| ---- | + | + | + |
| --- | + | + | + |
| -- | + | + | + |
| - | + | + | + |

1) Длительность по умолчанию для всех программ.



Функция Time Manager с паровыми программами


При настройке программы пара эта кнопка позволяет выбрать три уровня пара, и продолжительность программы будет соответственно сокращена:

- — — максимальная
- — средняя
- минимальная

6.11 Блокировка запуска 3s

Этот параметр предотвращает вмешательство детей в панель управления.

Чтобы включить/выключить эту опцию, нажмите и удерживайте кнопку Time Manager , пока индикатор не загорится/не выключится на дисплее .

Если опция включена, устройство вернется к ней по умолчанию при выключении или после изменения/сброса программы. При нажатии любой кнопки индикатор  начнет мигать, показывая, что кнопки неактивны.



6.12 Сушка

Эта кнопка позволяет включить или выключить режим сушки. Индикатор кнопки горит, когда активирован режим сушки.


6.13 Постоянная защита от складок 3s

Эта опция позволяет добавить фазу против сминания в конце программы.

Эта фаза защищает от складок и облегчает глажку.

Чтобы включить/отключить эту опцию, нажмите и удерживайте кнопку  в течение 3 секунд, пока на дисплее не загорится/не погаснет индикатор .


Если опция включена, устройство вернется к ней по умолчанию при выключении или после изменения/сброса программы.


 Эта опция может увеличить продолжительность программы.


6.14 Автоматическая сушка AUTO


Коснитесь этой кнопки, чтобы установить один из автоматических уровней сушки, предлагаемых машиной.

На дисплее загорится соответствующий индикатор степени сухости:

 **Сушка под утюг:** постиранные вещи следует гладить.

 **Сушка в шкаф:** постиранные вещи можно убрать в шкаф

 **Экстра сушка:** белье будет полностью высушено.


 Вы не можете установить все уровни для каждого типа ткани.

6.15 Сушка по времени

Прикосновение к этой кнопке позволит вам установить время, соответствующее сушке тканей (см. таблицу «Сушка в течение определенного времени»).

Установленное значение появится на дисплее.

Каждое нажатие этой кнопки увеличивает время на 5 минут.

 Диапазон времени для установки зависит от типа ткани.

6.16 Отложенный старт


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

Коснитесь кнопки, чтобы установить желаемое время задержки. Значение времени увеличивается с шагом от 1 часа до 1 часа. до **20 часов**

Загорается соответствующий индикатор над сенсорной кнопкой.



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

6.17 Старт/Пауза

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

7. ПРОГРАММЫ

7.1 Таблица программ

| Программа Температура по умолчанию Диапазон температур | Эталонная скорость отжима Диапазон скорости отжима [об/мин] | Максимальная загрузка | Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья) |
|--|---|--------------------------|---|
| (Cottons) Хлопок 40°C 90°C - холодная стирка | 1600 об/мин (1600 - 400 об/мин) | 8 кг | Белые и цветные хлопчатобумажные ткани. Средние, сильно и слабозагрязненные. |
| (Eco 40-60) Хлопок Эко ¹⁾ 40°C 60°C - 40°C | 1600 об/мин 1600 - 400 об/мин | 8 кг | Белые и цветостойкие хлопчатобумажные ткани. Средне загрязненный. Продолжительность программы увеличивается, а энергопотребление снижается, обеспечивая при этом хорошие результаты стирки. |
| (Synthetics) Синтетика 40°C 60°C - холодная стирка | 1200 об/мин (1200 - 400 об/мин) | 3 кг | Синтетика или смешанные ткани. Средне загрязненности. |
| (Delicates) Деликатная 30°C 40°C - холодная стирка | 1200 об/мин (1200 - 400 об/мин) | 2 кг | Деликатные ткани, такие как акрил, вискоза и смешанные ткани, требующие бережной стирки. От средней до легкой степени загрязнения. |
| (Wool) Шерсть   40°C 40°C - холодная стирка | 1200 об/мин (1200 - 400 об/мин) | 1,5 кг | Машинная стирка шерсти и других тканей, предназначенных для ручной стирки со знаком «Ручная стирка» ²⁾ . |

Паровая программа

Паровую программу можно использовать для удаления складок и нежелательных запахов ³⁾ с одежды, которую нужно просто освежить – стирать не нужно.

Волокна тканей разрыхляются, и их последующая глажка облегчается. По окончании программы быстро достаньте белье из барабана⁴⁾. Паровые программы не запускают никаких циклов гигиены. Не включайте эту программу для следующих типов элементов:


- Вещи, не предназначенные для сушки в барабане.
- Предметы с пластиковыми, металлическими, деревянными деталями и т.д.

ЭЛЕКТРОЛЮКС, ароматизатор. Благодаря использованию этого мягкого ароматизатора ваше белье будет пахнуть как только что выстиранное: залейте одну бутылку в камеру и запустите программу пара в обычном режиме. Если загрузка белья меньше, уменьшите дозу ароматизатора. Кнопка Time Manager позволяет сократить продолжительность программы, если вы освежаете низкотемпературные вещи.

НЕ:

- Сушите одежду со свежим ароматом в сушильной машине. это приводит к тому, что аромат рассеивается.
- Используйте аромат для целей, отличных от описанных.
- Нанесите аромат на новую одежду. Новая одежда может содержать остатки отделочных средств, которые могут вступить в реакцию с ароматизатором.

| Программа Температура по умолчанию Диапазон температур | Эталонная скорость отжима Диапазон скорости отжима [об/мин] | Максимальная загрузка | Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья) |
|--|---|--------------------------|--|
|  Аромат доступен в интернет-магазине ELECTROLUX и авторизованных торговых точках. | | | |
| (FreshScent)  FreshScent (Свежий аромат) | - | 1 кг | Хлопок, синтетика, тонкий. Короткая и щадящая программа обработки паром предназначена для освежения даже очень деликатных вещей с пайетками, кружевом и т. д. Для небольших загрузок можно сократить продолжительность программы с помощью функции «Менеджер времени».  ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не используйте эту программу для освежения шерстяных вещей и только для сухой чистки. |
| (Spin/Drain) Отжим/слив | 1600 об/мин (1600 - 400 об/мин) | 8 кг | Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Отжимает белье и сливает воду из барабана. |
| (Rinse) Полоскание | 1600 об/мин (1600 - 400 об/мин) | 8 кг | Все ткани, кроме шерсти и очень деликатных тканей. Программа для полоскания и отжима белья. Скорость отжима по умолчанию используется в программах для хлопка. Уменьшите скорость отжима в зависимости от типа белья. Установите параметр «Дополнительное полоскание», чтобы при необходимости добавить полоскания. При низкой скорости отжима машина выполняет бережное полоскание и короткий цикл отжима. |
| (Machine Clean) Чистка машины 60°C | 1200 об/мин (1200 - 400 об/мин) | - | Цикл технического обслуживания с использованием горячей воды для очистки и обновления барабана и удаления остатков, которые могут вызывать запахи. Для лучшего эффекта запускайте цикл один раз в месяц. Удалите все предметы из барабана перед запуском цикла. Установите заслонку отсека для фазы стирки дозатора моющих средств в верхнее положение. Налейте чашку хлорного отбеливателя или чистящего средства для стиральных машин в отсек для фазы стирки. НЕ используйте оба.  После очистки барабана запустите цикл полоскания с пустым барабаном без моющего средства, чтобы удалить остатки отбеливателя. Если эта программа установлена вместе с опцией «Сушка», машина выполнит цикл удаления волокон из белья. См. главу «Волокна в белье». |
| (Anti-Allergy) Антиаллергенный | 1600 об/мин (1600 - 400) | 8 кг | Изделия из белого хлопка. Эта программа уничтожает микроорганизмы благодаря фазе |

| Программа Температура по умолчанию Диапазон температур | Эталонная скорость отжима Диапазон скорости отжима [об/мин] | Максимальная загрузка | Описание программы (Вид загрузки и степень загрязнения белья) |
|--|---|--------------------------|--|
| 60°C | об/мин) | | промывки, при которой температура поддерживается выше 60°C в течение нескольких минут. Это удаляет микробы, бактерии, микроорганизмы и твердые частицы. Дополнительный этап полоскания обеспечивает эффективное удаление остатков моющих средств, а также пыли и аллергенов. Это делает стирку более эффективной. |
| (SportsWear) Спортивная одежда 30°C 40°C - холодная стирка | 1200 об/мин (1200 - 400 об/мин) | 3 кг | Синтетическая спортивная одежда. Программа для бережной стирки современной спортивной и верхней одежды |
| (Outdoor)  Верхняя одежда 30°C 40°C - холодная стирка | 1200 об/мин (1200 - 400 об/мин) | 2 кг | i Не используйте кондиционер для белья и убедитесь, что в дозаторе моющего средства не осталось жидкости. Верхняя, техническая и спортивная одежда, куртки из непромокаемых и дышащих материалов, куртки со съемным мехом или подкладкой. i Поскольку программы стирки и сушки связаны друг с другом, фаза сушки также действует как фаза регенерации для водонепроницаемых и дышащих тканей. Убедитесь, что на этикетке указано, что ткань можно сушить в сушильной машине. |
| (Denim) Джинсовая ткань 30°C 40°C - холодная стирка | 1200 об/мин (1200 - 400 об/мин) | 3 кг | Специальная программа для джинсовой одежды с деликатной фазой стирки для предотвращения выцветания и обесцвечивания. Меньшая загрузка обеспечит лучшую защиту. |
| (OneGo 1h 1kg) One GO 1ч 1кг 30°C 40°C – 30°C | 1200 об/мин | 1 кг | Смесовые ткани (хлопок и синтетика). Комбинированная короткая программа, позволяющая за один раз постирать и высушить до 1 кг белья. Его продолжительность всего 1 час. |
| ● | Сбросить положение. На дисплее будут отображаться только черточки | | |



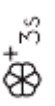

¹⁾ Энергосберегающая программа «Хлопок». Эта программа стирки при 60°C с загрузкой 8 кг является эталонной программой для программ, включенных в маркировку энергоэффективности в нижней части Директивы 96/60/ЕС. Выберите эту программу, чтобы получить хороший результат стирки и снизить потребление энергии. Продолжительность программы стирки увеличивается.

²⁾ Во время этого цикла барабан вращается медленно, чтобы обеспечить деликатную стирку. Барабан может не вращаться или вращаться неправильно.

³⁾ Паровая программа не удаляет очень сильные запахи.

⁴⁾ После обработки паром белье может быть влажным. Повесьте вещи на несколько минут.

Совместимость опций программы

| Программы | Отжим | Без отжима |  1) | Предварительная стирка ²⁾ |  | Удаление пятен |  | Time Manager |  | Отложенный старт |
|-------------------|-------|-----------------|--|--------------------------------------|---|----------------|---|--------------|---|------------------|
| Хлопок | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Хлопок Eco | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Синтетика | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Деликатная | + | + | + | | + | | + | | + | + |
| Шерсть | + | + | + | | | | | | | + |
| FreshScent | | | | | | | | + | | + |
| Отжим/слив | + | + ³⁾ | | | | | | | | + |
| полоскание | + | + | + | | + | | | | + | + |
| Чистка машины | + | + | | | | | | | | + |
| антиаллергенный | + | + | + | + | + | + | + | | + | + |
| Спортивная одежда | + | + | + | + | + | | | | + | + |
| Верхняя одежда | + | + | + | | + | | | | + | + |
| джинсовая ткань | + | + | + | | + | + | + | | + | + |
| One GO 1ч 1кг | | | | | | | | | + | + |

1) Этот вариант исключает вариант.

2) Предварительную стирку и удаление пятен нельзя активировать одновременно.



3) Если выбрано «Без отжима», машина будет сливать только воду

7.2 Woolmark Wool Care



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

7.3 Автоматическая сушка

| Степень сушки | Тип ткани | Вес |
|---|--|---------|
|  Экстра сухой Махровые ткани | Хлопчатобумажные и льняные ткани (халаты, банные полотенца и т.д.) | До 4 кг |
| | джинсовая одежда | До 3 кг |
|  Сушка в шкаф Вещи, убранные в гардероб | Хлопчатобумажные и льняные ткани (халаты, банные полотенца и т.д.) | До 4 кг |
| | Синтетические и смесовые ткани (свитера, блузки, белье, постельное белье) | До 3 кг |
| | Деликатные ткани (акрил, вискоза и деликатные смеси) | До 2 кг |
| | Шерсть (шерстяные свитера) | До 1 кг |
| | Спортивная одежда (верхняя одежда, технические ткани, спортивная одежда, непромокаемые и дышащие куртки, куртки-ракушки) | До 2 кг |
| | джинсовая одежда | До 3 кг |
| Спортивная одежда | До 3 кг | |
|  Сушка под утюг | Хлопчатобумажные и льняные ткани (простыни, скатерти, рубашки и т.д.) | До 4 кг |

7.4 Сушка по времени

| Степень сушки | Тип ткани | Загрузка (кг) | Скорость отжима (об/мин) | Рекомендуемое время (мин) |
|---|--|-----------------|--------------------------|---------------------------|
| Экстра сухой Махровые ткани | Хлопчатобумажные и льняные ткани (халаты, банные полотенца и т.д.) | 4 | 1600 | 170 - 190 |
| | | 2 | 1600 | 110 - 120 |
| | | 1 | 1600 | 65 - 75 |
| | джинсовая ткань | 3 | 1200 | 165 - 175 |
| Сушка в шкаф Вещи, убранные в гардероб | Хлопчатобумажные и льняные ткани (халаты, банные полотенца и т.д.) | 4 | 1600 | 160 - 180 |
| | | 2 | 1600 | 100 - 110 |
| | | 1 | 1600 | 55 - 65 |
| | Синтетические и смесовые ткани (свитера, блузки, белье, постельное белье) | 3 | 1200 | 135 - 150 |
| | | 1 | 1200 | 45 - 55 |
| | Деликатные (акриловые, вискозные и деликатные смесовые ткани) | 2 | 1200 | 155 - 165 |
| | Шерсть (шерстяные свитера) | 1 | 1200 | 80 - 100 |
| | Спортивная одежда (верхняя одежда, технические ткани, спортивная одежда, непромокаемые и дышащие куртки, куртки-ракушки) | 2 | 1200 | 110 - 120 |
| | | джинсовая ткань | 3 | 1200 |
| спортивная одежда | | 3 | 1200 | 130 - 150 |
| Сушка под утюг | Хлопчатобумажные и льняные ткани (простыни, скатерти, рубашки и т.д.) | 4 | 1600 | 110 - 125 |
| | | 2 | 1600 | 65 - 75 |
| | | 1 | 1600 | 40 - 50 |



8. НАСТРОЙКИ

8.1 Звуковые сигналы

Устройство издает различные звуковые сигналы в следующих случаях:


- Включение устройства (специальный короткий звук)
- Выключение устройства (специальный короткий звук).
- Прикосновение к кнопке (щелчок).
- Неправильный выбор (3 коротких сигнала).
- Конец программы (последовательность звуков около 2 минут).
- Неисправность устройства (последовательность коротких сигналов длительностью около 5 минут).


Чтобы включить/отключить звуковые сигналы, когда закончите

программы, коснитесь и одновременно удерживайте в течение примерно 2 секунд кнопки  и . На дисплее появится вкл. или выкл.

9. ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Убедитесь в наличии подключения к сети и в том, что водопроводный кран открыт.

2. Налейте 2 литра воды в отделение для моющих средств, отмеченное символом . Это активирует дренажную систему.

3. Добавьте небольшое количество моющего средства в отделение для моющего средства, отмеченное .

4. Установите и запустите программу стирки хлопка с самой высокой температурой без белья в барабане. Это удалит любую возможную грязь из барабана и резервуара.

10. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – ТОЛЬКО СТИРКА

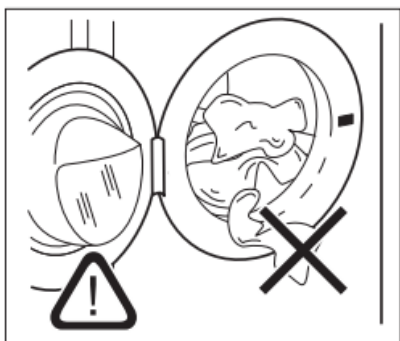
 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности

10.1 Включение устройства

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

10.2 Загрузка белья

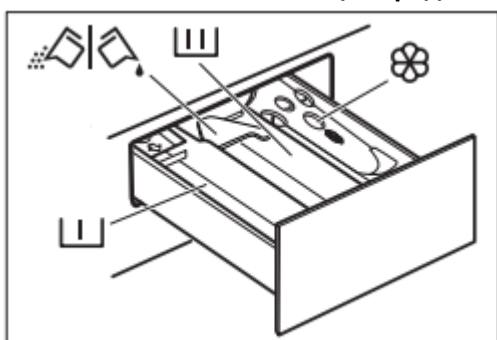
1. Откройте дверцу прибора.
 2. Опорожняйте карманы и эластичные вещи перед тем, как положить их в машину.
 3. Загрузите белье в барабан (по одному).
- Не загружайте в барабан слишком много белья.
4. Плотнo закройте дверцу.







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

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

10.3 Использование моющих средств и добавок



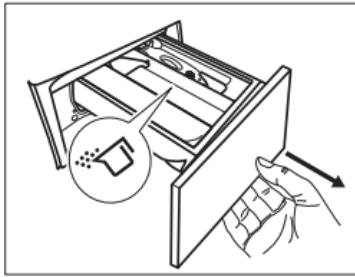
| | |
|---|---|
|  | Отсек для моющих средств для этапа предварительной стирки, программы замачивания или пятновыводителя. |
|  | Отсек для моющих средств на этапе стирки |
|  | Отсек для жидких добавок (кондиционер, крахмал). Отметка М – это максимальный уровень жидких добавок. |
| MAX | Маркировка максимального уровня жидких добавок. |
|  | Клапан для порошкового или жидкого моющего средства. |

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

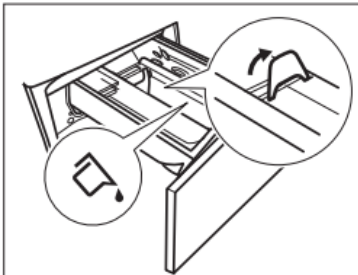
i В конце цикла стирки при необходимости удалите остатки моющего средства из дозатора моющего средства.

10.4 Проверьте положение заслонки дозатора моющих средств.

1. Выдвиньте дозатор моющих средств до упора.

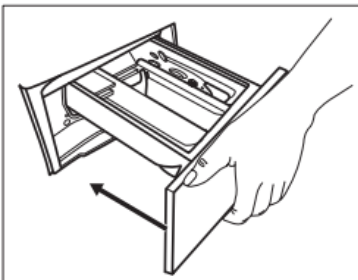


2. Нажмите рычаг вниз, чтобы снять дозатор.
3. Для стирального порошка установите заслонку в верхнее положение.
4. Для жидкого моющего средства установите заслонку в нижнее положение.



Заслонка в НИЖНЕМ положении:

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




Крышка не может заблокироваться после закрытия ящика.

10.5 Настройка программы



1. Поверните ручку выбора программ на желаемую программу стирки.

Индикатор кнопки стирки будет мигать.


Индикатор кнопки Старт/Пауза  начнет мигать.

На дисплее отобразится приблизительная продолжительность программы и максимальный вес загрузки.

2. Чтобы изменить температуру и/или скорость отжима, коснитесь соответствующих кнопок.
3. При необходимости вы можете выбрать один или несколько вариантов, коснувшись соответствующих кнопок. На дисплее появятся соответствующие индикаторы, и отображаемая информация изменится соответствующим образом.


 Если выбор невозможен, раздается звуковой сигнал и на дисплее отображается .

10.6 Запуск программы


Коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы запустить программу. Программа не может быть запущена, если индикатор кнопки не горит и не мигает (например, дверца прибора открыта).



Соответствующий индикатор перестанет мигать и останется включенным.

Программа запустится, и дверь будет заблокирована. На дисплее появится индикатор .

 Когда машина наполняется водой, сливной насос может включиться на короткое время.

10.7 Запуск программы с отсрочкой


1. Несколько раз коснитесь кнопки «Отложенный пуск» , пока на дисплее не появится нужное время задержки. Загорится соответствующий индикатор.


2. Коснитесь кнопки Старт/Пауза . Дверца прибора будет заблокирована, и начнется отсчет времени задержки. На дисплее появится индикатор .


Когда обратный отсчет закончится, программа запустится автоматически

Отмена отложенного старта после начала обратного отсчета

Чтобы отменить отсрочку старта:


1. Коснитесь кнопки «Старт/Пауза» , чтобы приостановить работу машины. Соответствующий индикатор будет мигать.


2. Несколько раз коснитесь кнопки «Отложенный старт» , пока на дисплее не появится .

3. Коснитесь кнопки «Старт/Пауза»  еще раз, чтобы немедленно запустить программу.

Изменение задержки запуска программы после начала обратного отсчета


Чтобы изменить отсрочку запуска программы:


1. Коснитесь кнопки «Старт/Пауза» , чтобы приостановить работу машины. Соответствующий индикатор будет мигать


2. Несколько раз коснитесь кнопки «Отложенный старт» , пока на дисплее не появится нужное время задержки.

3. Коснитесь кнопки «Старт/Пауза»  еще раз, чтобы запустить новый таймер.

10.8 Функция «определения Загрузка системы SensiCare»


 Отображаемая на дисплее продолжительность программы соответствует средней/высокой загрузке.

При нажатии кнопки «Старт/Пауза»  индикатор максимальной загрузки гаснет, и система SensiCare начинает определять размер загрузки:

1. Устройство определяет заряд в течение первых 30 секунд. В программах, где доступна функция Time Manager, полосы Time Manager , видимые под цифровым дисплеем времени, воспроизводят простую анимацию на этом этапе. Барабан совершает короткие обороты.


2. Соответственно изменяется и продолжительность программы - она может стать длиннее или короче. Еще через 30 секунд начинается заливка воды.


После завершения определения загрузки, если барабан заполнен, на дисплее мигает индикатор **MAX**: В этом случае вы можете приостановить работу машины в течение 30 секунд и удалить некоторые предметы из барабана.

После извлечения некоторого количества белья коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы перезапустить программу. Фазу SensiCare можно повторить до трех раз (см. пункт 1).

Важно! Если пользователь не уменьшит вес загрузки, программа стирки запустится, несмотря на то, что она перегружена.

В этом случае результаты стирки могут быть неудовлетворительными.

 Примерно через 20 минут после запуска программы продолжительность программы может снова измениться из-за количества воды, поглощенной волокнами.

 Функция обнаружения SensiCare выполняется с полной программой стирки только в том случае, если продолжительность программы не была сокращена кнопкой Time Manager.

10.9 Прерывание программы и изменение опций

Только некоторые параметры могут быть изменены во время работы программы:

1. Коснитесь кнопки Старт/Пауза .

Соответствующий индикатор будет мигать.

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

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

Программа стирки продолжится.

10.10 Отмена программы во время ее выполнения


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

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

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

Возможен и другой способ отмены программы:


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


2. Подождите 1 секунду. На дисплее появится .

Теперь вы можете установить новую программу стирки.


10.11 Открытие дверцы – добавление белья

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

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


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

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


Закройте дверцу и коснитесь кнопки Старт/Пауза .

Программа или отложенный старт будут продолжены.

10.12 Завершение программы

По окончании программы устройство автоматически выключится. Вы услышите звуковой сигнал (если включен). На дисплее появится индикация .

Индикатор кнопки Старт/Пауза  гаснет.

Дверь разблокируется, и индикатор  погаснет.

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

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

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



2. Выньте белье из барабана.


3. Убедитесь, что барабан пуст.

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

10.13 Слив воды в конце цикла

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


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

• Индикатор кнопки Старт/Пауза  будет мигать.


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

• Дверь остается запертой.


• Вода должна быть слита, чтобы дверь могла открыться:

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

2. Нажмите кнопку Старт/Пауза : машина сливает воду и отжимает.

Индикатор остановки полоскания гаснет .

i Если выбрано «Без отжима» , машина будет только сливать воду.

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

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

10.14 Режим ожидания

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


- Машина не использовалась в течение 5 минут, когда не выполнялась ни одна программа. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство.
- Через 5 минут после окончания программы стирки.

Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы снова включить устройство.

На дисплее отобразится конец последней программы.

Выберите новую программу с помощью ручки выбора программ

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

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

11. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – СТИРКА И СУШКА



 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности


 Этот прибор представляет собой автоматическую стирально-сушильную машину

11.1 Полная программа стирки и сушки

Автоматическая программа или программы Non-Stop. В зависимости от модели машина может быть оснащена одной или несколькими программами One GO 1ч 1кг, т. е. автоматическими программами стирки и сушки, которые исключают необходимость установки функции сушки. Действуйте следующим образом:

1. После загрузки белья и добавления моющего средства нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения в течение нескольких секунд, чтобы запустить устройство.

2. Установите программу One GO 1 час 1 кг с помощью ручки выбора программ. На дисплее появятся индикаторы  i и .

3. Коснитесь кнопки Старт/Пауза, чтобы запустить программу. 

Ручные программы стирки и сушки

Некоторые программы позволяют объединить функции стирки и сушки в одну полную программу.

Действуйте следующим образом:

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



2. Загрузите белье (загружайте вещи по одному).

3. Поместите моющее средство и добавки в соответствующие отсеки.


4. Поверните ручку выбора программ на программу стирки. По умолчанию машина перейдет в режим «Только стирка», и загорится индикатор кнопки «Стирка». На дисплее отобразятся температура и скорость по умолчанию. Эти значения при необходимости можно отрегулировать для стирки. На дисплее отобразится максимальная рекомендуемая загрузка для этапа стирки.


5. Вы также можете установить дополнительные параметры (если они доступны).


6. Коснитесь кнопки «Сушка», чтобы также активировать функцию сушки.


Загорятся индикаторы кнопок стирки и сушки. Индикаторы  i и  появляются на дисплее. Также на дисплее появится максимальная рекомендуемая загрузка для программы стирки и сушки (например, 4 кг для хлопка).

11.2 Стирка и сушка – автоматические уровни


1. Несколько раз коснитесь кнопки автоматическая сушка , пока требуемый уровень сухости появится на дисплее. На дисплее загорятся соответствующие индикаторы:


А.  Сушка утюгом: хлопчатобумажные ткани;


Б)  Сушка в шкаф: хлопчатобумажные и синтетические ткани;

В)  Extra Dry(очень сухая) : хлопчатобумажные ткани.




Значение времени на дисплее включает в себя продолжительность цикла стирки и цикл сушки, рассчитанный для размера загрузки по умолчанию.



 Для обеспечения эффективной сушки благодаря уменьшению потребления энергии за меньшее время, машина не позволяет установить слишком низкую скорость отжима для стирки и последующей сушки вещей

2. Коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы запустить программу. Функция SensiCare начнет работать.


На дисплее появится индикатор запертой двери . Дисплей также покажет оставшуюся продолжительность программы.



11.3 Стирка и сушка с определенной продолжительностью

1. Коснитесь кнопки «Сушка по времени» , несколько раз, чтобы установить нужное время (см. таблицу «Сушка по времени» в главе «Программы»). Индикатор степени сухости гаснет  и загорается индикатор . Каждое нажатие этой кнопки увеличивает время на 5 минут. На дисплее отобразится новое значение времени.

2. Коснитесь кнопки Старт/Пауза, , чтобы запустить программу. Функция SensiCare начнет работать. На дисплее появится индикатор запираания дверей . Дисплей также покажет оставшуюся продолжительность программы.

11.4 По окончании программы сушки


- Устройство остановится автоматически.
- Раздастся звуковой сигнал (если включен).
- появится на дисплее. 

• Индикатор кнопки Старт/Пауза  гаснет. Индикатор блокировки дверцы  погаснет.

Если включена функция «Защита от сминания», машина продолжит работу и перейдет в фазу «Защита от сминания» не менее чем на 30 минут. Фаза антисминания уменьшает образование складок. Белье можно вынуть до окончания фазы защиты от сминания. Тем не менее, для достижения наилучших результатов рекомендуется вынимать белье после или незадолго до окончания этапа предотвращения сминания.

Индикатор  останется гореть.

- Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения в течение нескольких секунд, чтобы выключить устройство.

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

1. Достаньте белье из машины.
2. Убедитесь, что барабан пуст.

 В конце фазы сушки протрите барабан влажной тканью, уплотнение и внутренняя часть двери.

12. ЕЖЕДНЕВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – ТОЛЬКО СУШКА

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности.




 Этот прибор представляет собой автоматическую стирально-сушильную машину


12.1 Подготовка к сушке

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


2. Загрузите белье (загружайте вещи по одному).



3. Поверните селектор программ на программу, подходящую для вещей, которые нужно высушить. По умолчанию машина перейдет в режим «Только стирка», и загорится индикатор кнопки «Стирка».

4. Нажмите кнопку «Сушка», а затем кнопку «Стирка», чтобы запустить только цикл сушки. Индикатор кнопки «Сушка» загорится, а индикатор кнопки «Стирка» погаснет. На дисплее появятся индикаторы  и , а индикатор  исчезнет.

 Чтобы получить хорошие результаты сушки при большом количестве белья, следите за тем, чтобы белье не скручивалось и было равномерно распределено в барабане.

12.2 Сушка – автоматические уровни


1. Несколько раз коснитесь кнопки автоматической сушки , пока требуемый уровень сухости появится на дисплее. На дисплее загорятся соответствующие индикаторы:

- А.  Сушка под утюг: хлопчатобумажные ткани;
- б)  Сушка в шкафу: хлопчатобумажные и синтетические ткани;

в)  Очень сухая: хлопчатобумажные ткани.




На дисплее появится продолжительность программы сушки.

2. Коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы запустить программу.



На дисплее появится индикатор  запертой двери.

Дисплей также покажет оставшуюся продолжительность программы.

12.3 Сушка по времени


1. Коснитесь кнопки «Сушка по времени»  несколько раз, чтобы установить необходимое время (см. таблицу «Сушка по времени» в главе «Программы»). Индикатор степени сухости  гаснет и загорается индикатор .




Каждое нажатие этой кнопки увеличивает время на 5 минут. На дисплее отобразится новое значение времени.

2. Коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы запустить программу. На дисплее появится индикатор запертой двери.  Дисплей также покажет оставшуюся продолжительность программы.


12.4 По окончании программы сушки

- Устройство остановится автоматически.
- Раздастся звуковой сигнал (если включен).


• появится на дисплее. 

• Индикатор кнопки Старт/Пауза  гаснет. Индикатор  блокировки дверцы погаснет. Если включена функция «Защита от сминания», машина продолжит работу и перейдет в фазу «Защита от сминания» не менее чем на 30 минут. Фаза антисминания уменьшает образование складок. Белье можно вынуть до окончания фазы защиты от сминания. Тем не менее, для достижения наилучших результатов рекомендуется вынимать белье после или незадолго до окончания этапа предотвращения сминания.  Индикатор останется гореть.

• Нажмите и удерживайте несколько секунд кнопку включения/выключения, чтобы выключить устройство.

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

1. Достаньте белье из машины.
2. Убедитесь, что барабан пуст.

 По окончании фазы сушки протрите барабан, уплотнение и внутреннюю часть двери влажной тканью.

13. ВОРС В СТИРКЕ

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел безопасности.

Во время стирки и/или сушки некоторые типы тканей (губчатые ткани, шерстяные изделия, толстовки) могут терять волокна. Эти волокна могут прилипнуть к ткани во время следующего цикла.

Это явление усиливается при стирке технических тканей.


Чтобы предотвратить осыпание волокон в белье, мы рекомендуем:


- Не стирайте темные ткани сразу после стирки и сушки светлых тканей (полотенца для рук, шерстяные изделия, спортивные толстовки) и наоборот.
- После первой стирки таких тканей высушите их на открытом воздухе.
- Очистите сливной фильтр.
- В конце фазы сушки протрите пустой барабан, уплотнение и дверцу влажной тряпкой.

Чтобы удалить ворсинки изнутри барабана, запустите специальную программу:


- Оporожните барабан.
- Тщательно очистите барабан, уплотнение и дверцу влажной тряпкой.
- Одновременно выберите программы «Очистка машины» и «Сушка».

Запустите цикл удаления ворса для белья.

• Коснитесь кнопки Старт/Пауза , чтобы запустить программу.

 Если устройство используется часто, регулярно запускайте программу очистки.

14. СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** См. раздел о безопасности

14.1 Загрузка белья

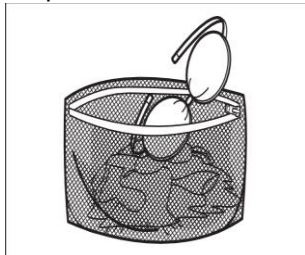
- Сортируйте белье: белое, цветное, синтетическое, деликатное и шерстяное.
- Следуйте инструкциям на этикетках белья.
- Не стирайте вместе белое и цветное белье.
- Некоторые цветные вещи могут стираться при первой стирке. Сначала рекомендуется стирать их отдельно несколько раз.
- Выворачивайте многослойные ткани, шерсть и изделия с принтами наизнанку.
- Удаляйте стойкие пятна.
- Удаляйте стойкие пятна специальным моющим средством.
- Будьте осторожны при обращении с занавесками. Отсоедините зажимы/крючки и поместите шторы в мешок для стирки или наволочку.
- Небольшое количество белья может вызвать дисбаланс во время отжима и вызвать чрезмерную вибрацию. В таком случае:

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

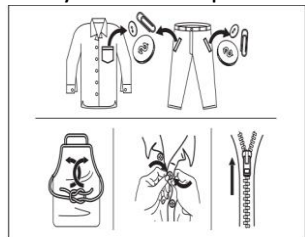
б) распределите белье вручную так, чтобы вещи были равномерно распределены в барабане;

в) нажмите кнопку Старт/Пауза. Фаза вращения возобновится.

- Избегайте стирки изделий из длинной шерсти животных или тканей низкого качества, из которых выпадает много волокон. Это может вызвать засорение дренажной системы и необходимость обслуживания.
- Застегните наволочки и кнопки и застегните молнии. Закрепите или завяжите ремни, завязки, шнурки, ленты и другие незакрепленные предметы.
- Не стирайте рваные ткани или ткани с необработанными краями. Мелкие и/или хрупкие предметы (например, бюстгалтеры на косточках, ремни, колготки, кружева, ленты и т.д.) следует стирать в мешке для стирки



- Опустошить карманы и привести вещи в порядок.



14.2 Стойкие пятна

Для удаления некоторых пятен недостаточно воды и моющего средства.

Мы рекомендуем удалять такие пятна перед загрузкой белья в машину, есть специальные пятновыводители. Используйте специальный пятновыводитель, подходящий для типа пятна и ткани. Не распыляйте пятновыводитель на одежду рядом с прибором, так как это может привести к повреждению компонентов.



14.3 Тип и количество моющего средства

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

- Используйте только моющие средства и другие средства, предназначенные для автоматических стиральных машин. В соответствии с общими правилами следует использовать:

- стиральные порошки для всех видов тканей, кроме деликатных; стиральные порошки, содержащие отбеливатель, для белых тканей и дезинфекции белья;

- жидкие моющие средства, предпочтительно для низкотемпературной стирки (максимум 60°C), для всех типов тканей или специальные только для шерстяных изделий.

- Выбор типа и количества моющего средства зависит от: типа ткани (деликатные ткани, шерсть, хлопок и т. д.), цвета одежды, размера загрузки, степени загрязнения, температуры стирки и степени жесткости используемой воды.

- Следуйте инструкциям на упаковке моющих и других средств и не превышайте максимальный уровень, отмеченный (**MAX**).

- Не смешивайте моющие средства разных типов.

- Используйте меньше моющего средства, если:

- меньше вещей стирается,

- белье слабо загрязнено,

- при стирке образуется большое количество пены.

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

Использование неподходящего моющего средства может привести к:

- неудовлетворительные результаты стирки;

- поседение белья;

- скользкий эффект белья;

- образование плесени в устройстве.

Использование слишком большого количества моющего средства может вызвать:

- чрезмерное пенообразование;

- худший эффект стирки;

- неудовлетворительный эффект полоскания;

- неблагоприятное воздействие на окружающую среду.

14.4 Экологические рекомендации

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

- Ткани обычной степени загрязнения можно стирать без предварительной стирки. Это экономит моющее средство, воду и время и, следовательно, защищает окружающую среду.

- Загрузка максимального количества белья, рекомендованного для программы, помогает сократить потребление воды и энергии.

- Пятна и небольшие загрязнения удаляются после стирки; после этого белье можно стирать при более низкой температуре

- Чтобы использовать правильное количество моющего средства, следуйте рекомендациям производителя моющего средства и проверьте жесткость водопроводной воды. См. раздел «Жесткость воды».

- Перед сушкой белья в сушильной машине установите максимальную скорость отжима для выбранной программы стирки. Это сэкономит электроэнергию при сушке

14.5 Жесткость воды

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

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

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

14.6 Подготовка к циклу сушки

- Откройте водопроводный кран.

- Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно. Дополнительную информацию можно найти в главе об установке.

- Максимальная загрузка белья для программ сушки указана в таблице программ сушки.

14.7 Вещи, не подходящие для сушки

Не устанавливайте программу сушки для таких вещей, как:

- Синтетические шторы.
- Одежда с металлическими вставками.
- Нейлоновые чулки.
- Одежда.
- Покрывала.
- Одежда.
- Куртки.
- Спальные мешки.
- Ткани с остатками лака для волос, жидкости для снятия лака или подобных продуктов.
- Одежда из поролона или аналогичного материала.

14.8 Метки

При сушке одежды следуйте инструкциям на этикетках:



- изделие можно сушить в сушильной машине



- цикл сушки при высокой температуре



- цикл сушки при пониженной температуре



- изделие нельзя сушить в сушильной машине

15.9 Продолжительность цикла сушки

Время высыхания зависит от:

- конечная скорость отжима
- заданный уровень сухости
- тип белья
- вес груза

14.10 Дополнительная сушка

Если по окончании программы сушки белье остается влажным, снова запустите короткий цикл сушки.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Во избежание образования складок и усадки не увеличивайте время сушки белья.

14.11 Общие советы

Среднее время сушки можно найти в таблице «Программы сушки».

С накопленным опытом вы сможете определить подходящий метод сушки белья. Запомните время цикла в ранее используемых программах. Во избежание статического электричества в конце цикла сушки:

1. Используйте кондиционер для белья во время стирки.
2. Используйте специальный смягчитель ткани для машинной сушки. После окончания программы сушки полностью выньте белье

15. ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. раздел безопасности.

15.1 График периодической уборки

Периодическая очистка помогает продлить срок службы устройства.

В конце каждого цикла оставляйте дверцу и дозатор моющих средств слегка приоткрытыми, чтобы обеспечить циркуляцию воздуха и испарение влаги внутри машины – это позволит предотвратить рост плесени и выделение неприятных запахов.

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

Рекомендуемый график периодической уборки:

Удаление накипи два раза в год

Поддерживающая стирка - Раз в месяц

Очистите уплотнитель дверцы. - Каждые два месяца

Очистка барабана Каждые два месяца

Удалять волокна ткани из барабана Два раза в месяц¹⁾

Очистка в дозаторе моющих средств. Каждые два месяца

Очистка фильтра/сливной насос два раза в год

Очистка наливного шланга и фильтра в клапане. Дважды в год

¹⁾ См. главу «Волокна в белье». Ниже описано, как очищать отдельные компоненты.

15.2 Удаление посторонних предметов

⚠ Очистите карманы и завяжите незакрепленные вещи перед запуском цикла. См. «Загрузка белья» в разделе «Советы и подсказки»

Удалите все посторонние предметы (например, металлические зажимы, пуговицы, монеты и т. д.), которые могут находиться в уплотнителе дверцы, фильтрах и барабане.

При необходимости обратитесь в авторизованный сервисный центр.

15.3 Очистка корпуса

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

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

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

15.4 Удаление накипи

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

Регулярно проверяйте барабан на образование накипи.

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

ⓘ Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

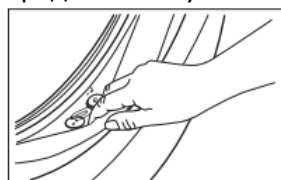
15.5 Профилактическая мойка

Частое и продолжительное использование низкотемпературных программ может привести к скоплению моющего средства, остатков ворса и росту бактерий внутри барабана и бака. Это может привести к неприятному запаху и плесени. Для удаления отложений регулярно очищайте внутренние части прибора, не реже одного раза в месяц) проводите профилактическую мойку

ⓘ См. раздел «Очистка барабана».

15.6 Дверное уплотнение с карманом

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



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

ⓘ Всегда следуйте инструкциям на упаковке продукта.

15.7 Очистка барабана


Регулярно проверяйте барабан, чтобы предотвратить образование отложений.

Отложения ржавчины на барабане могут быть вызваны ржавлением инородных тел в белье или отложения железа в воде. Очистите барабан специальным средством для очистки нержавеющей стали.

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

Тщательная очистка:

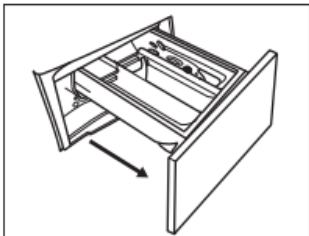
1. Выньте белье из барабана.
2. Запустите очистку машины. Дополнительную информацию см. в таблице программ стирки.
3. Добавьте небольшое количество моющего средства в горловину барабана, чтобы смыть оставшуюся грязь.

Время от времени по окончании цикла на дисплее может появляться символ  – он сигнализирует о необходимости очистки барабана. Символ исчезнет после очистки барабана.

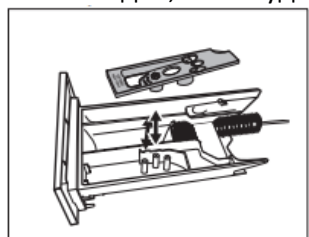
15.8 Очистка дозатора моющих средств

Во избежание возможного образования отложений моющих средств или затвердевания кондиционера для белья, а также образования плесени в отсеке для моющих средств периодически выполняйте следующую процедуру:

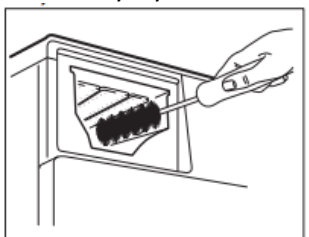
1. Откройте ящик. Нажмите на защелку, как показано на рисунке, и извлеките ящик.



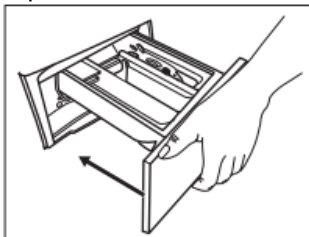
2. Снимите верхнюю часть отсека для добавок чтобы облегчить очистку, т.е. промыть под проточной теплой водой, чтобы удалить остатки моющего средства. Верните верх на место после стирки.



3. Удалите остатки моющего средства снизу и сверху углубления. Используйте небольшую щетку, чтобы очистить углубление.




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



15.9 Очистка сливного насоса

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Выньте вилку шнура питания из электрической розетки.

 Регулярно проверяйте фильтр сливного насоса и держите его в чистоте
Регулярно проверяйте фильтр сливного насоса и держите его в чистоте.

Очистите сливной насос, если:

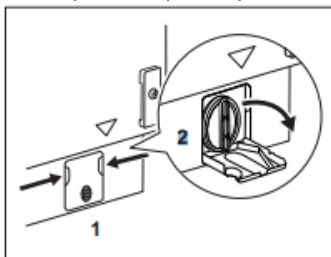
- Машина не сливает воду.
- Барабан не вращается.
- Машина издает необычные звуки из-за заблокированного сливного насоса.

• На дисплее появляется код ошибки **E20**

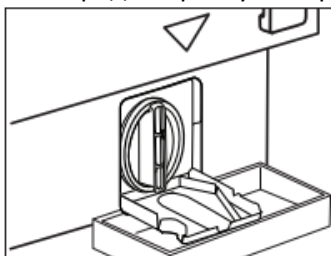
 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

- Не снимайте фильтр во время работы устройства.
- Не очищайте сливной насос, если вода в машине горячая. Подождите, пока вода не остынет.

1. Откройте крышку насоса.



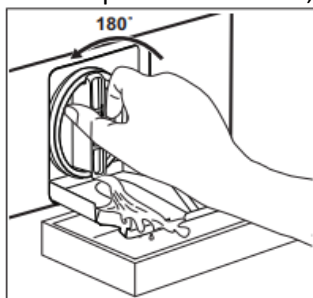
2. Поместите подходящую емкость под отверстие для доступа, чтобы собрать вытекающую воду. Хорошо иметь рядом тряпку вытирать воду, вытекающую при откручивании фильтра.



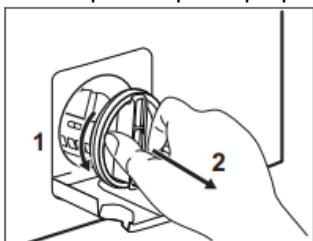
3. Поверните фильтр на 180 градусов против часовой стрелки, не снимая его. Подождите, пока вода не закончится.

4. Если емкость полна воды, снова затяните фильтр и опорожните ее.

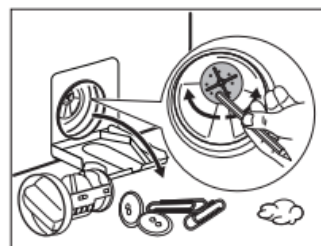
5. Повторяйте шаги 3 и 4, пока не перестанет выходить вода.



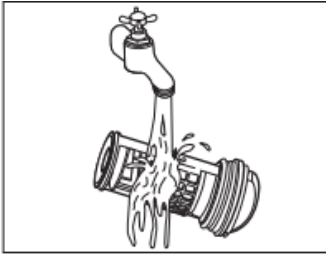
6. Поверните фильтр против часовой стрелки, чтобы снять его.



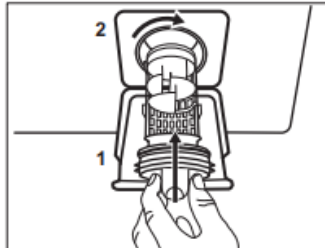
7. При необходимости удалите ворс и другой мусор из полости фильтра. Убедитесь, что рабочее колесо насоса вращается свободно. Если его не удастся повернуть, обратитесь в авторизованный сервисный центр.



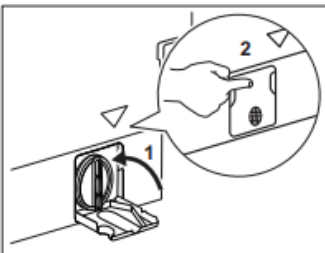
8. Очистите фильтр под проточной водой



9. Вставьте фильтр обратно по направляющим, повернув его по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр надежно затянут и не протекает.



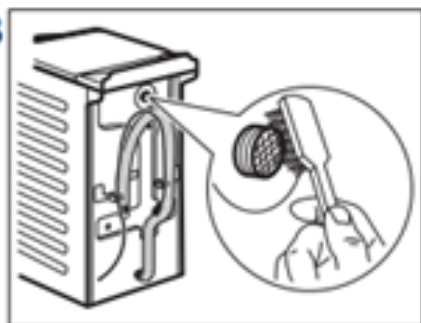
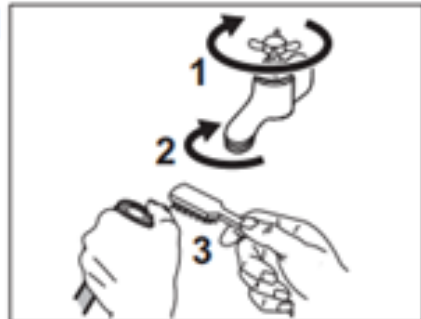
10. Закройте крышку насоса.



После слива воды в аварийном порядке перезапустите систему слива:

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

15.10 Чистка заливного шланга и фильтра в клапане



15.11 Аварийный слив воды

Если машина не сливает воду, выполните процедуру, описанную в главе «Чистка сливного насоса». При необходимости очистите насос.

После слива воды в аварийном порядке перезапустите систему слива:

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

2. Запустите программу для слива воды.

15.12 Меры предосторожности при замерзании

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

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

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

16. ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! См. раздел безопасности.

16.1 Коды аварийных сигналов и возможные неисправности

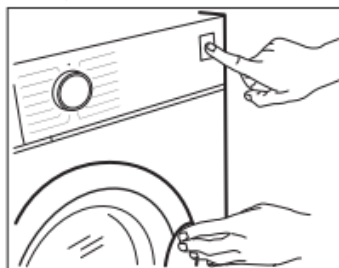
Устройство не запускается или перестает работать во время работы. Сначала попытайтесь найти решение проблемы (см. таблицы)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Выключайте устройство перед выполнением любых операций.

При некоторых неисправностях на дисплее появляется не код аварийного сигнала, а кнопка «Старт/Пауза»

▶ может постоянно мигать:

i Если прибор переполнен, выньте несколько предметов из барабана и/или, нажимая на дверцу, одновременно нажимайте кнопку «Старт/Пауза», пока индикатор не перестанет мигать **▶** (см. рисунок ниже).



| Проблема | Возможное решение |
|--|---|
| <p>E 10 Машина не заливает воду должным образом.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что водопроводный кран открыт. • Убедитесь, что давление воды не слишком низкое. Обратитесь в местную компанию по водоснабжению. • Убедитесь, что водопроводный кран свободен. • Убедитесь, что наливной шланг не перекручен, не поврежден и не сдавлен. • Убедитесь, что наливной шланг подсоединен правильно. • Причиной проблемы также может быть засор дренажной системы. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. • Убедитесь, что фильтр наливного шланга и фильтр клапана не забиты. См. раздел «Техническое обслуживание и очистка». |
| <p>E 20 Машина не сливает воду.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что сифон умывальника свободен. • Убедитесь, что сливной шланг не перекручен и не передавлен. • Причиной проблемы может быть засор дренажной системы. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. • Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно. • Если вы установили программу без этапа слива, выберите программу слива. • Если вы установили опцию, которая оставляет воду в ванне после окончания, выберите программу слива. |


| Проблема | Возможное решение |
|--|--|
| E 91 Нет связи между электронными компонентами устройства. | <ul style="list-style-type: none"> Программа завершилась неправильно или была остановлена слишком рано. Выключите и снова включите устройство Если код аварийного сигнала появляется снова, обратитесь в авторизованный сервисный центр. |
| EHO Мощность нестабильная. | <ul style="list-style-type: none"> Подождите, пока электропитание не стабилизируется. |
| EFO Защита от протечек | Отсоедините прибор и закройте кран подачи воды. Свяжитесь с авторизованным сервисным центром. |
| <p>Если на дисплее отображаются другие коды аварийных сигналов, выключите и снова включите устройство. Если проблема не устранена, обратитесь в авторизованный сервисный центр.</p> <p>Если у вас возникли проблемы со стиральной машиной, проверьте возможные решения в таблице ниже.</p> | |
| Программа не запускается. | <ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вилка шнура питания вставлена в розетку. Убедитесь, что крышка машины и дверца барабана закрыты. Убедитесь, что предохранитель в блоке предохранителей исправен. Убедитесь, что была нажата кнопка Старт/Пауза. Если вы выбрали отложенный старт, отмените его или дождитесь окончания обратного отсчета. Деактивируйте блокировку от детей, если она была активирована. Убедитесь, что диск установлен на выбранную программу. |
| Устройство наполняется водой и тут же сливает воду. | <ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что сливной шланг расположен правильно. Шланг может быть расположен слишком низко. См. «Руководство по установке». |
| Фаза отжима не начинается или цикл стирки длится дольше, чем обычно | <ul style="list-style-type: none"> Установите программу отжима. Причиной проблемы может быть засор дренажной системы. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. Вручную перераспределите белье в барабане и повторите тест на отжим. Проблема могла быть вызвана неправильным распределением белья. |
| Утечка воды на пол. | <ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что соединения водяных шлангов затянуты, и убедитесь в отсутствии утечек. Проверьте, не повреждены ли шланги подачи и слива воды. Убедитесь, что было использовано правильное моющее средство и правильное количество. |
| Крышка устройства не открывается | <ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вы не выбрали программу стирки, которая заканчивается водой в барабане. Убедитесь, что программа стирки завершена. Если в барабане осталась вода, выберите программу слива или отжима. Убедитесь, что на устройство подается питание. Проблема могла быть вызвана сбоем устройства. Обратитесь в авторизованный сервисный центр. |
| Устройство издает необычные звуки и вибрирует. | <ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что устройство правильно выровнено. См. «Руководство по установке». Убедитесь, что все упаковочные и транспортировочные замки удалены. См. «Руководство по установке». Добавьте белье в барабан. Возможно, в барабане недостаточно белья. |
| Продолжительность программы увеличивается или уменьшается во время выполнения программы. | <ul style="list-style-type: none"> Система SensiCare регулирует продолжительность программы в зависимости от типа и количества белья. См. «Обнаружение загрузки системы SensiCare» в главе «Ежедневное использование». |


| Проблема | Возможное решение |
|--|--|
| Результат стирки неудовлетворительный. | <ul style="list-style-type: none"> • Увеличьте количество или используйте другое моющее средство. • Используйте специальные средства для удаления стойких пятен перед стиркой. • Убедитесь, что установлена правильная температура. • Уменьшите количество белья. |
| Чрезмерное количество пены в барабане во время стирки. | <ul style="list-style-type: none"> • Уменьшите количество моющего средства. |
| Остатки моющего средства остаются в отсеке для моющих средств после стирки | <ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что заслонка находится в правильном положении (ВВЕРХ для стирального порошка, ВНИЗ для жидкого моющего средства). • Убедитесь, что дозатор моющих средств используется в соответствии с указаниями, данными в данном руководстве. |
| Прибор не сушит или сушит неправильно. | <p>Прибор не сушит или сушит неправильно.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Откройте водопроводный кран. • Убедитесь, что сливной фильтр свободен. • Уменьшите количество белья. • Убедитесь, что выбрана правильная программа. При необходимости снова установите короткое время сушки |
| Ворс в белье | <p>Ранее выстиранные ткани оставили в машине волокна разного цвета:</p> <ul style="list-style-type: none"> • На этапе сушки часть волокон удаляется. • Очистите одежду с помощью щетки/средства для удаления ворса. Если в барабане много волокон, запустите специальная программа для их удаления (подробнее см. в разделе «ворс в белье»). |


16.2 Аварийное открытие двери

После сбоя питания или неисправности прибора дверца прибора остается закрытой. Программа стирки возобновится после восстановления питания. Если дверь закрыта из-за неисправности, их можно открыть с помощью функции аварийной разблокировки.

Перед открытием двери:

 **ВНИМАНИЕ!** Существует риск ожогов! Убедитесь, что температура воды не слишком высока, а белье не слишком горячее. Подождите, пока он остынет, если необходимо.

 **ВНИМАНИЕ!** Риск получения травмы! Убедитесь, что барабан не вращается. Подождите, пока барабан остановится, если это необходимо.

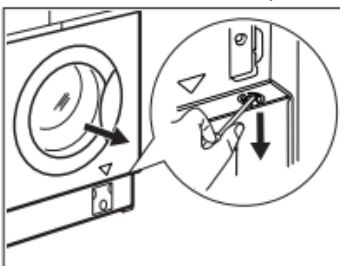
 Следите за тем, чтобы уровень воды в барабане не был слишком высоким. При необходимости выполнить аварийный слив (см. «Аварийный слив» в главе «Техническое обслуживание и очистка»)

Открыть дверь:


1. Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить устройство.
2. Отсоедините шнур питания от электрической розетки.
3. Один раз потяните вниз рычаг аварийной разблокировки.

Снова потяните рычаг и, удерживая его, откройте дверцу прибора. Расположение рычага аварийной разблокировки показано на рисунке.

4. Выньте белье и закройте дверцу прибора.



17. ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

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

| Программы | Вес(кг) | Энергопотребление (кВтч) | Расход воды (литры) | Приблизительная продолжительность программы (минут) |
|---|---------|--------------------------|---------------------|---|
| Хлопок 60 °С | 8 | 1.23 | 80 | 215 |
| Хлопок Эко Программа энергосбережения Хлопок при 60°С ¹⁾ | 8 | 0.97 | 56 | 285 |
| Хлопок 40°С | 8 | 0.89 | 80 | 185 |
| Синтетика 40°С | 3 | 0.595 | 71 | 135 |
| Деликатное 40°С | 2 | 0.30 | 47 | 60 |
| Шерсть/Ручная стирка 30°С | 1.5 | 0.15 | 58 | 70 |



¹⁾ Программа «Энергосберегающий хлопок» при 60°С с загрузкой 8 кг является эталонной программой для данных на этикетке энергоэффективности в соответствии с Директивой 96/60/ЕС.

18. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | | |
|--|---|---------------------------------------|
| Размеры | Ширина/Высота/Глубина/Общая глубина | 596 мм / 819 мм / 540 мм / 553 мм |
| Подключение к электросети | Напряжение Суммарная мощность Предохранитель Частота | 230 V 2200 W 10 A 50 Hz |
| Степень защиты от попадания твердых частиц и влаги, обеспечиваемая защитным кожухом, за исключением случаев, когда низковольтное оборудование не защищено от влаги | | IPX4 |
| Входящее давление воды | Мин. Макс. | 0,5 bar (0,05 МПа) 8 bar (0,8 МПа) |
| Водоснабжение ¹⁾ | | Холодная вода |
| Максимальная загрузка для стирки | | 8 кг |
| Максимальная загрузка для сушки | Хлопок Синтетика | 4 кг 3 кг |
| Скорость отжима | Максимальная скорость отжима | 1550 об/мин |

¹⁾ Подсоедините шланг подачи воды к резьбовому клапану 3/4 дюйма.

19. ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Материалы, отмеченные символом , должны быть переработаны. Поместите упаковку устройства в подходящий контейнер для переработки. Следует соблюдать осторожность при переработке электрических и электронных отходов для защиты окружающей среды и здоровья человека. Устройства, отмеченные символом , нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, верните изделие в местный центр утилизации или свяжитесь с местными властями.

Electrolux Appliances AB, St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, Швеция

www.electrolux.com/shop



