



Стиральная машина

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Прочтите данное руководство!

Используйте все инструкции и объяснения установки перед использованием. Тщательно следуйте инструкциям. Держите инструкцию по эксплуатации под рукой для последующего использования. Если устройство было продано или передано, убедитесь, что новый владелец имеет данные инструкции по эксплуатации.

Содержание

Правила техники безопасности

- Правила техники безопасности 2

Установка

- Описание продукта 7
- Установка 8

Эксплуатация

- Быстрый запуск 12
- Перед каждой стиркой 13
- Дозатор моющих средств 14

- Опции _ 15
- Другие функции 16
- Программы 18

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Очистка и обслуживание 19
- Устранение неисправностей 22
- Технические характеристики 23

■ Правила техники безопасности

В целях вашей безопасности необходимо соблюдать инструкции, приведенные в данном руководстве, чтобы свести к минимуму риск возгорания или взрыва, поражения электрическим током или предотвратить повреждение имущества, травмы или гибель людей. Пояснение символов:

Предупреждение!

Эта комбинация символа и сигнального слова указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к смерти или серьезным травмам, если ее не избежать.

Осторожно

Эта комбинация символа и сигнального слова указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к легким или незначительным травмам или повреждению имущества и окружающей среды.

Примечание !

Эта комбинация символа и сигнального слова указывает на потенциально опасную ситуацию, которая может привести к легким или незначительным травмам.

Предупреждение!

Удар током!

- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или специалистами с аналогичной квалификацией, чтобы избежать опасности.

- Новые комплекты шлангов, поставляемые с устройством, должны использоваться, а старые комплекты шлангов не должны использоваться повторно.
- Перед любым обслуживанием устройства отключите устройство от сети.
- Всегда отключайте машину от сети и выключайте воду после использования. Макс. давление воды на входе, в паскалях. Мин. давление воды на входе, в паскалях.
- Для обеспечения вашей безопасности вилка питания должна быть вставлена в заземленную трехполюсную розетку. Внимательно проверьте и убедитесь, что ваша розетка правильно и надежно заземлена.
- Убедитесь, что вода и электрические устройства должны быть подключены квалифицированным специалистом в соответствии с инструкциями производителя и местными правилами техники безопасности.

Риск для детей!

- Страны EN: устройство может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, если им был предоставлен надзор или инструкция относительно безопасного использования устройства, и понять связанные с этим опасности. Дети не должны играть с устройством. Чистка и обслуживание пользователя не должны производиться детьми без присмотра.
- Следует следить за детьми младше 3 лет, им запрещено играть с устройством.
- Животные и дети могут забраться в машину. Проверяйте машину перед каждой операцией.
- Детям запрещено играть с устройством!

- Стеклопанная дверь может быть очень горячей во время работы. Держите детей и домашних животных подалеке от машины во время работы в очень влажных помещениях, а также в помещениях с взрывоопасным или едким газом.
- Удалите все упаковки и транспортировочные болты перед использованием устройства. В противном случае это может привести к серьезному повреждению.
- Штекер должен быть доступен после установки.

Опасность взрыва!

- Не мойте и не сушите предметы, которые были очищены, промыты или пропитаны горючими или взрывоопасными веществами (такими как воск, масло, краска, бензин, обезжириватели, растворители для химической чистки, керосин и т. д.). Это может привести к пожару или взрыву.
- Перед использованием тщательно промыть детали вручную.



Осторожно!

Установка продукта!

- Эта стиральная машина предназначена только для использования внутри помещений.
- Он не предназначен для встроенного использования.
- Отверстия не должны быть закрыты ковром.
- Стиральную машину нельзя устанавливать в ванной или в очень влажных помещениях, а также в помещениях с взрывоопасными или едкими газами.
- Стиральная машина только с одним впускным клапаном может быть подключена к источнику холодной воды. Продукт с двойными впускными клапанами должен быть правильно подключен к источникам горячей и холодной воды.
- Штекер должен быть доступен после установки.
- Удалите все упаковки и транспортировочные болты перед использованием устройства. В противном случае это может привести к серьезному повреждению.

Опасность повреждения устройства!

- Ваш продукт предназначен только для домашнего использования и предназначен только для тканей, пригодных для машинной стирки.
- Не поднимайтесь и не садитесь на верхнюю крышку машины.
- Не прислоняться к двери машины.
- **Меры предосторожности при работе с машиной:**
 1. Транспортные болты должны быть снова установлены на машину специалистом.
 2. Скопившаяся вода должна быть слита из машины.
 3. Обращайтесь с машиной осторожно. Никогда не держите выступающие части машины открытыми во время подъема. Дверь машины не может использоваться в качестве ручки при транспортировке.
 4. Это устройство является тяжелым. Транспортировку следует производить с осторожностью.
- Пожалуйста, не закрывайте дверь чрезмерными усилиями. Если вам трудно закрыть дверь, проверьте, правильно ли вы положили одежду или правильно ее распределили.
- Запрещается стирать ковры.

Эксплуатация устройства!

- Прежде чем стирать одежду в первый раз, продукт должен запуститься на один цикл стирки без одежды внутри.
- Легковоспламеняющиеся и взрывоопасные или токсичные растворители запрещены. Бензин, спирт и т. д. не используются в качестве моющих средств. Пожалуйста, выбирайте только моющие средства, подходящие для машинной стирки, особенно для барабана.

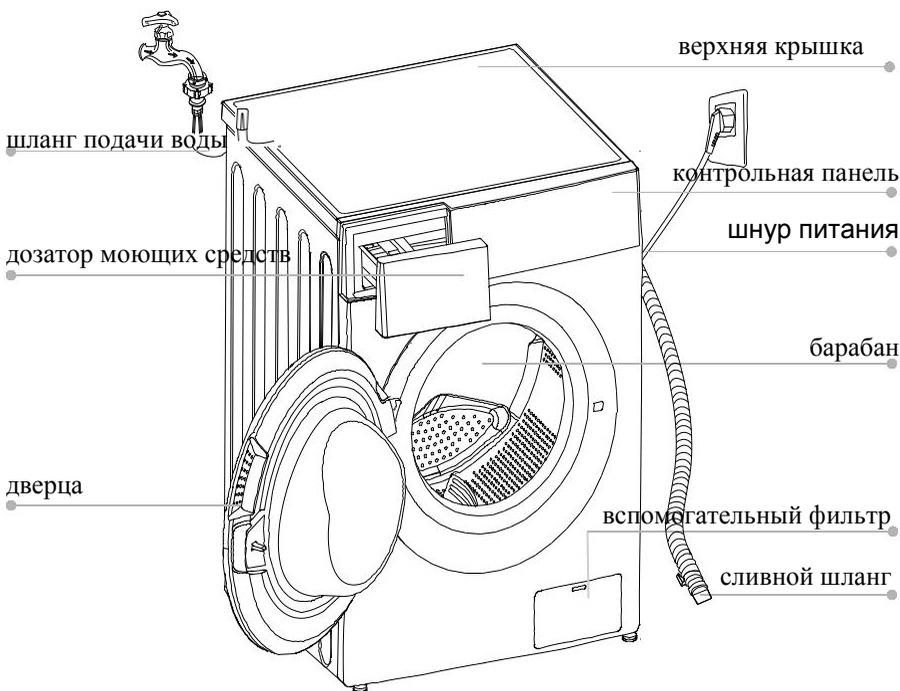
- Убедитесь, что все карманы опустошены. Острые и жесткие предметы, такие как монета, брошь, гвоздь, винт или камень и т. д., могут привести к серьезным повреждениям устройства.
- Пожалуйста, проверьте, была ли слита вода внутри барабана, прежде чем открывать его дверцу. Пожалуйста, не открывайте дверцу, если есть видимая вода.
- Будьте осторожны, когда устройство сливает горячую воду для стирки.
- Никогда не доливайте воду вручную во время стирки.
- После завершения программы, пожалуйста, подождите две минуты, чтобы открыть дверь.

Упаковка/Старое устройство



Эта маркировка указывает на то, что данный продукт не следует утилизировать вместе с другими бытовыми отходами на всей территории ЕС. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью людей от неконтролируемой утилизации отходов, утилизируйте его ответственно, чтобы обеспечить устойчивое повторное использование материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное устройство, пожалуйста, используйте системы сбора или свяжитесь с продавцом, где продукт был куплен. Продавец может забрать/принять этот продукт для экологически безопасной переработки.

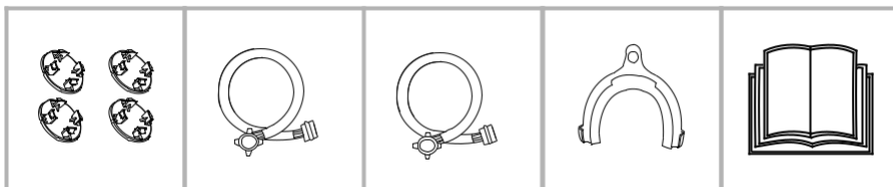
■ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Примечание!

- Диаграмма линейки продуктов приведена только для справки, пожалуйста, обратитесь к реальному продукту в качестве стандарта.

Аксессуары



Пробка

транспортировки

Шланг подачи

холодной воды

Шланг подачи

горячей воды

Поддержка

сливного
шланга

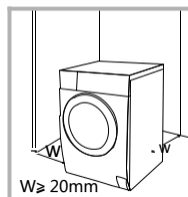
Руководство
пользователя

■ Установка

Место установки

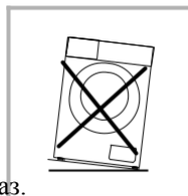
⚠ Предупреждение!

- Стабильность важна для предотвращения расшатывания продукта!
- Убедитесь, что устройство не стоит на шнуре питания.



Перед установкой машины следует выбрать место, характеризующееся следующим образом:

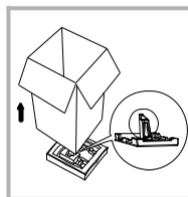
1. Жесткая, сухая и ровная поверхность
2. Избегайте прямых солнечных лучей
3. Достаточная вентиляция
4. Комнатная температура выше 0°C
5. Хранить вдали от источников тепла, таких как уголь или газ.



Распаковка стиральной машины

⚠ Предупреждение!

- Упаковочные материалы (например, пленки, пенопласт) могут быть опасны для детей.
- Существует риск удушья! Храните всю упаковку в недоступном для детей месте.



1. Снимите картонную коробку и пенопластовую упаковку.
2. Поднимите стиральную машину и снимите основную упаковку. Убедитесь, что маленький треугольный поролон удален вместе с нижним. Если нет, положите устройство боковой поверхностью, затем вручную удалите небольшую пену с нижней части устройства.
3. Снимите ленту, крепящую шнур питания и сливной шланг.
4. Снимите впускной шланг с барабана.

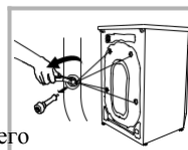
Удалить транспортировочные болты

⚠ Предупреждение!

- Перед использованием продукта вы должны удалить транспортировочные болты с задней стороны.
- При перемещении продукта вам понадобятся транспортировочные болты, поэтому храните их в надежном месте.

Пожалуйста, сделайте следующие шаги, чтобы удалить болты:

1. Ослабьте 4 болта с помощью гаечного ключа, а затем снимите их.
2. Закройте отверстия заглушками для транспортных отверстий.
3. Держите транспортировочные болты надлежащим образом для будущего использования.

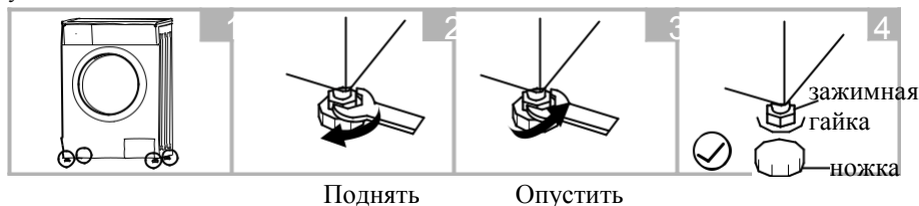


УСТАНОВКА

Выравнивание стиральной машины

⚠ Предупреждение!

- Стопорные гайки на всех четырех ножках должны быть плотно прикручены к корпусу.
1. Проверьте, плотно ли прикреплены ножки к шкафу. Если нет, пожалуйста, поверните их в исходное положение, затяните гайки.
 2. Ослабьте контргайку, поворачивайте ножки до плотного контакта с полом.
 3. Отрегулируйте ножки и зафиксируйте их гаечным ключом, убедитесь, что машина устойчива.



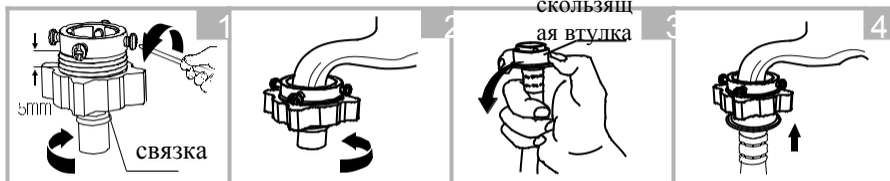
Подключите шланг подачи воды

⚠ Предупреждение!

- Чтобы предотвратить утечку или повреждение воды, следуйте инструкциям в этой главе!
- Не перегибайте, не раздавливайте, не модифицируйте и не разрывайте шланг подачи воды.
- Для того, чтобы модель была оборудована клапаном с горячей водой, подсоедините его к крану горячей воды с помощью шланга для горячей воды. Потребление энергии будет уменьшаться автоматически для некоторых программ.

Подсоедините впускную трубу, как указано. Существует два способа подключения впускной трубы.

1. Соединение между обычным краном и впускным шлангом.

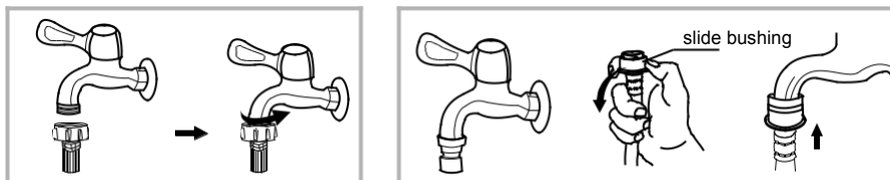


Ослабьте зажимную гайку и затяните зажимную гайку.

Нажмите на скользящую втулку, четыре болта вставьте впускной шланг в соединительное

соединение закончено

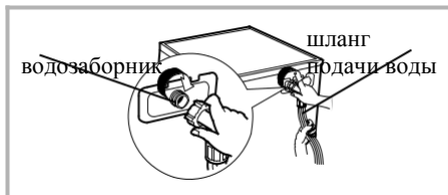
2. Соединение между резьбовым отводом и впускным шлангом.



Метчик с резьбой и впускным шлангом Специальный кран для стиральной машины

УСТАНОВКА

Подсоедините другой конец впускной трубы к впускному клапану на задней стороне изделия и плотно закрепите трубу по часовой стрелке.



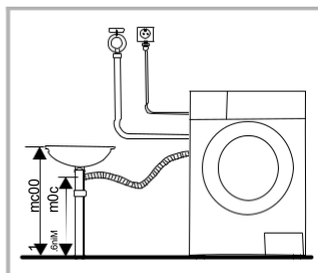
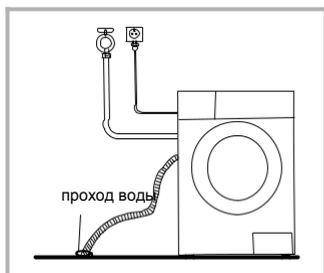
Сливной шланг

⚠ Предупреждение!

- Не перегибайте и не вытягивайте сливной шланг.
- Правильно расположите сливной шланг, в противном случае возможна утечка воды.

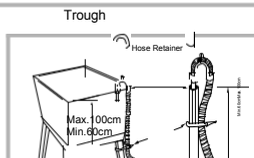
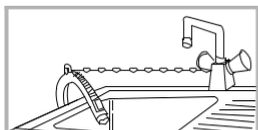
Есть два способа установить конец сливного шланга:

1. Положите его в корыто для воды.
2. Подключите его к сливному патрубку желоба



Примечание!

- Если у машины есть опора сливного шланга, установите ее следующим образом. .



⚠ Предупреждение!

- При установке сливного шланга закрепите его правильно с помощью веревки.
- Если сливной шланг слишком длинный, не прилагайте чрезмерных усилий к стиральной машине, так как это может вызвать необычные шумы.

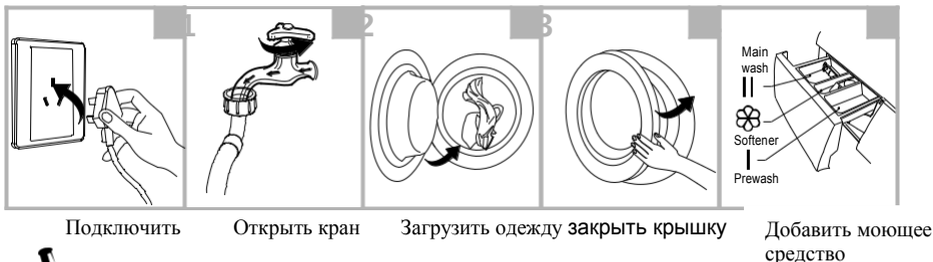
■ БЫСТРЫЙ ЗАПУСК



Внимание!

- Перед стиркой убедитесь, что она установлена правильно.
- Перед первой стиркой стиральная машина должна работать за один цикл всей процедуры без одежды следующим образом.

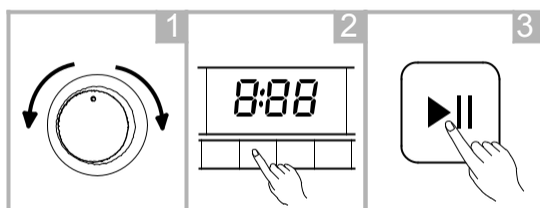
1. Перед стиркой



Примечание!

- Моющее средство необходимо добавить в «лоток I» после выбора предварительной стирки для машин с этой функцией.

2. Стиральная программа



Выберите программу Выберите функцию или запустите «по умолчанию»



Примечание!

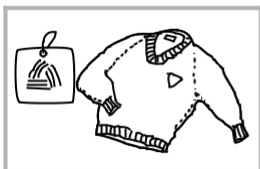
- Если выбрано значение по умолчанию, шаг 2 можно пропустить.

3. После стирки

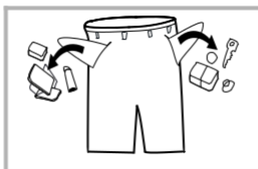
Нажмите «Конец» на дисплее.

■ Перед каждой стиркой

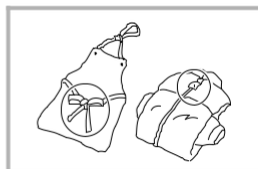
- Рабочее состояние шайбы должно быть (0-40) С. При использовании при температуре ниже 0 С впускной клапан и система слива могут быть повреждены. Если машина находится в условиях минусовой температуры, то она должна быть переведена на нормальную температуру окружающей среды, чтобы шланг подачи воды и сливной шланг не замерзли перед использованием.
- Пожалуйста, проверьте этикетки и объяснение использования моющего средства перед стиркой. Используйте не пенящее или менее пенообразующее моющее средство, подходящее для машинной стирки.



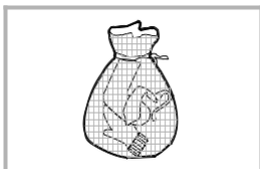
Проверьте этикетку



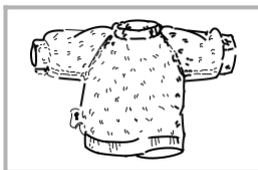
Выньте вещи из карманов



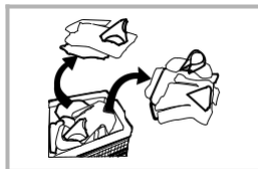
Завяжите длинные ленты или шнуры, молнию или пуговицу



Положите маленькую одежду в подушку



Выверните легко скатывающуюся и длинную одежду наизнанку



Разделите одежду по текстуре

⚠ Предупреждение!

- При стирке одной одежды это может легко вызвать сильную нецентрированность и дисбаланс. Поэтому предлагается добавить еще одну или две единицы одежды для стирки вместе, чтобы слив мог проходить плавно.
- Не стирайте одежду с керосином, бензином, спиртом и другими легковоспламеняющимися веществами.

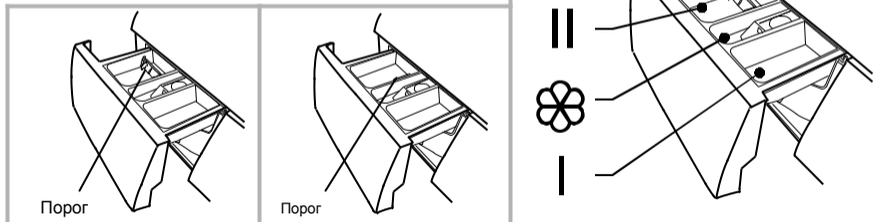
ЭКСПЛУАТАЦИЯ

■ Дозатор моющих средств

I Моющее средство для предварительной стирки

II Основное моющее средство

☼ Смягчитель



Жидкой моющее средство

Стиральный порошок

Извлеките дозатор



Внимание!

- Моющее средство необходимо добавлять только в «лоток I» после выбора предварительной стирки для машин с этой функцией.



Примечание!

- Что касается скапливающегося или жаропрочного моющего средства или добавки с умеренной температурой перед тем, как они попадут в лоток для моющего средства, рекомендуется использовать немного воды для предотвращения засорения впускного отверстия для лотка для моющего средства.
- Пожалуйста, выберите подходящий тип моющего средства для различных стирок, чтобы добиться наилучших результатов стирки при меньшем потреблении энергии и воды.

■ ОПЦИИ



Отмена

Установите функцию Отмены:

1. Выберите программу; 2. Нажмите кнопку «Отмена», чтобы выбрать время (время Отмены составляет 0-24 ч.);
3. Нажмите [Старт/Пауза], чтобы начать операцию Отмены



Выбор програмы



Настройка времени



Старт

Отмените функцию Отмены:

Нажимайте кнопку [Отмена], пока на дисплее не появится значение 0H. Его следует нажать перед запуском программы. Если программа уже запущена, следует отключить программу для сброса новой.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

■ ДРУГИЕ ФУНКЦИИ

Temp.

Температура:

Нажмите кнопку для регулировки температуры (холодная, 20 ° C, 30 ° C, 40 ° C, 60 ° C, 90 ° C)

Speed

Скорость

Нажмите кнопку, чтобы изменить скорость.

1000: 0-400-600-800-1000

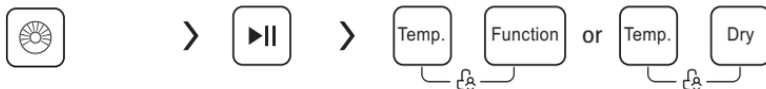
ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Блокировка от детей

Во избежание неправильной эксплуатации детьми.

Выберите программу Старт Нажмите [Темп.] и [Функция]



или [Темп.] и [Сушка].

3 сек. до звукового сигнала

ⓘ Внимание!

Когда блокировка от детей активирована и программа запускается, включается индикатор блокировки от детей, а CL и оставшееся время на дисплее попеременно отображаются через 0,5 с. Нажмите другие кнопки, чтобы индикатор блокировки от детей мигал в течение 3 секунд. После завершения программы CL и END чередуются в течение 10 с в течение 0,5 с, затем индикаторы блокировки от детей мигают в течение 3 с

- нажмите и удерживайте две кнопки, чтобы снять блокировку от детей, отключите питание, выключить и завершить программу
- «Блокировка от детей» заблокирует все кнопки, кроме кнопки питания и блокировки от детей
- Пожалуйста, снимите блокировку от детей, прежде чем выбрать программу и начать стирать



Отключить зуммер



Выберите программу Нажмите кнопку [Speed] на 3 секунды, зуммер отключен.

Чтобы активировать функцию зуммера, нажмите кнопку еще раз в течение 3 секунд. Настройка будет сохранена до следующего сброса.

ⓘ Осторожно!

- После отключения функции зуммера звуки больше не будут активироваться.



Очистка барабана

После того, как машина переходит к установленному периоду счета (цикл счета составляет 25 раз), в конце последней программы мигает индикатор очистки барабана, напоминая пользователю о необходимости запустить программу;

Условие выпуска:

1. Нажмите и удерживайте кнопку очистки барабана в течение 3 секунд, напоминание индикатора очистителя барабана будет отменено, и циклы стирки будут пересчитаны еще на 25 циклов.
2. Подсчитанные циклы будут пересчитаны после завершения программы очистки барабана.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

■ ПРОГРАММЫ

Программы доступны в зависимости от типа белья.

Программы	
Хлопок	Износостойкий текстиль, термостойкий текстиль из хлопка или льна.
Синтетика	Стирайте синтетические изделия, например: рубашки, пальто, купаж. При стирке трикотажного текстиля количество моющего средства должно быть уменьшено из-за его рыхлой струны и легко образующихся пузырьков.
Детское	Программа лучше очистит детскую одежду и улучшить качество полоскания, чтобы защитить кожу ребенка.
Ежедневная стирка 45°	Быстрая стирка небольшого количества не очень грязного белья
Смесь	Смешанная нагрузка, состоящая из текстиля из хлопка и синтетики.
Джинсы	Специально для джинсовой ткани
Уход за цветом	Стирка ярко окрашенной одежды может лучше защитить цвета
Быстрая стирка 15'	Экстренная программа стирки. Подходит для стирки не слишком грязного белья в небольшом количестве.
Деликатное	Для деликатных тканей, например, шелка, атласа, синтетических волокон или смесовых тканей.
Шерсть	Ручная или машинная стирка шерстяных тканей. Особенно деликатная программа стирки, предотвращающая усадку, более длительные программные паузы (текстиль лежит в моющем растворе).
Только отжим	Дополнительный отжим с возможностью выбора скорости отжима.
Полоскание и Отжим	Дополнительное полоскание с отжимом.
Хлопок ЭКО	Для увеличения эффекта стирки время стирки увеличивается.
Очистка барабана	Специально установлено в этой машине для очистки барабана и трубки. Применяется стерилизация при высокой температуре 90 ° C, чтобы сделать белье более чистым. Когда эта программа выполняется, дозагрузка одежды невозможна. При добавлении необходимого количества хлорного отбеливателя эффект очистки будет лучше. Клиент может использовать эту программу регулярно в зависимости от необходимости.
Спортивная одежда	Стирка одежды для спорта
Постельное белье	Эта программа специально разработана для стирки пуховых одеял.

Обслуживание

■ Очистка и обслуживание

⚠ Предупреждение!

- Перед началом технического обслуживания отключите аппарат от сети и закройте кран.

Очистка бака

Правильное обслуживание стиральной машины может продлить срок ее службы. При необходимости поверхность можно очистить разбавленными неабразивными нейтральными моющими средствами. При переполнении водой используйте влажную ткань, чтобы немедленно впитать ее. Острые предметы не допускаются.



📌 Примечание!

- Муравьиная кислота и ее разбавленные растворители или аналогичные вещества запрещены, такие как спирт, растворители или химические продукты и т. д.

Чистка барабана

Ржавчина, оставленная внутри барабана металлическими предметами, должна быть немедленно удалена моющими средствами, не содержащими хлора.

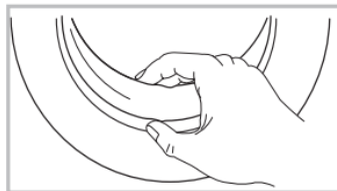
Никогда не используйте металлическую мочалку.

📌 Примечание!

- Не кладите белье в стиральную машину во время чистки барабана.

Очистка уплотнения и стекла дверцы.

Протирайте стекло и уплотнение после каждой стирки, чтобы удалить ворсинки и пятна. Если ворс накапливается, это может привести к утечке. Удалите все монеты, кнопки и другие предметы после каждой стирки.



Обслуживание

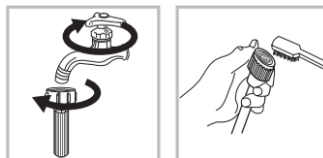
Очистка входного фильтра

Примечание!

- Входной фильтр необходимо очистить, если воды меньше.

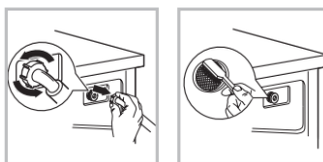
Промывка фильтра в кране

1. Закройте кран.
2. Снимите шланг подачи воды с крана.
3. Очистите фильтр.
4. Подсоедините шланг подачи воды.



Промывка фильтра в стиральной машине:

1. Открутите впускную трубу с задней стороны машины.
2. Вытащите фильтр с помощью длинных плоскогубцев и установите его обратно после промывки.
3. Используйте кисть для очистки фильтра.
4. Подсоедините впускную трубу.

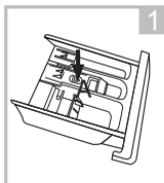


Примечание!

- Если щетка не чистая, вы можете вытащить фильтр, промытый отдельно;
- Переподключите и включите кран.

Очистите дозатор моющих средств

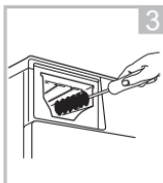
1. Нажмите на место стрелки на крышке смягчителя внутри ящика дозатора.
2. Поднимите зажим и снимите крышку смягчителя и промойте все канавки водой.
3. Восстановите крышку смягчителя и задвиньте лоток на место.



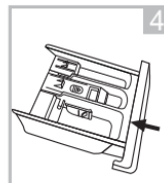
Выдвиньте ящик дозатора, нажав кнопку А



Очистите дозатор под водой



Очистите углубление старой зубной щеткой



Вставьте ящик дозатора

Примечание!

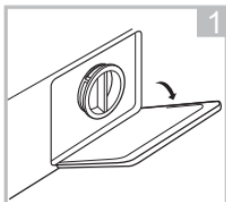
- Не используйте спирт, растворители или химические продукты для чистки машины.

Обслуживание

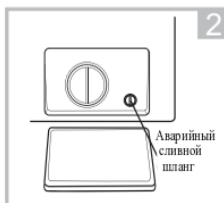
Очистка фильтра дренажного насоса

⚠ Предупреждение!

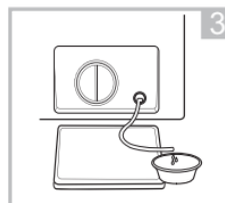
- Будьте осторожны с горячей водой!
- Дайте раствору моющего средства остыть.
- Перед стиркой отсоедините машину, чтобы избежать поражения электрическим током.
- Фильтр дренажного насоса может отфильтровывать пряжу и мелкие посторонние вещества от стирки.
- Периодически очищайте фильтр, чтобы обеспечить нормальную работу стиральной машины.



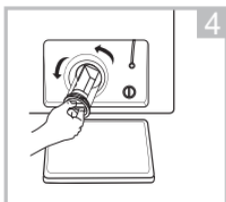
Откройте нижнюю крышку



Поверните на 90 ° С, вытащите шланг аварийного слива и снимите крышку шланга



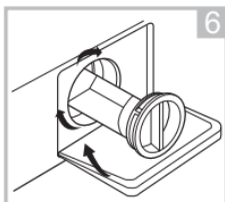
После того, как вода кончится, сбросьте сливной шланг



Откройте фильтр, повернув его против часовой стрелки



Удалить посторонние вещества



Закройте нижнюю крышку

⚠ Внимание!

- Убедитесь, что колпачок клапана и шланг аварийного слива установлены правильно, пластины колпачков должны быть вставлены вровень с пластинами отверстий, иначе вода может вытечь
- Некоторые машины не имеют аварийного сливного шланга, поэтому шаги 2 и 3 можно пропустить. Поверните нижнюю крышку, чтобы вода попала в бассейн.
- Когда устройство используется и в зависимости от выбранной программы в насосе может быть горячая вода. Никогда не

снимайте крышку насоса во время цикла стирки, всегда ждите, пока устройство не завершит цикл и не опустеет. При замене крышки убедитесь, что она надежно затянута.

Обслуживание

■ Устранение неисправностей

Запуск устройства не работает или он останавливается во время работы. Сначала попробуйте найти решение проблемы, если нет, обратитесь в сервисный центр.

Описание	причина	Решение
Стиральная машина не запускается	Дверь не закрыта должным образом	Перезагрузка после закрытия двери. Проверьте, не застряла ли одежда

Дверь не может быть открыта	Защитная конструкция машины	Отключите питание, перезапустите продукт
-----------------------------	-----------------------------	--

Утечка воды	Соединение между впускной трубой или выпускным шлангом не герметично	Проверьте и закрепите водопроводные трубы. Очистите выпускной шланг.
-------------	--	--

Моющие остатки в коробке	Моющее средство влажное или собралось в комок	Очистите и протрите ящик для моющего средства
--------------------------	---	---

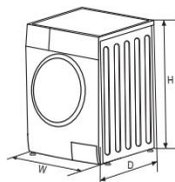
Индикатор дисплей не горит	или Отсоединена плата или у шнура есть проблема с подключением	Проверьте, выключено ли питание и правильно ли подключен штепсель
----------------------------	--	---

Ненормальный шум		Проверьте, были ли удалены крепления (болты) Убедитесь, что он установлен на твердом и ровном полу
------------------	--	---

Описание	Причина	Решение
E30	Дверь не закрыта должным образом	Перезагрузка после закрытия двери. Проверьте не застряла ли одежда.
E10	Проблема с впрыском воды при стирке	Проверьте, не слишком ли низкое давление воды Выпрямите водопроводную трубу. Проверьте, не заблокирован ли фильтр впускного клапана
E21	Сверхурочный слив воды	Проверьте не заблокирован ли сливной шланг
E12	Перелив воды	Перезагрузите стиральную машину
EXX	Прочее	Пожалуйста, попробуйте еще раз, если проблема осталась позвоните в службу технической поддержки.

Примечание!

- После проверки активируйте устройство. Если проблема возникает или на дисплее снова отображаются другие коды аварийных сигналов, обратитесь в сервисную службу.



Обслуживание

■ Технические спецификации

Источник питания 220- 240V~,50Гц

Максимальный ток 10 А

Стандартное давление воды 0,05 МПа ~ 1 Мпа

Модель	Стиральная емкость	Объемы (Ш * Д * В мм)	Вес нетто	Номинальная мощность
MFE50-S1006 Slim	5.0kr	595*400*850	52kr	2050W
MFE60-S1006S Slim	6.0kr	595*400*850	52kr	2050W

Обслуживание

Примечание!

- Настройка программы для тестирования в соответствии с применимым стандартом En60456 для стирки.
- Настройка программы для тестирования в соответствии с применимым стандартом En50229 для стирки и сушки.
- При использовании тестовых программ стирайте указанную загрузку с максимальной скоростью отжима.
- Фактические параметры будут зависеть от того, как используется приложение, и могут отличаться от параметров в вышеупомянутой таблице.
- Уровень шума при стирке / отжиге для стандартного цикла стирки при полной загрузке.

Примечания:

- ☑ Класс энергоэффективности составляет от А (самая высокая эффективность) до D (самая низкая эффективность).
- ☑ Потребление энергии в год основано на 220 стандартных циклах стирки для стандартной программы при 60 ° C и 40 ° C при полной и частичной загрузке и потреблении из режимов малой мощности. Фактическое потребление энергии будет зависеть от того, как прибор используется.
- ☑ Потребление воды в год на основе 220 стандартных циклов стирки для стандартной программы при 60 ° C и 40 ° C при полной и частичной загрузке. Фактическое потребление воды будет зависеть от того, как прибор используется.
- ☑ Класс эффективности центрифугирования от G (наименее эффективный) до A (наиболее эффективный).
- ☑ Стандартная программа 60 ° C и стандартная программа 40 ° C являются стандартными программами стирки. Эти программы подходят для стирки хлопка и являются наиболее эффективными в плане комбинированного потребления энергии и воды для стирки хлопкового белья такого типа. Фактическая температура воды может отличаться от заявленной температуры цикла.
Пожалуйста, выберите подходящий тип моющего средства для различных температур стирки, чтобы получить наилучшую эффективность стирки при меньшем расходе воды и энергии.

