

СОДЕРЖАНИЕ



**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАШИНЫ В
ПЕРВЫЙ РАЗ**

ПЕРВЫЙ ЦИКЛ СТИРКИ

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ
РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ С
СУШКОЙ**

БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ

ПОДГОТОВКА К СТИРКЕ

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО И ДОБАВКИ

ПРОГРАММА СТИРКИ

**СНЯТИЕ ФИЛЬТРА ПОСТОРОННИХ
ПРЕДМЕТОВ**

СЛИВ ОСТАВШЕЙСЯ ВОДЫ

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

**РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ
НЕИСПРАВНОСТЕЙ**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ТРАНСПОРТИРОВКА

УСТАНОВКА



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МАШИНЫ В ПЕРВЫЙ РАЗ

1. Снятие упаковки и проверка

- Сняв упаковку, проверьте, не была ли повреждена машина при перевозке. При наличии сомнений не пользуйтесь стиральной машиной. Обратитесь в сервисный центр или к местному дилеру.
- Храните упаковочные материалы (целлофановые пакеты, полистироловые прокладки и проч.) в местах недоступных для детей, поскольку они являются потенциально опасными.

2. Снятие защитных скоб, используемых при транспортировке

- На машине предусмотрены защитные скобы для предупреждения повреждения ее внутренних частей во время транспортировки. Прежде чем пользоваться стиральной машиной, обязательно снимите защитные транспортировочные скобы (см. раздел "Установка/Снятие защитных скоб, используемых при транспортировке").

3. Установка стиральной машины с сушкой

- Передвигайте машину, не держась при этом за рабочую плоскость.
- Установите машину на твердую и ровную поверхность пола, желательно в углу помещения.
- Отрегулируйте ножки так, чтобы машина стояла устойчиво и горизонтально; проверьте горизонтальность установки с помощью уровня (смотри раздел "Установка/Регулировка ножек").

4. Подача воды

- Подсоедините шланг подачи воды в соответствии с нормами местной службы водоснабжения (см. раздел "Установка/Подсоединение шланга подачи воды").
- Подача воды: только холодная вода
- Кран подачи воды: резьбовой патрубок 3/4" для гибкого шланга
- Давление: 0,05-1,00 МПа (0,5-10 бар).

5. Слив воды

- Соедините сливной шланг с сифоном или повесьте его на край мойки, используя U-образное колено (смотри раздел "Установка/Подсоединение сливного шланга").

- Если стиральная машина с сушкой соединена со встроенной системой слива, проверьте наличие в ней специального отверстия, позволяющего исключить одновременное осуществление подачи и слива воды (эффект сифонирования).

6. Подключение к электрической сети

- Подключение к электрической сети должно выполняться квалифицированным специалистом в соответствии с инструкциями изготовителя и действующими местными правилами техники безопасности.
- Данные по напряжению, энергопотреблению и электрической защите приведены с внутренней стороны крышки фильтра.
- Прибор должен подключаться к сети только через заземленную розетку, установленную в соответствии с действующими нормами. Заземление прибора обязательно по закону. Изготовитель отклоняет всякую ответственность за повреждения предметов или травмы людей или животных, явившиеся прямым или косвенным результатом несоблюдения данных указаний.
- Не пользуйтесь удлинителями или многогнездовыми розетками.
- Прежде чем выполнять на машине какие-либо операции техобслуживания, отсоедините ее от сети.
- Доступ к электрической вилке или к двухполюсному выключателю должен быть возможен в любой момент и после установки машины.
- Не пользуйтесь стиральной машиной с сушкой, если она повреждена во время транспортировки. Обратитесь в сервисный центр.
- Замена электрического шнура машины должна выполняться только специалистами сервисного центра.
- Прибор должен использоваться только в быту и только в соответствии со своим назначением.

Минимальные габаритные размеры:

Ширина: 595 мм
Высота: 850 мм
Глубина: 530 мм

ПЕРВЫЙ ЦИКЛ СТИРКИ

Рекомендуется провести первый цикл стирки без белья для того, чтобы слить из машины всю воду, оставшуюся в результате заводской проверки.

1. Откройте кран подачи воды.
2. Закройте дверь машины.
3. Положите немного моющего средства (около 30 мл) в ящичек .
4. Выберите короткую программу стирки (см. таблицу программ).
5. Нажмите кнопку **“Вкл/Выкл”**.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

1. Упаковка

- Упаковочная коробка может быть полностью реутилизирована, о чем свидетельствует символ переработки . Придерживайтесь местных правил по уничтожению упаковочных материалов.

2. Советы по экономии энергии

- Чтобы обеспечить оптимальные затраты электроэнергии, воды, моющего средства и времени, придерживайтесь советов по максимальной загрузке машины в зависимости от выбранной программы.
- Не превышайте указанного в инструкциях изготовителя количества моющего средства.
- Выполняйте цикл предварительной стирки только для сильно загрязненных вещей! При стирке изделий слабой или обычной степени загрязнения выбирайте программу без цикла предварительной стирки; это позволяет экономить моющие средства, воду, энергию и Ваше время.
- Перед стиркой изделия обработайте пятна пятновыводителем или замочите засохшие пятна в воде, тем самым устраняется необходимость выбирать программу стирки при высокой температуре.
- Чтобы сэкономить электроэнергию, можно использовать программу стирки при 60° C вместо программы стирки при 90° C или же программу стирки при 40° C вместо программы стирки при 60° C.
- Перед использованием сушилки, для экономии энергии и времени, устанавливайте высокую скорость отжима, чтобы снизить количество воды в белье (для машин с регулируемой скоростью отжима).

3. Уничтожение упаковки и переработка старых бытовых приборов

- Данная стиральная машина с сушкой произведена с использованием материалов, допускающих вторичную

переработку. Следует сдать стиральную машину на слом в соответствии с местными правилами по уничтожению отходов.

- Прежде чем сдать машину на слом, срежьте шнур питания для того, чтобы прибор не мог быть подключен к электросети.
- Если машина сдается на слом, удалите из ящичка моющее средство.

4. Безопасность детей

- Не позволяйте детям играть с машиной.

5. Общие рекомендации

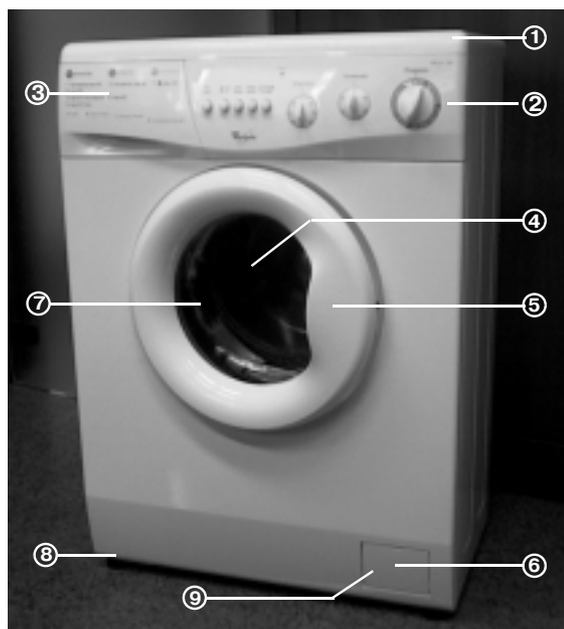
- Если стиральная машина с сушкой не используется, отсоедините ее от электросети и закройте кран подачи воды.
- Прежде чем выполнять уборку или техобслуживание машины, выключите ее и отсоедините от электрической сети.
- Для уборки машины снаружи используйте нейтральное моющее средство и влажную тряпку.
- Не пользуйтесь абразивными моющими средствами.
- Не пытайтесь открыть дверь машины силой.
- При необходимости шнур питания может быть заменен электрошнуром того же типа, который можно приобрести в сервисном центре. Замена шнура питания должна выполняться только квалифицированным электриком.

6. Заявление о соответствии СЕ

- Данная стиральная машина с сушкой спроектирована, произведена и реализована в соответствии с правилами безопасности следующих Директив: Директивы по низкому напряжению 73/23/СЕЕ, Директивы по электромагнитной совместимости 89/336/СЕЕ, Директивы по маркировке СЕ 93/68/СЕ.

ОПИСАНИЕ СТИРАЛЬНОЙ МАШИНЫ С СУШКОЙ

1. Рабочая плоскость
2. Панель управления
3. Отделение для моющих средств
4. Дверь
5. Дверная ручка
 - Чтобы открыть дверь, нажмите кнопку внутри ручки и потяните ручку на себя
 - Чтобы закрыть дверь, плотно прижмите ее (замок должен щелкнуть)
6. Фильтр посторонних предметов (за крышкой)
7. Наклейка послереализационного обслуживания (на внутренней стороне двери)
8. Регулируемые ножки
9. Наклейка с техническими данными (с внутренней стороны крышки)



БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ

Специальное электрическое устройство блокирует открывание двери во время работы машины.

После завершения цикла стирки следует подождать 2 минуты, прежде чем дверь можно будет открыть.

ПОДГОТОВКА К СТИРКЕ

Сортировка белья

1. Рассортируйте белье по...

- **Типу ткани / символу на этикетке по уходу**

Хлопок, смешанные ткани, не требующие особого ухода вещи/синтетика, шерсть, вещи для ручной стирки.

- **Цвету**

Отделите белые вещи от цветных. Стирайте новые цветные вещи отдельно.

- **Размеру изделий**

Стирайте вещи разных размеров вместе, чтобы повысить эффективность стирки и улучшить их распределение в барабане.

- **Степени деликатности ткани**

Стирайте вещи из деликатных тканей отдельно: используйте соответствующую программу для стирки вещей из новой чистой шерсти, занавесей и других тканей, требующих особого ухода. Всегда снимайте кольца с занавесей или же кладите занавеси с кольцами в матерчатый мешок. Для вещей, требующих ручной стирки, используйте специальную программу. Стирайте мелкие вещи (например, чулки, пояса и т.п.) или изделия с крючками (например, бюстгалтеры) в специальных полотняных мешках для стирки в машине или в наволочках на молнии.

- **2. Освободите карманы**

Монеты, булавки и другие подобные вещи могут повредить белье, барабан и бак машины.

- **3. Застежки**

Застегните молнии, пуговицы или крючки; свяжите вместе непрочные пояса или ленты.

Обработка пятен

- Пятна крови, молока, яиц и т.п. удаляются, как правило, под воздействием ферментов на соответствующем этапе программы стирки.

- Для выведения пятен от красного вина, кофе, чая, травы, фруктов и т.д. добавьте пятновыводитель в отделение ящичка для моющих средств (III) или отбеливатель в отделение (IV) (в зависимости от модели).

- Особенно стойкие пятна могут быть обработаны пятновыводителем перед стиркой изделия.

Крашение и отбеливание

Имеющиеся в торговле красители содержат, как правило, краситель, закрепитель и соль. Налейте краситель, закрепитель, а затем соль непосредственно в пустой барабан. Только после этого загрузите белье.

- Применяйте только те красители и отбеливатели, которые рекомендованы для стиральных машин.

- Следуйте инструкциям изготовителя.

- На пластмассовых и резиновых частях машины могут остаться пятна красителя или отбеливателя.

Загрузка белья в машину

1. Откройте дверь.

2. Разверните вещи и разложите их свободно в барабане. Придерживайтесь указаний по максимальной загрузке, приведенным в таблице программ: из-за перегрузки машины результаты стирки будут неудовлетворительными, и вещи сомнутся.

3. Закройте дверь машины.

МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО И ДОБАВКИ

Выбор моющего средства и добавок

Выбор моющего средства зависит от следующих факторов:

- типа ткани (хлопок, синтетика, деликатные ткани, шерсть).

Примечание: для стирки шерсти пользуйтесь только специальными моющими средствами.

- цвета;
- температуры стирки;
- степени и типа загрязнения.

Примечания:

Появление белесых следов на темных тканях вызвано наличием нерастворимых составляющих в современных не содержащих фосфаты моющих средствах.

Если такое случается, встряхните или почистите ткань щеткой или же используйте жидкие моющие средства.

Храните моющие средства и добавки в недоступных для детей местах.

Используйте только те моющие средства и добавки, которые предназначены специально для бытовых стиральных машин.

Используйте только те красители и средства для удаления извести, которые предназначены специально для бытовых стиральных машин.

Средства для удаления извести могут содержать компоненты, вызывающие повреждение деталей машины.

Не пользуйтесь растворителями (например, трихлорэтиленом, бензином и т.п.).

Не стирайте в машине ткани, обработанные растворителями или горючими жидкостями.

Дозировка

Следуйте инструкциям на упаковке моющего средства с учетом следующих факторов:

- степени и типа загрязнения;
- объема загрузки;

- при полной загрузке: следуйте указаниям изготовителя моющего средства;

- при половинной загрузке: 3/4 дозы, рекомендуемой при полной загрузке;

- при минимальной загрузке (около 1 кг): половина дозы, рекомендуемой при полной загрузке;



- жесткости воды в вашем районе (за соответствующей информацией обратитесь в службу водоснабжения): для стирки в мягкой воде требуется меньшее количество моющего средства, чем для жесткой воды.

Примечания:

Избыточное количество моющего средства может вызвать излишнее пенообразование. Это приводит к снижению качества стирки.

Предусмотренный в машине датчик отключает выполнение отжима при наличии избытка пены.

При недостаточном количестве моющего средства белье приобретает серый цвет, появляются отложения на барабане и нагревателе.

На этапе предварительной стирки в программах с такой функцией можно пользоваться жидкими моющими средствами. В этом случае для основной стирки следует использовать только стиральный порошок [III].

При использовании концентрированных умягчителей добавьте в соответствующее отделение воду до отметки "MAX".

Для предупреждения проблем с распределением высококонцентрированных порошков и жидких моющих средств используйте вложенный в упаковку специальный дозатор, который следует положить прямо в барабан.

Жесткость воды: при стирке в мягкой воде требуется меньшее количество моющего средства

КАТЕГОРИЯ ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	НЕМЕЦКИЙ СТАНДАРТ °dH	ФРАНЦУЗСКИЙ СТАНДАРТ °fH	АНГЛИЙСКИЙ СТАНДАРТ °eH
1	мягкая	0-7	0-12	0-9
2	средней жесткости	7-14	12-25	9-17
3	жесткая	14-21	25-37	17-26
4	очень жесткая	выше 21	выше 37	выше 26

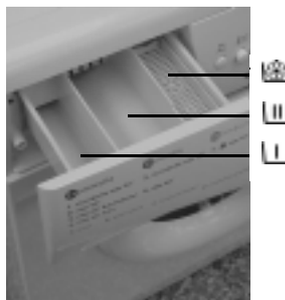
Загрузка моющего средства и добавок

1. Выдвиньте полностью ящик для моющих средств. В ящике имеется три отделения.

2. Влейте или насыпьте моющее средство:

- Программа с предварительной и основной стиркой [III] [III]
- Программа только основной стирки, без предварительной стирки [III]
- Умягчители, кондиционеры и отбеливатель: не выше отметки "MAX" [III]
- Пятновыводитель [III]
- Умягчитель воды (категория жесткости воды 4) [III]
- Крахмал (растворенный в воде) [III]

3. Плотно закройте ящик для моющих средств.



ПРОГРАММА СТИРКИ

Выбор программы:

1. Убедитесь, что **переключатель программ** находится в положении **“Stop”**.
2. Вставьте вилку в розетку.
3. Откройте кран подачи воды.
4. Установите **переключатель программ** на нужную программу.
5. Установите **переключатель температур**, если это предусмотрено, на нужную температуру.
6. Установите **переключатель скорости отжима**, если это предусмотрено, на нужную скорость.
7. Выберите нужные **дополнительные функции**, нажав соответствующие кнопки.
Отмена выбора функции **выполняется** повторным нажатием кнопки.
8. Проверьте, хорошо ли закрыта дверь. Нажмите кнопку **“Вкл/Выкл”**.
При этом загорается индикатор .

Внимание: переключатель программ вращается только по часовой стрелке; ни в коем случае не пытайтесь вращать его в противоположном направлении.

Блокировка двери

После пуска программы дверь автоматически блокируется вплоть до завершения программы.

При установке переключателя программ в положение **“Stop”** или при нарушении подачи напряжения в сети блокировка двери отключается примерно через 2 минуты. В этом случае нельзя открывать дверь машины: из нее может вылиться горячая вода.

Конец программы стирки

Переключатель программ устанавливается в положение **“Stop”**.

1. Нажмите кнопку **“Вкл/Выкл”**. Индикатор работы машины гаснет .
 2. Отключите выбранные функции, нажав соответствующие кнопки.
 3. Закройте кран.
 4. Подождите около 2 минут, пока дверь разблокируется.
 5. Откройте дверь и выньте белье.
- N.B. После того как белье было вынуто, оставьте дверь приоткрытой, чтобы барабан мог высохнуть.

Выбор новой программы

1. Нажмите кнопку **“Вкл/Выкл”**. Соответствующий индикатор погаснет .
 2. Выберите новую программу.
 3. Нажмите кнопку **“Вкл/Выкл”**. Начнется выполнение новой программы.
- В этом случае нет необходимости добавлять моющее средство.

Прерывание выполняемой программы

Для того чтобы прервать на некоторое время выполнение программы с тем, чтобы продолжить ее выполнение позднее:

1. Нажмите кнопку **“Вкл/Выкл”**.
2. По истечении нужного перерыва нажмите кнопку **“ВКЛ/ВЫКЛ”** еще раз.

СНЯТИЕ ФИЛЬТРА ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ

1. Выключите машину и отсоедините ее от сети.
2. Откройте крышку фильтра посторонних предметов.
3. Поставьте под фильтр какую-нибудь емкость.
4. Медленно поверните фильтр против часовой стрелки, не вынимая его.
5. Подождите, пока вся вода не выльется из машины.
6. Теперь полностью выкрутите фильтр и выньте его.
7. Выньте из фильтра все посторонние предметы.
8. Вставьте фильтр и закрутите его по часовой стрелке до упора, следя за тем, чтобы фильтр герметично встал на свое место.
9. Закройте крышку.
10. Налейте 0,5 литра воды в ящик для моющих средств, чтобы восстановить "Систему Эко".
11. Вставьте снова вилку в розетку.
12. Выберите программу и включите ее.

Проверяйте и очищайте фильтр не менее двух или трех раз в год.

- Если в машине нарушен нормальный слив воды или не выполняется отжим.
ВНИМАНИЕ: Прежде чем сливать воду, убедитесь, что она остыла.



СЛИВ ОСТАВШЕЙСЯ ВОДЫ

- Чтобы слить из насоса оставшуюся воду, наклоните машину вперед и действуйте, как описано в пунктах 8 и 10 предыдущего раздела.

Когда нужно сливать оставшуюся воду?

- До перевозки (перемещения) машины.
- Если прибор установлен в помещении, где возможна температура ниже нуля. Рекомендуется выполнять слив воды из машины после каждой стирки.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Корпус машины и панель управления

- Для уборки используйте обычные бытовые чистящие средства (не пользуйтесь абразивными составами или растворителями).
- Вытирайте насухо мягкой тряпкой.

Дверная прокладка

- При необходимости протирайте влажной тряпкой.
- Периодически проверяйте состояние прокладки.

Фильтр

- Проверяйте и очищайте фильтр два или три раза в год (см. раздел "Снятие фильтра посторонних предметов").

Отделение для моющих средств

1. Потяните ящичек наружу и полностью выньте его.
2. Выньте все детали, промойте водой, высушите и вставьте обратно на свое место.
3. Удалите из ящичка все остатки моющего средства.
4. Осторожно вставьте ящичек для моющих средств, установив его в левую направляющую и толкнув внутрь.



Фильтры подключения к системе водоснабжения

Регулярно проверяйте и чистите фильтры. Для моделей с непосредственной подачей воды

1. Закройте кран.
2. Открутите с крана шланг подачи воды.
3. Выньте фильтр и почистите его.
4. Прикрутите к крану шланг подачи воды.
5. Открутите шланг подачи воды от машины.
6. Выньте фильтр, пользуясь клещами, и почистите его.
7. Вставьте фильтр обратно и прикрутите штуцер шланга подачи воды к машине.
8. Откройте кран и **проверьте герметичность соединений.**



РУКОВОДСТВО ПО ПОИСКУ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прибор не включается, индикатор не загорается.

Проверьте:

- вставлена ли вилка в розетку;
- подается ли напряжение к розетке (для проверки используйте настольную лампу или нечто подобное);
- нажата ли кнопка **“Вкл/Выкл”**.

Прибор не включается, но индикатор горит.

Проверьте:

- плотно ли закрыта дверь;
- выбрана ли программа стирки и выполнен ли запуск этой программы;
- открыт ли кран подачи воды. Если кран закрыт, откройте кран и выключите, а затем снова включите машину.

Стиральная машина останавливается во время выполнения программы.

Проверьте:

- нажата ли кнопка **“Задержка полоскания”**. отключите эту функцию, нажав кнопку еще раз;
- не мигает ли индикатор **“Вкл/Выкл”**. Нажмите кнопку **“Вкл/Выкл”**.

Отсутствие подачи или недостаточная подача воды в машину:

Проверьте:

- полностью ли открыт кран подачи воды;
- не пережат ли шланг подачи воды;
- не засорен ли фильтр шланга подачи воды;
- не замерзла ли вода в шланге подачи воды.

Машина не выполняет слив воды.

Проверьте:

- положение сливного шланга (см. раздел **“Установка”**);
- не засорен ли фильтр;
- не замерзла ли вода в сливном шланге;
- не нажата ли кнопка **“Задержка полоскания”**.

В конце стирки в ящичке остаются моющее средство и добавки.

Проверьте:

- правильность установки и чистоту сифона (см. раздел **“Уход и обслуживание”**);

- подается ли достаточное количество воды. Может оказаться, что засорены фильтры подключения (между шлангом подачи воды и краном) к системе водоснабжения (см. раздел **“Уход и обслуживание”**). Регулярно проверяйте (не менее 2 или 3 раз в год) фильтр посторонних предметов и, при необходимости, чистите его (см. раздел **“Снятие фильтра посторонних предметов”**).

Для получения дополнительной информации см. также раздел **“Моющее средство и добавки”**.

Стиральная машина вибрирует при выполнении отжима.

Проверьте:

- выставлен ли прибор горизонтально и устойчиво ли его положение на всех четырех ножках (см. раздел **“Установка”**);
- сняты ли защитные транспортировочные скобы. Перед началом использования прибора из него должны быть вынуты защитные транспортировочные скобы (см. **“Установка”**).

Неудовлетворительные результаты отжима:

Машина оборудована системой обнаружения дисбаланса и его корректировки. Если в машину положены только тяжелые вещи (коврик для ванны, купальный халат и проч.), данная система может автоматически снизить скорость отжима для защиты машины от повреждений или даже прервать цикл, если после нескольких пусков отжима сохраняется слишком высокий дисбаланс.

- Если в конце цикла вещи остаются слишком влажными, положите в машину более мелкие вещи, чтобы уравновесить загрузку, и повторите цикл отжима.
- Избыточное пенообразование может помешать отжиму. Используйте правильное количество моющего средства.

Внимание: подождите один час, и если неполадка повторяется, обратитесь в сервисный центр с описанием затруднений (см. раздел **“Техническое обслуживание”**).

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Прежде чем обращаться в сервисный центр за технической помощью:

1. Попробуйте устранить неисправность самостоятельно (см. раздел "Руководство по поиску неисправностей").
2. Запустите программу еще раз, чтобы проверить, повторяется ли сбой.
3. Если неисправность в машине сохраняется, обратитесь в сервисный центр.

Сообщите:

- Суть проблемы.
- Модель стиральной машины с сушкой.
- Сервисный код (число после слова SERVICE).

SERVICE 0000 000 00000



Наклейка послереализационного обслуживания (SERVICE) находится на внутренней стороне двери.

- Ваш полный адрес.
- Ваш номер телефона и код города. Номер телефона и адрес сервисного центра указаны в гарантии. В противном случае обратитесь в магазин, где вы приобрели стиральную машину.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Никогда не перемещайте прибор, держась за рабочую плоскость.

1. Отсоедините прибор от сети.
2. Закройте кран.
3. Отсоедините шланги подачи и слива воды.
4. Слейте всю оставшуюся воду из машины и шлангов (см. разделы "Снятие фильтра", "Слив оставшейся воды").
5. Обязательно установите транспортировочные болты (см. раздел "Установка").

УСТАНОВКА

Снятие защитных скоб

1. Ослабьте и снимите винты **A**, крепящие корпус при транспортировке, следуя описанным здесь операциям.

2. Вставьте отвертку в освободившееся отверстие и, поворачивая ее нужным образом, протолкните четыре прокладки **C** (защитные скобы), чтобы они выпали вниз.

3. Сохраните защитные скобы.

В случае если прокладки остались внутри машины: откройте заднюю панель, сняв фиксирующие ее винты **B**, выньте прокладки и установите панель на место.

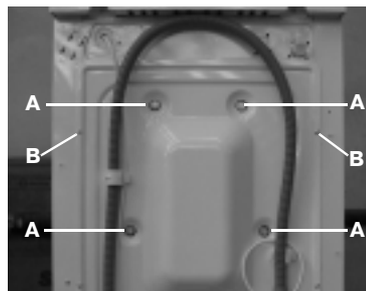
В случае транспортировки прибора необходимо снова установить защитные приспособления:

1. Выньте вилку из розетки, отсоедините шланги подачи и слива воды.

2. Выкрутите крепежные винты **B** задней панели и снимите ее.

3. Вставьте четыре винта **A** в четыре резиновые втулки, затем установите на винты и позади панели четыре прокладки **C**.

4. Установите заднюю панель на машину, закрутите сначала четыре винта **A**, обеспечивающие безопасную транспортировку, на задней стороне барабана, затем закрепите винтами **B** панель.



Регулировка ножек

Если пол неровный, отрегулируйте соответствующим образом выравнивающие ножки (не подкладывайте кусочки дерева, картон и проч.):

1. Ослабьте контргайку при помощи прилагаемой отвертки.
2. Отрегулируйте высоту ножки, вращая ее рукой.
3. Затяните контргайку против часовой стрелки по направлению к корпусу машины.

Если прибор должен быть установлен на деревянном полу, распределите его вес, подложив под него лист фанеры 60 x 60 (или 40) см не менее 3 см толщиной.

Прикрепите лист фанеры к полу.

Подсоединение шланга подачи воды Для моделей с непосредственной подачей воды

1. Вставьте фильтры (предусмотренные в комплекте принадлежностей), в резьбовое соединение между шлангом и краном и в сам шланг.
 2. Тщательно прикрутите рукой к крану шланг подачи воды.
 3. Расположите шланг так, чтобы он не был перегнут или пережат.
 4. Тщательно прикрутите рукой шланг подачи воды к машине.
 5. Проверьте герметичность соединений, полностью открыв кран подачи воды.
- Если длина шланга недостаточна, замените его другим шлангом соответствующей длины и выдерживающим необходимое давление (минимум 1000 кПа в соответствии с нормой EN50084). Периодически проверяйте состояние гибкого шланга и при необходимости замените его. Машина может подключаться без устройства перекрытия обратного потока.

Подсоединение сливного шланга

1. Освободите сливной шланг из правого зажима.
Внимание: не раскрывайте левый зажим сливного шланга.
2. Соедините сливной шланг с сифоном или повесьте его на край раковины или ванны, используя прилагаемое U-образное колено.
3. Расположите шланг так, чтобы он не был перегнут или пережат.
4. Закрепите его так, чтобы он не упал во время работы машины.

Не пользуйтесь для слива обычными раковинами. Если шланг подсоединяется непосредственно к сливной трубе, то она должна иметь соответствующий внутренний диаметр. В случае необходимости увеличить длину шланга используйте гибкий шланг такого же типа. Стяните соответствующими зажимами места соединения.

Макс. длина сливного шланга: 2,50 м
Макс. высота слива: 90 см
Мин. высота слива: 60 см

