



WD1142XVR

Стиральная машина

руководство пользователя

удивительные возможности

Благодарим за приобретение данного изделия компании Samsung.



SAMSUNG

<http://rembitteh.ru/>

содержание

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

3

УСТАНОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

13

СТИРКА БЕЛЬЯ

21

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

34

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

37

ТАБЛИЦА ЦИКЛОВ

40

ПРИЛОЖЕНИЕ

41

3 Важные сведения по технике безопасности

3 Важные знаки безопасности и меры предосторожности

12 Инструкция относительно метки WEEE

13 Проверка деталей

14 Соответствие требованиям к установке

14 Электрическое питание и заземление

14 Подача воды

15 Слив

15 Поль

15 Температура окружающей среды

15 Установка в нише или в шкафу

15 Установка стиральной машины

21 Первая стирка белья

21 Общие указания

22 Использование панели управления

25 Замок от детей

26 Выключить звук

26 Отсрочка

26 Моя программа

27 Пузырьковая стирка

28 Освежитель

29 Использование сушки

30 Стирка белья с использованием переключателя циклов

31 Установка режима стирки вручную

31 Инструкции по стирке белья

33 Сведения о средствах для стирки и добавках

33 Использование средств для стирки

33 Дозатор

34 Чистка внешней поверхности стиральной машины

34 Очистка внутренней части

34 Очистка дозатора

35 Хранение стиральной машины

35 Чистка фильтра для мусора

36 Очистка уплотнения дверцы и его боковых складок

36 Снятие верхней крышки и передней рамы

37 Проверьте следующие пункты, если стиральная машина...

39 Информационные коды

40 Таблица циклов

41 Описание символов на этикетках одежды

41 Защита окружающей среды

42 Технические характеристики

43 Энергетическая эффективность

Меры предосторожности

Поздравляем с приобретением новой стиральной машины Samsung. Данное руководство содержит важную информацию по установке, использованию и уходу за вашим устройством. Прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми преимуществами и функциями данной стиральной машины.

ВАЖНЫЕ СВЕДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочтите данное руководство для безопасного и эффективного использования всех функций вашего нового устройства и сохраните его в надежном месте (вблизи устройства) для использования в дальнейшем. Используйте данное устройство только по назначению и в соответствии с данным руководством. Предупреждения и важные инструкции по безопасности, содержащиеся в данном руководстве, не описывают все возможные условия и ситуации, которые могут возникнуть. Пользователь обязан руководствоваться здравым смыслом, быть внимательным и осторожным при установке, обслуживании и эксплуатации стиральной машины. Так как приведенные в данном руководстве инструкции относятся к различным моделям, характеристики вашей стиральной машины могут немного отличаться от описанных в данном руководстве. Некоторые предупреждающие символы не применимы к данной стиральной машине. При возникновении каких-либо вопросов или опасений обратитесь в ближайший сервисный центр или см. справку и сведения в Интернете по адресу www.samsung.com.

ВАЖНЫЕ ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Значки и символы, используемые в данном руководстве пользователя:

	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Непредвиденные обстоятельства или несоблюдение мер безопасности может привести к получению травмы, летальному исходу и/или повреждению имущества.
	ВНИМАНИЕ Непредвиденные обстоятельства или несоблюдение мер безопасности может привести к получению травмы и/или повреждению имущества.
	ВНИМАНИЕ Чтобы уменьшить риск возникновения пожара, взрыва, поражения электрическим током или получения травмы при использовании стиральной машины, соблюдайте следующие меры предосторожности:
	НЕ прилагайте усилий.
	НЕ разбирайте.
	НЕ прикасайтесь.
	Строго следуйте указаниям.
	Отключите вилку кабеля питания от сетевой розетки.
	Во избежание поражения электрическим током убедитесь, что стиральная машина заземлена.
	Обратитесь в сервисный центр за помощью.
	Примечание
	Прочтите инструкции

Эти предупреждающие символы приведены здесь, чтобы предотвратить травму.

Строго следуйте им.

Прочтите этот раздел и храните руководство в безопасном месте для использования в дальнейшем.

Перед использованием устройства прочтите все инструкции.

Как и при использовании всех устройств, в которых используется электричество и подвижные детали, существует вероятность возникновения опасных ситуаций. Для безопасного использования данного устройства следует ознакомиться с инструкциями по эксплуатации и соблюдать меры предосторожности.

Меры предосторожности

1. Это устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными либо умственными способностями или лицами, у которых отсутствуют необходимые знания или опыт, если их действия не контролируются или если они не проинструктированы относительно использования устройства лицом, отвечающим за безопасность.
2. **Для использования в Европе:** Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только в том случае, если они находятся под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или получили соответствующие инструкции, позволяющие им безопасно эксплуатировать электроприбор и дающие им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией. Не разрешайте детям играть с устройством. Дети не должны производить очистку и обслуживание устройства без присмотра взрослых.
3. Не оставляйте детей без присмотра и не разрешайте им играть с устройством.
4. В случае повреждения кабеля питания его замену должен выполнять производитель, сотрудник сервисной службы или другой квалифицированный специалист во избежание возникновения опасных ситуаций.
5. Следует использовать новые шланги, поставляемые с устройством, повторно использовать старые шланги не рекомендуется.
6. Если вентиляционные отверстия устройства находятся снизу, следите за тем, чтобы ковровое покрытие их не перекрывало.
7. **Для использования в Европе:** Дети младше 3 лет не должны оставаться рядом с устройством без постоянного присмотра взрослых.

- 8. ВНИМАНИЕ!** Во избежание возникновения опасных ситуаций по причине непроизвольного сброса термопредохранителя не следует подключать это устройство через внешнее коммутационное оборудование, например таймер, или подключать его к цепи, регулярно включаемой и отключаемой другим прибором.
9. Не следует использовать сушильную машину для вещей, для чистки которых использовались промышленные химикаты.
10. Если применимо, следует регулярно очищать ворсовой фильтр.
11. Не допускайте скопления пуха и пыли вокруг сушильной машины.
(Неприменимо для приборов с выводом вентиляции снаружи здания.)
12. Необходимо обеспечить надлежащую вентиляцию во избежание притока в помещение газов от приборов, в которых используются другие типы горючих материалов, включая источники открытого огня.
13. Не следует сушить в сушильной машине нестиранные вещи.
14. Вещи, загрязненные такими веществами, как кулинарное масло, ацетон, алкоголь, бензин, керосин, пятновыводитель, скипидар, воск или воскоудалитель, перед сушкой необходимо выстирать в горячей воде, увеличив количество моющего средства.
15. Не следует использовать сушильную машину для сушки таких вещей, как поролон (латексные губки), шапочки для душа, водонепроницаемые ткани, прорезиненные предметы одежды и подушки с поролоновыми элементами.
16. Кондиционеры для ткани и аналогичные средства следует использовать согласно предусмотренной для них инструкции.

Меры предосторожности

17. Последний этап цикла сушки выполняется без нагрева (цикл охлаждения), чтобы охладить вещи до температуры, исключающей возможность их повреждения.
18. Следует вынимать из карманов одежды все посторонние предметы, такие как зажигалки и спички.
19. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ.** Не следует останавливать работу сушильной машины до окончания цикла сушки. При возникновении такой необходимости следует быстро вынуть вещи и расправить их для остывания.
20. Запрещается выводить отработанный воздух в вытяжную систему, используемую для отвода отработанных газов от приборов, в которых происходит сжигание газа или иных видов топлива.
21. Запрещается устанавливать устройство за запирающимися дверями, раздвижными дверями или дверями, открывающимися в сторону сушильной машины, которые могут препятствовать полному открытию ее дверцы.



СИМВОЛЫ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ О СЕРЬЕЗНОЙ ОПАСНОСТИ ПРИ УСТАНОВКЕ

ОПАСНОСТЬ ПРИ УСТАНОВКЕ



Установку устройства должен осуществлять только квалифицированный специалист или обслуживающая организация.

- В противном случае это может привести к поражению электрическим током, пожару, взрыву, травмам или проблемам с изделием.

Данное устройство имеет большой вес, будьте осторожны при его поднятии

Подсоедините шнур питания к розетке переменного тока 220-240 В/50 Гц или выше и используйте данную розетку только для данного устройства. Не используйте дополнительные удлинители.

- Использование этой розетки для подключения других устройств с помощью сетевого фильтра или удлинителя может привести к пожару или поражению электрическим током.
- Убедитесь, что напряжение электропитания, частота и сила тока соответствуют техническим характеристикам изделия. Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током. Надежно вставьте вилку питания в сетевую розетку.

Регулярно очищайте разъемы сетевой вилки от различных загрязнений, пыли или воды.

- Отсоедините сетевую вилку от розетки и очистите ее с помощью сухой ткани.
- Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током.

Вставляйте вилку в розетку правильной стороной и следите, чтобы шнур проходил по полу.

- В противном случае возможно повреждение электрических проводов в кабеле, что может привести к поражению электрическим током или пожару.

Упаковочные материалы могут быть опасными для детей; храните все упаковочные материалы в недоступном для детей месте.

- Если ребенок наденет коробку на голову, это может привести к удушью.

При повреждении устройства, сетевого шнура или вилки обратитесь в ближайший сервисный центр.



Данное устройство необходимо надежно заземлить.

Не заземляйте устройство на газовую трубу, пластиковую водопроводную трубу или телефонную линию.

- Это может привести к поражению электрическим током, пожару, взрыву или проблемам с изделием.
- Не подключайте шнур питания к розетке, не имеющей заземления, и убедитесь, что она соответствует местным и национальным нормам.



Не устанавливайте устройство вблизи нагревателей и легковоспламеняющихся материалов.

Не устанавливайте устройство в местах, где он может подвергнуться воздействию влаги, масляных веществ, пыли, прямых солнечных лучей или воды (капли дождя).

Не устанавливайте устройство в местах с низкой температурой воздуха.

- Замерзание может привести к разрыву трубок.

Не устанавливайте устройство в местах, где возможна утечка газа.

- Это может привести к пожару или поражению электрическим током.

Не используйте электрические трансформаторы.

- Это может привести к пожару или поражению электрическим током.

Не используйте поврежденный шнур питания, сетевую вилку или незакрепленную сетевую розетку.

- Это может привести к пожару или поражению электрическим током.

Не натягивайте и не перегибайте шнур питания слишком сильно.

Не скручивайте шнур питания.

Не подвешивайте шнур питания на металлических объектах, избегайте размещения тяжелых объектов на шнуре, защемления шнура между объектов и проталкивания шнура за устройство.

- Это может привести к пожару или поражению электрическим током.

Не натягивайте шнур питания при извлечении вилки из розетки.

Меры предосторожности

- Придерживайте вилку шнуря питания при извлечении ее из розетки.
- Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током.

Не размещайте шнур питания и трубы в местах, где за них можно зацепиться.

Данное устройство следует размещать таким образом, чтобы обеспечить свободный доступ к вилке кабеля питания, кранам подачи воды и сливным трубам.



СИМВОЛЫ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ

Данное устройство следует разместить так, чтобы после установки имелся свободный доступ к сетевой розетке.

- Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током в результате утечки тока.

Установите устройство на ровном и твердом полу, который выдержит ее вес.

- В противном случае это может привести к сильной вибрации, шуму, самостоятельному перемещению прибора или проблемам с изделием.



СИМВОЛЫ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ О СЕРЬЕЗНОЙ ОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

В случае затопления немедленно выключите воду и питание и обратитесь в ближайший сервисный центр.

- Не прикасайтесь к вилке шнуря питания мокрыми руками.
- В противном случае это может привести к поражению электрическим током.

Если устройство начало издавать странный шум, запах или от него исходит дым, отключите питание и обратитесь в ближайший сервисный центр.

- Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током.

При утечке газа (например, пропан, жидкый нефтяной газ и т. п.) немедленно проветрите помещение, не отключая вилку от сетевой розетки. Не прикасайтесь к устройству или шнуру питания.

- Не включайте вентилятор.
- Возникновение искры может привести к взрыву или пожару.

Не разрешайте детям играть на стиральной машине или внутри нее. В случае утилизации устройства снимите рычаг дверцы стиральной машины.

- Если ребенок залезет внутрь машины и дверца закроется, он может задохнуться.

Перед использованием машины не забудьте снять упаковку (губчатые материалы, пенопласт), прикрепленные к дну стиральной машины.

Не стирайте белье, которое было загрязнено газолином, керосином, бензином, разбавителем для краски, алкоголем или другими легковоспламеняющимися и взрывоопасными веществами.

- Это может привести к пожару, взрыву или поражению электрическим током.

Не открывайте дверцу с усилием во время работы стиральной машины (во время стирки при высокой температуре/сушки/отжима).

- В противном случае вода, выплеснутая из машины, может нанести ожоги или сделать пол скользким.

Это может привести к травмам.

- Если открыть дверцу с усилием, это может привести к повреждению изделия или травмам.

Не засовывайте руки под стиральную машину.

- Это может привести к травмам.

Не прикасайтесь к вилке кабеля питания мокрыми руками.

- Это может привести к поражению электрическим током.

Не выключайте устройство путем отключения вилки от розетки, когда оно работает.

- Повторное подключение сетевой вилки к розетке может вызвать искру, что может привести к поражению электрическим током или пожару.

Не разрешайте детям или лицам с ограниченными возможностями использовать стиральную машину без присмотра. Не позволяйте детям залезать внутрь устройства.

- Несоблюдение данного указания может привести к поражению электрическим током, ожогам или травмам.

Не засовывайте руки или металлические объекты под стиральную машину, когда она работает.

- Это может привести к травмам.

Не отключайте устройство путем натягивания сетевого шнура. Крепко удерживайте вилку при извлечении из розетки.

- Повреждение шнура может привести к короткому замыканию, пожару и/или поражению электрическим током.



Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать, разбирать или изменять устройство.

- Не используйте предохранители (медь, стальную проволоку и т. п.), отличные от стандартных.
- При ремонте или повторной установке устройства обратитесь в ближайший сервисный центр.
- В противном случае это может привести к поражению электрическим током, пожару, травмам или проблемам с изделием.



Если в результате ослабления шланга подачи воды в месте подключения шланга к крану возникло затопление, извлеките вилку питания из розетки.

- Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током.

Отключите вилку от розетки, когда устройство не используется в течение длительного времени, а также во время грома/грозы.

- Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током.

Не разрешайте детям (или домашним животным) играть на устройстве или внутри него. Дверцу устройства сложно открыть изнутри, поэтому дети могут серьезно пострадать, если окажутся запертыми внутри него.



СИМВОЛЫ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



При загрязнении стиральной машины такими посторонними веществами, как моющие средства, грязь, остатки пищи и т. п., извлеките сетевую вилку из розетки и очистите стиральную машину с помощью влажной и сухой ткани.

- Несоблюдение данного указания может привести к изменению цвета, деформации, повреждению или поврежлению ржавчины на белье.

При сильном ударе переднее стекло стиральной машины может разбиться. Будьте осторожны при использовании стиральной машины.

- Если стекло разбилось, это может привести к травмам.

При включении воды после отключения или при повторном подсоединении шланга подачи воды открывайте кран медленно.

- Также открывайте кран медленно, если прибор не использовался в течение длительного времени.
- Давление воздуха в шланге подачи воды или в водопроводной трубе может привести к повреждению деталей или утечке воды.

При возникновении ошибки слива во время работы прибора убедитесь в наличии проблемы слива.

- Если при возникновении проблемы слива произошло затопление и стиральная машина работает, может произойти утечка тока, что может привести к поражению электрическим током или пожару.

Меры предосторожности

Загружайте белье в стиральную машину полностью, чтобы его не защемило дверцей.

- В противном случае это может привести к повреждению белья или стиральной машины, а также к утечке воды.

Убедитесь, что водопроводный кран выключен, когда стиральная машина не используется.

- Убедитесь, что винт шланга подачи воды надежно затянут.
- Несоблюдение данного указания может привести к порче имущества или травме.

Убедитесь, что резиновая прокладка не имеет посторонних загрязнений (мусор, нитки и т. п.).

- Если дверца не закрыта полностью, это может привести к утечке воды.

Перед использованием изделия откройте водопроводный кран и убедитесь, что соединительный элемент шланга подачи воды плотно затянут и утечка воды отсутствует.

- Если винты или соединительный элемент шланга подачи воды ослаблены, это может привести к утечке воды.

Приобретенный продукт предназначен только для домашнего использования.

Использование устройства в коммерческих целях квалифицируется как ненадлежащее использование. В таком случае на устройство не распространяется стандартная гарантия Samsung, и Samsung не несет ответственности за неисправности или повреждения, полученные в результате подобного использования.

Если до начала стирки белье в течение продолжительного времени находится в машине, а стиральный порошок, пятновыводитель или кондиционер уже добавлены, белье может полинять или потерять цвет.

Выберите рекомендованный режим и температуру исходя из типа белья, отсортируйте белье по цвету в зависимости от стойкости окраски, а затем установите выбранный режим.

Закладывая белье в стиральную машину, проверьте, чтобы в нем не было посторонних объектов, таких как булавки, пуговицы и монеты. Стирайте грязное белье отдельно от сравнительно чистого, а деликатные вещи отдельно от более грубых тканей.

Если на вещи есть пятна, постирайте ее как можно скорее. Используйте пятновыводитель или стиральный порошок только после того как проверите стойкость окраски вещи, добавив немного вещества на внутренний шов.



Не вставляйте на устройство и не помещайте на него различные предметы (например, белье, зажженные свечи, зажженные сигареты, тарелки, химические вещества, металлические предметы и т. п.).

- Это может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара, неисправности изделия или получению травмы.

Не распыляйте на поверхность устройства летучие вещества, например, средства от насекомых.

- Они не только наносят вред здоровью человека, но также становятся причиной поражения электрическим током, возникновения пожара и неисправности изделия.

Не располагайте рядом со стиральной машиной источники электромагнитного излучения.

- Это приведет к возникновению неисправности, которая в свою очередь станет причиной получения травмы.

Вода, сливаемая после цикла стирки при высокой температуре или сушки, является горячей; не касайтесь воды.

- Это может привести к получению ожогов или травмы.

Не стирайте, не отжимайте и не сушите чехлы, коврики или одежду из водоотталкивающих материалов (*), если для устройства не предусмотрена специальная программа стирки данным предметом.

- Не стирайте толстые, жесткие коврики, даже если на их этикетке имеется значок стиральной машины.
- Это может привести к сильной вибрации, которая станет причиной получения травмы, повреждения стиральной машины, стен, пола или одежду.
- Шерстяное постельное белье, дождевики, жилеты для рыбаки, штаны для катания на лыжах, спальные мешки, узорчатые покрывала, спортивные костюмы, чехлы для велосипедов, мотоциклов и машин и т.п.

Не включайте стиральную машину, если емкость для моющего средства извлечена.

- В противном случае это приведет к утечке воды, которая станет причиной поражения электрическим током или травмы.

Не касайтесь внутренней поверхности бака во время или сразу после сушки, так как он горячий.

- Это может стать причиной получения ожогов.

Не помещайте руки в емкость для моющего средства после ее открытия.

- Рука может попасть в устройство загрузки моющего средства и вы получите травму. Не помещайте в стиральную машину никакие предметы, кроме белья (например, обувь, гищевые отходы, животных).
- Сильная вибрация может привести к повреждению стиральной машины, получению травмы или смерти домашних животных.

Не нажимайте кнопки с помощью острых предметов, например, иголок, ножей, ногтей и т.п.

- Это может привести к поражению электрическим током или получению травмы.

Не стирайте белье, загрязненное маслом, кремами или лосьонами, которые можно приобрести в косметических магазинах или массажных салонах.

- Это приведет к деформации резиновой прокладки и утечке воды.

Не оставляйте в баке металлические предметы, такие как булавки или заколки для волос, или отбеливатели на длительные периоды времени.

- В противном случае в баке появится ржавчина.
- Если на поверхности бака начнет появляться ржавчина, для чистки поверхности используйте нейтральное чистящее средство и губку. Запрещается использовать при этом металлическую щетку.

Не применяйте непосредственно сухое чистящее средство и не стирайте, поласкайте или отжимайте белье, загрязненное сухим чистящим средством.

- Это станет причиной самовозгорания в результате образования тепла в процессе окисления масла.

Не используйте воду из устройств охлаждения/нагрева воды.

- Это приведет к неисправности стиральной машины.

Не добавляйте в стиральную машину мыло для стирки вручную.

- Его затвердевание и оседание на внутренних частях стиральной машины приведут к неисправности изделия, обесцвечиванию, появлению ржавчины или появлению неприятного запаха.

Не стирайте белье большого размера, например, постельное белье в мешочках для стирки.

- Носки и биостальтеры помещайте в мешочки для стирки и стирайте вместе с остальным бельем.
- В противном случае это может привести к получению травмы в результате сильной вибрации.

Не используйте затвердевшие моющие средства.

- Его оседание на внутренних частях стиральной машины может привести к утечке воды.

Если вентиляционные отверстия стиральной машины находятся снизу, не допускайте, чтобы они закрывали ковер или другие препятствия.

Карманы одежды, предназначенный для стирки, должны быть пустыми.

- Наличие твердых и острых предметов, например монеток, булавок, гвоздей или камней, может привести к серьезным повреждениям устройства.

Не стирайте белье с большими пряжками, пуговицами или другими металлическими предметами.

Если для чистки вещей использовались промышленные химикаты, нельзя использовать сушилку.

Нельзя допускать скопления пуха и пыли вокруг сушилки.

Не сушите в сушилке нестиранные вещи.

Вещи, загрязненные кулинарным маслом, ацетоном, алкоголем, бензином, керосином, пятновыводителем, склизидаром, восками или воскоудалителями перед сушкой в сушилке необходимо стирать в горячей воде, увеличив количество стирального порошка.

Меры предосторожности

Такие вещи, как поролон (латексные губки), шапочки для душа, водонепроницаемые ткани, прорезиненные предметы одежды и подушки с поролоновыми элементами нельзя сушить в сушилке.

Кондиционеры для ткани и подобные продукты следует использовать согласно инструкции.

Последний этап режима сушки происходит без нагрева (режим охлаждения), чтобы вещи охладились до температуры, исключающей возможность их повреждения.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Никогда не останавливайте работу сушилки до окончания режима сушки, не вынув вещи и не расправив их для остывания.

Нельзя устанавливать устройство за запирающимися дверями, раздвижными дверями или дверями, которые открываются в сторону сушилки.



СИМВОЛЫ, ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ О СЕРЬЕЗНОЙ ОПАСНОСТИ ПРИ ЧИСТКЕ

предупреждение



Во время очистки не наливайте воду непосредственно на устройство.

Не используйте чистящее средство с крепкими кислотами.

Не применяйте для очистки устройства растворители, спирты или бензин.

- В противном случае это может привести к обесцвечиванию, деформации, повреждению, поражению электрическим током или возникновению пожара.

Перед чисткой или обслуживанием всегда отсоединяйте вилку от розетки.

- Несоблюдение данного указания может привести к пожару или поражению электрическим током.

ИНСТРУКЦИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО МЕТКИ WEEE



Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное оборудование)

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного значка показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.

Установка стиральной машины

Специалист по установке должен строго соблюдать данные инструкции, чтобы обеспечить правильную работу стиральной машины и предотвратить опасность получения травм во время стирки.

ПРОВЕРКА ДЕТАЛЕЙ

Аккуратно распакуйте стиральную машину и убедитесь, что в комплект входят все детали, указанные ниже. Если стиральная машина была повреждена во время транспортировки или в комплекте отсутствуют некоторые детали, обратитесь в центр по обслуживанию клиентов компании Samsung или к дилеру компании Samsung.



Пластиковый застегивающийся хомут шланга (Plastic self-sealing hose clamp)

* Заглушки отверстий для болтов : Количество заглушки отверстий для болтов зависит от модели (3–6 заглушки).

Установка стиральной машины

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ К УСТАНОВКЕ

Электрическое питание и заземление



Никогда не используйте удлинитель.

предупреждение

Используйте только кабель питания, который поставляется в комплекте со стиральной машиной.

При подготовке к установке убедитесь, что источник питания соответствует следующим требованиям:

- Предохранитель или автоматический выключатель 220–240 В перем. тока/50 Гц
- Отдельная ответвленная цепь, обслуживающая только стиральную машину.

Стиральная машина должна быть заземлена. В случае ненадлежащей работы стиральной машины или ее поломки заземление снижает риск поражения электрическим током, обеспечивая путь наименьшего сопротивления для электрического тока.

Стиральная машина поставляется с кабелем питания, который снабжен вилкой с тремя контактами и с заземлением для использования в правильно установленной и заземленной розетке.



Никогда не подсоединяйте заземляющий провод к пластиковому водопроводу, газопроводу или трубе горячей воды.

Неправильное подключение заземляющего провода может привести к поражению электрическим током.

Согласуйте свои действия с квалифицированным электриком или со специалистом по техническому обслуживанию, если не уверены, правильно ли выполнено заземление стиральной машины. Не модифицируйте вилку, поставляемую со стиральной машиной. Если вилка не подходит к розетке, обратитесь к квалифицированному электрику за помощью в установке правильной розетки.

Подача воды

Стиральная машина будет заполнена водой надлежащим образом, если давление воды составит 137~800 кПа. При давлении воды ниже 137 кПа может произойти сбой в работе клапана для воды, и этот клапан может закрыться не полностью. Возможно, для наполнения стиральной машины водой потребуется больше времени по сравнению со значением времени, заданным в системе управления, что приведет к выключению устройства. (Временное ограничение для наполнения стиральной машины водой, которое служит для предотвращения переливания воды/затопления в случае ослабления внутреннего шланга, установлено в системе управления).

Водопроводные краны должны находиться на расстоянии 120 см от задней панели стиральной машины, чтобы обеспечить доступ прилагаемых впускных шлангов к стиральной машине.



В большинстве магазинов сантехники продаются впускные шланги разной длины (максимальная длина — 305 см).

Можно сократить риск возникновения утечек и ущерба, причиненного водой, выполнив следующие действия:

- Обеспечить свободный доступ к водопроводным кранам.
- Закрывать краны, когда стиральная машина не используется.
- Периодически проверять наличие утечек через прокладки шланга для подачи воды.



Перед первым использованием стиральной машины проверьте все подключения клапана для воды и водопроводных кранов на наличие утечек.



Для предотвращения обратного потока необходима установка сертифицированного одинарного обратного клапана или другого настолько же эффективного устройства между трубой подачи воды и местом крепления.

Слив

Компания Samsung рекомендует использовать водонапорную трубу высотой 46 см. Сливной шланг должен быть проложен через зажим сливного шланга к водонапорной трубе. Водонапорная труба должна быть достаточно большой, чтобы соответствовать внешнему диаметру сливного шланга. Сливной шланг подсоединяется на заводе.

Полы

Для достижения наилучшей производительности стиральная машина должна быть установлена на ровную и твердую поверхность. Деревянные полы, возможно, потребуется укрепить, чтобы снизить уровень вибраций и/или неравномерную загрузку. Ковровые покрытия и кафельные полы способствуют возникновению вибрации, при этом наблюдается тенденция небольшого перемещения стиральной машины во время отжима.

Не следует устанавливать стиральную машину на платформу или на неустойчивую поверхность.

Температура окружающей среды

Не устанавливайте стиральную машину в местах, где вода может замерзнуть, так как в клапане для воды, в насосе и шлангах устройства всегда остается небольшое количество воды. Замороженная вода в трубах может привести к повреждению ремней, насоса и других компонентов.

Установка в нише или в шкафу

Для безопасной и правильной работы новой стиральной машины при ее установке необходимо соблюдать следующие минимальные зазоры.

По бокам — 25 мм

Сзади — 150 мм

Сверху — 432 мм

Спереди — 51 мм

Если стиральная машина и сушилка установлены вместе, в передней части ниши или шкафа должно быть свободное пространство не менее 465 см² для обеспечения вентиляции. Если стиральная машина установлена отдельно, то особой вентиляции не требуется.

УСТАНОВКА СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

ШАГ 1

Выбор места для установки машины



Перед установкой стиральной машины убедитесь, что будущее место расположения отвечает следующим требованиям:

- Наличие твердой, ровной поверхности без коврового покрытия или покрытия, которое может препятствовать вентиляции.
- Защищенность от воздействия прямых солнечных лучей.
- Достаточная вентиляция.
- Исключена возможность замерзания (ниже 0 °C).
- Расположение вдали от источников тепла (масло или газ).
- Достаточно места для того, чтобы кабель питания не проходил под стиральной машиной.

Установка стиральной машины

ШАГ 2

Удаление транспортировочных болтов

Перед установкой стиральной машины необходимо удалить все транспортировочные болты на задней панели устройства.

1. Ослабьте все транспортировочные болты с помощью прилагаемого ключа.



2. Держите болт гаечным ключом и извлеките его через широкую часть отверстия. Повторите процедуру для каждого болта.



3. Закройте отверстия с помощью прилагаемых пластмассовых заглушек.



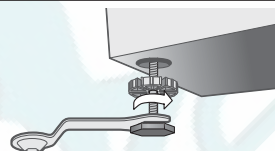
4. Положите транспортировочные болты в безопасное место, поскольку они могут пригодиться при транспортировке стиральной машины в будущем.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Упаковочные материалы могут быть опасными для детей; храните все упаковочные материалы (пластиковые и полистироловые пакеты и т.д.) в недоступном для детей месте.

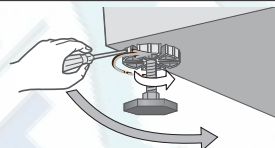
ШАГ 3**Регулировка высоты ножек**

 При установке стиральной машины необходимо убедиться, что обеспечен свободный доступ к вилке кабеля питания, шлангу подачи воды и сливной трубе.

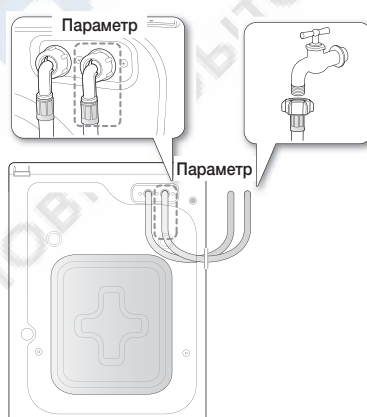
1. Переместите стиральную машину в нужное место.
2. Выровняйте стиральную машину, поворачивая пальцами регулируемые ножки в обе стороны, как это необходимо.



3. Когда стиральная машина будет выровнена, затяните гайки с помощью прилагаемого к стиральной машине гаечного ключа.

**ШАГ 4****Подсоединение шланга подачи воды и шланга слива****Подсоединение шланга подачи воды**

1. Возьмите шланг подачи холодной воды с Г-образной насадкой и подсоедините его к входному отверстию подачи холодной воды на задней панели машины. Затяните соединение вручную.
-  Один конец шланга подачи воды необходимо подсоединить к стиральной машине, а другой – к водопроводному крану. Не растягивайте шланг подачи воды. Если шланг слишком короткий, замените шланг более длинным, выдерживающим высокое давление.
2. Подсоедините другой конец шланга подачи холодной воды к водопроводному крану с холодной водой и затяните соединение вручную. Если необходимо, можно изменить положение шланга подачи воды на стиральной машине. Для этого ослабьте соединение, поверните шланг и снова затяните соединение.

**Для некоторых моделей с дополнительной подачей горячей воды:**

1. Возьмите шланг подачи горячей воды с красной Г-образной насадкой и подсоедините к входному отверстию подачи горячей воды на задней панели машины. Затяните соединение вручную.
2. Подсоедините другой конец шланга подачи горячей воды к водопроводному крану с горячей водой и затяните соединение вручную.
3. Если требуется использовать только холодную воду, используйте Y-образную насадку.

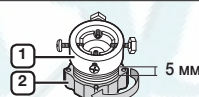
Установка стиральной машины

Подсоединение шланга подачи воды

- Снимите адаптер со шланга подачи воды.



- Сначала с помощью крестообразной отвертки ослабьте четыре винта на адаптере. Затем поворачивайте часть (2) адаптера в направлении, указанном стрелкой, пока не образуется зазор шириной около 5 мм.

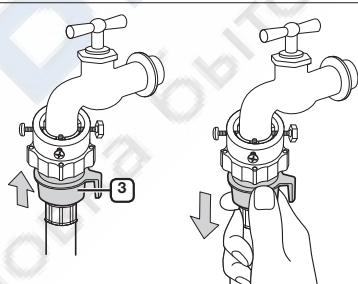


- Подсоедините адаптер к водопроводному крану и тую затяните винты, поднимая адаптер вверх. Поверните часть (2) в направлении, указанном стрелкой, и соедините части (1) и (2).

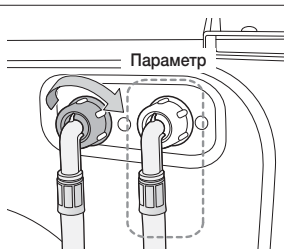


- Подсоедините шланг подачи воды к адаптеру. Если отпустить часть (3), шланг автоматически подсоединится к адаптеру со щелчком.

После подсоединения шланга подачи воды к адаптеру убедитесь, что он правильно подсоединен, опустив шланг вниз.

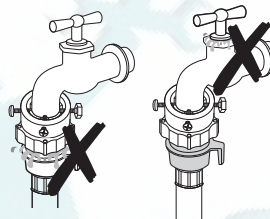


- Подсоедините другой конец шланга подачи воды к впускному клапану для воды, расположенному на задней панели стиральной машины. Заверните шланг по часовой стрелке до упора.



- 6.** Включите подачу воды и убедитесь, что из клапана подачи воды, крана или адаптера нет утечки. Если есть утечка воды, повторите предыдущие действия.

⚠ Не используйте стиральную машину, если обнаружена утечка. Это может привести к поражению электрическим током или травмам.



- Если на водопроводном кране имеется резьба, подсоедините шланг подачи воды к крану, как показано на рисунке.

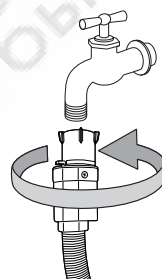


💡 Для подачи воды используйте наиболее подходящий для этой цели водопроводный кран. В том случае если кран имеет квадратную форму или слишком большой диаметр, прежде чем подсоединять адаптер к водопроводному крану, извлеките промежуточное кольцо.

Подключение шланга Aqua (только для некоторых моделей)

Шланг Aqua специально разработан для защиты от утечки воды. Он подключается к шлангу подачи воды и автоматически препятствует потоку воды в случае повреждения шланга.

- Подсоедините шланг подачи воды к водопроводному крану, как показано.

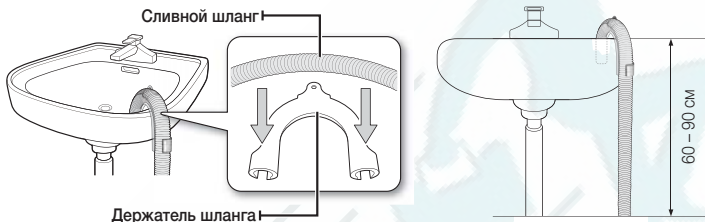


Установка стиральной машины

Подсоединение сливного шланга

Конец сливного шланга можно расположить тремя способами:

- Через бортик ванны: Сливной шланг должен располагаться на высоте 60 – 90 см. Чтобы конец сливного шланга был изогнут, используйте прилагаемый пластиковый держатель шланга. Во избежание перемещения сливного шланга закрепите держатель на стене с помощью крючка или на водопроводном кране – с помощью веревки.



- В ответвление сливной трубы раковины: Ответвление сливной трубы должно располагаться выше сифона слива раковины, чтобы конец шланга находился не ниже 60 см над уровнем пола.
- В сливной трубе: рекомендуется использовать вертикальную трубу высотой 65 см; она должна быть не короче 60 см и не длиннее 90 см.

ШАГ 5

Питание стиральной машины

Подключите шнур питания к сетевой розетке (разрешенной электрической розетке 220–240 В/50 Гц переменного тока, защищенной с помощью предохранителя или автоматического выключателя). (Для получения дополнительных сведений о требованиях к электричеству и заземлению см. стр. 14).



Тестовый запуск

После установки стиральной машины произведите проверку, запустив программу Полоскание + отжим.

ШАГ 6

Режим калибровки

Запустите режим калибровки при первой установке машины (если желаете ее калибровать).

- Извлеките из стиральной машины бельё или другое содержимое и выключите ее.
- При нажатии и удержании кнопок **Темп.** и **Отсрочка** нажмите кнопку **Подключение**.
- Если машина включилась, нажмите кнопку **Старт/Пауза**, чтобы запустить режим калибровки.
- Барабан будет вращаться несколько раз вправо и влево. (THE NUMBER OF MINUTES IS MISSING HERE)
- После окончания калибровки отобразится сообщение «КОНЕЦ».
- Если дверца не закрыта до конца, стиральная машина автоматически выключится.

стирка белья

С новой стиральной машиной Samsung при стирке белья самым трудным является решение, сколько белья постирать при первой стирке.

ПЕРВАЯ СТИРКА БЕЛЬЯ

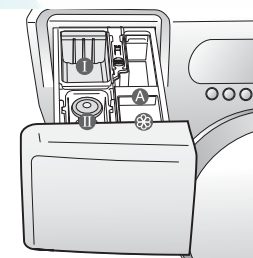


Перед первой стиркой белья необходимо запустить полный цикл стирки без белья.

1. Нажмите кнопку **Подключение**.
2. Добавьте небольшое количество средства для стирки в соответствующее отделение **⑪** дозатора.
3. Включите подачу воды в стиральную машину.
4. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.



При этом удалится вода, которая могла остаться в машине после испытаний, выполненных производителем.



Отсек ⑪: Средство для предварительной стирки или крахмал.

Отсек ⑩: Средство для основной стирки, средство для смягчения воды, средство для предварительного замачивания, отбеливатель и пятновыводитель.



Перед использованием стирального порошка удалите емкость для жидкого моющего средства из отсека. Стиральный порошок не будет подаваться из емкости для жидкого моющего средства.



Отсек ⑩: Добавки, например, кондиционер для белья или вспомогательные вещества (заполнять следует не выше нижнего края перегородки «A» (МАКС.))

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Загрузите белье в стиральную машину.



Не перегружайте стиральную машину. Для определения объема загрузки для каждого типа белья см. таблицу на стр. 29.



- Убедитесь в том, что белье не попало в дверной прихлоп, поскольку это может привести к утечке воды.
- После цикла стирки средство для стирки может остаться в резиновых компонентах передней части стиральной машины. Удалите оставшееся средство для стирки, поскольку это может вызвать утечку воды.
- Во время работы стиральной машины не касайтесь стекла дверцы, так как оно может быть горячим.
- Не открывайте дозатор или фильтр для мусора во время работы стиральной машины, так как это может привести к ожогу горячей водой или паром.
- Не стирайте водоотталкивающие материалы в обычном режиме, для этого используйте только программу стирки верхней одежды.

2. Закройте дверь до щелчка.

3. Включите питание.

4. Добавьте в дозатор средство для стирки и добавки.

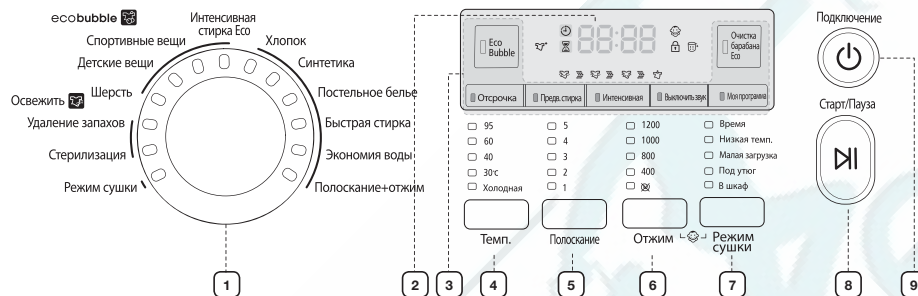
5. Выберите необходимый цикл и параметры для загрузки.

Загорится индикатор стирки, и на дисплее отобразится предполагаемое время цикла стирки.

6. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.

Стирка белья

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



Выберите для цикла тип вращения и скорость отжима.

Для получения более подробной информации см. раздел «Стирка белья с использованием переключателя циклов». (см. стр. 30)

Хлопок - Средне или слегка загрязненный хлопок, постельное белье, скатерти, нижнее белье, полотенца, рубашки и т.д.

Синтетика - Средне- или слабозагрязненные блузки, сорочки, и т.п., изготовленные из полиэфира (диолен, тревира), полиамида (перлон, нейлон) или аналогичного состава.

Постельное белье - Для объемных предметов, таких как одеяла и простыни. При стирке ватных одеял используйте жидкое средство.

Быстрая стирка - Для слегка загрязненной одежды используйте короткие программы.

Экономия воды - Это специальный режим, который позволяет стирать белье с минимальным объемом воды.

(Экономия воды, температура воды 40 °C, 2 полоскания, Интенсивная стирка, Eco Bubble, 1200 оборотов в минуту для хлопчатобумажного белья нормальной степени загрязнения).

Полоскание + отжим - Используйте только когда нужно исключительно полоскание или чтобы добавить кондиционер-ополаскиватель для белья.

Интенсивная стирка Eco - Eco Bubble низкой температуры, помогает добиться отличных результатов при стирке.

Спортивные вещи - Используйте этот цикл для стирки спортивной одежды, например олимпийек, спортивных штанов, маек и топов. Этот режим позволяет эффективно удалить грязь и пятна от пота.

Детские вещи - Стирка при высокой температуре и дополнительное полоскание обеспечивают отсутствие стирального порошка на детской одежде после стирки.

Шерсть - Режим для белья и шерстяных вещей.

Для шерсти, которую можно стирать в машине.

- При использовании режима стирки шерстяных изделий барабан выполняет аккуратные покачивания. На протяжение цикла стирки используются движения покачивания и замачивания белья, обеспечивающие защиту шерстяных волокон от уменьшения размера / изменения формы одежды и гарантирующие превосходные результаты стирки. Приостановки во время работы в данном режиме не вызваны неисправностью прибора.
- В режиме стирки рекомендуется использовать нейтральное средство для стирки, которое обеспечивает лучшие результаты и более бережное обращение с шерстяными волокнами.

1

Переключатель циклов

Освежить - Этот режим необходим для удаления неприятных запахов. Поворот переключателя циклов переключает между следующими режимами работы.

- **Удаление запахов** - Позволяет устранить неприятный запах белья
- **Стерилизация** - Дезодорирует и стерилизует белье с помощью интенсивной стирки сочетанием воздуха и воды при высокой температуре.

Режим сушки - Выберите для автоматической сушки белья с автоматическим определением веса белья.

2 Цифровой дисплей

Крупный цифровой дисплей удобен в использовании. Он отображает инструкции и результаты диагностики, показывая при этом информацию о текущем режиме стирки и оставшемся времени.

Eco Bubble - Функция выбора Eco Bubble включена по умолчанию. Чтобы отменить выбор параметра Eco Bubble и Bubble Generator OFF (отключить генератор пузырьков) (на панели), нажмите кнопку один раз; для повторного включения данной функции снова нажмите кнопку.

- Для некоторых режимов стирки использование функции Eco Bubble является обязательным (будет отображено на панели; при этом генератор включается автоматически).
- Для остальных режимов стирки использование данной функции не требуется, и генератор автоматически выключается.
- Для большинства режимов стирки данный параметр можно настроить вручную, в результате чего на панели изменится значение времени стирки (дополнительные сведения см. на стр. 27).

Отсрочка - Любой цикл можно отложить на время до 24 часов с помощью почасового сдвига. Отображаемое время обозначает время окончания стирки.

Предв. стирка - Чтобы использовать эту функцию добавьте стиральный порошок в раздел для предварительной стирки в отсеке для порошка. После включения стиральная машина наполнится холодной водой и порошком, стирает, сливает воду, а затем переходит к выбранному режиму стирки.

Эту функцию нельзя использовать с некоторыми режимами стирки.*

* Предварительную стирку нельзя выбрать для режимов Шерсть, Быстрая стирка и Постельное белье.

Интенсивная - Нажмите эту кнопку, если белье сильно загрязнено и необходима интенсивная стирка. При включении интенсивной стирки время цикла увеличится.

Выключить звук - Нажмите эту кнопку для включения и выключения звука.

Моя программа - Выберите избранный цикл включая температуру, отжим, полоскание, параметры и т.п.

Очистка барабана Eco - Используется для очистки барабана. Очищает барабан от загрязнений и бактерий. Рекомендуется регулярное использование (через каждые 40 стирок). Использование моющего средства или отбеливателя не требуется.

3 Функция выбора цикла

Кнопка «Температура» Нажмите эту кнопку несколько раз для переключения доступных вариантов температуры воды: (Холодная вода, 30 °C, 40 °C, 60 °C и 95 °C).

5 Кнопка «Полоскание»

Нажмите эту кнопку для добавления дополнительных циклов полоскания. Доступно максимум пять циклов полоскания.

6 Кнопка «Отжим»

Последовательно нажимайте кнопку для выбора скорости вращения для отжима. «Без отжима » — после последнего слива белье остается в барабане без отжима.

стирка белья

	<p>Нажав эту кнопку, необходимо настроить следующие параметры. В шкаф → Под утюг → Малая загрузка → Низкая темп. → Время (30 мин. → 1:00 ч → 1:30 ч → 2:00 ч → 2:30 ч) → В шкаф В шкаф- Выберите для автоматической сушки белья с автоматическим определением веса белья. Выберите этот режим для сушки одежды из хлопка, например хлопковых брюк, футбольки и нижнего белья. Под утюг - Завершение цикла сушки в состоянии, подходящем для глажения. Малая загрузка - Этот режим используется для сушки малой загрузки белья (около 400 г.) (3~4 полотенца, штаны (школьная форма) или 2 рубашки.) Низкая темп. - Сушка одежду, которая деформируется при высоких температурах, при низкой температуре. (Смешанные и синтетические ткани, например полиэфир инейлон). Время - Сушка белья за указанный промежуток времени. <ul style="list-style-type: none"> • Не стирайте белье, которое нельзя сушить, поскольку оно может деформироваться даже при низких температурах. • В режимах Нормальный, Дополнительный, Глажение и Легкая сушка определяется вес белья для отображения точного времени сушки и для выполнения более щадящей сушки. • Условия сушки могут отличаться в зависимости от типа и объема белья. </p>
8	Кнопка «Старт/Пауза» Нажмите для приостановки или перезапуска программы стирки.
9	Кнопка «Подключение» Нажмите один раз чтобы включить стиральную машину, и еще раз - чтобы выключить. Если стиральная машина остается включенной более 10 минут и не производится никаких операций с кнопками, питание автоматически отключается.

Замок от детей

Замок от детей не дает детям играть со стиральной машиной.

Как только функция Замок от детей активирована, панель управления блокируется и не дает детям играть со стиральной машиной.

Включение/выключение

Нажмите и удерживайте кнопки Отжим и Режим сушки одновременно в течение примерно 3 секунд.

- Когда активирована функция Замок от детей, дверца блокируется и загорается лампочка «Замок от детей []»
- Если нажать кнопку Старт/Пауза после включения Замка от детей, никакие кнопки, кроме кнопки питания, не будут работать.
- Если нажать кнопку при включенном блокировке, мигнет лампочка «Замок от детей []»



Приостановка функции Замок от детей

Когда дверца и кнопки заблокированы Замком от детей, эту функцию можно приостановить на 1 минуту, нажав одновременно кнопки Отжим и Режим сушки примерно на 3 секунды.

- если временно приостановить режим Замок от детей, то блокировка дверцы будет снята на 1 минуту. В течение этого времени будет мигать лампочка «Замок от детей []».
- Если спустя минуту открыть дверцу, прозвучит сигнал, который будет продолжаться до 2 минут.
- Если в течение этих 2 минут закрыть дверцу, она блокируется и действие Замка от детей возобновляется. Если закрыть дверь спустя 2 минуты, она не блокируется автоматически и не включается звуковой сигнал.

Выключение функции Замок от детей

Нажмите и удерживайте кнопки Отжим и Режим сушки одновременно в течение примерно 6 секунд.

- Когда функция Замок от детей выключена, дверца блокируется и лампочка «Замок от детей []» гаснет.
 - Функция Замок от детей не позволяет детям или лицам с ограниченным возможностями случайно включить машину и травмироваться.
 - Забравшись в стиральную машину, ребенок может застремляться и задохнуться.
 - Как только функция Замок от детей включена, она продолжит работать даже при выключении питания.
 - Если открыть дверцу с усилием, это может привести к повреждению изделия или травмам.
- Чтобы добавить белье после включения функции Замок от детей, необходимо сначала приостановить или выключить эту функцию.

Если необходимо открыть дверцу стиральной машины при включенной функции Замок от детей:

- Приостановите или выключите функцию Замок от детей.
- Выключите и затем снова включите стиральную машину.

 Когда включена функция Замок от детей, работает только кнопка **Подключение**. Функция Замок от детей остается включенной даже после включения и выключения питания или после отключения и повторного подключения кабеля питания.

стирка белья

Выключить звук

Функцию отключения звука можно выбрать для всех режимов. Если выбрана эта функция, звук будет отключен для всех режимов. Даже если питание включается и выключается несколько раз, настройки остаются неизменными.

Включение/выключение

Если вы хотите включить или выключить функцию отключения звука. При включении данной функции начинает светиться индикатор «Выключить звук ».

Отсрочка

Можно запрограммировать стиральную машину так, чтобы она автоматически закончила стирку позже, выбрав время отложенного старта не более 24 часов (с шагом в 1 час). Отображаемое время обозначает время окончания стирки

1. Вручную или автоматически установите программу для стиральной машины в соответствии с типом ткани белья, предназначенного для стирки.
2. Нажмите кнопку **Отсрочка** несколько раз, пока не будет установлено время задержки.
3. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**. Загорится индикатор «Отсрочка », и часы начнут обратный отсчет до заданного времени.
4. Чтобы отменить команду Отложить завершение, нажмите кнопку **Подключение**, затем снова включите стиральную машину.

Моя программа

Позволяет включить пользовательский режим стирки (температура, отжим, уровень загрязнения и т.п.) нажатием одной кнопки.

Нажав кнопку Моя программа вы активируете настройки, установленные в режиме «Моя программа». Когда загорелся индикатор «Моя программа», функция активирована. В режиме «Моя программа» выбор параметров выполняется следующим способом.

1. Выберите режим с помощью переключателя циклов.
2. После выбора цикла настройте каждый параметр.



Доступные настройки параметров для каждого цикла см. в таблице циклов стр. 40.

3. Включите «Моя программа», нажав кнопку Старт/Пауза в режиме «Моя программа».

На дисплее стиральной машины отобразятся настройки, которые вы выбирали в прошлый раз в «Моя программа».

Настройки «Моя программа» можно поменять, повторив указанные выше действия.

Стиральная машина показывает последние настройки, выбранные в «Моя программа».

Пузырьковая стирка

Цикл	Функция образования пузырьков	Возможность отключения функции образования пузырьков
Хлопок, Синтетика, Постельное белье, Быстрая стирка, Экономия воды	Доступно	Доступно
Шерсть, Детские вещи, Спортивные вещи, Интенсивная стирка Eco		Недоступно
Режим сушки, Стерилизация, Удаление запахов, Полоскание + отжим, Очистка барабана Eco	Недоступно	-

- В зависимости от цикла функция образования пузырьков может изменяться.



Функция Eco Bubble установлена по умолчанию. Для отключения этого параметра нажмите кнопку один раз, для включения повторно нажмите кнопку.

1. Откройте дверцу, положите белье в стиральную машину и закройте дверцу.
2. Нажмите кнопку **Подключение**.
3. Выберите функцию.
4. Добавьте нужное количество средства для стирки и кондиционера в соответствующие отделения в зависимости от количества белья и закройте дозатор.
 - Добавьте необходимое количество средства для стирки в соответствующее отделение (II), затем добавьте кондиционер в соответствующий (III) до базовой отметки (MAX) «A».
 - При выборе цикла предварительной стирки добавьте средство для стирки в отсек для предварительной стирки (I).
 - Чтобы использовать жидкое моющее средство, поместите емкость для жидкого моющего средства в отсек.



Не добавляйте в емкость для жидкого моющего средства стиральный порошок.

5. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.
 - Нажмите кнопку **Старт/Пауза** для начала стирки.
 - Автоматически определяется количество белья, и начинается процесс стирки.
 - После начала процесса стирки выбор или добавление функции образования пузырьков недоступно.
6. Достаточное количество пузырьков образуется с помощью указанного количества средства для стирки.
 - Регулярно очищайте фильтр для мусора. Это способствует образованию достаточного количества пузырьков.
 - В зависимости от средства для стирки и вида белья пузырьки могут впитываться, и может создаваться впечатление, что они образуются в недостаточном количестве.
 - Несмотря на то, что образование пузырьков начинается одновременно с процессом стирки, пользователи могут заметить их только через несколько минут.

Стирка белья

Освежить

С помощью цикла Освежить можно освежить белье без использования воды благодаря мощной системе вентиляции. К вещам, которые можно освежить, относятся верхняя одежда из шерстяной ткани, джемперы из хлопка или с ворсом, свитеры и костюмы. [Два элемента или менее (менее 1 кг)]

1. Откройте дверцу, положите белье в стиральную машину и закройте дверцу.

2. Нажмите кнопку **Подключение**.

3. Выберите цикл **Освежить**, повернув **переключатель циклов**.

MODE	ВРЕМЯ ЦИКЛА
Удаление запахов	26 мин.
Стерилизация	35 мин.

- При выборе одного из этих параметров нельзя нажимать другие кнопки, а также можно выбирать только максимальное время отсрочки завершения в пределах от 1 до 24 часов.

4. Закройте дверцу и нажмите кнопку **Старт/Пауза**.



- Если в баке есть вода, функцию **Освежить** использовать нельзя. Слейте воду и выберите функцию **Освежить**.
- Нажмите кнопку **Старт/Пауза** или **Подключение**, чтобы вынуть белье.
- Для придания аромата освеженному белью при включении программы Освежить можно использовать листы для ароматизации и просушки белья (один лист для одного или двух элементов одежды).



Не рекомендуется использовать функцию Освежить для следующих видов одежды:

- Одежда из деликатных материалов, например, из кожи, норки, меха, шелка и т.д.
- Украшение нижнего белья, отделанного кружевом, детских подушек на kleевой основе и вечерних костюмов может оторваться.
- Луговицы на одежде могут расколоться.
- Накрахмаленная одежда может деформироваться.
- Жесткие постельные принадлежности, например, деревянные подушки.
 - Подушки или шерстяные одеяла с наполнителем из синтетических или крахмальных материалов.
 - Одеяла с электрообогревом.
- Одеяла с меховым покрытием.
- Объемные одеяла.
- Подушки из латекса

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СУШКИ

Смотрите информацию о возможностях сушки на этикетке, чтобы использовать минимальный необходимый уровень мощности, и закладывайте не более 7,0 кг.

1. Откройте дверцу, положите вещи и закройте дверцу.
2. Нажмите кнопку **Подключение**, затем нажмите кнопку **Режим сушки**: Стандартная программа будет выбрана автоматически. Сушка недоступна для режимов Очистка барабана Eco, Освежить и Шерсть.
3. Выберите кнопку **Режим сушки**.

Программы сушки

- Каждое нажатие данной кнопки выберет тип сушки в следующем порядке:
В шкаф → Под утюг → Малая загрузка → Низкая темп. → Время (30 мин. → 1:00 ч → 1:30 ч → 2:00 ч → 2:30 ч) → В шкаф

Тип сушки	Информация	Максимальный объем загрузки	Время (Максимальный объем загрузки)	Время (Мягкость)
Автоматическая сушка	В шкаф	Стандарт: Сушит белье.	7,0 кг.	340 мин.
	Под утюг	Вещи остаются частично влажными, чтобы их было легче гладить.	7,0 кг.	170 мин.
	Малая загрузка	Высушивает 3-4 полотенца и 2 рубашки.	-	40 мин.
	Низкая темп.	Высушивает белье при низкой температуре, чтобы не повредить ткань.	7,0 кг.	310 мин.
Время	Можно выбрать нужное время сушки в зависимости от типа ткани, количества и влажности.	-	30/60/90/120/150 мин.	0 мин.

- Автоматически выбирает время сушки, измерив вес вещей перед сушкой чтобы сделать ее более эффективной.



- **Функцию Автоматическая сушка можно использовать для любого объема белья. Если окажется, что белье не полностью высохло, используйте дополнительно используйте функцию Время.**

- Если выбраны и отжим, и сушка, скорость отжима будет выбрана автоматически, чтобы повысить эффективность сушки.
- При использовании цикла сушки проверьте, что выпускной клапан для воды открыт.
- Функция Мягкость не дает белью помяться, если оно не вынуто сразу после сушки.
- При включенной функции Мягкость на дисплее высветится «END», пока вы не вынете белье.

4. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**

: Автоматически выбирает оптимальный режим от стирки до сушки.

- Выбранный режим нельзя изменить после начала сушки.
- Если не подается холодная вода, сушка не будет выполняться.
- При выборе исключительно режима сушки, для повышения ее эффективности будет настроен отжим (кроме функции Время). Если вы не хотите пользоваться отжимом, отмените его вручную, нажав кнопку Отжим.

стирка белья

Стирка белья с использованием переключателя циклов

Благодаря автоматической системе переключения режимов, разработанной компанией Samsung, стирка с помощью данной стиральной машины выполняется очень легко. При выборе программы стирки машина сама устанавливает правильную температуру, время и скорость стирки.

1. Откройте водопроводный кран.
2. Нажмите кнопку **Подключение**.
3. Откройте дверцу.
4. Загрузите поочередно вещи, разместив их свободно в барабане машины и избегая перегрузки.
5. Закройте дверцу.
6. Загрузите в соответствующие отсеки средство для стирки, кондиционер для белья и средство для предварительной стирки (если требуется).



Предварительная стирка доступна только для режимов Детские вещи, Спортивные вещи, Интенсивная стирка Eco, Хлопок, Синтетика, Экономия воды. Такая стирка необходима, только если белье очень грязное.

7. Используйте переключатель циклов для выбора необходимого цикла в соответствии с типом материала: Хлопок, Синтетика, Постельное белье, Быстрая стирка, Интенсивная стирка Eco, Спортивные вещи, Детские вещи и Шерсть. На панели управления будут гореть соответствующие индикаторы.
8. Теперь с помощью соответствующих кнопок можно выбрать температуру стирки, количество полосканий, количество оборотов для отжима и время отсрочки.
9. Нажмите кнопку **Старт/Пауза** на переключателе циклов, после чего начнется стирка. Загорится индикатор стирки, и на дисплее отобразится оставшееся время цикла.

Функция паузы

1. В течение 5 минут после начала стирки можно добавлять или извлекать белье.
2. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**, чтобы открыть дверцу.
3. Дверцу нельзя открыть, если вода слишком ГОРЯЧАЯ или уровень воды слишком ВЫСОКИЙ.
4. После того как дверца была закрыта, нажмите кнопку **Старт/Пауза**, чтобы продолжить стирку.

Цикл стирки завершен.

После завершения всего цикла стирки питание стиральной машины отключается автоматически.

1. Откройте дверцу.
2. Извлеките белье.

Установка режима стирки вручную

Можно вручную установить режим стирки без использования переключателя циклов.

1. Откройте воду.
2. Нажмите кнопку **Подключение** на стиральной машине.
3. Откройте дверцу.
4. Загрузите поочередно вещи, размещая их свободно в барабане машины и избегая перегрузки.
5. Закройте дверцу.
6. Добавьте средство для стирки и, если необходимо, кондиционер для белья или средство для предварительной стирки в соответствующие отсеки.
7. Нажмите кнопку **Темп.** для выбора температуры стирки.
(Холодная вода, 30 °C, 40 °C, 60 °C, 95 °C)
8. Нажмите кнопку **Полоскание** для выбора требуемого количества циклов полоскания.
Доступно максимум пять циклов полоскания.
Продолжительность стирки будет соответственно увеличена.
9. Нажмите кнопку **Отжим** для выбора количества оборотов для отжима. (⊗ : Без отжима)
10. Последовательно нажмайте кнопку **Отсрочка** для выбора вариантов отложенного завершения (от 1 до 24 часов с шагом в один час). Отображаемое время обозначает время окончания стирки.
11. Нажмите кнопку **Старт/Пауза** для запуска цикла стирки.

ИНСТРУКЦИИ ПО СТИРКЕ БЕЛЬЯ

Следуйте этим простым инструкциям для получения самого чистого белья и наилучших результатов стирки.

 Перед стиркой всегда проверяйте особенности ухода за тканью в соответствии с символом на этикетке.

Рассортируйте и постирайте белье в соответствии со следующими критериями:

- Ярлык с инструкцией по уходу: Рассортируйте белье на изделия из хлопка, смешанных тканей, синтетики, шелка, шерсти и вискозы.
- Цвет: Отделите цветные вещи от белых. Новые цветные вещи стирайте отдельно.
- Размер: Загрузка разных по размеру вещей в один цикл обеспечит более эффективную стирку.
- Чувствительность: Стирайте изделия из деликатных тканей отдельно, используя цикл стирки «Деликатные» для новых изделий из шерсти, штор и шелковых изделий. См. символы на этикетках вещей, предназначенных для стирки, или информацию по уходу за тканью в приложении.

Проверка карманов

Перед каждой стиркой освобождайте все карманы. Малая загрузка, а также попадание твердых и острых предметов, например монеток, ножей, булавок и скрепок для бумаг может привести к повреждениям стиральной машины. Не стирайте белье с большими пряжками, пуговицами или другими металлическими предметами.

Металлические элементы на одежде могут повредить одежду и бак. Перед стиркой одежду с пуговицами и вышивкой выверните ее. Если во время стирки молнии брюк и курток открыты, корзина для отжима может быть повреждена. Перед стиркой молнии должны быть закрыты и закреплены с помощью шнурка.

Одежда с длинными завязками может запутаться с другими элементами одежды, что может привести к их повреждению. Перед началом стирки убедитесь в том, что завязки закреплены.

Предварительная стирка изделий из хлопка

Стиральная машина при использовании современных средств для стирки обеспечивает превосходные результаты стирки, экономя электроэнергию, время, воду и средства для стирки. Однако если хлопковые вещи особенно сильно загрязнены, используйте для их стирки программу предварительной стирки в сочетании со средством для стирки на основе белков.

стирка белья

Определение объема загрузки

Не перегружайте стиральную машину. В противном случае результаты стирки будут неудовлетворительными. Для определения объема загрузки в соответствии с типом белья используйте приведенную ниже таблицу.

Тип ткани	Объем загрузки
Модель	WD1142XVR
Шерсть	3,0 кг
Детские вещи	6,0 кг
Спортивные вещи	4,0 кг
Интенсивная стирка Eco	6,0 кг
Хлопок	14,0 кг
Синтетика	6,0 кг
Постельное белье	6,0 кг
Быстрая стирка	3,0 кг
Экономия воды	10,0 кг



- Если белье загружено неравномерно (на дисплее загорается индикатор UE), перераспределите белье. Если белье загружено неравномерно, эффективность отжима может снизиться.
- При стирке постельного белья или пододеяльников может увеличиться время стирки или снизиться эффективность отжима.



Бюстгальтеры (которые можно стирать в воде) следует стирать в специальных мешочках (приобретаются отдельно).

- Металлические детали бюстгальтеров могут прорваться и повредить белье. Поэтому их следует класть в мешочки для белья из тонкой ткани.
- Мелкие, легкие предметы одежды, например носки, перчатки, чулки и носовые платки могут застрять рядом с загрузочным отверстием. Их следует класть в мешочки для белья из тонкой ткани.



ВНИМАНИЕ Не следует стирать мешочки для белья пустыми. Это может привести к сильной вибрации и сместить стиральную машину, что будет способствовать возникновению травм.

СВЕДЕНИЯ О СРЕДСТВАХ ДЛЯ СТИРКИ И ДОБАВКАХ

Использование средств для стирки

Тип средства для стирки должен соответствовать типу ткани (хлопок, синтетика, деликатные ткани, шерсть), ее цвету, температуре стирки и степени загрязнения. Всегда используйте средства для стирки с низким пенообразованием, разработанные для автоматических стиральных машин. Следуйте рекомендациям изготовителя средства для стирки, основываясь на объеме белья, степени загрязнения и жесткости используемой воды. Если степень жесткости воды не известна, обратитесь в организацию, обеспечивающую водоснабжение.

 Не используйте затвердевшие или застывшие средства для стирки, поскольку они могут оставаться в машине во время цикла полоскания. Это может привести к некачественному полосканию белья или переливанию через край вследствие блокировки отверстий.

 При стирке в режиме Шерсть принимайте во внимание следующее.

- Используйте нейтральное жидкое моющее средство для шерсти.
- При использовании стирального порошка он может остаться на вещах и вызывать повреждение материала (шерсти).

Дозатор

Данная стиральная машина оснащена отдельными отсеками для средства для стирки и кондиционера для белья. Перед запуском стиральной машины добавьте в соответствующие отсеки все необходимые добавки для стирки.

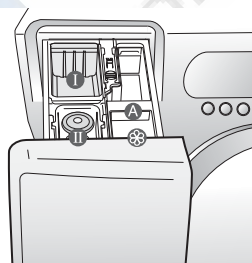
 Не открывайте дозатор во время работы стиральной машины, так как это может привести к ожогу горячей водой или паром.

1. Выдвиньте дозатор с левой стороны от панели управления.
2. Перед запуском стиральной машины добавьте в отсек для моющих средств ⑪ рекомендуемое количество средства для стирки.
3. При необходимости добавьте рекомендуемое количество кондиционера для белья ⑩ в соответствующий отсек. НЕ ПРЕВЫШАЙТЕ уровень, обозначенный меткой MAX FILL (Ⓐ).
4. При использовании цикла предварительной стирки рекомендуемое количество средства для стирки следует добавить в отсек для предварительной стирки ①.

 При стирке больших предметов одежды НЕ используйте следующие типы средств для стирки.

- Средства для стирки в таблетках и капсулах
- Средства для стирки при использовании шара и сетки

 Концентрированные или густые кондиционеры для белья или моющие средства перед загрузкой в отсек следует разбавлять небольшим количеством воды (для предотвращения переливания через край вследствие блокировки отверстий).



Чистка и обслуживание стиральной машины

ЧИСТКА ВНЕШНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

Закройте краны после окончания стирки.

Это прекратит подачу воды к стиральной машине и предотвратит нежелательную утечку воды. Оставляйте дверцу открытой, чтобы машина могла просохнуть.

Стиральный порошок, отбелитель или другие подтеки удаляйте с помощью мягкой тряпочки.

Чистите согласно следующим инструкциям:

Панель управления - мягкой влажной тряпкой. Не используйте абразивный порошок или жесткие губки. Не распыляйте моющее средство непосредственно на панель.

Шкаф - используйте мыло и воду.

ОЧИСТКА ВНУТРЕННЕЙ ЧАСТИ

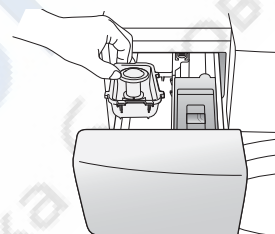
Внутреннюю часть стиральной машины необходимо периодически очищать, чтобы удалить грязь, землю, неприятные запахи, плесень или бактерии, которые могут оказаться в стиральной машине после стирки вещей. Несоблюдение данных инструкций может привести к неприятным последствиям, таким как запахи и/или несмыываемые пятна на стиральной машине либо белье.

Налет от жесткой воды нужно удалять по необходимости. Используйте средства, предназначенные для стиральных машин.

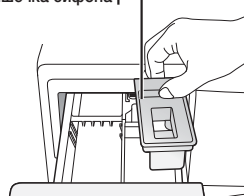
ОЧИСТКА ДОЗАТОРА

Периодически из-за образования налета может требоваться очистка автоматического дозатора.

1. Выньте емкость для жидкого моющего средства из отсека.
2. Снимите крышечку сифона из емкостей для кондиционера и отбелителя.
3. Промойте все части отсека проточной водой.
4. Очистите внутренность дозатора мягкой щеткой.
5. Установите крышечку сифона на место и установите его на место.
6. Установите обратно дозатор.
7. Запустите режим Полоскание + отжим без загрузки белья.



Крышечка сифона



ХРАНЕНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ

Стиральная машина может повредиться, если перед помещением ее на хранение не слить воду из шлангов и внутренних компонентов. Подготовьте стиральную машину для хранения следующим образом:

- Выберите режим Быстрая стирка и добавьте отбеливатель в автоматический дозатор. Запустите на стиральной машине цикл стирки без загрузки белья.
- Заверните водопроводные краны и отсоедините шланги забора воды.
- Отключите стиральную машину от электросети и оставьте дверцу открытой, чтобы в барабане циркулировал воздух.
- Если стиральная машина хранилась при температуре ниже ноля, дайте время, чтобы оставшаяся в машине вода оттаяла, перед ее использованием.

ЧИСТКА ФИЛЬТРА ДЛЯ МУСОРА

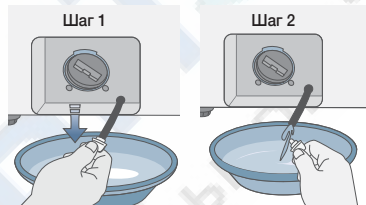
 В случае перебоя питания слейте всю воду, перед тем как вытащить белье.

Рекомендуется очистить фильтр для мусора, если не сливается вода или отображается сообщение об ошибке «ND».

1. Отключите кабель питания стиральной машины от сетевой розетки.
Осторожно нажмите на верхнюю часть крышки фильтра, чтобы открыть ее.



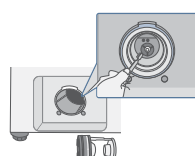
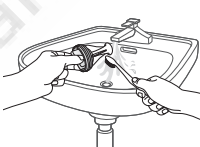
2. Отверните крышку сливного отверстия против часовой стрелки.
3. Удерживайте крышку на конце сливной трубы и медленно вытяните ее примерно на 15 см, чтобы слить воду.



4. Снимите заглушку фильтра для мусора.

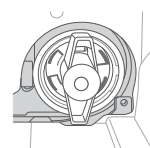


5. Смойте грязь и удалите другой мусор из фильтра для мусора. Убедитесь, что лопасти сливного насоса, расположенные сзади фильтра для мусора, не загрязнены.
6. Установите заглушку фильтра для мусора на место.
7. Установите крышку фильтра на место.



Для моделей с защитной заглушкой фильтра

- Чтобы открыть, нажмите внутрь и поверните защитную заглушку фильтра против часовой стрелки. Заглушка откроется легко благодаря установленной внутри пружине.
- Чтобы закрыть, поверните защитную заглушку фильтра по часовой стрелке. При повороте заглушки пружина издаст скрежещущий звук. Это нормально, скрежет не означает неисправности.



Чистка и обслуживание стиральной машины

ОЧИСТКА УПЛОТНЕНИЯ ДВЕРЦЫ И ЕГО БОКОВЫХ СКЛАДОК

1. Откройте дверцу машины и удалите из нее все белье.
2. Проверьте серое уплотнение и его складки между барабаном и дверцей на наличие пятен. Оттяните уплотнение и его складки, чтобы проверить их на наличие посторонних предметов.
3. Если обнаружатся пятна, протрите уплотнитель и складку согласно следующим инструкциям.
 - a) Смешайте слабый раствор из $\frac{3}{4}$ чашки (177 мл) жидкого хлорного отбеливателя и 3,8 л теплой некипяченой воды.
 - b) Протрите уплотнитель и область складки слабым раствором при помощи влажной тряпочки.
 - c) Дайте постоять 5 минут.
 - d) Тщательно протрите область сухой тряпочкой и просушите внутреннюю часть машины с открытой дверцей.


ВАЖНО:

- Во время длительной чистки надевайте резиновые перчатки.
- Читайте инструкции по применению отбеливателя.

СНЯТИЕ ВЕРХНЕЙ КРЫШКИ И ПЕРЕДНЕЙ РАМЫ

Не помещайте тяжелые или острые объекты, а также емкость для моющего средства на стиральную машину. Храните их на специальной полочке или в ящике для хранения. Они могут поцарапать или повредить верхнюю крышку стиральной машины.

Поскольку поверхность машины целиком глянцевая, ее можно поцарапать или повредить. Поэтому не царапайте и не повреждайте поверхность машины во время использования.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

ПРОВЕРЬТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ПУНКТЫ, ЕСЛИ СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА...

НЕИСПРАВНОСТЬ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что дверца плотно закрыта. • Убедитесь, что стиральная машина подключена к источнику питания. • Убедитесь, что краны подачи воды открыты. • Убедитесь, что нажали кнопку Старт/Пауза для запуска стиральной машины. • Убедитесь, что не включен Замок от детей (см. стр. 25). • Перед началом заполнения водой стиральная машина издаст несколько щелкающих звуков, проверяя блокировку двери, и произведет быстрый слив. • Проверьте предохранитель или переустановите прерыватель цепи
Заполнена водой недостаточно или вода отсутствует.	<ul style="list-style-type: none"> • Полностью откройте оба крана. • Убедитесь, что дверца плотно закрыта. • Затяните шланги подачи воды. • Отсоедините шланги и прочистите сеточки. Сеточки фильтров шлангов могли забиться. • Откройте и закройте дверцу, затем нажмите кнопку Старт/Пауза.
В автоматическом дозаторе осталось моющее средство после окончания стирки.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что стиральная машина работает при достаточном напоре воды. • Убедитесь, что переключатель подачи моющего средства в верхнем положении при использовании гранулированного моющего средства.
Вибрирует или работает слишком шумно.	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что стиральная машина установлена на ровную поверхность. Если поверхность неровная, отрегулируйте высоту ножек, чтобы выровнять устройство. • Убедитесь, что удалены транспортировочные болты. • Убедитесь, что стиральная машина не соприкасается ни с какими другими предметами. • Убедитесь, что белье загружено равномерно.
Останавливается.	<ul style="list-style-type: none"> • Включите кабель питания в рабочую розетку. • Проверьте предохранитель или переустановите прерыватель цепи. • Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт/Пауза для запуска стиральной машины. <p>Из соображений безопасности, стиральная машина будет стирать и отжимать только при закрытой дверце.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Перед началом заполнения водой стиральная машина издаст несколько щелкающих звуков, проверяя блокировку двери, и произведет быстрый слив. • В ходе цикла возможна пауза или период замачивания. Немного подождите, и она может запуститься. • Проверьте, не забыты ли сеточки входных шлангов кранов. Периодически прочищайте сеточки.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

НЕИСПРАВНОСТЬ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Заполняется водой неправильной температуры.	<ul style="list-style-type: none"> Полностью откройте оба крана. Убедитесь в правильном выборе температуры. Убедитесь, что шланги подключены к правильным кранам. Пустите воду по трубам. Проверьте нагреватель воды. Он должен быть настроен на подачу горячей воды не менее 49 °C. Также проверьте объем нагревателя воды и период повторного нагрева. Отсоедините шланги и прочистите сеточки. Сеточки шлангов могли забиться. При наборе воды ее температура может меняться, поскольку автоматический контроль температуры воды проверяет температуру поступающей воды. Это нормальное явление. При заполнении стиральной машины водой вы можете заметить, что через дозатор проходит горячая вода при выборе стирки холодной водой или холодная вода при выборе стирки теплой водой. Это нормальная работа автоматического контроля температуры во время определения температуры воды.
Дверца закрыта и не открывается.	<ul style="list-style-type: none"> Нажмите кнопку Старт/Пауза для остановки стирки. Дверца стиральной машины будет закрыта во время нагревательной части режима Стерилизация Разблокировка дверцы может занять некоторое время.
Не сливает воду и/или не отжимает.	<ul style="list-style-type: none"> Проверьте предохранитель или переустановите прерыватель цепи. Выпрямите сливные шланги. Устранимте изгибы шлангов. Если что-то препятствует сливу, обратитесь к специалисту. Закройте дверцу и нажмите кнопку Старт/Пауза. Из соображений безопасности стиральная машина не стирает и не отжимает при открытой дверце. Убедитесь, что фильтр для мусора не забит грязью.
Белье слишком мокре в конце стирки.	<ul style="list-style-type: none"> Используйте высокую или очень высокую скорости отжима. Используйте высокоэффективное моющее средство, чтобы сократить избыточное пенообразование. Слишком маленькая загрузка. Очень маленькая загрузка (одна или две вещи) может неравномерно распределиться и не отжаться полностью.
Протечка воды.	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что дверца плотно закрыта. Убедитесь, что все шланги надежно подключены. Убедитесь, что конец сливного шланга правильно вставлен и надежно подсоединен к сливной системе. Избегайте чрезмерной загрузки. Используйте высокоэффективное моющее средство, чтобы предотвратить избыточное пенообразование.
Избыточное пенообразование.	<ul style="list-style-type: none"> Используйте высокоэффективное моющее средство, чтобы предотвратить избыточное пенообразование. Сократите количество моющего средства для стирки мягкой водой, небольшой загрузки и слабозагрязненного белья. НЕ рекомендуется использовать низкоэффективное моющее средство.

Если проблему устранить не удается, обратитесь в местный центр по обслуживанию клиентов Samsung.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ КОДЫ

Если наблюдается сбой в работе стиральной машины, на дисплее отображается информационный код. Если подобное происходит, посмотрите информацию в таблице ниже и попытайтесь использовать предложенное решение проблемы перед тем, как звонить в службу поддержки клиентов.

ОБОЗНАЧЕНИЕ КОДА	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
dE	<ul style="list-style-type: none"> • Закройте дверцу.
4E	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что открыт водопроводный кран. • Проверьте напор воды.
5E	<ul style="list-style-type: none"> • Очистите фильтр для мусора. • Убедитесь, что сливной шланг подсоединен правильно.
UE	<ul style="list-style-type: none"> • Белье загружено неравномерно. Перераспределите белье. В случае стирки только одной вещи (например, махрового халата или джинсов) результат заключительного отжима может быть неудовлетворительным, и на дисплее отобразится сообщение об ошибке «UE».
cE/3E	<ul style="list-style-type: none"> • Обратитесь в службу технической поддержки.
Hot	<ul style="list-style-type: none"> • Отображается, когда температура внутри барабана слишком высокая. Вентилятор включится автоматически, поэтому подождите, пока индикатор Hot исчезнет.

При отображении любых других кодов или если предложенное решение не устраняет проблему, обратитесь в сервисный центр по обслуживанию клиентов Samsung или к местному дилеру компании Samsung.

Таблица циклов

ТАБЛИЦА ЦИКЛОВ

(● по умолчанию, • по желанию пользователя)

ПРОГРАММА	Функции													
	Полоскание					Отжим								
	Холод- ная	30°C	40°C	60°C	95°C	1	2	3	4	5	без от- жима	400	800	1000
Режим сушки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
Стерилизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Удаление запахов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шерсть	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-	●	●	●	-
Детские вещи	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Спортивные вещи	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Интенсивная стирка Eco	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Хлопок	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Синтетика	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Постельное белье	●	●	●	●	●	-	●	●	●	●	●	●	●	●
Быстрая стирка	●	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Экономия воды	●	●	●	●	-	●	●	●	-	-	●	●	●	●
Полоскание + отжим	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Очистка барабана Eco	-	-	-	●	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-

ПРОГРАММА	Параметр				
	Предв. стирка	Интенсивная стирка	Eco Bubble	Звук выкл.	Отложить завершение
Режим сушки	-	-	-	-	●
Стерилизация	-	-	-	-	●
Удаление запахов	-	-	-	●	●
Шерсть	-	-	●	●	●
Детские вещи	●	●	●	●	●
Спортивные вещи	●	●	●	●	●
Интенсивная стирка Eco	●	●	●	●	●
Хлопок	●	●	●	●	●
Синтетика	●	●	●	●	●
Постельное белье	-	●	●	●	●
Быстрая стирка	-	-	●	●	●
Экономия воды	●	●	●	●	●
Полоскание + отжим	-	-	-	●	●
Очистка барабана Eco	-	-	-	●	●

1. Цикл с предварительной стиркой увеличивается приблизительно на 15 минут.
2. Данные о продолжительности работы были получены на основе измерений, соответствующих стандарту IEC 60456/EN 60456.
3. Испытания энергоэффективности стирки в странах ЕС в соответствии со стандартом EN 50229 должны проводиться при 14-килограммовой загрузке с использованием следующей программы: Хлопок 60 °C + интенсивная + функция Eco bubble.
4. При проведении испытаний энергоэффективности отжима в странах ЕС в соответствии со стандартом EN 50229, необходимо разделить основную нагрузку стиральной машины в 14 кг на две части: приблизительно по 7 кг, и каждая часть должна быть просушена отдельно с использованием программы сушки Сушильный шкаф.
5. Время цикла в каждом конкретном случае может отличаться от значений, указанных в таблице, и зависит от разницы давления и температуры подаваемой воды, объема загрузки и типа белья.
6. При выборе функции интенсивной стирки время цикла увеличивается для каждого цикла.

ПРИЛОЖЕНИЕ

ОПИСАНИЕ СИМВОЛОВ НА ЭТИКЕТКАХ ОДЕЖДЫ

Следующие символы обозначают указания по уходу за одеждой. Этикетки на одежде содержат четыре символа в следующем порядке: стирка, отбеливание, сушка и гладжирование (сухая чистка, если необходимо). Использование символов обеспечивает согласованность среди производителей товаров как на родине, так и за рубежом.

Следуйте указаниям на этикетках, чтобы продлить срок службы одежды и устранить проблемы, связанные со стиркой.

	Прочный материал		Можно гладить при температуре 100 °C макс.
	Деликатная ткань		Нельзя гладить
	Можно стирать при температуре 95°C		При сухой химической чистке можно использовать любой растворитель
	Можно стирать при температуре 60°C		Сухая химическая чистка только с использованием перхлорида, легко испаряющегося топлива, чистого спирта или чистящего средства R113
	Можно стирать при температуре 40°C		Сухая химическая чистка только с использованием авиационного бензина, чистого спирта или чистящего средства R113
	Можно стирать при температуре 30°C		Нельзя использовать сухую химическую чистку
	Можно стирать только вручную		Сушка на плоской поверхности
	Только сухая химическая чистка		Можно вешать для сушки
	Можно отбеливать в холодной воде		Сушить на плечиках для одежды
	Не использовать отбеливатель		Можно сушить в сушилке при нормальной температуре
	Можно гладить при температуре 200°C (макс.)		Можно сушить в сушилке при пониженной температуре
	Можно гладить при температуре 150 °C макс.		Нельзя сушить в сушилке

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Данное устройство частично изготовлено из материалов, подлежащих вторичной переработке. Если вы решили выбросить устройство, следуйте местным правилам по утилизации бытовых отходов. Отрежьте кабель питания, чтобы устройство нельзя было подключить к источнику питания. Снимите дверцу, чтобы животные или маленькие дети не оказались запертными в устройстве.
- Не превышайте количество средства для стирки, рекомендованное в инструкциях производителя.
- Используйте пятновыводители и отбеливатели перед запуском цикла стирки, только если это крайне необходимо.
- Экономьте воду и электроэнергию, полностью загружая машину при стирке (точный вес загружаемого белья зависит от используемой программы стирки).

ПРИЛОЖЕНИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП	СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА С ФРОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ		
РАЗМЕРЫ	WD1142XVR Ш686мм X Д820мм X В984мм		
ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ	137 кПа – 800 кПа		
ВЕС БЕЗ УПАКОВКИ	102 кг		
ОБЪЕМ ЗАГРУЗКИ ДЛЯ СТИРКИ И ОТЖИМА	14,0 кг [СУХОЕ БЕЛЬЕ]		
ОБЪЕМ СУХОГО БЕЛЬЯ	7,0 кг.		
ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ	СТИРКА	220 - 240 В	250 Вт
	СТИРКА И НАГРЕВАНИЕ	220 - 240 В	2200 - 2400 Вт
	СУШКА	220 - 240 В	2200 - 2400 Вт
	ОТЖИМ	220 - 240 В	600 Вт
	СЛИВ	220 - 240 В	30 Вт
ВЕС УПАКОВКИ	БУМАГА	1,3 кг	
	ПЛАСТИК	1,8 кг	
ОБОРОТЫ ОТЖИМА	об/мин	1200	

Внешний вид и характеристики изделия могут изменяться без предварительного уведомления в целях усовершенствования изделия.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Изготовитель	Samsung	
Модель	WD1142XVR	
Класс энергетической эффективности	C	
Потребление электроэнергии, кВтч (на один цикл стирки и сушки при полной загрузке при температуре 60 °C)	12,5	
Потребление электроэнергии на цикл стирки, кВтч Фактический расход электроэнергии зависит от способа использования прибора	2,16	
Класс качества стирки A: максимальный G:минимальный	A	
Класс качества отжима A: максимальный G:минимальный	B	
Максимальная частота вращения, об/мин	1200	
Номинальная загрузка (хлопок), кг	Стирка	14,0
	Сушка	7,0
Расход воды (общий), л	379	

* На продукте присутствует наклейка с информацией о его энергетической эффективности

Подлежит использованию по назначению в нормальных условиях

Рекомендуемый период: 7 лет

Изготовитель оставляет за собой право изменять дизайн и спецификации без предварительного уведомления

SAMSUNG

EAC

Страна изготовления : Произведено в Корее

Производитель :

Samsung Electronics Co., Ltd /Самсунг Электроникс Ко., Лтд

Адрес изготовителя :

Республика Корея, (Мэтан-донг) 129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, г. Сувон, Кёнги-до, 443-742

Место производства :

«Самсунг Электроникс Ко. Лтд.» 107, Ханамсандан 6 бун-ро, Гвангсан-гу, Гванджу, Корея

Импортер В России :

ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани» 125009 г. Москва, ул. Воздвиженка д. 10.



Символ "не для пищевой продукции" применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности упаковки" 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ "петля Мебиуса" указывает на возможность утилизации и упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

Страна	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/support
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com/support
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	www.samsung.com/support
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/kz_ru/support
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	www.samsung.com/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	www.samsung.com/support
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/support



DC68-03073S-07

<http://rembitteh.ru/>