



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА

Модель: AWM-1481K
AWM-1482K

Перед использованием стиральной машины внимательно прочтите данное руководство и сохраните его для дальнейшего использования.

Прочтите данное руководство.

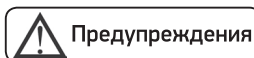
В данном руководстве содержатся полезные рекомендации по надлежащему использованию и техническому обслуживанию стиральной машины. Только применение мер профилактики поможет сохранить Ваши время и деньги на протяжении всего срока службы стиральной машины. Таблица советов по устранению неполадок содержит способы устранения типичных неполадок. Прежде чем звонить в сервисную службу, рекомендуется ознакомиться с данной информацией.

ВВЕДЕНИЕ

Мы благодарим Вас за выбор данной продукции. Перед началом использования прибора, мы рекомендуем Вам внимательно ознакомиться с предупреждениями и рекомендациями, приведенными в руководстве для пользователя.

Таким образом, Вы сможете эффективно использовать и обеспечить защиту прибора в течение длительного периода времени. Просьба сохранить данное руководство для пользователя с целью использования в будущем.

- Во избежание причинения вреда или ущерба пользователю или лицу и имуществу других лиц соблюдайте правила техники безопасности.



Риск поражения электрическим током.

1. Используйте напряжение 220-240 В, силу тока выше 10 А, специальное гнездо розетки с заземляющим проводом.
2. При установке и извлечении кабеля питания используйте штепсельную вилку. Не используйте поврежденный кабель питания. При загрязнении контактного разъема кабеля питания протрите его сухой тканью.
3. Не используйте влажные руки для установки или извлечения штепсельной вилки.
4. Пожалуйста, выньте вилку из розетки, когда закончили стирку, ремонтируете или проводите чистку стиральной машины.

Опасность высокой температуры

1. При стирке в условиях высокой температуры стекло двери нагревается. Не прикасайтесь к стеклу двери.
2. При открытии дверцы после стирки при высокой температуре подождите, пока температура не остынет до безопасного уровня, и дверца будет разблокирована автоматически.

Опасность получения травмы

1. Не кладите тяжелые вещи на верхнюю часть стиральной машины.
2. Не перемещайте стиральную машину самостоятельно, обратитесь за помощью.
3. Пожалуйста, обращайтесь за помощью к профессиональному персоналу для ремонта стиральной машины.

Опасность взрыва

1. Пожалуйста, не стирайте тряпки, которые пропитаны керосином, бензином, растворителем, легковоспламеняющимися материалами.
2. Не стирайте при утечке газа.

Опасность возгорания и утечки тока

1. Не допускайте, чтобы стиральная машина была расположена в непосредственной близости с огнем, зажженными сигаретами, свечами и взрывоопасными материалами.
2. Не расплющите воду на панель управления стиральной машины.
3. Не устанавливайте стиральную машину на влажное место или вне помещения.
4. Закрепите сливной насос и убедитесь, что канализация не засорена.

Опасность получения травм

1. Утилизируйте все упаковочные материалы после извлечения стиральной машины, не позволяйте детям играть с упаковкой.
2. Не позволяйте детям играть со стиральной машиной или залазить на нее.
3. Закройте дверцу после использования, чтобы дети не могли проникнуть в барабан.

Опасность повреждения вещей

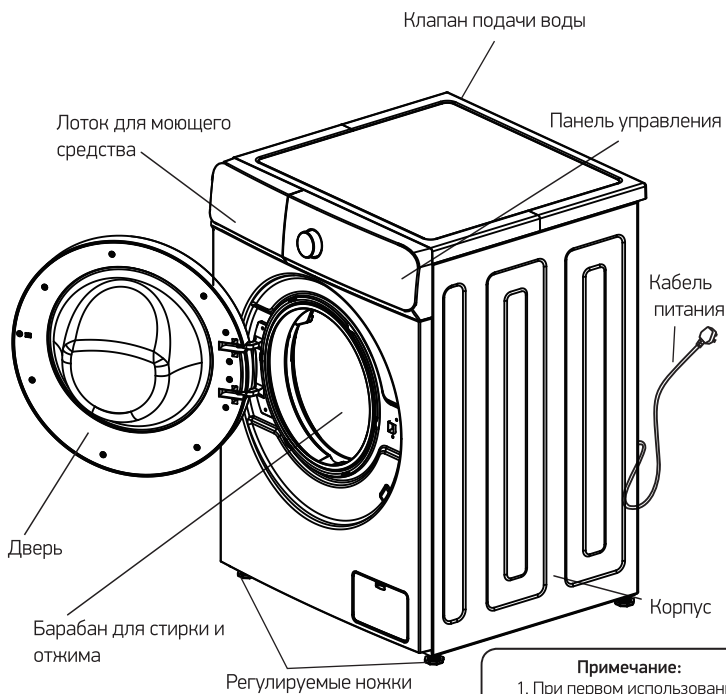
1. Не стирайте вещи, которые водонепроницаемы, такие как дождевик, плащ и т.д.
 2. Пожалуйста, убедитесь, что вещи разрешено стирать в стиральной машине.
- Следуйте инструкциям на этикетке, расположенной непосредственно на одежде.

- Если необходимо открыть дверцу, когда машина работает или при других обстоятельствах, в первую очередь проверьте уровень воды в барабане во избежание перелива воды.

НАИМЕНОВАНИЕ ДЕТАЛЕЙ

Технические характеристики дополнительных принадлежностей

Руководство пользователя	Шланг	Гаечный ключ	Крышки транспортировочных болтов
			



Приведенный выше рисунок предназначен только для справки, подробная информация должна основываться на реальном продукте!

Примечание:

1. При первом использовании может вытечь некоторое количество воды. Это остаточная вода после проверки рабочих характеристик и является нормой.
2. После каждого использования, пожалуйста, отключите стиральную машину от питания и перекройте подачу воды, в целях предотвращения случайного пожара или затопления.

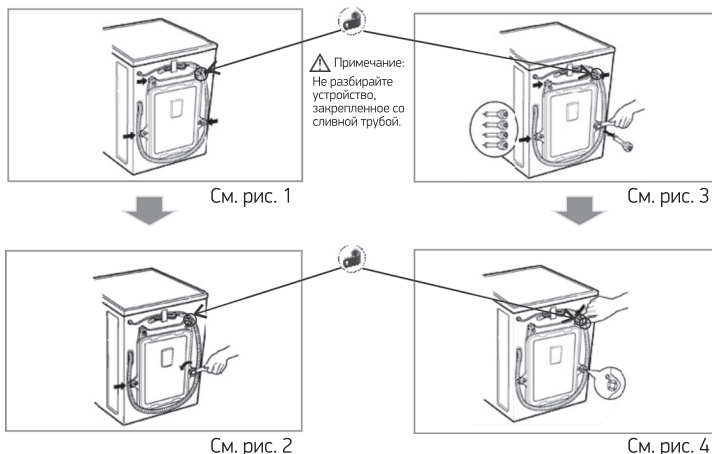
- ▶ Убедитесь, что температура в зоне эксплуатации стиральной машины всегда выше 0°C, не размещайте ее на улице.
- ▶ Правильно установите стиральную машину в соответствии со стандартами и правилами установки.
- ▶ При размещении стиральной машины на поверхности с ковровым покрытием обеспечьте вентиляцию основания стиральной машины.
- ▶ В сельской местности много насекомых. Содержите окружающую среду в чистоте, так как любые повреждения, вызванные тараканами или другими насекомыми, не покрываются гарантией.

Транспортировочные болты

Шайбы устанавливаются вместе с транспортировочным болтом для предотвращения внутренних повреждений при транзите

Демонтаж транспортировочных болтов

1. Четыре транспортировочные болта предназначены для закрепления внутренних компонентов стиральной машины во время транспортировки. Перед использованием машины выкрутите болты (см. рис. 1).
- ▶ Если болты не будут демонтированы, то возникнет сильная вибрация, шум и другие возможные проблемы.
2. Воспользуйтесь гаечным ключом для разборки 4-х болтов (см. рис. 2).
 3. Аккуратно ослабьте резиновый болт, а затем выгащите болты, удерживайте болты и гаечный ключ в напряжении (см. рис. 3).
- ▶ Болты следует устанавливать повторно, независимо от того, когда потребуется транспортировать машину.
4. Закройте оставшиеся от болтов отверстия заглушками, входящими в комплект поставки прибора (см. рис. 4).



Требования к месту установки

Регулировка по горизонтали:

- ▶ Угол наклона должен быть менее 1 градуса.

Розетка питания:

- ▶ Расстояние между любой стороной машины и розеткой должно быть в пределах 1,5 метров.
- ▶ Не используйте слишком много электрических приборов в одной розетке.

Очистка окружающего пространства:

- ▶ Уберите грязь, пыль и мусор со стен и пола при наличии.
- ▶ Установите машину на твердую и устойчивую поверхность с напольным дренажом, а не на мягкое ковровое покрытие или деревянный пол.
- ▶ Не кладите грязную одежду или другие предметы на крышку стиральной машины, в противном случае это может повлиять на нормальную работу.

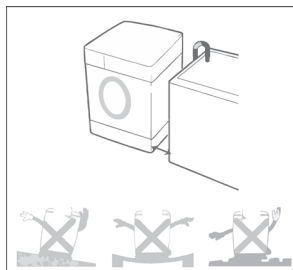
Примечание

Подключение питания

1. Не используйте монтажную плату или что-то подобное.
 2. Если проводка повреждена, обратитесь к специалистам для ремонта.
 3. После окончания использования стиральной машины выдерните штепсельную вилку из розетки и закройте кран.
 4. Подключите стиральную машину к заземленной розетке в соответствии с правилами подключения.
 5. Установите стиральную машину в близкой доступности от розетки.
- ▶ В случае неполадок обратитесь в центр технического обслуживания и попросите специалистов отремонтировать стиральную машину. Посторонние и некомпетентные лица могут привести к повреждению и к неисправности стиральной машины.
 - ▶ Не устанавливайте стиральную машину в месте, где температура ниже нуля. Трубы могут замерзнуть и сломаться. Кроме того, температура ниже нуля приведет к повреждению контроллера программирования.
 - ▶ При перемещении стиральной машины в условиях, где температура ниже нуля, перед запуском стиральной машины необходимо оставить ее в помещении в течение нескольких часов при комнатной температуре.

Установка заземления

- ▶ Стиральная машина должна иметь заземляющие устройства. В случае возникновения проблем устройство может снизить риск поражения электрическим током. Устройство оснащено кабелем (включая провод и заземленную вилку). Заземленная вилка должна быть вставлена в соответствующую розетку. Если вы хотите знать, правильно ли заземлена стиральная машина, пожалуйста, свяжитесь с профессиональным обслуживающим персоналом. Если вилка не подходит к розетке, не меняйте ее самостоятельно.
- ▶ Если при работе стиральной машины появится дым или неприятный запах, ограничьте подачу питания и обратитесь к специалистам по техническому обслуживанию.



Стиральная машина должна быть подсоединена к впускному отверстию для воды. Для соединения используйте новые трубы, а не старые. Для обеспечения качества перед введением в эксплуатацию стиральную машину тестируют на заводе изготовителя, выполняется проверка впрыска воды, поэтому в баке, уплотнениях дверей и дверной панели может находиться вода, что является нормой.

Соединение с клапаном подачи воды

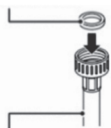
1. Давление подачи воды должно находиться в диапазоне от 30 кПа до 1000 кПа.
 2. Не сорвите резьбу при подключении шланга подачи воды с клапанами.
 3. Установите редуктор, если давление водоснабжения превышает 1000 кПа.
- ▶ Две резиновые прокладки поставляются в разъемах на обоих концах трубы, чтобы предотвратить утечку воды.
 - ▶ Включите кран и проверьте, не протекает ли соединение.
 - ▶ Регулярно проверяйте шланги.
 - ▶ Убедитесь, что шланги не повреждены и не переплетаются друг с другом.



Соединение с клапаном подачи воды и краном

- 1** Проверьте резиновые уплотнения с обеих сторон шланга, вставьте их в резьбовые фитинги с каждой стороны шланга, чтобы предотвратить утечку воды после подсоединения.

Резиновое уплотнение



Шланг подачи воды (к клапану подачи воды стиральной машины)

- 2** Плотно вручную подсоедините шланг подачи воды к водопроводному крану, а затем затяните еще на 2/3 оборота с помощью ключа.



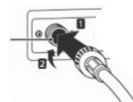
⚠ ВНИМАНИЕ
Не перетягивайте. Это может привести к повреждению муфты.

- 3** После подсоединения шланга подачи воды к водопроводному крану включите вентили подачи воды для удаления посторонних веществ (грязи, песчинок, или опилок) в трубах. Слейте воду в ведро и проверьте температуру воды.



- 4** Вручную плотно подсоедините шланг к патрубку подвода воды, затем затяните еще на 2/3 оборота с помощью плоскогубцев.

Клапан подачи воды



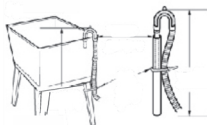
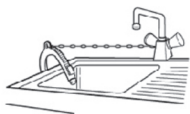
⚠ ВНИМАНИЕ
Не перетягивайте шланги. Чрезмерное затягивание может привести к повреждению клапанов, что приведет к утечке воды и повреждению имущества

- 5** Проверьте, нет ли утечек, включив краны. Если вода протекает, еще раз проверьте соблюдение пунктов 1-4.

- ▶ Данная стиральная машина предназначена для использования в домашних условиях. Не устанавливайте ее на корабле, грузовике или самолете.
- ▶ Если устройство не используется в течение длительного времени, выключите запорный кран (например, отпуск).
- ▶ Отключите функцию блокировки дверцы, чтобы предотвратить самоблокировку детьми.
- ▶ Упаковочные материалы (например, пленка, пена) могут нанести вред безопасности ребенка и вызвать асфиксию! **ВНИМАНИЕ: ВСЕ УПАКОВОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.**

Установка сливной трубы

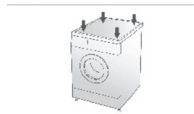
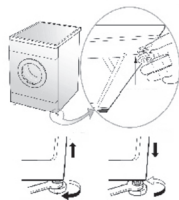
- ▶ Закрепите дренажную трубу с помощью хомута, веревки или цепи, как показано на изображении.
- ▶ Во избежание утечки воды на пол, правильно установите дренажную трубу.
- ▶ Чтобы избежать утечки воды, высота сливной трубы должна составлять (0,85 м- 1,25 м), более того, клемма не должна быть помещена в воду.
- ▶ Если сливная трубка слишком длинная, не прилагайте усилий, чтобы вставить ее в стиральную машину, это может привести к перегibu шланга и вызвать затруднения в работе стиральной машины.
(Проверьте схему на следующей странице)



Инструкция установки сливной трубы


Регулировка по горизонтали

- ▶ Чтобы избежать шума и вибрации, регулируя уровень стиральной машины, предпочтительно установить ее в углу комнаты.
- ▶ Если поверхность не выровнена, отрегулируйте уровень при помощи регулируемых ножек. Не кладите деревянные предметы или что-либо; убедитесь, что четыре установочных штифта плотно прижаты к полу и выровняйте машину полностью.
- ▶ Отрегулируйте регулируемые ножки
Выровняйте стиральную машину, вручную отрегулировав высоту ножек. После установки закрутите контргайку. Не устанавливайте стиральную машину на платформе, которая находится выше уровня пола, чтобы предотвратить падение машины из-за других несчастных случаев.
- ▶ Проверка по диагонали
Прикладывая усилие к диагонали стиральной машины, стиральную машину не должно трясти (обе диагональные секции должны быть проверены, если стиральная машина подвергается встряхиванию, необходимо отрегулировать регулируемую ножку.)




СПОСОБЫ БЛОКИРОВКИ И РАЗБЛОКИРОВКИ ДВЕРИ

Блокировка двери

- ▶ После запуска работы дверь будет автоматически заблокирована, и на панели загорится индикатор «DOORLOCK»/«Блокировка двери » в виде изображения.

Разблокировка двери

- ▶ Когда загорится индикатор/изображение “DOORLOCK” (БЛОКИРОВКА ДВЕРИ ), нажмите “Start/Pause” (Пуск/пауза), WASHING/ DEWATERING (СТИРКА/СПУСК ВОДЫ) барабан остановится. Подождите около 10 секунд, блокировка двери будет автоматически снята.
- ▶ Отключите устройство от Сети и подождите примерно 65–85 секунд, блокировка двери будет автоматически снята.
- ▶ Если открыть дверь во время работы, пена моющего средства будет вытекать, соберите пену полотенцем.
- ▶ При слишком высокой температуре дверь нельзя открывать во время работы.
- ▶ Если уровень воды слишком высокий, дверцу нельзя открывать во время работы.

СПОСОБЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛОТКА ДЛЯ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

Синтетический стиральный порошок

- ▶ Растворите моющее средство (например, до появления мыльных пузырей) перед тем, как положить его в лоток с моющим средством.

Жидкое моющее средство. Отбеливатель

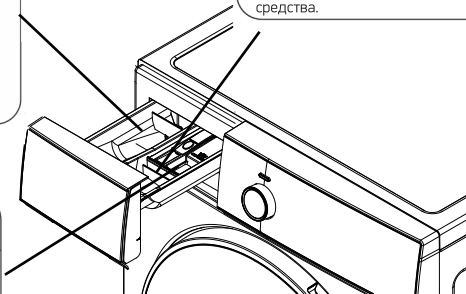
- ▶ Используйте моющее средство, образующее меньшее количество пены.
- ▶ Перед тем как поместить концентрированное моющее средство в лоток для моющего средства, разбавьте его водой в пропорции 1:2.

Смягчитель/Кондиционер для белья

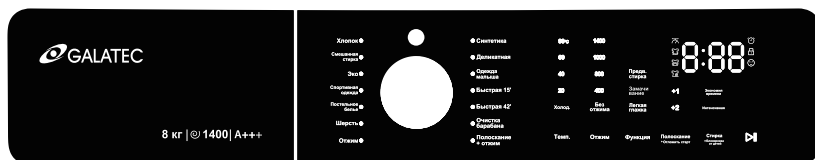
- ▶ Поместите смягчитель перед стиркой, который будет автоматически налижаться в барабан при последнем этапе стирки.
- ▶ При использовании концентрированного раствора смягчителя/кондиционера предварительно необходимо разбавить его водой согласно с инструкцией.
- ▶ При заполнении лотка смягчителем/кондиционером не превышайте отметку MAX.

Предварительная стирка

- ▶ При очень загрязненной одежде, воспользуйтесь функцией предварительной стирки и добавьте соответствующее количество моющего средства.



- ▶ Используйте специальное моющее средство.
- ▶ Не используйте слишком много моющего средства, это может привести к образованию слишком большого количества пены, что ухудшит качество стирки или приведет к неисправности.
- ▶ Выбирайте моющее средство в соответствии с типом ткани, цветом, температурой воды и уровнем загрязнения.
- ▶ Для получения эффекта стирки и защиты окружающей среды используйте умеренное количество моющего средства



1. ПИТАНИЕ

- ▶ Нажмите кнопку для включения/выключения питания.
- ▶ При завершении процедуры стирки, отключение питания произойдет автоматически.

2. Пуск/Пауза ▶||

- ▶ Нажмите КНОПКУ START (ПУСК), чтобы начать работу.
- ▶ Нажмите КНОПКУ PAUSE (ПАУЗА) для остановки, и нажмите ее еще раз, чтобы продолжить.

3. Ручка управления

- ▶ Поверните ее, чтобы выбрать дополнительную функцию.

4. Кнопка “Стирка”

- ▶ При нажатии кнопки питания для запуска машины и выбора программы с помощью этой кнопки можно выбрать режим стирки (экономия времени, стандартный, интенсивный).

5. Кнопка «Полоскание»

- ▶ При нажатии кнопки питания для запуска машины и выбора программы с помощью этой кнопки можно выбрать время полоскания, что может повысить эффективность стирки.

6. Кнопка “Темп.” (Температура)

- ▶ При нажатии кнопки питания для запуска машины и выбора программы можно выбрать нужную температуру воды в соответствии с материалом ткани.

7. Кнопка “Отжим” (скорость отжима)

- ▶ При нажатии кнопки питания для запуска машины и выбора программы можно выбрать другую скорость отжима.

8. Кнопка “Функция”

- ▶ По запросу можно добавить дополнительную функцию к основным программам. Дополнительная функция будет отличаться в зависимости от различных основных программ. (Подробнее см. введение в дополнительные функции).

9. Индикатор защита от детей

- ▶ Предназначена для предотвращения несчастных случаев с детьми
- ▶ Чтобы установить функцию Защита от детей, во время работы стиральной машины нажмите и удерживайте кнопку Стирка в течение 3 секунд. Чтобы разблокировать функцию защиты от детей, во время выполнения процедуры можно нажать кнопку “Стирка” и удерживать ее в течение 3 секунд. (См. подробное описание функции “Защита от детей” в разделе “Вводная информация о дополнительных функциях”).

10. Экран Дисплея

- ▶ Предназначен для отображения оставшегося времени или времени предварительной стирки
- ▶ Оставшееся время постепенно уменьшается в соответствии с процессом стирки.
- ▶ В процессе стирки при наличии аномального явления на экране отобразится соответствующий код ошибки.
- ▶ Если оставшееся время отличается от реального времени, программа будет подстраивается в соответствии с реальной ситуацией. Это не ошибка.
- ▶ Если программа имеет функцию автоматическое взвешивание, на экране появятся символы «- - -». Если стиральная машина находится в процессе взвешивания, экран начнет мигать на экране начнет мигать символ «-»; по завершении функции взвешивания, на экране отобразится оставшееся время стирки.

11. Окно напомина о состоянии стирки

- ▶ В верхней части имеется четыре индикаторные лампы, обозначающие вес, стирку, полоскание и отжим.
- ▶ При настройке программ перед стиркой, если горит какая-либо индикаторная лампа, это означает, что данная программа стирки выполняется следующим образом; если во время работы машины горит одна индикаторная лампа, это означает, что текущий процесс мойки находится в этом состоянии; Если какой-либо индикатор постоянно мигает, это означает, что в следующем процессе стирки будут включены соответствующие программы.

Стирка повседневной одежды

1. Подготовка одежды к стирке

- ▶ Откройте дверь, положите одежду и закройте дверь.
- ▶ Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
- ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.

2. Нажмите кнопку питания

3. Программы могут быть выбраны в соответствии с требованиями.

- ▶ Хлопок - Смешанная стирка - Эко - Спортивная одежда – Постельное белье – Шерсть – Отжим - Полоскание и отжим – Очистка барабана - Быстрая 42' - Быстрая 15' – Одежда малыша-Деликатная – Синтетика

4. Нажмите кнопку Старт / Пауза и начнется процесс стирки

5. Завершение процесса стирки

- ▶ На экране отображается «End/Конец» с звуковым сопровождением.
- ▶ Откройте дверь и выньте одежду.
- ▶ Вытащите штепсельную вилку из розетки и закройте кран подачи воды.

Использование самостоятельно составленной программы

Вы можете использовать данную функцию, при необходимости установления интенсивности стирки, времени полоскания, температуры воды, скорости отжима.

1. Подготовьте одежду к стирке

- ▶ Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
- ▶ Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
- ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.

2. Нажмите кнопку питания

3. Программы могут быть выбраны в соответствии с требованиями.

4. Нажмите “Темп.-Температура”/ Отжим-Скорость отжима”/ “Функция”/ “Полоскание”/ “Стирка” кнопки для выбора настроек температуры воды, скорости отжима, интенсивности стирки, времени полоскания, времени задержки.

5. Нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы начать стирку.

6. Завершение процесса стирки

- ▶ На экране отображается «End/Конец» с звуковым сопровождением.
- ▶ Откройте дверь и выньте одежду.
- ▶ Вытащите штепсельную вилку из розетки и закройте кран подачи воды.

Хлопок

Данная программа подходит для одежды, которая умеренно или слегка загрязнена, например, из хлопка, постельные принадлежности, нижнее белье, полотенца и рубашки и т.д.

1. Подготовка одежды к стирке
- ▶ Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - ▶ Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
 3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Хлопок».
- ▶ При необходимости выберите температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы начать стирку
 5. По завершении программы издается звуковой сигнал

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.

▶ При стирке в стиральной машине полотенца, нити скручиваются и сдавливаются, образуя шероховатую поверхность, используйте смягчитель/кондиционер для белья, чтобы максимально предотвратить подобные явления.

Синтетика

Предназначена для стирки синтетической одежды

1. Подготовка одежды к стирке
- ▶ Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - ▶ Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
 3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Синтетика».
- ▶ При необходимости выберите температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Старт / Пауза», чтобы начать стирку
 5. По завершении программы издается звуковой сигнал

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.

▶ Во избежание повреждения одежды скорость отжима не может быть установлена на максимальное значение, температура не может быть установлена на «90 ° C».

Деликатная стирка

Предназначена для стирки газовых тканей, шелкового белья.

1. Подготовка одежды к стирке
- ▶ Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - ▶ Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
 3. Поверните ручку управления программы и выберите программу Деликатной стирки.
- ▶ Будут автоматически установлены стандартные настройки выбранной программы стирки.
 - ▶ При необходимости выберите температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы начать стирку.
 5. По завершении программы издается звуковой сигнал.

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.

▶ Во избежание повреждения одежды, скорость отжима не следует устанавливать на максимальное значение, температура не может быть установлена на «60 ° C» и «90 ° C».

Одежда малыша

Эта программа предназначена для стирки детской одежды, людей, страдающих аллергией, и одежды, которая нуждается в высокотемпературном подавлении бактерий и клещей.

1. Подготовка одежды к стирке
- ▶ Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - ▶ Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
 3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Одежда малыша».
- ▶ Будут автоматически установлены стандартные настройки выбранной программы стирки.
 - ▶ При необходимости выберите температуру воды; скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы начать стирку
 5. По завершении программы издается звуковой сигнал

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.

▶ Для достижения наилучшего эффекта асептического выведения клещей выберите температуры «90 ° C».

» При изъятии одежды из барабана, обратите внимание на температуру пара внутри барабана. Чтобы избежать ожогов, сначала откройте дверь, чтобы вытянуть воздух, а затем извлеките одежду из стиральной машины.

Быстрая стирка за 15 мин.

Предназначена для стирки часто меняющейся одежды не слишком загрязненной и тонкой одежды

1. Подготовка одежды к стирке

- » Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - » Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - » Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Быстрая стирка за 15 мин.»
- » При необходимости выберите температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы начать стирку.
5. По завершении программы издается звуковой сигнал

» Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.

» Во избежание повреждения одежды не следует устанавливать скорость отжима на максимальное значение, для данного режима установить температуру «Холодная», «20 °C», «40 °C».

» Для обеспечения эффекта стирки, стирка подходит для белья массой менее 2 кг.

Быстрая стирка за 42 мин.

Предназначена для стирки одежды, которая часто меняется, и не слишком загрязнена, а также для одежды из тонкой ткани

1. Подготовка одежды к стирке.

- » Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - » Извлеките распределительный лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - » Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Быстрая стирка за 42 мин»
- » При необходимости выберите температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы начать стирку.
5. По завершении программы издается звуковой сигнал

- ▶▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.
- ▶▶ Во избежание повреждения одежды не следует устанавливать скорость отжима на максимальное значение, температуру можно установить на «Холодная», «20 ° C», «40 ° C».
- ▶▶ Для обеспечения эффекта стирки, стирка подходит для белья массой менее 4 кг.

Очистка барабана

В программе очистка барабана используется максимальное количество воды, высокая температура и скорость отжима для очистки и стерилизации внутренних шлангов.

1. Подготовка к очистке

- ▶▶ Перед началом процедуры чистки убедитесь, что белье в барабане отсутствует.
- ▶▶ Откройте распределительный лоток для моющих средств, добавьте жидкий отбеливатель в основное отделение лотка.
- ▶▶ Не добавляйте моющее средство или стиральный порошок, чтобы избежать образования большого количества пены.
- ▶▶ Закройте лоток распределения моющего средства.
- ▶▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.

2. Нажмите кнопку «Питание» и подключитесь к источнику питания.

3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Очистка барабана».

4. По завершении программы издается звуковой сигнал.

- ▶▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.
- ▶▶ В данном режиме отсутствует возможность регулирования температуры, скорости отжима и времени полоскания, но можно отрегулировать время процедуры.
- ▶▶ Во время настройки программы очистки внутренних шлангов на дисплее будет попеременно отображаться оставшееся время стирки и «CLn». В процессе работы будет отображаться оставшееся время.
- ▶▶ Когда программа закончится, откройте дверцу и высушите внутреннюю часть стиральной машины, чтобы предотвратить деформацию прокладки.
- ▶▶ Если дома есть дети, не оставляйте открытую дверь на долго.

Полоскание и отжим

Предназначена только для полоскания и отжима белья, но не для стирки

1. Подготовка одежды к стирке
- ▶ Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - 2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
 - 3. Поверните ручку управления программы и выберите программу Полоскание и отжим
 - ▶ Будут автоматически установлены стандартные настройки выбранной программы стирки.
 - ▶ Выберите правильную скорость отжима и время полоскания.
 - 4. Нажмите кнопку “Пуск/Пауза”, чтобы начать процесс.
 - 5. По завершении программы издается звуковой сигнал.

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.

▶ Скорость отжима можно выбрать максимальное значение, но установить температуру невозможно.

Отжим

Предназначена только для отжима, функции стирки и полоскания отключены

1. подготовка белья к отжиму
- ▶ Откройте дверь, поместите одежду в барабан и закройте дверь.
 - 2. Нажмите кнопку питания и подключитесь к источнику питания.
 - 3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Отжим»
 - ▶ Нажатием кнопки «Скорость отжима» можно регулировать скорость отжима.
 - 4. Нажмите кнопку Старт / Пауза
 - ▶ Начнется слив воды и отжим.
 - 5. По завершении программы издается звуковой сигнал.

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки во время отжима, нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы остановить стиральную машину, а затем нажмите кнопку «скорость отжима», чтобы изменить ее.

▶ Во время отжима фактическая скорость отжима может не соответствовать скорости программы, это связано с тем, что стиральная машина регулирует скорость в соответствии с балансом между массой одежды.

▶ Во время отжима возможно ритмичное постукивание, что является обычным звуком, который не является причиной неисправности стиральной машины.

Шерсть

Предназначен для стирки шерстяных волокон, например, шерстяные изделия, которые можно стирать в стиральной машине и т. д.

1. Подготовка белья к стирке

- » Откройте дверцу, положите одежду, затем закройте дверцу.
- » Извлеките лоток для моющего средства и добавьте моющее средство, и закройте лоток.
- » Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.

2. Нажмите кнопку «Питание» и подключитесь к источнику питания.

3. Поверните ручку управления программы и выберите программу «Шерсть»

- » Выберите необходимую температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
- 4. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы начать стирку с заданной температурой, скоростью отжима и временем.
- 5. По завершении программы издается звуковой сигнал.

» Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.

» Во избежание повреждения одежды скорость не может быть установлена на максимальное значение, температура не может быть установлена на «60 °C» и «90 °C»

» После завершения стирки своевременно высушите одежду из шерсти, предварительно встряхнув её, чтобы избежать пластической деформации после слишком длительного времени хранения в мокром виде.

» Стирайте отдельно белую или яркую одежду от темной одежды.

» Использование специальных моющих средств для шерсти может уменьшить повреждение одежды и улучшить ее эффект стирки.

Постельное белье

Ткани имеют маркировку, пригодную для машинной стирки, например, постельные принадлежности, простыни, занавески и т. д.

1. Приготовьте белье к стирке

- » Откройте дверцу, положите одежду, затем закройте дверцу.
- » Извлеките лоток для моющего средства, добавьте моющее средство, а затем закройте лоток.
- » Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.

2. Нажмите кнопку питания и подключите питание

3. Поверните ручку управления программы и выберите программу Постельное белье

- » Выберите необходимую температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.

4. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы начать стирку
5. По завершении программы издается звуковой сигнал.

- ▶▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.
- ▶▶ Во избежание повреждения одежды скорость отжима не может быть установлена на максимальную величину, температура не может быть установлена на “60 °C” и “90 °C”
- ▶▶ Электрическое одеяло и ковер нельзя стирать (Это может привести к повреждению стиральной машины и одежды).
- ▶▶ Три отжиме правильно и равномерно распределите одежду в барабане равномерно, во избежание сильной вибрации и увеличения времени сушки.
- ▶▶ Тяжелые вещи не могут запутаться. После встряхивания их необходимо поместить во внутрь стиральные машины.
- ▶▶ Если одежда распределена по барабану неравномерно, это может привести к тому, что стиральная машина не сможет вращать барабан (на экране дисплея появится код ошибки "UE")-в этом случае откройте дверцу, извлеките белье и уложите его заново.

Спортивная одежда

Предназначена для стирки спортивной одежды, которую можно стирать в стиральной машине

1. Приготовьте одежду к стирке

- ▶▶ Откройте дверцу, положите одежду и закройте дверцу
 - ▶▶ Взять моющее средство и добавить его в распределительный лоток, а затем закрыть его.
 - ▶▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключите питание
3. Поверните ручку управления программы и выберите программу “Спортивная одежда”
- ▶▶ Выберите необходимую температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы начать стирку
5. По завершении программы издается звуковой сигнал.

- ▶▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек.
- ▶▶ Для предотвращения повреждения одежды скорость отжима не может быть установлена на максимальное значение, температура не может быть установлена на “60 °C” и “90 °C”

Эко

Предназначена для стирки одежды, не слишком грязной, для экономии времени и воды.

1. Подготовка белья к стирке

- ▶ Откройте дверцу, положите одежду и закройте дверцу.
 - ▶ Извлеките лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключите питание
3. Поверните ручку управления программы и выберите программу “Эко”
- ▶ Выберите необходимую температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку “Старт/Пауза” и начнется стирка.
5. По завершении программы издается звуковой сигнал.

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек, а затем выберите нужную программу

Смешанная стирка

Эту функцию можно использовать для стирки смешанной одежды, такой как хлопок, синтетика и так далее (пожалуйста, не стирайте смешанной стиркой одежду, которая легко деформируется в процессе или может покрасить ткани).

1. Подготовка белья к стирке

- ▶ Откройте дверцу, положите одежду, затем закройте дверцу
 - ▶ Извлеките лоток для моющего средства, добавьте моющее средство и закройте его.
 - ▶ Проверьте правильность соединения шлангов подачи воды и убедитесь, что кран подачи воды включен.
2. Нажмите кнопку питания и подключите питание
3. Поверните ручку управления программы и выберите программу “Смешанная стирка”
- ▶ Выберите необходимую температуру воды, скорость отжима, время полоскания и интенсивность стирки.
4. Нажмите кнопку «Пуск/Пауза», чтобы начать стирку
5. После завершения программы прозвучит звуковой сигнал.

▶ Если вы хотите изменить текущие настройки в процессе стирки, сначала нажмите кнопку «Пуск / Пауза» и остановите стирку, затем нажмите кнопку сброса настроек

▶ Для предотвращения повреждения одежды скорость отжима не может быть максимальной, температура не может быть установлена на “60 °C” и “90 °C”

▶ Отделите белую или яркую одежду от темной одежды.

НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММ СТИРКИ

Программа	Температура (°C)	Скорость отжима (Об./мин.)	Время (м)
Хлопок	40°C (холодная, 20°C, 60°C, 90°C)	1000(0,400,800,1400)	75
Синтетика	40°C (холодная, 20°C, 60°C)	1000(0,400,800,1400)	68
Деликатная	20°C (холодная, 40°C)	800(0,400)	48
Одежда малыша	60°C (40°C, 90°C)	800(0,400,1000)	142
Быстрая стирка за 15 мин	холодная (20°C, 40°C)	800(0,400)	15
Быстрая стирка за 42 мин	20°C (холодная, 40°C)	800(0,400)	42
Очистка барабана	60°C	800	75
Полоскание+отжим	—	1000(0,400,800,1400)	17
Отжим	—	1000(0,400,800,1400)	11
Шерсть	40°C (холодная, 20 °C)	800(0,400)	47
Постельное белье	40°C (холодная, 20°C)	800(0,400,1000)	88
Спортивная одежда	холодная (20°C, 40°C)	800(0,400)	44
Эко	20°C (холодная, 40°C, 60°C)	800(0,400,1000,1400)	52
Смешанные ткани	холодная (20°C, 40°C)	800(0,400)	76

Инструкция:

1. Необходимое время может быть изменено из-за давления воды, состояния канализации, ткани одежды, веса, изменения температуры воды.
2. В процессе выполнения программы стирки время окончания может корректироваться в зависимости от фактической ситуации, например в случае необходимости балансировки белья.
3. В процессе выполнения программы стирки время на дисплее может корректироваться по результатам взвешивания белья в барабане.
4. Если скорость отжима слишком низкая, из-за того, что одежда и моющее средство имеют различный вес, эффективность полоскания может быть невысокой, увеличьте время полоскания.
5. Данные в таблице могут отличаться у разных моделей.
6. При редактировании программы по умолчанию в качестве программы энергосбережения время стирки увеличивается автоматически.

- ▶ Пожалуйста, обслуживайте стиральную машину, чтобы продлить срок службы.
- ▶ Перед техническим обслуживанием, пожалуйста, отключите ее.

Корпус стиральной машины

После мытья, пожалуйста, протрите его мягкой тканью. Если много загрязнений, пожалуйста используйте соответствующее моющее средство или мыло.

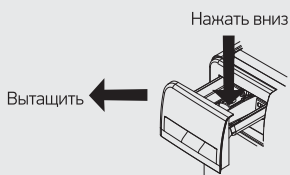
- ▶ Не поливать напрямую.
- ▶ Не используйте абразив, разбавитель, бензин и спирт для очистки корпуса машины.

По уплотнительному кольцу

После мытья удалите загрязнения, макулатуру и т. д. Если есть посторонние предметы, удалите.

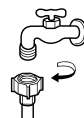
Очистка лотка для моющего средства

Пожалуйста, регулярно чистите лоток для моющего средства. Вытащите его и промойте чистой водой, затем вставьте обратно.



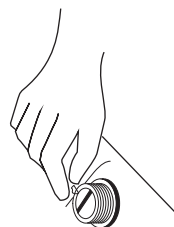
Очистка гибкого соединения водопроводного шланга (рекомендуем раз в полгода)

- ▶ Если грязь накопится, это повлияет на скорость подачи воды.
- 1. Снять мягкую трубу со стороны соединительной детали.
- 2. Снимите навинчивающееся устройство в соответствии с показанной стрелкой.
- 3. Помойте внутреннюю часть завинчивающего устройства.
- 4. Установите очищенное устройство в впускную мягкую трубку.



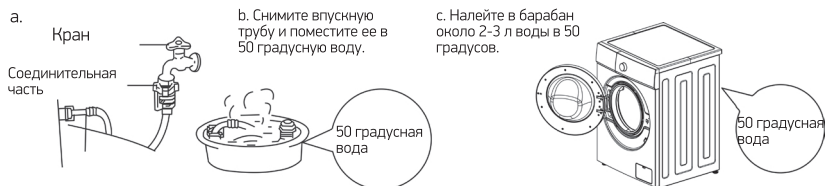
Очистка впускного водяного клапана (рекомендуем: раз в полгода)

1. Снять мягкую трубу со стороны стиральной машины.
2. Снимите сетку фильтра с водяного клапана.
3. Очистите сетку фильтра зубной щеткой.
4. Установите шланг с очищенным соединением обратно на водопроводную трубу.



Когда стиральная машина замерзла

1. Накройте кран и соединительную часть горячим полотенцем.
2. Снимите впускную трубу и поместите ее в воду с температурой 50 градусов.
3. Налейте в барабан около 2-3 л воды с температурой 50 градусов.
4. Подсоедините впускную трубу, включите запорный кран и запустите стиральную машину, пожалуйста, проверьте, нормальный ли выпуск и выпуск.



Очистка фильтра водяного насоса (рекомендуется: один раз в месяц)

1. После удаления влаги нажмите на крепежную деталь насоса и отключите питание, откройте крышку фильтра водяного насоса. (Внимание: если горячая вода внутри, пожалуйста, продолжите после того, как она остынет.)
 2. Снимите фильтр против часовой стрелки.
 3. Промойте фильтр.
 4. Направьте на насос и вставьте фильтр, затяните его по часовой стрелке и закройте крышку.
- Внимание: а. Пожалуйста, хорошо затяните фильтр, чтобы избежать утечки.
б. Пожалуйста, не чистите во время работы.

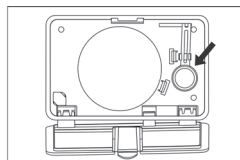
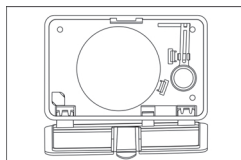
Очистка барабана (рекомендуется один раз / месяц)

После использования в течение некоторого времени, грязь может присутствовать. Вы можете очистить барабан внутри и снаружи,
Внимание: при чистке барабана не кладите тряпки и моющие средства.

Аварийное открытие двери

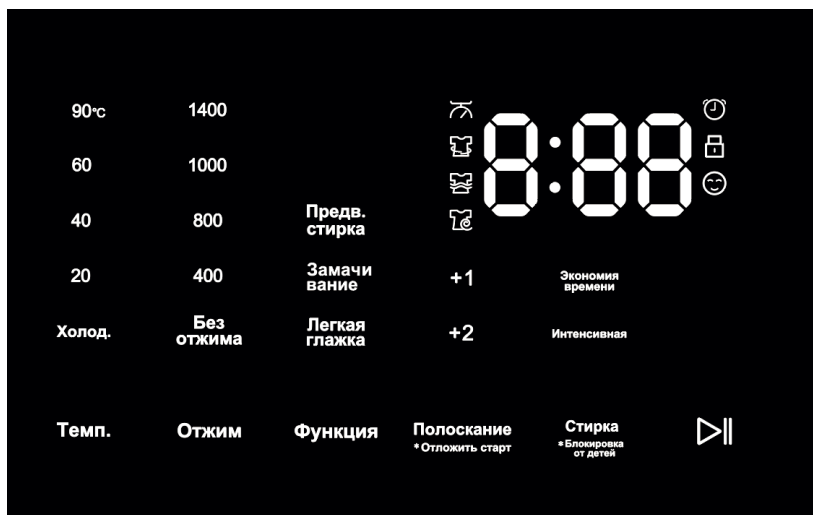
Если произошло аварийное отключение электроэнергии в процессе стирки и замок двери стиральной машины остался заблокированным, но вам нужно открыть дверь, это можно сделать следующим образом: Откройте сервисный люк, расположенный в правой нижней части стиральной машины, потяните за язычок аварийного открывания двери, не забудьте вернуть его в изначальное после использования.

Вытяжной язычок расположен в передней правой нижней части внутренней части крышки. Пожалуйста, откройте крышку при использовании.



Внимание

Запрещено использование язычка аварийного открывания двери во время работы машины; Если вам необходимо использовать его в экстренном случае, пожалуйста, откройте крышку аварийного открывания двери после охлаждения воды, чтобы избежать ожогов, потому что из внутреннего бака будет вытекать избыток воды.



1. Предварительная стирка: Если одежда слишком грязная, вы можете выбрать эту программу перед стиркой.

2. Замачивание: После выбора этой функции есть период времени для замачивания ткани, который может улучшить эффективность стирки.

3. Легкая глажка: После выбора этой функции, чтобы противостоять сминанию или отделению от стенки барабана, в течение нескольких минут после вращения машины в воде во время последнего полоскания машина будет испытывать некоторые колебательные движения, чтобы повысить эффективность полоскания.

4. Функция «Отложить старт» 🕒

При использовании функции «Отложить старт» для стирки время задержки составляет от 3 до 24 часов.

- ▶▶ При первом нажатии кнопки на экране отображается «3:00», тогда как максимальное время задержки запуска программы составляет 24 часа.
- ▶▶ Нажмите еще раз на кнопку, и она увеличится на 1 час.
- ▶▶ Если вы хотите отменить функцию «Отложить старт», нажмите кнопку питания или нажмите на кнопку «Полоскание» и удерживайте ее нажатой в течение 3 секунд.
- ▶▶ Время функции «Отложить старт» означает время от текущего момента до окончания выбранной программы стирки.
- ▶▶ Вы должны использовать функцию «Отложить старт» после выбора программы и перед нажатием кнопки «Пуск / Пауза».

5. Функция блокировки от детей: Вы можете заблокировать или снять блокировку панели управления, нажав кнопку «Стирка» и удерживая ее нажатой в течение 3 секунд.

- ▶ Как только функция блокировки от детей установлена, все другие кнопки будут заблокированы, кроме кнопки питания.
- ▶ После установки функции блокировки от детей загорится индикатор 😊, а на экране будет периодически отображаться надпись «CL».
- ▶ Чтобы отключить функцию блокировки от детей, нужно нажать кнопку «Стирка» и удерживая ее нажатой в течение 3 секунд. Отключение блокировки не произойдет автоматически ни при завершении программы стирки, ни при выключении/включении питания.

6. Функция - Добавить одежду: во время выполнения процесса, если вы хотите добавить одежду, пожалуйста, нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы остановить работу;

- ▶ Примерно через 5 секунд он издаст звук разблокировки, в то время как знак блокировки двери на экране исчезнет, и вы сможете открыть дверь.
 - ▶ Добавьте дополнительную одежду в барабан (не позволяйте дверце зажимать одежду, это может вызвать утечку и ошибку).
 - ▶ Принудительное открытие двери может привести к повреждению, например, из-за проблем с безопасностью.
 - ▶ Если во внутреннем цилиндре много пузырьков и много воды, откройте дверь, вода и пена вытекут.
 - ▶ Когда внутренний барабан работает, он находится в опасном состоянии, так как температура воды выше 45 ° C и внутри достаточно много воды. В это время дверь нельзя открыть. Если вы хотите открыть дверь, пожалуйста, следуйте инструкциям ниже:
 - (1) Подождите, пока внутренний барабан не остановится.
 - (2) Подождите, пока температура воды не опустится ниже 45 ° C. Если вы хотите открыть дверь, когда температура воды выше 45 ° C, отключите питание и откройте дверь через 5 минут.
 - (3) Когда во внутреннем барабане достаточно воды, пожалуйста, включите питание и нажмите кнопку «Скорость отжима», чтобы слить воду, затем откройте дверцу.
 - ▶ При непредвиденном отключении питания замок автоматически разблокируется спустя 2 минуты. Во время работы, необходимое условие для открытия двери (уровень воды ниже прокладки двери, температура воды ниже 45 ° C, скорость отжима - 0), нажмите кнопку «Пуск / Пауза», подождите, пока исчезнет отметка замка двери, затем откройте дверь. Закрывая дверь, нажмите посередине ручки двери.
 - ▶ Нажмите кнопку «Старт / Пауза», чтобы запустить стиральную машину, нормально слышать звук «щелчка», который не является звуком блокировки двери. В случае появления предупреждений «dE», пожалуйста, рукой толкните и закройте дверь. Нажмите два раза кнопку «Пуск / Пауза», чтобы продолжить работу машины.
7. Быстрый вход в функции: Включите питание, нажмите кнопку «Питание», непосредственно нажмите следующую функциональную кнопку (нет необходимости поворачивать ручку).

- ▶▶ Нажмите «Старт / Пауза» для входа в стандартный режим стирки.
 - ▶▶ Быстрый ввод в функции: Включите питание, нажмите кнопку «Питание», непосредственно нажмите следующую функциональную кнопку (нет необходимости поворачивать ручку).
 - ▶▶ Кнопка «Отжим», стиральная машина входит в режим «Только отжим» (Вы можете выбрать скорость отжима), нажмите кнопку «Пуск / Пауза», чтобы запустить стиральную машину.
8. Выключение звука: нажмите кнопку «Предварительная стирка» на 3 секунды, чтобы включить / выключить звук во время процесса.
9. Память при выключении питания: при повторном включении питания после периода выключения аппарат продолжит рабочий процесс с момента последнего действия при выключении питания.
10. Автоматическое отключение питания: после завершения всего процесса стирки машина автоматически отключается через 120 секунд.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ ПЕРЕД СТИРКОЙ

1. Идентификация. Руководство по стирке

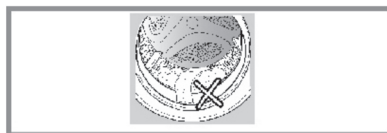
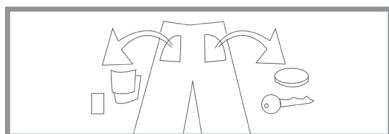
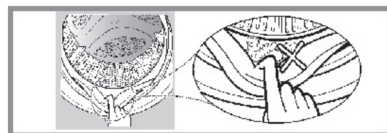
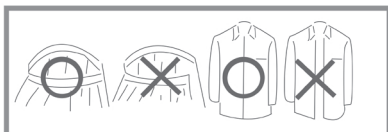
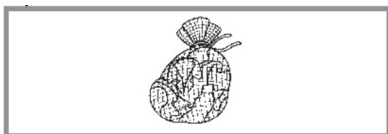
- ▶▶ Пожалуйста, сверьтесь с рекомендациями по стирке на этикетках, расположенных на белье.

2. Классификация стирки

- ▶▶ Пожалуйста, сортируйте ткань перед стиркой. Рекомендуется сортировать белье по степени загрязнения, цвету ткани (черное, белое, цветное), применению (детская одежда, постельное белье и т.д.), типу ткани (хлопок, шерсть, синтетика и т.д.); при соблюдении рекомендаций по сортировке белья повышается эффективность стирки, а также продлевается срок службы одежды.

3. Примечания

- ▶ Когда стираете крупную и мелкую одежду одновременно, сначала поместите крупную – она должна занимать не более половины всего объема одежды. Пожалуйста, не стирайте единственный элемент одежды, это может привести к дисбалансу барабана стиральной машины при отжиме.
- ▶ Мелкие вещи, такие как шелковые чулки, носовые платки и бюстгалтеры, следует стирать в сетчатых мешках.
- ▶ Проверьте карманы одежды перед помещением ее в стирку. Мелкие твердые предметы, такие как гвозди, шпильки, ручки, монеты, могут повредить стиральную машину или одежду.
- ▶ Застегните всю одежду, зафиксируйте пуговицы и крючки, завяжите пояса; убедитесь в том, что другая одежда не будет повреждена этими элементами.
- ▶ Сначала используйте воду с небольшим количеством моющего средства, чтобы вручную промыть те элементы одежды, на которых больше всего загрязнений, например воротники и манжеты у рубашек. Так можно сделать одежду еще чище после стирки.
- ▶ Пожалуйста, используйте моющее средство с низким содержанием пены специально для машин с фронтальной загрузкой.



УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Дверь не может быть открыта	<ul style="list-style-type: none">▶ Программа работает.▶ Между дверью и дверными уплотнителями есть одежда.
Есть запах	<ul style="list-style-type: none">▶ Там может быть запах резины, потому что некоторые компоненты состоят из резины.
При стирке и ополаскивании слишком мало воды	<ul style="list-style-type: none">▶ Роликовая стиральная машина нуждается в небольшом количестве воды при работе. Это не дефект.
Нет притока воды	<ul style="list-style-type: none">▶ Включен ли кран?▶ Не замерз ли шланг подачи воды?▶ Фильтры загрязнены?
Уровень воды - наполовину бака	<ul style="list-style-type: none">▶ Если уровень воды снижается, стиральная машина подает воду автоматически.
Вода вытекает при стирке	<ul style="list-style-type: none">▶ Проверьте, не добавлено ли моющее средство со слишком большим пенообразованием.
Увеличение оставшегося времени	<ul style="list-style-type: none">▶ Если одежда при отжиге не балансируется сразу, то время отжима увеличивается для балансировки.
При вращении возникает ненормальный шум	<ul style="list-style-type: none">▶ Проверьте, касается ли кабель питания корпуса▶ Были ли демонтированы транспортные болты?▶ Есть ли заколки или монеты в стиральной машине?
Стиральная машина не работает после сбоя электричества	<ul style="list-style-type: none">▶ Стиральная машина не работает после сбоя электричества. Когда питание восстановлено, все равно не работает. Пожалуйста, нажмите кнопку питания и перезагрузите программу.

РУКОВОДСТВО ПО УСТРАНЕНИЮ НЕПОЛАДОК

Неисправность	Контрольные точки	Решения
Стиральная машина не запускается	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Проверьте, нажали ли вы кнопку питания или кнопку пуска / паузы? ▶▶ Вытащена ли вилка? ▶▶ Есть ли сбой питания? ▶▶ Проверьте, не выключено ли устройство защитного отключения (УЗО) в электрическом щитке вашего помещения? 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Нажмите кнопку питания или кнопку пуска / паузы. ▶▶ Подключите штекер. ▶▶ Пожалуйста, подождите. ▶▶ Включить УЗО
На экране отображается код «UE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Проверьте, извлечены ли транспортировочные болты? ▶▶ Стиральная машина стоит в устойчивом положении? ▶▶ Вес или размер одежды не слишком маленький? ▶▶ Затянуты ли контргайки на ножках? 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Выкрутите транспортировочные болты. ▶▶ Поместите стиральную машину в устойчивое положение. ▶▶ Добавьте больше одежды для стирки. ▶▶ Затяните контргайки.
На экране отображается код «IE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Проверьте, не закрыли ли кран? ▶▶ Водоснабжение отключено или давление воды слишком низкое? ▶▶ Не замерзли ли водозаборные трубы? ▶▶ Фильтры заблокированы? 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Откройте кран. ▶▶ Пожалуйста, подождите. ▶▶ Используйте горячую воду, чтобы разморозить трубы. ▶▶ Выньте фильтры и почистите их.
На экране отображается код «OE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Выходные трубы расположены слишком высоко? ▶▶ Не заморожены ли выпускные трубы? ▶▶ Не заблокированы ли выпускные трубы? ▶▶ Не забит ли сток в полу? 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Пожалуйста, уберите выпускные трубы и убедитесь, что высота не превышает 1 м. ▶▶ Используйте горячую воду, чтобы разморозить трубы. ▶▶ Извлеките инородные тела и углубите трубы ▶▶ Очистите сток в полу.
На экране отображается код «DE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Проверьте, до конца ли закрыта дверца стиральной машины. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Убедитесь, что дверь действительно закрыта
Нет нагрева, на экране отображается «tE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Выньте вилку из розетки и позвоните в службу послепродажного обслуживания. 	
Не останавливается подача воды, на экране отображается «FE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Из-за ненормального водозаборного клапана и датчика уровня воды 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Закройте водопроводный кран, вытащите вилку из розетки и обратитесь в сервисный центр
Барaban для стирки не работает, на экране отображается «LE» или «SE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Выньте вилку из розетки и позвоните в службу послепродажного обслуживания. 	
Слишком много пузырьков	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Не превышает ли количество моющего средства рекомендуемое? ▶▶ Вы используете моющее средство с низким содержанием пузырьков, которое специально предназначено для стиральной машины с фронтальной загрузкой? 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Добавьте необходимое количество моющего средства. ▶▶ Используйте правильный тип моющего средства.
Неисправность датчика уровня воды, на экране отображается «PE»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Датчик уровня воды отвалился. ▶▶ Труба датчика уровня воды заблокирована или имеет большое давление? 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Затянуть датчик. ▶▶ Откройте водопроводную трубу, исключите заторы или давление
Выключение, на экране отображается «PF»	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Выключите и включите питание, нажмите кнопку «Питание», на экране появится надпись «PF», чтобы указать, что питание было отключено ранее. Машина может быть в нормальном режиме. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶▶ Нажмите кнопку «Старт / Пауза», можно продолжить работу как до отключения питания. И другие операции могут быть продолжены.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальная загрузка при стирке	8.0кг
Номинальная загрузка при отжиме	8.0кг
Номинальное напряжение	220-240В~,50Гц
Номинальная мощность при стирке	200Вт
Номинальная мощность при отжиме	500Вт
Номинальная мощность нагрева	2000Вт
Максимальная мощность	2200Вт
Внешние размеры	595*600*850 мм

Спецификация, изображение и функции могут быть изменены без предварительного уведомления с целью улучшения продукта.



Данная маркировка означает, что данное изделие нельзя утилизировать с другими бытовыми отходами, чтобы не допустить возможного ущерба окружающей среде или вреда здоровью. Чтобы утилизировать использованное устройство, следует воспользоваться услугами специалистов.



- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Изготовитель / Филиал изготовителя:

Nanjing Chuangwei Household Electronic Appliances Limited
Наньцзин Чуанвэй Хаусхолд Электроник Апплайансис Лимитед
Адрес: Skyworth Industrial Park, No.96 Binhuai Road, Lishui, Nanjing, China
Промышленный парк Скайворс, №96 Биньхуай Роуд, Лишуй, Нанкин, Китай

Импортер / Уполномоченный представитель изготовителя на территории Таможенного Союза, принимающий претензии:

ИП Трегубов Вячеслав Юрьевич
Адрес: Российская Федерация, 692651, Приморский край, Михайловский район, село Михайловка, квартал 3, дом 2, квартира 37,
Телефон: 8-800-333-33-66



www.galatec.hk