



Руководство по эксплуатации F1403TD(1~9)



Перед использованием внимательно прочитайте инструкцию по безопасности!

Благодарим за приобретение автоматической стиральной машины LG. Внимательно прочитайте руководство пользователя, в которой содержится информация по установке и эксплуатации стиральной машины. Сохраните данное руководство. Запишите модель и серийный номер стиральной машины.

P/No. :MFL49491525

Выявление неисправностей

	<ul style="list-style-type: none"> Подача воды с перебоями. Кран для подачи воды не полностью открыт. Шланг (шланги) подачи воды запутался. Засорился фильтр шланга (шлангов) 	<p>Откройте для проверки другой кран в доме. Откройте кран полностью.</p> <p>Выпрямите шланг(шланги).</p> <p>Проверьте фильтр шланга (шлангов) подачи воды.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Засорился сливной шланг. Засорился дренажный фильтр. 	<p>Очистите и выпрямите сливной шланг. Очистите дренажный фильтр. Подробную информацию см. в разделе "Очистка дренажнонасосного фильтра"</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Слишком маленькая загрузка. Загрузка несбалансированна. У устройства несбалансированна система обнаружения и корректирования. При загрузке отдельных тяжелых вещей (напр. коврик в ванную, банный халат etc.), система может остановить отжимание или даже прекратить весь цикл отжимания. Если белье слишком мокрое в конце цикла, добавьте мелкие вещи в стирку, что бы сбалансировать загрузку и повторите цикл отжимания. 	<p>Добавьте 1 или 2 похожие вещи для сбалансирования загрузки. Переформируйте загрузку, чтобы отжать белье.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Дверца открыта или закрыта не полностью. 	<p>Полностью закройте дверцу. * Если не гаснет "dE", свяжитесь с сервисом.</p>
		<p>Отключите устройство от сети и свяжитесь с сервисом.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Вода вытекает из-за неисправности клапана. 	<p>Закройте кран для подачи воды. Отключите устройство от сети. Свяжитесь с сервисом.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Ошибочные показатели сенсора уровня воды. 	<p>Свяжитесь с сервисом.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Перегрузка мотора. 	
	<ul style="list-style-type: none"> Сбой в подаче электроэнергии. 	<p>Перезапустить цикл.</p>

Грохот и шум	Посторонние объекты (монеты, болты безопасности) могут находиться в барабане или насосе.
Громкий шум	Стирка тяжелых вещей может вызвать шум. Это нормальный процесс.
Звук от вибрации	Были ли полностью удалены транспортировочные болты и упаковка? Проверьте и уплотните стыки шланга. Очистите шланг слива. Вызовите водопроводчика, если это необходимо.
Протекание воды	Слишком много порошка для стирки или не подходящий тип порошка. Шнур электропитания может быть не подсоединен к сети или соединение было прервано.
Много пены	Убедитесь, что дверца закрыта.
Стиральная машинка не включаетя	В процессе стирки дверца машинки не открывается (по технике безопасности). Подождите пару минут по окончании стирки перед тем, как открыть дверцу.
Не работает отжимание	
Дверца не открывается	

Важные сведения по безопасности

Полностью ознакомьтесь с инструкциями перед использованием машины. Соблюдайте все приведенные в данном руководстве правила. Сохраните руководство для дальнейшего использования. Если устройство было продано или перешло другому владельцу, проследите, что бы он получил руководство. Ради собственной безопасности соблюдайте правила руководства. Руководство должно быть изучено перед установкой устройства и началом его работы.

- Предназначение: Это устройство было разработано для использования в домашних условиях. Используйте устройство для стирки изделий из ткани, только холодной питьевой водой, порошками, предназначенными для машинной стирки. Другие условия использования могут привести к неправильной работе устройства, за которую производитель не несет ответственности.
- Устройством могут пользоваться только взрослые. Не разрешайте детям дотрагиваться до кнопок управления и играть с устройством.
- Не пытайтесь самостоятельно внести изменения в устройство, т.к. это опасно.
- Устройство тяжёлое. Перевозите осторожно.
- Удалите упаковочные материалы и транспортировочные болты перед началом использования, иначе устройство может серьёзно пострадать.
- Все работы по установке должен проводить квалифицированный специалист.
- Убедитесь, что электрическая проводка качественно сделана квалифицированным электриком.
- Не устанавливайте устройство на силовой кабель.
- Если устройство устанавливается на ковровое покрытие, при установке используйте подставку, что бы воздух мог циркулировать между полом и устройством. После использования машины всегда вытаскивайте штепсель из розетки и перекрывайте доступ воды. Отключайте от питания только за штепсель, не тяните за провод. Не трогайте штепсель и розетку влажными руками.
- Не перегружайте устройство.
- Стирайте только те вещи, которые предназначены для стирки в стиральной машине. Если у вас есть сомнения, проверьте бирку на одежде.
- Не располагайте по близости электрические обогреватели, свечи и т.д. возле прибора. Это может привести к деформации или возгоранию.
- Защищайте прибор от влаги. Иначе существует риск удара электрическим током и возгорания.
- Подсоедините устройство к розетке 220-240 Вт. Не используйте удлинители или двойники.
- Опустошите карманы вещей перед стиркой. Острые предметы, монеты, заколки, гвозди, камни, могут нанести серьёзные повреждения устройству. Несбалансированная масса может стать причиной вибрации. Если вибрация не прекращается и при стирке лёгкой загрузки – обратитесь в сервисный центр.
- Не стирайте и не сушите вещи, которые были очищены воспламеняемыми или взрывоопасными веществами (такими как воск, масло, краска, бензин, обезжиривающие вещества, керосин) Это может вызвать возгорание или взрыва.
- Не стирайте объекты, покрытые минеральными маслами (напр. нейлоновое покрытие, пластиковые ремни, т.д.) Если использовался пятновыводитель, убедитесь, что растворитель был тщательно удалён перед стиркой в машине. Масло может остаться в барабане перед стиркой, и при сушке вызвать возгорание.
- Не пользуйтесь устройством вблизи легко воспламеняющихся веществ, таких как нефть, бензин, воспламеняющийся газ. Такого рода вещества могут привести к взрыву. Не используйте взрывоопасные порошки
- Используйте кол-во смягчителя ткани по инструкции. Превышающее кол-во может испортить ткань.
- Чтобы не повредить замок, после стирки держите дверцу открытой.
- Убедитесь, что вся вода была слита из машины перед открытием барабана. Не открывайте дверцу, если вода осталась в барабане, иначе есть вероятность получить ожог.
- Дети и животные могут забраться в барабан. Проверьте прибор перед использованием.
- Во время стирки стекло дверцы очень нагревается. Следите, что бы дети не дотрагивались до машинки во время стирки.
- Не пытайтесь чинить прибор самостоятельно. Неправильный ремонт может вызвать травмы и повреждение машины.
- Устройство должно обслуживаться только авторизованным сервисным центром с использованием оригинальных деталей.
- При утилизации вашей стиральной машины силовой кабель должен быть удален, а замок на зверце заблокирован с целью защиты детей.
- При установке на ковровое покрытие, убедитесь, что доступ к розетке не заблокирован.
- Если устройство оказалось под водой, обратитесь в сервисный центр. Есть опасность удара электрическим током и возгорания.
- Крышка фильтра и ящичек дозатора могут не открываться во время стирки.
- Храните стиральный порошок и моющие средства в недоступном для детей месте.

Утилизация

- Символ на устройстве, изображающий перечёркнутое мусорное ведро на колёсах, означает, что на изделие распространяется Директива 2002/96/ЕС.
- Электрические и электронные устройства должны утилизироваться отдельно от бытового мусора, через специальные места, указанные правительственными или местными органами власти.
- Правильная утилизация старого оборудования поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.
- Для получения более подробных сведений о старом оборудовании обратитесь в администрацию города, службу, занимающуюся утилизацией, или в магазин, где был приобретен продукт.

Инструкции по безопасной установке

Не храните машину в местах с температурой ниже нуля или в местах с неблагоприятными погодными условиями. Стиральная машина должна быть заземлена в соответствии с требованиями местных органов Энергонадзора. Если машина установлена на полу с ковровым покрытием, покрытие не должно закрывать просвет между основанием машины и полом. В странах, где помещения могут быть заражены тараканами или другими паразитами, удалите особое внимание тому, что бы прибор всегда содержался в чистоте. Любые повреждения, причиной которых стали тараканы или другие паразиты, гарантийному ремонту не подлежат.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: как правильно разместить прибор

- Устанавливайте машину на ровный пол. Убедитесь, что ковровое покрытие и т.д. не препятствует вентиляции машины.
- Запрещается компенсировать неровность пола подкладыванием под машину подставок из дерева, картона и аналогичных материалов.
- Если невозможно избежать установки машины рядом с газовой или угольной плитой, следует проложить между ними изолирующую перегородку (85 см x 60 см) и расположить ее таким образом, чтоб она была повернута стороной с алюминиевой фольгой к плите.
- Не устанавливайте машину в помещениях, где температура может опускаться ниже 0 градусов.
- Позаботьтесь, чтобы место установки обеспечивало свободный доступ к машине для техника в случае ремонта.
- При помощи ключа для транспортировочных болтов настройте высоту ножек машины так, что бы она стояла ровно и чтобы между верхней крышкой машины и рабочим столом был просвет не менее 20 мм.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: безопасная эксплуатация электропроводки

Большинство изделий рекомендуется подключать к отдельной розетке, то есть эта розетка должна подавать электричество только к одному изделию и не иметь дополнительных выходов или ответвленных розеток. Дополнительно прочитайте страницу спецификации в инструкции пользователя. Не перегружайте розетки. Перегруженные, неисправные, неоправные стальные розетки, удлинительные шнуры, перетертые электрошнуры, повреждённая или надтреснутая изоляция шнуров могут быть опасны. Данные неполадки могут стать причиной электрошока или пожара. Периодически проверяйте шнур изделия, и если заметите повреждения, отключите его, прекратив работу изделия, и произведите его замену на аналогичный шнур авторизованного производителя. Избегайте физических или механических повреждений электрошнура, таких как перекручивание, завязывание, сгибание шнура, защемление его дверью или чрезмерное его натягивание. Обратите особое внимание на штекеры, стальные розетки и место соединения шнура с изделием.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: установка и выравнивание

Данное изделие не предназначено для эксплуатации на море и в передвижных объектах, таких как передвижные дома и самолёты и т.д. Закройте запорный кран, если вы предполагаете не пользоваться машинкой некоторое время (напр. во время отпуски), особенно если в непосредственной близости в пол нет стока для воды. При перевозке изделия используйте оригинальные упаковочные материалы. При утилизации сломайте замок на дверце, что бы дети не могли запереться внутри. Упаковочные материалы (плёнка, пенопласт) могут представлять опасность для детей. Они могут привести к повреждениям! Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте.

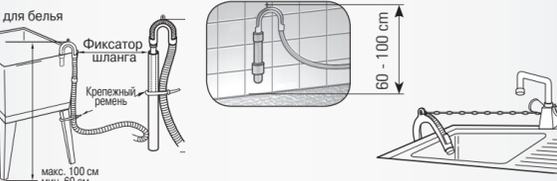
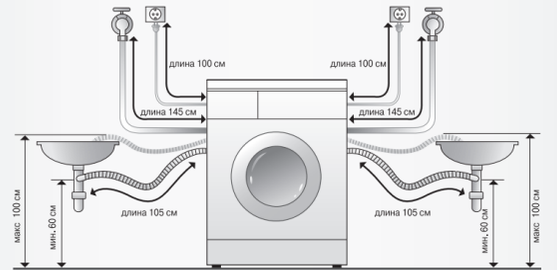
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: место установки

- Место установки должно быть чистым, сухим и ровным.
- Установите машину на ровный надёжный пол.
- При правильном размещении и выравнивании машина будет работать долго, надёжно и без сбоев.
- Стиральная машина должна стоять абсолютно горизонтально и устойчиво.
- Стиральная машина не должна качаться из угла в угол под тяжестью белья.
- Место установки должно быть ровным, на пол не должны быть нанесены половые мастики или другие смазывающие вещества.
- Следите за тем, что бы ножки оставались сухими. При намочении может возникнуть скольжение.

Спецификации

Наименование	Стиральная машина с передней загрузкой	Макс. мощность	2100 Вт
Электропитание	220-240 В~, 50 Гц	Вместительность	8 кг
Размер (ШxГxВ) мм:	600 x 590 x 850	Потребление воды	56 л (7л / кг)
Вес	63 кг	Допустимое давление воды	1.0-10 кгс/см ² (100-1000кПа)

6 Подсоединение шланга для слива воды

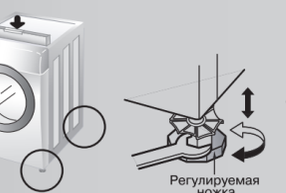


• Шланг слива не должен располагаться выше 100 см над полом.

• Внимательное обращение со шлангом слива позволит избежать повреждения пола из-за протекания воды.

• Если шланг слива слишком длинный, не пытайтесь силой столкнуть его в стиральную машину. Это может стать причиной повышенного уровня шума.

7 Горизонтальное выравнивание



• Правильное размещение стиральной машины предотвращает появление шума и вибраций во время стирки. Устанавливайте машину на ровный надёжный пол, предпочтительно в углу комнаты.

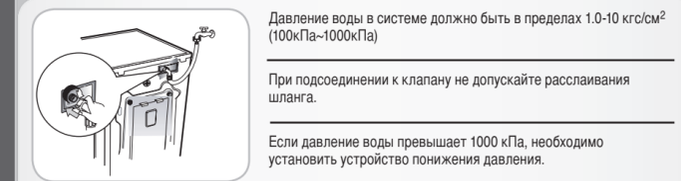
• Если пол неровный, отрегулируйте ножки до необходимого уровня. (Не подкладывайте кусочки дерева под ножки). Убедитесь, что все 4 ножки устойчиво стоят на полу. Проверьте, чтобы прибор был установлен на одном уровне (используйте жидкость для проверки).

4 Подсоединение к электросети

1. Не используйте удлинитель или двойной адаптер.
2. Замена провода при его повреждении, должна проводиться только квалифицированным специалистом авторизованного сервисного центра с использованием оригинальных деталей.
3. После использования прибора всегда отсоединяйте его от электрической сети и воды.
4. Стиральная машина должна быть заземлена.
5. Располагайте прибор так, чтобы розетка всегда находилась в легкодоступном месте.
- Ремонт стиральной машины должен проводиться только квалифицированным специалистом авторизованного сервисного центра с использованием оригинальных деталей. Ремонт неквалифицированными людьми может причинить серьёзные повреждения. Обратитесь к вашему сервисному центру.
- Не устанавливайте стиральную машину в помещениях, где температура может упасть до температуры ниже 0 градусов. Замерзшие шланги могут лопнуть под давлением. Электронное управление может не работать при понижении температуры.
- Если машина устанавливается в зимний период, перед использованием подержите ее несколько часов при комнатной температуре.

5 Подсоединение шланга для подачи воды

Используйте шланг, который поставлялся вместе с машиной. Не используйте старый шланг повторно.



- Для предотвращения протекания к шлангу для подачи воды прилегают две прокладки.
- Проверьте плотность соединения шлангов.
- Периодически проверяйте состояние шлангов и замените их при необходимости.
- Убедитесь что шланг не перекручен и не сдавлен.

Если после подсоединения вода капает из шланга, повторите подсоединение заново. Используйте обычный тип крана для подачи воды. Если вентиль слишком большой, удалите разбивочное кольцо перед тем, как вставить кран в адаптер.

1 Удаление упаковочных элементов

- С целью защиты от повреждения при транспортировке в машине закреплены транспортировочные болты. Осторожно! Тяжелый груз!
- Перед использованием следует удалить упаковочные элементы и транспортировочные болты.
- Обязательно выньте упаковочную вставку из-под машины.
- Сохраните оригинальную упаковку для перемещения в будущем. Утилизируйте упаковочные элементы в соответствии с местным законодательством.

2 Удаление транспортировочных болтов

1. Для предотвращения повреждения внутренних деталей машины при транспортировке 4 транспортировочных болта закреплены внутри. Если болты не удалить, они могут вызвать вибрацию, чрезмерный уровень шума и сбой в работе машины.
2. Выньте 4 болта вместе с резиновыми заглушками, слегка повернув заглушки.

3. Отвинтите 4 болта при помощи гаечного ключа, который входит в комплект.
4. Каждый раз при перемещении машины транспортировочные болты необходимо закручивать.

Сохраните 4 болта и гаечный ключ, так как в будущем они могут пригодиться. Используйте болты при транспортировке.

3 Требования к установке

- **Горизонтальный пол:** Допустимый наклон пола под стиральной машиной 1°.
- **Электрическая розетка:** должна находится не далее 100 см от любой стороны стиральной машины. Не включайте в одну розетку несколько приборов сразу, т.к. это может привести к перегрузке.
- **Свободное пространство:** по бокам и с задней стороны машины. (10см: сзади/ 2см:справа и слева). Не кладите и не храните хозяйственные принадлежности на стиральной машине. Они могут повредить покрытие и систему управление машиной.

P/No. :MFL49491525

