

Подготовка

Проверка машины

Не используйте повреждённую машину!
В случае поломки, выжмите штепсель из розетки и перекройте кран.

Подсоединение воды

Поверните кран, дайте доступ воды

Повесьте шланг для сточной воды

Изгиб шланга присоедините к крану для воды

Поместите штепсель в розетку

Никогда не трогайте штепсель и розетку влажными руками!
Не пытайтесь отсоединить штепсель от розетки, держа за шнур.

Забота о стиральной машине во время стирки

- Вытащите все посторонние предметы из карманов
- Удалите металлические детали
- для деликатных тканей используйте сетку для стирки
- застегните молнии и застёжки

Сортировка одежды по степени загрязнённости

- стирайте новые вещи отдельно
- не замачивайте
- обрабатывайте трудно выводимые пятна
- заранее замачивайте

Смягчение воды

- для жёсткой воды
- используйте смягчители воды

Забота о барабане во время стирки

- Удалите все упавшие материалы
- оставьте дверцу открытой для просушки барабана
- регулярно проверяйте плотность прилегания резиновых прокладок.

Экологическая стирка

- максимально заполните барабан
- не застирывайте, если это возможно
- используйте короткие программы, если это возможно

Символы по уходу за текстильными изделиями

Температура стирки	Разрешено падать при максимальной температуре не более 10°	Не отжимать и не высушивать	Сушить на горизонтальной поверхности
Стирка запрещена	Разрешено падать при максимальной температуре 20°	После отжима развешивать вертикально сушка	Не использовать отбеливающие средства, содержащие хлор.
Разрешено падать при максимальной температуре 110°, не пользоваться паром	Запрещено гладить	Сушить без отжима в подвешенном состоянии	Разрешено гладить только коллоидную вод.

Выдвижной отсек для порошка

- А Основная стирка** Для очень загрязнённого белья наполните отсек 1/4 порции порошка и выберите программу предварительной стирки
- В Смягчитель ткани** Не превышать максимального уровня отсека. Сильно густой смягчитель необходимо развести небольшим количеством воды.
- С Предварительная стирка** Для уверенно загрязнённого белья используйте небольшое количество средства для стирки. Не используйте предварительную стирку. Используйте жидкое средство для стирки.

Таблица программ стирки

Программа	Тип ткани	Температура. (Опции)	Опции	Максимальная загрузка
Хлопок	Цветные ткани (рубашки, сорочка, пижамы) и слабо загрязнённое белое белье из хлопка (нижнее белье)	60°C (Холод., 30°C, 40°C, 95°C)	- Режим таймера - Интенсивная стирка - Замачивание	Номинал
Хлопок Быстро	Слабо загрязнённое белое и небольшое количество цветного белья	40°C (Холод., 30°C, 60°C)	- Предварительная стирка - Без складок	Меньше чем 6.0 кг
Синтетика	Полиамид, Акрил, Полиэстер	60°C	- Полоскание+Отжим	Меньше чем 4.0 кг
Одежда малыша	Стирка детского белья	60°C (40°C, 95°C)	- Полоскание	Меньше чем 4.5 кг
Пуховое одеяло	Хлопковые постельные принадлежности с рисунком и вышивкой, пуховые одеяла, подушки, одеяла, диванные покрытия с легким ворсом и вышивкой.	40°C (Холод., 30°C)		1 королевский размер (9 предметов верхней одежды)
Деликат.	Нежные деликатные ткани	30°C (Холод., 40°C)	- Режим таймера - Интенсивная стирка - Без складок	Меньше чем 2.0кг
Ручная стирка	"Ручная стирка", деликатная одежда и шерсть	30°C (Холод., 40°C)	- Полоскание+Отжим	
Шерсть	Шерсть, предназначенная для стирки в стиральной машине	40°C (Холод., 30°C)		
Быстро 30	Смешанный хлопок, смешанный полиэстер, платая, рубашки, блузы.	30°C (Холод., 40°C)		

Температура: Установите подходящую температуру воды при стирке. Всегда следуйте рекомендациям производителя, приведенным на бирках или в инструкции.

Интенсивная: В случае если одежда сильно загрязнена, воспользуйтесь опцией «Интенсивная стирка».

Установка программы с опцией «Хлопок 60°C» + Интенсивная стирка» производится в соответствии со стандартами EN60456 и IEC60456.

Предварительная Стирка: В случае если белье сильно загрязнено, рекомендуется «Предварительная Стирка».

Доступно в программах: «Хлопок», «Хлопок Быстро», «Синтетика», и «Одежда малыша».

Без складок: Для избежания складок на одежде выберите данную опцию.

Супер полоскание: Для высокой эффективности и лучшего результата при полоскании, вы можете выбрать опцию «Дополнительное полоскание».

Опция автоматически установлена в режиме Одежда малыша.

Примечание: Программа стирки шерстяных вещей одобрена торговой маркой Woolmark® с использованием средств для машинной стирки Woolmark® в соответствии с условиями стирки указанными на этикетке изделия.

Примечание: Рекомендуется использовать деликатные средства для стирки шерстяных вещей. Для программы стирки шерстяных вещей характерно медленное вращение барабана и низкая скорость отжима в целях деликатного ухода.

Внимание: Храните все стиральные порошки и другие средства для стирки в не доступном для детей месте. Возможно отравление!

Сортировка белья

Обратите внимание на специальные бирки на белье - Уровни загрязнения - Тип ткани / цвет -

Загрузка белья

Проверьте края уплотнителя двери, нет ли мелких предметов, которые могут быть зажаты. Проверьте барабан, нет ли предметов от предыдущей загрузки, случайно оставшихся. Убедитесь, что нет одежды, зажатой между уплотнителем и дверью.

Наполните средство для стирки

Количество стирального порошка определяется согласно инструкции его производителя

Питание

Нажатием кнопки Питания

Выбор Программы

Нажатием кнопки Выбор Программы

Выбор Опции

Преда. / Замачивание / Без складок / Полоск. +Отжим

Выбор Режима Полоскания и Температуры стирки

Режим таймера / Предпочитаемый / Интенсивная / Супер полоскание

4 Дополнительные программы

Режим таймера / Предпочитаемый / Интенсивная / Супер полоскание

Контрольная панель

Выдвижной отсек для порошка и смягчителя

Барабан

Дверца на нижней панели

Дополнительные программы

Питание

Программа

Старт/Пауза

Рекоменд.

Полоск.

Температура

Отжим

1. Полоск.
2. Суперполоскание
3. Полоск. +Отжим

Выбор скорости отжима

1. Полоск.
2. Суперполоскание
3. Полоск. +Отжим

Вытащите белье

- Откройте дверцу
- Вытащите белье

Нажмите кнопку Старт/Пауза

Для того, чтобы начать стирку.

Дополнительные программы

Режим Таймера

Установка «Режима Таймера» определяет время остановки стиральной машины

Как установить «Режим Таймера»

- Нажмите кнопку питания.
- Выберите требуемую программу.
- Нажмите кнопку «Режим Таймера» и установите требуемое время.
- Нажмите кнопку Старт/Пауза.

Предпочитаемый

- Функция «Предпочитаемый» позволяет сохранить выбранный режим для последующего использования.
- Чтобы установить функцию «Предпочитаемый» необходимо:
 1. Выбрать функцию «Предпочитаемый».
 2. Выбрать режим, количество полосканий, скорость отжима, температуру воды, т.д.
 3. Нажмите и удерживайте кнопку «Предпочитаемый» 3 секунды (пока не прозвучат 2 звуковых сигнала).
 Таким образом, ваши установки сохранятся в памяти стиральной машины. Для последующего использования выберите функцию «Предпочитаемый» и нажмите «Старт/Пауза».

Интенсивная

В случае, если одежда сильно загрязнена, воспользуйтесь опцией «Интенсивная Стирка».

- Выбрав опцию «Интенсивная стирка», время стирки может быть увеличено в зависимости от выбранной программы.
- Для использования данной опции, нажмите кнопку этой опции один раз до начала программы стирки.

Супер полоскание

Для высокой эффективности и лучшего результата при полоскании Вы можете выбрать опцию «Супер полоскание».

Опция доступна с программами: Хлопок, Хлопок Быстро, Синтетика и Одежда Малыша. Автоматически установлена с программой Одежда Малыша. Включается индикатор температуры.

Блокировка от детей

Выберите эту опцию для блокировки кнопок на панели управления, чтобы избежать случайного изменения программы стирки детьми

Для активации:

одновременно нажмите и не отпускайте кнопки опций

Для деактивации:

одновременно нажмите и не отпускайте кнопки опций

Чистка барабана

Чистка барабана является специальной программой для чистки внутренней части стиральной машины. При этом режиме используется наибольшее количество воды и самая высокая скорость отжима. **Выполняйте данную процедуру регулярно.**

Освободите полностью барабан и закройте дверцу.

Добавьте смягчитель воды в отсек для основной стирки.

Нажмите кнопку питания

Нажмите и не отпускайте кнопку Полоскание + Кнопку температуры.

Нажмите кнопку Старт/Пауза

для начала очистки барабана.

После окончания цикла, оставьте дверцу открытой и дайте барабану просохнуть.

Сигнал вкл/выкл

Функция Сигнал вкл/выкл может быть установлена одновременно нажатием и удержанием кнопки Рекоменд. и Полоскание Сигнал вкл/выкл о.

Функция Сигнал вкл/выкл может быть установлена в любое время и отключена в случае неожиданного отключения питания. Функция Сигнал вкл/выкл работает, когда питание выключено.

Чистка стиральной машины и Обслуживание

Важно: Перед чисткой внутренних частей стиральной машины отключите шнур питания от сети во избежания электрошока.

Чистка фильтра поступающей воды

1. Перекройте поступление воды.
2. Отсоедините шланг для подачи воды.
3. Извлеките фильтр для очистки поступающей воды.
4. Прочистите фильтр твердой щетинной щеткой.
5. Подсоедините и закрепите шланг для подачи воды.

Чистка фильтра грубой очистки

1. Поверните дренажную пробку, чтобы освободить шланг для слива воды.
2. Выньте дренажную пробку. Потом откройте фильтр, повернув его влево.
3. Удалите все посторонние предметы из фильтра.
4. После очистки поверните фильтр и вставьте на место дренажную пробку.
5. Закройте дверцу на нижней панели.

Очистка выдвижного отсека для порошка и кондиционера

1. Вытащите выдвижной отсек.
2. Промойте его под проточной водой.
3. Очистите внутренние части отсека при помощи старой зубной щетки.
4. Вставьте выдвижной отсек на место.
5. По окончании очистки включите стиральную машину в режиме полоскания без белья.

Чистка стиральной машины

Важно: Не используйте этиловый спирт, растворители или другие подобные вещества.

Чистка внешних частей
Тщательный уход за стиральной машиной позволит продлить срок ее службы. Внешние части машины следует промывать теплой водой с нейтральным не абразивным моющим средством. После мытья протрите машину чистой тряпкой и дайте ей высохнуть. Избегайте царапанья поверхности острыми предметами. Никогда не промывайте машину при помощи шланга.

Чистка внутренних частей
Протрите на сухую круглую дверцу машины, резиновое прокладку и анн. Включите стиральную машину и дайте ей полностью выполнить программу стирки с использованием горячей воды. При необходимости повторите процесс.



Руководство по эксплуатации

F1203ND*
F1003ND*



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.: MFL37681926

Выявление неисправностей

1E	• Подача воды с перебоими. • Кран для подачи воды не полностью открыт. • Шланг (шланги) подачи воды запутался. • Засорился фильтр шланга (шлангов) подачи воды.	Откройте для проверки другой кран в доме. Откройте кран полностью. Выпрямите шланг(шланги). Проверьте фильтр шланга (шлангов) подачи воды.
0E	• Засорился сливной шланг. • Засорился дренажный фильтр.	Очистите и выпрямите сливной шланг. Очистите дренажный фильтр. Подробную информацию см. в разделе "Очистка дренажного/насосного фильтра"
UE	• Загружено слишком мало белья. • Загружено белье распределено неравномерно. • Стиральная машина оборудована системой контроля баланса в барабане. При стирке тяжелых вещей (например коврик в ванную, баный коврики и т.п.), система может остановить процесс отжима или даже прекратить весь цикл отжима. • Если белье слишком мокрое в сухой цикл, добавьте меньше вещи, чтобы сбалансировать загрузку и перезапустить цикл отжима.	Добавьте 1 или 2 похожие вещи для сбалансирования загрузки. Переформируйте загрузку, чтобы отжать белье.
dE	• Дверца открыта или закрыта не полностью.	Полностью закройте дверцу. * Если не гаснет "dE", свяжитесь с сервисом.
tE		Отключите устройство от сети и свяжитесь с сервисом.
fE	• Вода вытекает из-за неисправности клапана.	Закройте кран для подачи воды. Отключите устройство от сети. Свяжитесь с сервисом.
PE	• Ошибочные показатели сенсора уровня воды.	
LE	• Перегрузка мотора.	
PF	• Сбой в подаче электроэнергии.	Перезапустите цикл.

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.
Протекание воды	Вызовите водопроводчика, если это необходимо.
Много пены	Слишком много порошка для стирки или не подходящий тип порошка.
Стиральная машинка не включается	Шнур электропитания может быть не подсоединен к сети или соединение было прервано.
Не вращается барабан	Убедитесь, что дверца закрыта.
Дверца не открывается	В процессе стирки дверца машинки не открывается (по технике безопасности). Подождите пару минут по окончании стирки перед тем, как открыть дверцу.

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 проведено или перешло другому владельцу, проведите, что бы он получил руководство. Рядом с собственной безопасностью соблюдайте правила руководства. Руководство должно быть изучено перед установкой устройства и началом его работы.

- Предупреждение: Это устройство было разработано для использования в домашних условиях. Используйте устройство для стирки одежды из ткани, только горячей или теплой 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 тяжелое. Провозите осторожно.
- Удалите упаковочные материалы и транспортировочные болты перед началом использования, иначе устройство может серьезно пострадать.
- Все работы по установке должен проводить квалифицированный специалист.
- Убедитесь, что электрическая проводка качественно сделана квалифицированным электриком.
- Не устанавливайте устройство на силовую кабель.
- Если машина установлена на полу с ковровым покрытием, покрытие не должно закрывать просвет между основанием машины и полом. После использования машины всегда вытаскивайте шпатель из розетки и переключайте доступ к розетке. Отключайте от питания только за шпатель, не тяните за провод. Не трогайте шпатель 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 воспламенению.
- Защитайте прибор от влаги. Иначе существует риск удара электрическим током и возгорание.
- Подсоедините устройство к розетке 220-240 Вt. Не используйте удлинители или двойники.
- Очистите карманы вещей перед стиркой. Острые предметы, монеты, закладки, кнопки, камни, могут нанести серьезные повреждения устройству. Несбалансированная масса может стать причиной вибрации. Если вибрация не прекращается и при стирке легкой загрузки – обратитесь в сервисный центр.
- Не стирайте и не сушите вещи, которые были обожжены воспламеняемыми или взрывоопасными веществами (такими как воск, масло, краска, бензин, обжаривающие вещества, керосин) Это может вызвать возгорание или взрыв.
- Не стирайте объекты, покрытые минеральными маслами (например, нейлоновое покрытие, пластиковые ремни, т.д.) Если использовался лезвийный материал, убедитесь, что растереть был тщательно удален 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.
- После стирки, оставьте дверь приоткрытой, чтобы избежать деформации уплотнителя двери.
- Убедитесь, что вся вода была слита из машины перед открытием Дверцы 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 машины во время стирки.
- Не пытайтесь чинить прибор самостоятельно. Неправильный ремонт может привести к повреждению стиральной машины или получить травмы вам.
- Устройство должно обслуживаться только авторизированным сервисным центром с использованием оригинальных деталей.
- При утилизации вашей стиральной машины силовой кабель должен быть удален, а замок на заперт 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 возгорание.
- Крышка фильтра и щетка дозатора могут не открываться во время стирки.
- Храните стиральный порошок, ч моющие средства в недоступном для детей месте.

Утилизация

- Символ на устройстве, изображающий перечеркнутый контейнер для мусора, означает, что на изделие распространяется Директива 2002/96/EC.
- Электрические и электронные устройства должны утилизироваться отдельно от бытового мусора, через специальные места, указанные правительственными или местными органами власти.
- Предельная 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 устанавливайте стиральную машину в местах с температурой ниже 0 градусов или в местах с неблагоприятными погодными условиями. Стиральная машина должна быть замкнута. 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, причиненные какими-либо тараканами или другими паразитами, стандартному ремонту не подлежат.

Перед установкой: как избежать повреждения окружающей среды

- Устанавливайте машину на ровный пол. Убедитесь, что ковровое покрытие и т.д. не препятствует вентиляции машины.
- Запрещается комбинировать неровность пола под давлением под машину поставкам из дерева, картона и аналогичных материалов.
- Если невозможно избежать установки машины рядом с газовой, электрической или другой плитой, следует проложить между ними изолирующее перегородку 88 см x 80 см расположенной на стене образом, чтоб она была повернута стороны с воздушными фильтрами и плитой.
- Позвольте, чтобы место установки обеспечивало свободный доступ к машине для техника в случае ремонта.
- С легкими стенами для транспортировочных болтов отрегулируйте высоту ножек так, чтобы они стали ровны. Проверить правильность установки с помощью уровня.

Использование электрической розетки

Стиральную машину необходимо подключить к стандартной розетке. Эта розетка должна подавать электричество только в одном направлении и не иметь дополнительных выходов или опциональных разъемов. Дополнительно прочитайте страницу спецификаций в инструкции пользователя. Не перегружайте розетку! Перегруженные, неисправные или поврежденные розетки, удлинительные шнуры, переносные электрические шнуры, поврежденные или надорванные кабельные шнуры могут быть опасны. Данные неполадки могут стать причиной электрического пожара. Периодически проверяйте шнур изолента, и если заметили повреждение, отключите его: протрите работу изолента, и проведите его замену на аналогичный шнур авторизованного производителя. Избежать физических или механических повреждений электротехники, таких как пересушивание, завышение, сгибание шнура, заземление его дверью или чрезмерное его натяжение. Обращайте особое внимание на штекеры, розетки и место соединения шнура с изолентами.

Предупреждение: установка термометра

Данное изделие не предназначено для эксплуатации на море и в продажных объектах, таких как передвижные дома и самолеты и т.д. Закройте запорный кран, если вы предполагаете не пользоваться машиной некоторое время (например, если вы едете в отпуск), чтобы вода в непосредственной близости к полу не текла для воды. При переезде изделия используйте оригинальные упаковочные материалы. При утилизации спомните замок на дверце, что бы дети не могли запереть внутри упаковочные материалы (пена). Пенопласт могут представлять опасность для детей. Они могут привести к повреждению. Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте.

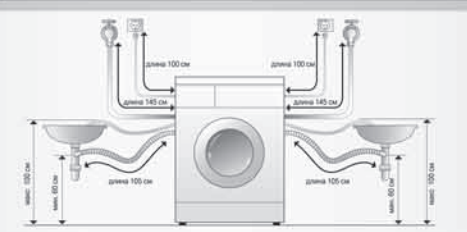
Предупреждение: использование

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

Спецификации

Наименование	Стиральная машина с фронтальной загрузкой	Макс мощность	1700 Вт
Электроемкость	220-240 В - 50 Гц	Вместимость	6 кг
Размер Ш(Г)Х(В) мм	600x440x850	Потребление воды	56 л
Вес	80 кг	Допустимое давление воды	1.0-10 кг/см²(100-1000kPa)

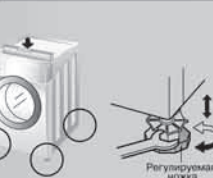
Подсоединение шланга для слива воды



- Сливной шланг не должен располагаться выше 100 см от уровня пола.
- Надежное крепление сливного шланга позволит избежать протечи воды.

- Если длина сливного шланга больше необходимой, не загибайте лишнюю часть шланга в стиральную машину. Это может привести к повышению уровня шума.

Горизонтальное выравнивание



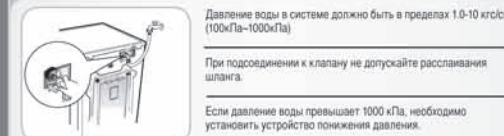
- Правильное размещение стиральной машин предотвращает появление шума и вибрации во время стирки. Устанавливайте машину на ровный пол.
- Если пол неровный, отрегулируйте ножки до необходимого уровня. (Не подкладываете кусочки дерева под ножки). Убедитесь, что все 4 ножки устойчиво стоят на полу. Используйте уровень для установки стиральной машины.

Подсоединение к электросети

- Используйте удлинитель или двойной адаптер.
- Занять проводка, при его повреждении, должен использоваться только квалифицированным специалистом. Вводите кабель в центр с использованием оригинальных деталей.
- После использования прибора всегда отсоединяйте его от электрической сети и воды.
- Стиральная машина должна быть замкнута.
- Расположите 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 неквалифицированным лицом может привести к серьезным повреждениям. Обращайтесь только в авторизованный сервисный центр.
- Не устанавливайте стиральную машину в помещениях, где температура может упасть до температуры ниже 0 градусов. Замерзшие трубы могут лопнуть под давлением. Электропитание управление может не работать при понижении температуры.
- Если машина устанавливается в зимний период, перед использованием подогрейте ее несколько часов при комнатной температуре.

Подсоединение шланга для подачи воды

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



Давление воды в системе должно быть в пределах 1.0-10 кг/см² (100kPa-1000kPa).

При подсоединении к клапану не допускайте расслаивания шланга.

Если давление воды превышает 1000 кПа, необходимо установить устройство понижения давления.

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

Если после подсоединения вода каплет из под шланга, повторите подсоединение заново. Убедитесь в отсутствии протечек.

Удаление упаковочных элементов

- С целью защиты от повреждений 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.

Удаление транспортировочных болтов

- 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.
- Выньте 4 болта вместе с резиновыми заглушками, слегка повернув заглушки.
- Отвинтите 4 болта при помощи гаечного ключа, который входит в комплект.
- 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.

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 управления машиной.