

Thinking of you Руководство по эксплуатации

 **Electrolux**

Стирально-сушильная машина

EWX 12540 W

<http://rembitteh.ru/>



We were thinking of you
when we made this product

Добро пожаловать в мир Electrolux

Вы выбрали первоклассный продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит Вам много радости в будущем. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать Вашу жизнь еще более удобной. Вы можете увидеть несколько экземпляров на обложке этой инструкции.

Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать Ваш новый прибор и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает Вашу жизнь намного легче благодаря легкости в использовании. Удачи!



Содержание

Информация по технике безопасности.....5	Забота об окружающей среде.....45
Описание машины8	Условия гарантии46
Панель управления9	Сервисные центры48
Эксплуатация10	
Стирка10	
Сушка19	
Рекомендации по стирке и сушке21	
Международные символы режимов стирки24	
Программы стирки.....25-27	
Программы сушки28	
Сведения о программах29	
Чистка и уход31	
Если машина не работает.....34	
Технические данные38	
Нормы расхода.....39	
Установка40	
Встроенная установка44	

В данном руководстве используются следующие символы:



Важная информация о правилах, необходимых для обеспечения Вашей личной безопасности и предотвращения выхода машины из строя.



Общая информация и полезные советы



Информация по охране окружающей среды

Информация по технике безопасности



Для обеспечения Вашей безопасности и правильной эксплуатации машины, перед ее установкой и первым использованием внимательно прочитайте данное руководство, не пропуская рекомендации и предупреждения. Чтобы избежать нежелательных ошибок и несчастных случаев, важно, чтобы все, кто пользуется данной машиной, были ознакомлены с ее работой и правилами техники безопасности. В случае продажи машины или передачи ее в пользование другому лицу передайте вместе с ней и данное руководство, чтобы новый пользователь машины получил соответствующую информацию о правильной эксплуатации машины и правилах техники безопасности.

Общие правила безопасности

- Опасно изменять технические данные изделия или каким-либо образом его модифицировать.
- При стирке и сушке при высокой температуре стекло дверцы может сильно нагреваться. Не касайтесь его!
- Следите за тем, чтобы домашние животные не забирались в барабан. Проверяйте барабан перед началом использования машины.
- Твердые острые предметы, например, монеты, булавки, заколки, винтики, камни, могут серьезно повредить машину. Не допускайте их попадания в машину.
- Используйте только рекомендованное количество смягчителя тканей и моющего средства. При применении чрезмерного количества моющего средства возможно повреждение ткани. См. рекомендации изготовителя в отношении количества моющих средств.

- Мелкие предметы, такие как носки, носовые платки, пояса и т.д., следует помещать в специальные мешки для стирки или наволочку, иначе они могут застрять между баком и барабаном.
- Не стирайте и не сушите в машине изделия с пластинами из китового уса, одежду с необработанными краями и рваную одежду.
- После использования и перед чисткой и техобслуживанием машины всегда отключайте ее от электросети и закрывайте кран подачи воды.
- Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь отремонтировать машину самостоятельно. Ремонт, выполненный некомпетентным лицом, может привести к получению травм или к серьезным повреждениям изделия. Обращайтесь в местный сервисный центр. Всегда настаивайте на использовании оригинальных запчастей.

Установка

- Машина является очень тяжелой, поэтому будьте осторожны при ее перемещении.
- При распаковке машины убедитесь в том, что она не повреждена. В случае сомнений не пользуйтесь машиной, а обратитесь к поставщику.
- Перед началом использования машины следует удалить всю упаковку и снять транспортировочные болты. В противном случае возможно серьезное повреждение машины и другого имущества. См. соответствующий раздел в руководстве пользователя.
- После установки машины убедитесь, что она не стоит на сливном или наливном шланге и что сетевой шнур не пережат верхней крышкой.
- Если машина установлена на полу с ковровым покрытием, отрегулируйте высоту ножек машины, чтобы воздух мог свободно циркулировать между ними и полом.
- После установки машины обязательно убедитесь в отсутствии утечек воды из шлангов и соединительных элементов.

6 информация по технике безопасности

- Если машина установлена в помещении, температура в котором может опускаться до отрицательной величины, ознакомьтесь с разделом “**Опасность замерзания**”.
- Любые работы по подключению к водопроводу и канализации, необходимые для установки машины, должны выполняться квалифицированным сантехником или компетентным специалистом.
- Любые работы по электрическому подключению, необходимые для установки машины, должны выполняться квалифицированным электриком или компетентным специалистом.
- Никогда не сушите в машине вещи, находившиеся в контакте с такими химикатами, как средства для химчистки. Они являются летучими и могут вызвать пожар.

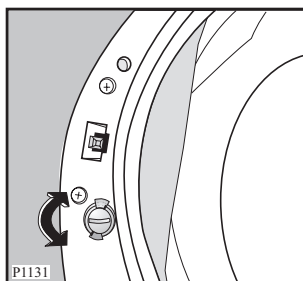
Сушите в сушильной машине только вещи, предварительно выстиранные в воде или нуждающиеся в проветривании.

Эксплуатация

- Данная машина предназначена только для бытового применения. Она не должна использоваться в целях, отличных от тех, для которых она предназначена.
- Стирайте и сушите только белье, предназначенное для машинной стирки и сушки. Следуйте инструкциям, помещенным на этикетке каждой вещи.
- Не перегружайте машину. См. соответствующий раздел в руководстве пользователя.
- Перед стиркой проверьте, чтобы все пуговицы и застёжки-молнии на одежде были застегнуты, а в карманах ничего не было. Не стирайте в машине сильно поношенную или рваную одежду; удаляйте пятна краски, чернил, ржавчины и травы перед стиркой. НЕЛЬЗЯ стирать в машине бюстгалтеры с проволочным каркасом.
- Ввиду того, что некоторые одеяла и пуховики ввиду своих больших размеров подлежат стирке/сушке только в больших промышленных машинах, необходимо выяснить у их изготовителя, можно ли стирать их в бытовой стиральной машине.
- Пользователи должны следить за тем, чтобы газовые зажигалки (одноразовые или обычные) случайно не остались в карманах одежды.
- Пластиковые дозаторы моющих средств не должны оставаться в барабане машины во время сушки, т.к. материал, из которого они сделаны, не является теплоустойчивым. Если Вы хотите выполнить непрерывный цикл стирки/сушки, необходимо использовать обычный дозатор моющих средств.
- Не рекомендуется стирать в машине вещи, испачканные летучими жидкостями наподобие бензина. Если такие летучие жидкости использовались для чистки одежды, необходимо полностью удалить их с нее перед тем, как класть вещи в машину.
- Никогда не тяните за кабель, чтобы вынуть сетевой шнур из розетки; всегда беритесь за саму вилку.
- Ни в коем случае не эксплуатируйте стиральную машину с сушкой в случае повреждения ее сетевого шнура или таких повреждений панели управления, рабочего стола или основания, которые открывают доступ во внутреннюю часть машины.
- Оставляйте дверцу машины слегка приоткрытой для обеспечения лучшей сохранности прокладки

Безопасность детей

- Данная стиральная машина с сушкой не предназначена для эксплуатации детьми или недееспособными лицами, находящимися без присмотра.
- Необходимо присматривать за детьми все время и не разрешать им играть с машиной.
- Упаковочные материалы (например, полиэтиленовая пленка, полистироловые вставки) могут быть опасными для детей - они могут стать причиной удушья! Держите их вне досягаемости детей
- Храните все моющие средства в надежном месте, недоступном для детей.
- Следите за тем, чтобы дети и домашние животные не забирались в барабан. Для предотвращения такой опасности машина оснащена специальным устройством. Для активации этого устройства поверните по часовой стрелке кнопку с внутренней стороны дверцы (не нажимая ее) так, чтобы паз пришел в горизонтальное положение. При необходимости используйте для этого монету.



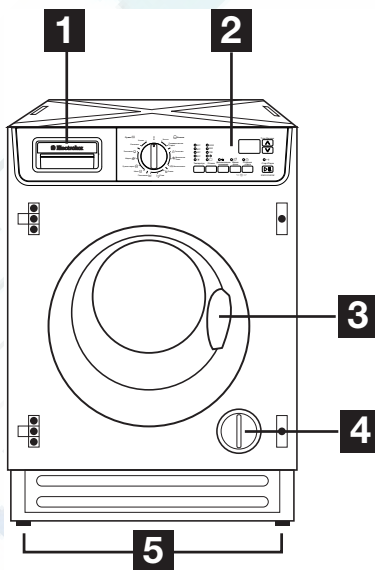
Для отключения этого устройства, чтобы снова можно было закрыть дверцу, поверните кнопку против часовой стрелки так, чтобы паз оказался в вертикальном положении.

Описание машины




Ваша новая стиральная машина удовлетворяет всем современным требованиям, предъявляемым к эффективной стирке белья, при низком расходе воды, энергии и моющих средств.

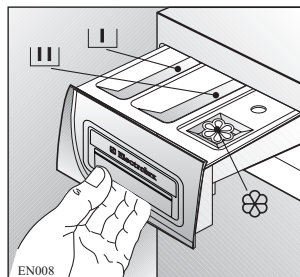
Эко-клапан обеспечивает полное использование моющего средства и уменьшает потребление воды, способствуя экономии энергии.

- 1** Дозатор моющих средств
- 2** Панель управления
- 3** Ручка для открытия дверцы
- 4** Фильтр сливного насоса
- 5** Регулируемые ножки

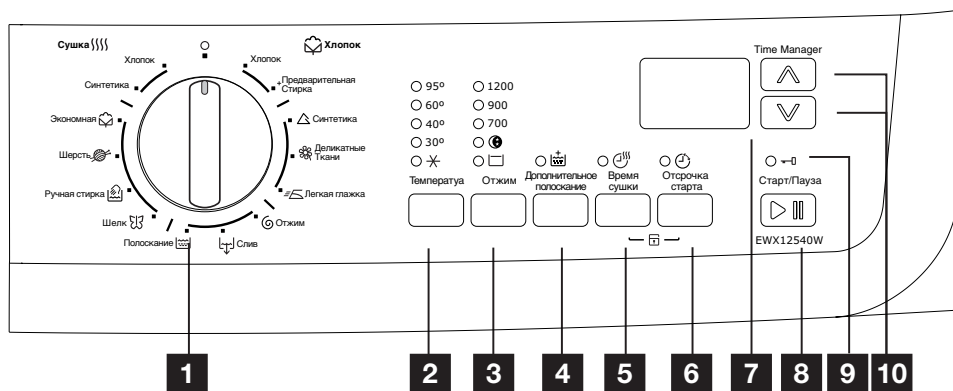


Дозатор моющих средств

-  Отделение для дозирования порошка для предварительной стирки
-  Отделение для дозирования порошка для основной стирки
-  Отделение для смягчителя ткани



Панель управления



- 1** Селектор программ
- 2** Кнопка выбора температуры
- 3** Кнопка снижения скорости отжима
- 4** Кнопка “Дополнительное полоскание”
- 5** Кнопка “Время сушки”
- 6** Кнопка “Отсрочка старта”
- 7** Дисплей
- 8** Кнопка “Старт/Пауза”
- 9** Индикаторная лампочка “Дверца”
- 10** Кнопки “Менеджер времени”

Эксплуатация

Первое включение





- Проверьте, подключена ли машина к электросети и водопроводу в соответствии с инструкциями по установке.
- Удалите из барабана полистироловые вставки и другой упаковочный материал.

Звуковая сигнализация

Машина оборудована устройством звуковой сигнализации (зуммером), срабатывающим в следующих случаях:

- по окончании цикла
- в случае каких-либо неисправностей

При одновременном нажатии кнопок **“Дополнительное полоскание”**  и **“Время сушки”**  приблизительно на 6 секунд звуковая сигнализация отключается (звуковой сигнал будет подаваться только в случае неисправности).

При повторном нажатии этих двух кнопок устройство звуковой сигнализации включается снова.




Замок от детей

Данная дополнительная функция позволяет Вам оставлять машину без присмотра, не беспокоясь о том, что дети могут повредить ее или сами получить травму.

Эта функция остается активной также и в том случае, если стиральная машина с сушкой не работает.

Существует два различных способа установки этой дополнительной функции:

- 1** до нажатия кнопки “Старт/Пауза”: при этом запуск машины будет невозможен.
- 2** после нажатия кнопки “Старт/Пауза”: при этом изменение какой-либо программы или дополнительной функции станет невозможным.

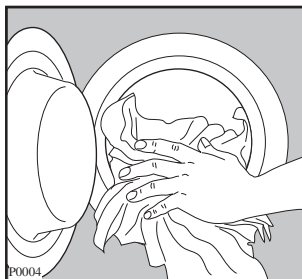
Для включения (отключения) этой дополнительной функции одновременно нажмите кнопки **“Время сушки”**  и **“Отсрочка пуска”**  и удерживайте их нажатыми в течение примерно 6 секунд до тех пор, пока на дисплее не высветится/не погаснет символ .

Повседневная эксплуатация






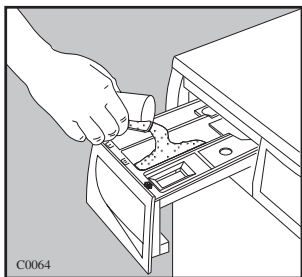
Положите белье в барабан


Откройте дверцу, осторожно потянув за ее ручку. Кладите белье в барабан по одной вещи, стараясь максимально развернуть каждую. Закройте дверцу.

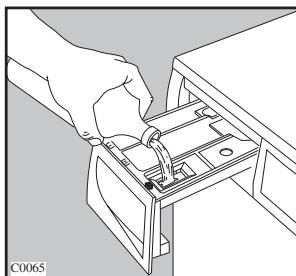


Отмерьте нужное количество моющего средства и смягчителя тканей

Вытяните до упора дозатор моющих средств. Отмерьте требуемое количество моющего средства и засыпьте в отделение для основной стирки дозатора  и, если Вы хотите выполнить программу с предварительной стиркой , засыпьте его в отделение дозатора, помеченное символом .



При наличии такой необходимости насыпьте смягчитель тканей в отделение дозатора, помеченное символом  (не превышая отметку "MAX"). Осторожно закройте дозатор моющих средств.

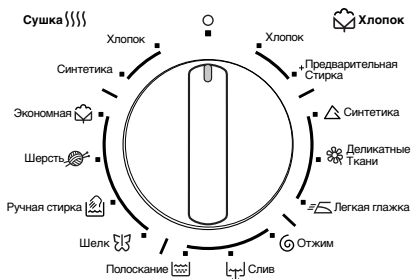















Выбор нужной программы

Поверните селектор программ на нужную программу.

При этом начнет мигать индикаторная лампочка подсветки кнопки "Старт/Пауза", а дисплей покажет продолжительность выбранной программы.

Селектор программ разделен на следующие сектора:



- Хлопок , Предварительная стирка, Синтетика ,
- Легкая глажка 
- Отжим , Слив , Полоскание 
- Шелк , Ручная стирка , Шерсть 
- Хлопок, экономная стирка 
- Сушка  : Хлопок ,
- Синтетика 

Селектор программ можно поворачивать как по часовой, так и против часовой стрелки. Положение **О** служит для отмены программы / выключения машины.

По окончании программы селектор программ следует вернуть в положение О для выключения машины.

Внимание!

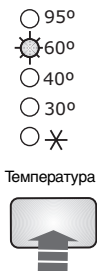
Если во время выполнения той или иной программы Вы установите селектор программ в положение, соответствующее другой программе, **красный** индикатор кнопки “Старт/Пауза” мигнет 3 раза, а на дисплее появится сообщение **Err**, указывая на неверную операцию. При этом машина не будет выполнять вновь выбранную программу.

Кнопки дополнительных функций

В зависимости от программы возможно сочетание различных дополнительных функций. Их следует выбирать после выбора нужной программы и до нажатия кнопки “Старт/Пауза”.

При нажатии этих кнопок загораются соответствующие индикаторные лампочки. При их повторном нажатии индикаторные лампочки гаснут.

Выберите температуру воды



Нажимайте на эту кнопку для увеличения или уменьшения температуры, если Вы хотите, чтобы стирка белья выполнялась при температуре воды, отличной от предложенной машиной.

Максимальная температура составляет: 95°C для программы “Хлопок”, 60°C для программ “Синтетика” и “Легкая глажка”, 40°C для программ “Деликатные ткани”, “Шерсть” и “Ручная стирка”, 30°C для программы “Шелк”, в то время, как соответствует холодной стирке.

Выберите нужные из дополнительных функций “Скорость отжима”, “Без отжима” или “Остановка с водой в баке”



Нажимая на эту кнопку, Вы можете изменить скорость отжима, если хотите, чтобы Ваше белье отжималось со скоростью, отличной от предложенной машиной.

При этом загорится соответствующая индикаторная лампочка.

Максимальные скорости:


- для программы “Хлопок”: 1200 об/мин;
- для программ “Ручная стирка” и “Шерсть”: 1000 об/мин;
- для программ “Синтетика”, “Легкая глажка”: 900 об/мин;
- для программ “Деликатные ткани”, “Шелк”: 700 об/мин.

Дополнительная функция Ночной цикл


: при выборе этой функции вода после последнего полоскания не сливается для предотвращения образования складок на белье.


Так как все этапы отжима отменяются, этот цикл стирки совсем бесшумный и может использоваться ночью, когда действует более низкий тариф на электроэнергию.

При стирке хлопка, синтетики, шелка, деликатных вещей, программы полоскания выполняются с большим количеством воды.




По окончании программы на дисплее мигает 0.00, символ  (Дверца) остается видимым, индикатор «Старт/Пауза» гаснет, а дверца - заблокирована, напоминая, что следует слить воду.

Для осуществления слива воды выполните операции, приведенные в описании следующей функции

Остановка с водой в баке : при выборе этой дополнительной функции вода после последнего полоскания не сливается для предотвращения образования складок на белье.

По окончании программы гаснет индикатор кнопки «Старт/Пауза», символ  (Дверца) остается видимым, на дисплее высвечиваются 3 мигающих нуля «0.00», а дверца остается заблокированной, напоминая Вам о том, что перед тем, как открыть дверцу, следует слить воду из машины

Для слива воды:

- поверните селектор программ на 
- выберите программу  «Слив» или  «Отжим»
- при необходимости уменьшите скорость отжима с помощью соответствующей кнопки
- нажмите кнопку «Старт/Пауза»
- по окончании программы на дисплее высвечиваются 3 мигающих нуля «0.00»: Теперь дверцу можно открыть.

Выбор функции «Дополнительное полоскание»


Дополнительное
полоскание



Функцию «Дополнительное полоскание» можно выбрать для всех программ, кроме программ стирки шерстяных изделий и ручной стирки. Машина при этом выполнит несколько дополнительных полосканий. Эта опция рекомендуется для людей, страдающих аллергией на моющие средства, а также в зонах с очень мягкой водой.


Выбор времени сушки




Время
сушки



Если Вы хотите выполнить программу сушки с заданным временем, нажимайте эту кнопку до тех пор, пока на дисплее не высветится нужное Вам время сушки, соответствующее типу Вашего белья (хлопок или синтетика).

Для **хлопка и синтетики** можно выбрать время сушки от 10 до 130 минут ().

При каждом нажатии этой кнопки время сушки будет увеличиваться на 5 минут.

Примечание:

Продолжительность программы будет увеличиваться на время до 2 минут, это является нормальным явлением.

Выбор дополнительной функции “Отсрочка старта”



Перед тем как запустить программу, если Вы хотите задать отсрочку пуска, нажимайте кнопку “Отсрочка пуска” до тех пор, пока на дисплее не высветится нужное время задержки. При этом загорится соответствующая индикаторная лампочка.

Выбранная величина времени задержки (до 20 часов) появится на дисплее при выборе значения выбранной отсрочки (максимум 20 часов) будет высвечиваться на дисплее в течение примерно 3 секунд, после чего на нем снова появится продолжительность выбранной программы.

Вы должны выбирать эту функцию после установки программы, но до того, как Вы нажали кнопку “Старт/Пауза”.

Если в течение времени отсрочки пуска Вы хотите добавить белье, следует нажать кнопку “Старт/Пауза”, чтобы установить машину в паузу. Доложите белье, закройте дверцу и опять нажмите кнопку “Старт/Пауза”.

Вы можете отменить задержку старта в любой момент до того, как Вы нажали кнопку “Старт/Пауза”.

Эта кнопка позволяет задержать пуск

машины на 30, 60, 90 минут, 2 часа и затем до 20 часов, максимум, с шагом в 1 час.


Выбор отсрочки пуска.

- Выберите программу и нужные дополнительные функции.
- Выберите отсрочку пуска.
- Нажмите кнопку “Старт/Пауза”: машина начнет обратный отсчет с шагом индикации в один час.

Пуск программы начнется по истечении выбранного времени отсрочки.

Отмена отсрочки пуска

- Нажмите кнопку “Старт/Пауза”.
- Нажимайте кнопку “Отсрочка пуска” до тех пор, пока на дисплее не высветится символ 0’.
- Снова нажмите кнопку “Старт/Пауза”.

Отложенный запуск **нельзя** задать для программы “Слив” .

Дисплей

На дисплей выводится следующая информация:

Продолжительность выбранной программы

После выбора программы на дисплее будет показана ее продолжительность в часах и минутах (например, 2.05).

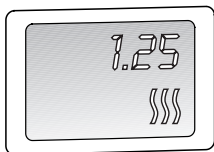
Продолжительность выбранной программы стирки рассчитывается автоматически на основании максимальной загрузки, предусмотренной для каждого типа ткани.



После начала выполнения программы оставшееся до ее окончания время будет обновляться ежеминутно.

Выбранное время сушки

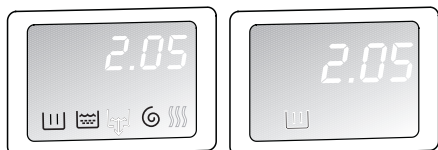
После выбора программы сушки на дисплее выводится время сушки в минутах или в часах и минутах (макс. 130 минут).



После начала выполнения программы оставшееся до ее окончания время будет обновляться ежесекундно.

Значки фаз программы стирки/сушки

При выборе программы в нижней части дисплея появляются значки фаз стирки и/или сушки, соответствующие различным этапам (фазам) этой программы.

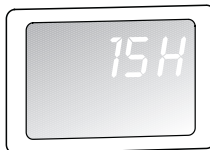


После нажатия кнопки “Старт/Пауза” и пуска машины будет гореть только значок, соответствующий выполняемой фазе программы. По окончании программы на дисплее высвечиваются 3 мигающих нуля “0.00”:

Отсрочка пуска

Выбранное значение отсрочки пуска (максимум 20 часов), заданное с помощью соответствующей кнопки, будет высвечиваться на дисплее в течение 3 секунд, затем дисплей вернется в режим индикации продолжительности ранее выбранной программы.

Индикация оставшегося времени отсрочки будет изменяться с шагом 1 час до тех пор, пока эта величина не дойдет до 1 часа, после этого она будет изменяться ежесекундно.



Неправильный выбор дополнительной функции

В случае выбора функции, несовместимой с выбранной программой стирки, в нижней части дисплея в течение примерно 2 секунд высвечивается сообщение **Err**, а красная индикаторная лампочка, встроенная в кнопку “Старт/Пауза”, начнет мигать.



Коды неисправностей

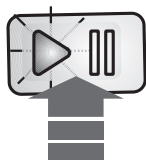
В случае какой-либо неисправности на дисплее может появиться соответствующий код, например **E20** (см. раздел “Если машина не работает”).



Окончание программы

По окончании программы на дисплее высвечиваются 3 мигающих нуля “0.00”; индикатор кнопки “Старт/Пауза” гаснет и можно открыть дверцу.



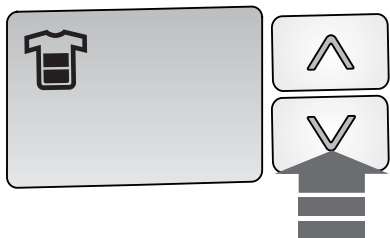
Использование кнопки “Старт/Пауза”**Старт/Пауза**

Для запуска выбранной программы нажмите кнопку “Старт/Пауза”; зеленая индикаторная лампочка перестанет мигать. Машина начинает выполнение программы; при этом блокируется дверца.


Для прерывания выполняемой программы нажмите кнопку “Старт/Пауза”: при этом замигает зеленая индикаторная лампочка. Для возобновления работы программы с той точки, в которой она была прервана, снова **нажмите** кнопку “Старт/Пауза”.


Если Вы выбрали отсрочку пуска, стиральная машина начнет обратный отсчет времени, остающегося до начала запуска программы.

В случае выбора неверной функции **красный** индикатор кнопки “Старт/Пауза”, мигнет 3 раза, а на дисплее в течение примерно 2 секунд будет высвечиваться сообщение **Err**.

Выбор дополнительной функции “Менеджер времени”**Time Manager**

Эта функция позволяет изменять время стирки, автоматически предлагаемое машиной.



Нажимая кнопку “Менеджер времени” , можно увеличить или уменьшить продолжительность цикла стирки.

При этом на дисплее высветится символ , указывающий выбранную степень загрязненности белья.

Степень загрязненности	Символ	Тип ткани
Интенсивная стирка		Для сильнозагрязненных вещей
Обычная		Для нормально загрязненных вещей
Для вещей, ношенных 1 день		Для вещей, ношенных 1 день
Слабая		Для стирки слабозагрязненного белья
Быстрая стирка		Для стирки слабозагрязненного белья
Очень быстрая стирка (*)		Для стирки слабозагрязненного и малоношенного белья.

(*) Макс. загрузка для программы “Хлопок”: 3 кг.
 Макс. загрузка для программ “Синтетика” и “Деликатные ткани”: 2 кг.

Внимание!

Функция “Менеджер времени”  не может быть задана с программами Хлопок,  экономичная стирка.

Разным типам ткани соответствует различное количество этих символов, как показано в следующей таблице:

Ткань	Степень загрязненности белья					
Хлопок						
95°C	X	X	X	X	X	X
60°C	X	X	X	X	X	X
50°C	X	X	X	X	X	X
40°C	X	X	X	X	X	X
30°C	X	X	X	X	X	X
Синтетика						
60°C		X	X	X		X
50°C		X	X	X		X
40°C		X	X	X		X
30°C		X	X	X		X
Деликатные ткани						
40°C		X	X	X		X
30°C		X	X	X		X

Изменение дополнительной функции или выполняемой программы

Любую дополнительную функцию можно изменить до того, как программа приступила к ее выполнению. Прежде, чем вносить какие-либо изменения в программу, Вы должны перевести стиральную машину с сушкой в режим паузы, нажав кнопку “Старт/Пауза”.

(После того, как программа начала работу, нельзя изменить только функцию “Менеджер времени”)

Изменить текущую программу можно только путем **ее отмены**. Для этого поверните селектор программ на **О**, а затем - на новую программу. Запустите новую программу, снова нажав кнопку “Старт/Пауза”. При этом вода из бака сливаться не будет.

Прерывание программы

Для прерывания выполняемой программы нажмите кнопку “Старт/Пауза”, при этом начнет мигать соответствующая индикаторная лампочка. Снова нажмите эту кнопку для возобновления выполнения программы.

Отмена программы

Для отмены выполняемой программы поверните селектор программ в положение **О**. Теперь Вы можете выбрать новую программу.

Открывание дверцы после начала выполнения программы


Вначале установите машину в паузу, нажав кнопку “Старт/Пауза”.

Если дверца не открывается, это означает, что вода в машине уже греется, или что уровень воды выше нижнего края дверцы, или что барабан вращается.

Если дверца не открывается, но Вам необходимо открыть ее, Вам придется выключить машину, повернув селектор программ в положение **О**. Примерно через 3 минуты дверцу можно будет открыть (**обращайте внимание на уровень воды и на температуру!**).

Окончание программы

Машина останавливается автоматически. Одновременно будет подаваться звуковой сигнал. На дисплее высвечиваются три мигающих нуля “0.00”; гаснет индикатор кнопки “Старт/Пауза”: дверцу можно открыть.

Если выбрана дополнительная функция “**Остановка с водой в баке**” или **Ночной цикл**  индикатор кнопки “Старт/Пауза” гаснет, на дисплее высвечиваются три мигающих нуля “0.00”, а дверца остается заблокированной, указывая на то, что перед тем, как открыть ее, необходимо слить воду.

Чтобы слить воду, прочтите параграф, посвященный дополнительной функции “Остановка с водой в баке”:

По окончании программы селектор программ следует вернуть в положение **0** для выключения машины.

Достаньте белье из барабана и тщательно проверьте, что барабан пуст. Если Вы больше не будете стирать, закройте кран подачи воды.

Оставьте дверцу открытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.

Эксплуатация - Сушка







Только сушка

Предупреждение! Не превышайте следующие величины загрузки:

- 3 кг для изделий из льна и хлопка
- 2 кг для изделий из синтетических тканей

Водопроводный кран должен быть открыт, а сливной шланг выведен в раковину или подключен к сточному трубопроводу.

1. Положите белье в барабан.
2. Выберите программу сушки (“Хлопок”  или “Синтетика”  в секторе “Сушка” ).
3. Нажимайте кнопку “Время сушки”  до тех пор, пока на дисплее не появится нужное время сушки (см. программы сушки).



4. Нажмите кнопку “Старт/Пауза” для начала выполнения программы.
5. По окончании выполнения подается звуковой сигнал. На дисплее высвечиваются три мигающих нуля “0.00”.
6. Поверните селектор программ в положение **0** для выключения машины. Выньте белье.

Автоматическая стирка и сушка (программа “Нон-стоп”)



В программах “Нон-стоп” также очень важно не превышать максимальную величину загрузки в 3 кг для хлопка и 2 кг для синтетики.

Не используйте дозирующий шарик.

1. Положите белье в барабан.
2. Добавьте моющее средство и смягчитель тканей.
3. Включите машину, повернув селектор программ на нужную программу стирки/тип ткани.
4. Выберите нужные дополнительные функции с помощью соответствующих кнопок. По мере возможности, не выбирайте скорость отжима ниже той, которая предлагается машиной, чтобы сэкономить энергию, избежав слишком долгой сушки.

В любом случае сокращение скорости отжима возможно только после выбора сушки.

Минимальными значениями, которые Вы можете выбрать, являются:

- 900 об/мин для хлопка и синтетики с электронной сушкой
 - 900 об/мин для хлопка и 700 об/мин для синтетики при сушке с заданной продолжительностью
5. Выберите время сушки.
 6. Запустите программу, нажав кнопку “Старт/Пауза”. Низкая температура.
 7. По окончании программы верните селектор программ в положение **O** для выключения машины.
 8. Выньте белье.

Рекомендации по стирке и сушке



Сортировка белья

Руководствуйтесь символами на этикетке каждой вещи и инструкциями по стирке, данными изготовителями. Рассортируйте белье следующим образом: белое белье, цветное белье, синтетика, тонкое деликатное белье, изделия из шерсти.

Температуры

90°/95°	для белого хлопчатобумажного и льняного белья средней степени загрязнения (кухонных и столовых скатертей, полотенец, простыней и т. п.)
50°/60°	для нелиняющего цветного белья обычной степени загрязнения (например, рубашек, ночных рубашек, пижам...) из льняных, хлопчатобумажных или синтетических тканей и для слабозагрязненного хлопчатобумажного белого белья (например, нижнего белья).
30°-40° ✳ (холодная стирка)	для деликатных вещей (например, занавесей), смешанного белья, включающего синтетику и шерстяные изделия с этикеткой "чистая новая шерсть, годна для машинной стирки, не дает усадки".

Перед загрузкой белья

Никогда не стирайте вместе белое и цветное белье. Во время стирки белое белье может потерять свою белизну. Новое цветное белье может полинять при первой стирке; поэтому в первый раз его следует стирать отдельно.

Убедитесь, что в белье не осталось металлических предметов (например, заколов, шпилек, булавок).

Застегните наволочки и молнии, крючки и кнопки. Завяжите ремешки или длинные ленты.

Перед стиркой удалите стойкие пятна.

Протрите особо загрязненные участки специальным моющим средством или чистящей пастой.

С особой осторожностью обращайтесь с занавесями. Снимите крючки или завяжите занавеси в мешок или сетку.

Не следует сушить темную одежду вместе со светлыми ворсистыми изделиями, например полотенцами, т.к. к одежде могут прилипнуть ворсинки.

Когда машина закончит сушку, выньте из нее белье.

Чтобы исключить во время сушки появление электростатического заряда, применяйте при стирке белья смягчитель ткани, либо используйте кондиционер ткани, специально предназначенный для применения в сушильных машинах.

Особо деликатные вещи, такие как синтетические занавески, шерсть и шелк, белье с металлическими деталями, нейлоновые чулки, объемные предметы, такие как теплые куртки, покрывала, накидки, спальные мешки, пуховые одеяла, не следует сушить в машине.

Белье на поролоне или на материалах, сходных с поролоном, не следует сушить в машине; они могут создать опасность возгорания.

Ткани с остатками лосьонов для укладки волос, лака для волос, растворителя лака для ногтей или аналогичных веществ не следует сушить в машине, чтобы избежать образования опасных испарений.

При сушке руководствуйтесь указаниями изготовителя, приведенными на этикетках.



Машинная сушка возможна



Сушка при высокой температуре



Сушка при пониженной температуре



Не сушить в сушильной машине

**Внимание**

Во время сушки машина работает по принципу конденсации.

Поэтому водопроводный кран должен быть открыт, а сливной шланг выведен в раковину или подключен к сточному трубопроводу даже во время выполнения сушки.

Максимальная загрузка

Рекомендованные величины загрузки приведены в таблице программ.

Общие правила:

Хлопок, лен: барабан должен быть полон, но не утрамбован;

Синтетика: барабан должен быть заполнен не более, чем наполовину;

Тонкое белье и шерсть: барабан должен быть заполнен не более, чем на одну треть.

Максимальная загрузка позволяет наиболее эффективно использовать воду и электроэнергию.

Для сильнозагрязненного белья уменьшайте загрузку.

Вес белья

См. ориентировочные значения веса:

купальный халат	1200 г
салфетка	100 г
пододеяльник	700 г
простыня	500 г
наволочка	200 г
скатерть	250 г
махровое полотенце	200 г
кухонное полотенце	100 г
ночная рубашка	200 г
женские трусы	100 г
толстая мужская рубашка	600 г
мужская рубашка	200 г
мужская пижама	500 г
блузка	100 г
мужские трусы	100 г

Выведение пятен

Некоторые пятна могут не отстираться только водой и моющим средством. Поэтому рекомендуется обработать их перед стиркой.

Кровь: промойте свежие пятна холодной водой. Засохшие пятна следует замочить на ночь со специальным моющим средством, затем потереть их в мыльном растворе.

Масляные краски: смочите пятновыводителем на бензиновой основе, положите вещь на мягкую подстилку и промокните пятно; выполните обработку несколько раз.

Засохишие жирные пятна: смочите скипидаром, положите вещь на мягкую подстилку и кончиками пальцев промокните пятно с помощью хлопчатобумажного тампона.

Ржавчина: используйте растворенную в горячей воде щавелевую кислоту или специальное средство для выведения пятен ржавчины в холодном виде. Будьте осторожны со старыми пятнами ржавчины, так как структура целлюлозы под ними повреждена, и ткань может порваться.

Пятна плесени: обработайте отбеливателем и тщательно сполосните (только для белого и цветного белья, устойчивого к хлору).

Травяные пятна: слегка обработайте мылом, затем отбеливателем (только для белого и цветного белья, устойчивого к хлору).

Шариковая ручка и клей: смочите ацетоном (*), положите вещь на мягкую подстилку и промокните пятно.

Губная помада: смочите ацетоном, как указано выше, затем обработайте пятно денатуратом. Удалите оставшиеся на белых тканях следы с помощью отбеливателя.

Красное вино: замочите с моющим средством, прополощите и обработайте уксусной или лимонной кислотой, затем еще раз прополощите. Обработайте оставшиеся следы отбеливателем.

Чернила: в зависимости от состава чернил сначала смочите пятно ацетоном (*), затем уксусной кислотой; обработайте оставшиеся на белых тканях следы с помощью отбеливателя и затем тщательно прополощите.

Пятна смолы: сначала обработайте пятновыводителем, денатуратом или бензином, затем потрите, используя чистящую пасту.

(*) не используйте ацетон для чистки предметов из искусственного шелка.

Моющие средства и добавки

Хорошие результаты стирки также зависят от выбора моющего средства и правильности его дозировки, это способствует предотвращению излишнего загрязнения окружающей среды. Несмотря на свою биоразлагаемость, моющие средства содержат вещества, которые при попадании в окружающую среду в большом количестве могут нарушить хрупкое равновесие в природе.

Выбор моющего средства зависит от типа ткани (тонкие деликатные ткани, шерсть, хлопок и т.д.), цвета, температуры стирки и степени загрязнения.

В данной машине можно использовать все обычно имеющиеся в продаже моющие средства для стиральных машин с сушкой:


- стиральные порошки для всех типов тканей,
- стиральные порошки для изделий из деликатных тканей (макс. температура 60°C) и шерсти,
- жидкие моющие средства, предпочтительные для низкотемпературных программ стирки (макс. температура 60°C) для всех типов тканей или специально предназначенные для стирки шерстяных изделий.


Моющие средства и добавки следует помещать в соответствующие отделения дозатора моющих средств перед началом выполнения программы стирки.

При использовании концентрированных порошковых и жидких моющих средств следует выбирать программу **без** предварительной стирки.

Стиральная машина с сушкой оборудована

системой рециркуляции, обеспечивающей оптимальное использование концентрированных моющих средств.

Заливайте жидкое моющее средство в отделение дозатора, помеченное значком  **непосредственно перед** запуском программы стирки.

Добавки для смягчения или накрахмаливания белья следует заливать в отделение дозатора, помеченное символом  перед запуском программы стирки.

Соблюдайте рекомендации изготовителей, касающиеся дозировки соответствующих средств и **не превышайте отметки «MAX» на стенке дозатора.**

Количество используемого моющего средства

Тип и количество моющего средства зависят от типа ткани, величины загрузки, степени загрязнения белья и жесткости используемой воды.

Жесткость воды измеряется в так называемых градусах жесткости. Информацию о жесткости воды в вашем районе можно получить в службе водоснабжения или от местных органов власти.

Следуйте указаниям изготовителя моющего средства по дозировке.

Используйте меньшее количество моющего средства если:

- Вы стираете небольшое количество белья,
- белье слабо загрязнено,
- во время стирки образуется много пены

Степень жесткости воды

Уровень	Тип	Градусы	
		по немецкой шкале °dH	по французской шкале °fH
1	мягкая	0-7	0-15
2	средняя	8-14	16-25
3	жесткая	15-21	26-37
4	очень жесткая	> 21	> 37

24 **Международные символы режимов стирки****i** **Этикетки на белье с указаниями по стирке**

Очень часто на белье есть этикетки с указаниями по стирке.

НОРМАЛЬНАЯ СТИРКА  СТИРКА  БЕРЕЖНАЯ СТИРКА	 95 Стирка при 95°	 60 Стирка при 60°	 40 Стирка при 40°	 30 Стирка при 30°	 Ручная стирка	 Не стирать в воде
	 60	 40	 40	 30		

 ОТБЕЛИВАНИЕ	 Можно отбеливать в холодной воде	 Не отбеливать
---	---	--

 ГЛАЖЕНИЕ	 Гладить при 200° макс.	 Гладить при 150° макс.	 Гладить при 110° макс.	 Не гладить
--	--	--	--	---

 ХИМЧИСТКА	 Химчистка любым растворителем	 Химчистка бензином, чистым спиртом перхлоратом, R111 - R113	 Химчистка бензином, чистым спиртом, R113	 Не подлежит химчистке
---	---	---	---	---

 СУШКА	 Сушка в разостланном виде	 Сушка без отжима	 Сушка на плечиках	 Нормальная температура	 Низкая температура	 Не сушить в машине
---	--	--	---	---	--	--

Программы стирки

Программа/ Температура	Тип белья	Дополнительные функции	Описание программы
 Хлопок 95° 	Белое и цветное белье из хлопка: например, простыни, скатерти, столовое белье, рубашки, блузки, нижнее белье.	Уменьшение скорости отжима    	Основная стирка от 95°C до  (холодная стирка) 3 полоскания Продолжительный отжим
 Хлопок + Предв. стирка 95° 	белье из хлопка с сильной степенью загрязнения: например, простыни, скатерти, столовое белье, рубашки, нижнее белье.	Уменьшение скорости отжима    	Основная стирка от 90°C до  (холодная стирка) 3 полоскания Продолжительный отжим
 Синтетика 60° 	Синтетика или смешанные ткани, ниже белье, цветное белье, саморазглаживающиеся кофточки, блузки.	Уменьшение скорости отжима    	Основная стирка от 60°C до  (холодная стирка) 3 полоскания Короткий отжим
 Деликатные ткани 40° 	Изделия из деликатных тканей, например, занавеси.	Уменьшение скорости отжима    	Основная стирка от 40°C до  (холодная стирка) 3 полоскания Короткий отжим
 Легкая глажка 60° 	Синтетика или смешанные ткани подлежащие глажке	Уменьшение скорости отжима   	Основная стирка от 60°C до  4 полоскания Короткий отжим

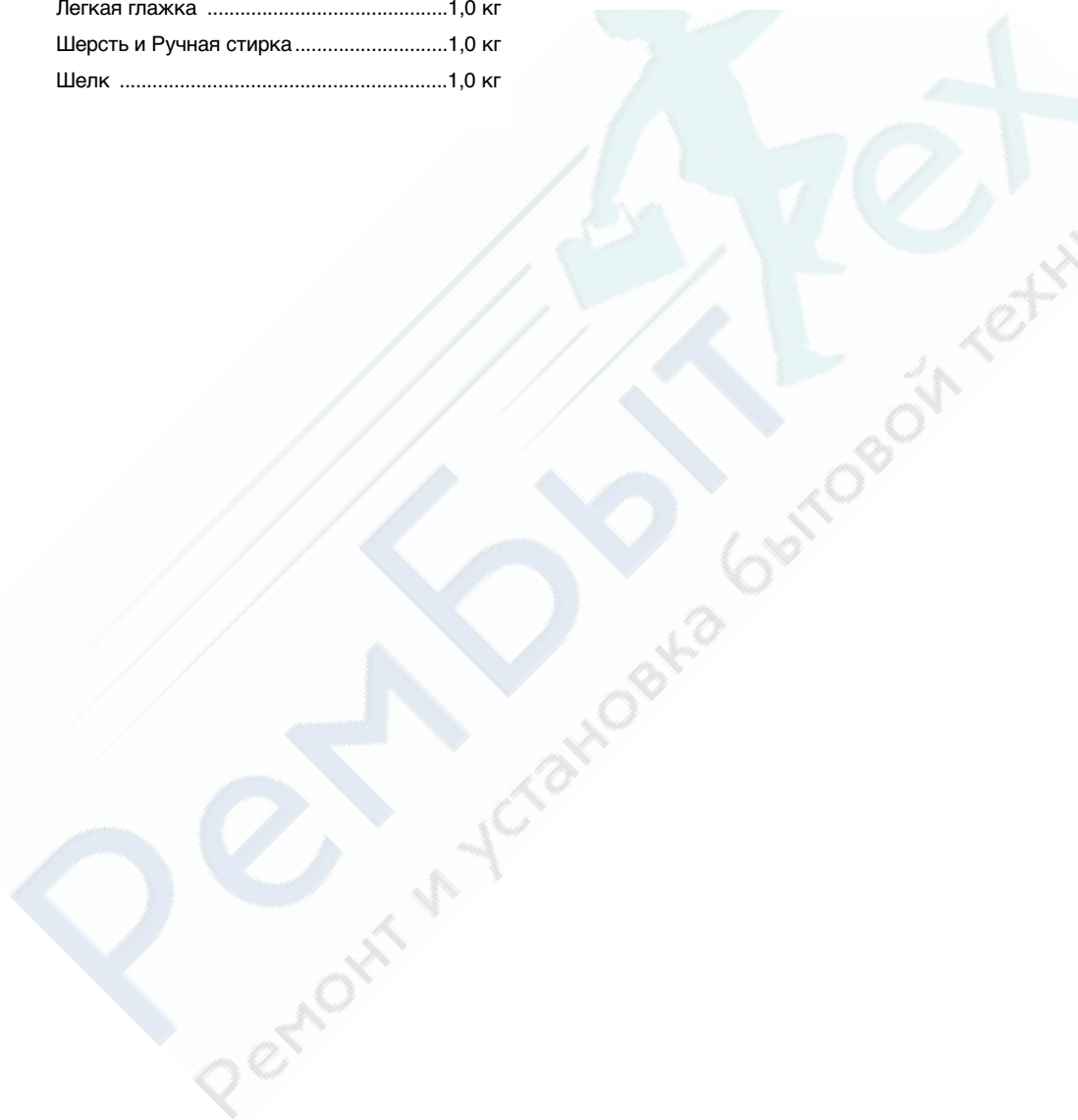
Программы стирки

Программа/ Температура	Тип белья	Дополнительные функции	Описание программы
 Отжим	Отдельный отжим для изделий из хлопка.	Уменьшение скорости отжима	Слив воды и продолжительный отжим
 Слив	Слив воды от последнего полоскания в программе с функцией "Остановка с водой в баке".		Слив воды
 Полоскание	Отдельный цикл полоскания для выстиранных вручную изделий из хлопка.	Уменьшение скорости отжима   	3 полоскания Продолжительный отжим
 Шелк 30°	Программа для шелковых вещей, подлежащих щадящей стирке и отжиму.	Уменьшение скорости отжима  	Основная стирка при 30° 2 полоскания Короткий отжим
 Ручная стирка 40°-✱	Специальная программа для тканей, подлежащих ручной стирке.	Уменьшение скорости отжима  	Основная стирка от 40° до (холодная стирка) 3 полоскания Короткий отжим ✱
 Шерсть 40°-✱	Специально протестированная программа для шерстяных изделий с этикеткой "чистая новая шерсть, годна для машинной стирки, не дает усадки.	Уменьшение скорости отжима  	Основная стирка от 40° до (холодная стирка) 3 полоскания Короткий отжим ✱
 Хлопок Экономная 95°-40° 	Белое и цветное белье из хлопка, экономичная стирка , белье обычной степени загрязнения, например, нижнее белье, рубашки, блузки.	Уменьшение скорости отжима   	Основная стирка от 95°С до 40°С 3 полоскания Продолжительный отжим
 0	Для отмены выполняемой программы стирки и выключения машины.		



Макс. загрузка:

Хлопок	5,0 кг
Синтетика/Деликатные ткани	2,5 кг
Легкая глажка	1,0 кг
Шерсть и Ручная стирка	1,0 кг
Шелк	1,0 кг



Программы сушки

Степень сушки	Тип ткани	Макс. загрузка	Скорость отжима	Время сушки, мин
Экстра-сушка Идеальна для изделий из махровых тканей	Хлопок и лен (купальные халаты и полотенца и т.д)	2,5 кг	1200 об/мин	95-105
		1 кг	1200 об/мин	50-60
В шкаф (*) Для белья, не нуждающегося в глажке	Хлопок и лен (купальные халаты и полотенца и т.д)	2,5 кг	1200 об/мин	85-95
		1 кг	1200 об/мин	40-50
	Синтетика и смешанные ткани (джерси, блузки, нижнее и столовое белье)	2 кг	900 об/мин	80-90
		1 кг	900 об/мин	55-65
Сушка под утюг Для белья, подлежащего глажке	Хлопок и лен (простыни, скатерти, рубашки и т.д.)	2,5 кг	1200 об/мин	65-75
		1 кг	1200 об/мин	30-40



(*) Программа сушки **В шкаф** для хлопка является эталонной программой для данных, указанных в табличке энергопотребления в соответствии с Директивой ЕС 92/75.

Сведения о программах



Легкая глажка

При выборе этой программы белье стирается и отжимается очень бережно во избежание образования складок. Это облегчает их глажку. Кроме того, машина выполняет при этом добавочные полоскания. Эту программу можно использовать только для стирки изделий из хлопка и синтетики.




Шелк

Программа бережной стирки для шелковых и смешанных синтетических тканей. Температура стирки составляет 30°C. Максимальная скорость отжима автоматически уменьшается до 700 об/мин.




Ручная стирка

При выборе этой программы выполняется особо щадящая стирка, специально предназначенная для предметов одежды, на этикетках которых указано, что они подлежат ручной стирке .



Шерсть

Программа стирки для шерстяных изделий, годных для машинной стирки, а также шерстяных изделий, подлежащих ручной стирке, и изделий из деликатных тканей, имеющих на этикетке символ "ручная стирка" .

Сведения о программах



Экономная

Эту программу можно выбрать для легко или нормально загрязненного хлопка или синтетики. Время стирки будет увеличено, а температура стирки - понижена. Это позволит получить хороший результат при экономии энергии.



Полоскание

С помощью этой программы можно выполнять полоскание и отжим изделий из хлопка, выстиранных вручную.

Машина выполняет 3 полоскания, за которыми следует заключительный отжим на максимальной скорости. Скорость отжима можно уменьшить, нажимая кнопку



Слив

Программа для слива воды из машины после последнего полоскания, действующая вместе с опциями "Остановка с водой в баке" или "Ночной цикл" .

Вначале поверните селектор программ в положение **0**, выберите программу "Слив" и нажмите кнопку "Старт/Пауза".



Отжим

Отдельный отжим, выполняемый для белья, выстиранного вручную, и по окончании программ с дополнительными функциями "Остановка с водой в баке" или "Ночной цикл" . Перед выбором этой программы селектор программ следует повернуть в положение **0**. Вы можете выбрать скорость отжима для данного типа белья с помощью соответствующей кнопки.

0 = Отмена/Выкл

Для отмены программы и выключения машины поверните селектор программ в положение **0**. Теперь Вы можете выбрать новую программу.

Чистка и уход



Вы должны **ОТСОЕДИНИТЬ** машину от электрической сети прежде, чем приступать к каким-либо операциям по чистке или уходу.

Удаление накипи

Используемая нами вода обычно содержит соли кальция. Поэтому рекомендуется периодически использовать в машине порошок для смягчения воды. Выполняйте такую операцию это не во время стирки и в соответствии с указаниями изготовителя смягчающего порошка. Это поможет предотвратить образование известковых отложений.

После каждой стирки

Оставляйте дверцу открытой на некоторое время. Это поможет предотвратить образование плесени и затхлого запаха внутри машины. Оставляя дверцу открытой после стирки, Вы способствуете также увеличению срока службы прокладки дверцы.

Профилактическая стирка

Выполнение стирки с низкой температурой может привести к скоплению остатков внутри барабана.

Мы рекомендуем регулярно выполнять так называемую профилактическую стирку.

При выполнении профилактической стирки:

- В барабане не должно быть белья.
- Выберите программу стирки хлопка с наиболее высокой температурой.
- Используйте обычное количество моющего средства, им должен быть стиральный порошок с биологическими свойствами.

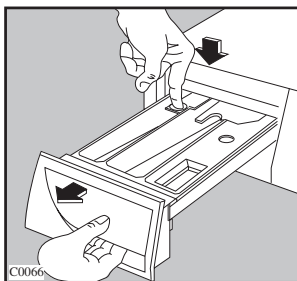
Чистка машины снаружи

Мойте корпус машины снаружи только водой с мылом, затем хорошо протрите его.

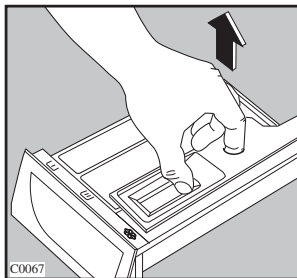
Чистка дозатора моющих средств

Дозатор моющих средств и добавок следует регулярно чистить.

Извлеките дозатор, отжав вниз защелку и потянув его на себя. Промойте его под краном, чтобы удалить все остатки скопившегося в нем порошка.



Для облегчения чистки можно снять верхнюю часть отделения для добавок.



Чистка отсека под дозатор моющих средств

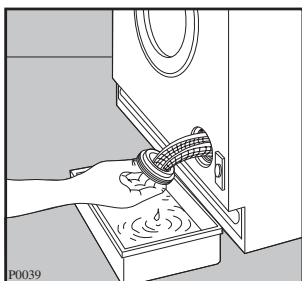
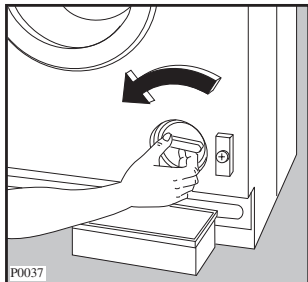
После снятия дозатора с помощью маленькой щетки прочистите отсек, в котором он находился, тщательно удалив все остатки моющих средств из его верхней и нижней части.

Установите дозатор на место и выполните программу полоскания без белья в барабане.

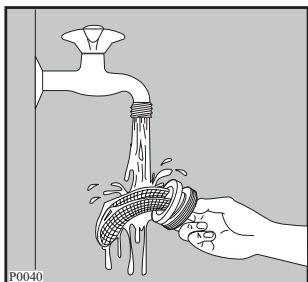
32 **Безопасная чистка и уход****Чистка фильтра сливного шланга**

На сетке фильтра скапливаются волокна белья. Необходима периодическая чистка сетки фильтра, так как засоренный фильтр затрудняет слив воды из машины.

Поставьте поддон под фильтр, как указано на рисунке. Отверните сетку и выньте её.



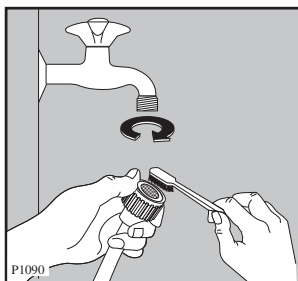
Промойте её аккуратно проточной водой. Установите сетку на место и закройте крышку.

**Чистка фильтра наливного шланга**

Если вода очень жесткая и содержит известковые отложения, фильтр наливного шланга машины может засориться.

Поэтому его рекомендуется периодически чистить.

Закройте кран подачи воды. Открутите наливной шланг. Прочистите фильтр жесткой щеткой. Прикрутите на место наливной шланг.

**Опасность замерзания**

Если температура в помещении, в котором установлена машина, может опуститься ниже 0°C, следует принять соответствующие меры предосторожности.

- Закройте кран подачи воды.
- Открутите наливной шланг.
- Поставьте на пол тазик, поместите в него концы наливного шланга и шланга аварийного слива и дайте воде полностью стечь.
- Снова прикрутите к крану шланг подачи воды и установите на свое место шланг аварийного слива, снова надев на него крышку.
- При следующем включении машины убедитесь, что температура окружающей среды выше 0°C.

Аварийный слив

Если вода не сливается, для осуществления слива действуйте следующим образом:

- Выньте вилку сетевого шнура из розетки.
- Закройте кран подачи воды.
- При необходимости подождите, чтобы вода остыла.
- Откройте дверцу сливного фильтра.
- Поставьте на пол тазик и поместите в него конец шланга аварийного слива. Снимите крышку шланга. Под действием силы тяжести вода станет стекать в тазик. Когда тазик наполнится, снова наденьте крышку на шланг. Вылейте воду из тазика. Повторяйте эту процедуру до окончания слива воды.
- При необходимости прочистите фильтр, как описано выше.
- Закройте шланг крышкой и установите его на свое место.
- Снова прикрутите фильтр и закройте дверцу.



Если машина не работает







Некоторые неисправности, вызванные отсутствием простого ухода или недосмотром, можно легко устранить самим, не обращаясь в сервисный центр. Перед тем, как обращаться в авторизованный сервисный центр, пожалуйста выполните нижеуказанные проверки.

Во время работы машины может замигать **красная индикаторная лампочка** кнопки “Старт/Пауза”; на дисплее в этом случае появится один из кодов неисправности, и в то же время каждые 20 секунд будет подаваться звуковой сигнал, напоминая, что машина не работает:

- **E10**: Неисправность подачи воды
- **E20**: Неисправность слива воды
- **E40**: Открыта дверца.

Устранив причину неисправности, нажмите кнопку “**Старт/Пауза**” для возобновления выполнения программы. Если после всех проверок неисправность остается, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

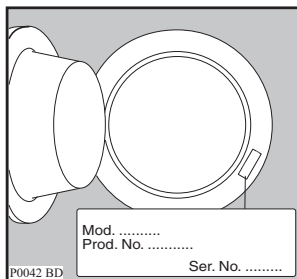
Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Машина не включается:	<ul style="list-style-type: none"> ● Не закрыта дверца. <i>E40</i> ● Вилка вставлена в розетку неверно. ● В розетке отсутствует напряжение. ● Перегорел основной предохранитель машины или предохранитель на главном распределительном щите. ● Селектор программ установлен неверно и не нажата кнопка “Старт/Пауза”. ● Выбрана функция “Отсрочка пуска”. ● Выбрана функция “Замок от детей”  . 	<ul style="list-style-type: none"> ● Плотно закройте дверцу. ● Вставьте вилку сетевого шнура в розетку. ● Проверьте электрическую сеть у себя в квартире. ● Замените предохранитель. ● Поверните селектор программ и снова нажмите кнопку “Старт/Пауза”. ● Если Вы хотите, чтобы стирка белья началась немедленно, отмените отсрочку пуска. ● Отключите функцию “Замок от детей”  .
Машина заполняется водой и сразу же производится слив:	<ul style="list-style-type: none"> ● Конец сливного шланга расположен слишком низко. 	<ul style="list-style-type: none"> ● См. соответствующий параграф в разделе “Подключение к канализации”.
Машина не заполняется водой:	<ul style="list-style-type: none"> ● Закрыт кран подачи воды. <i>E10</i> ● Наливной шланг пережат или сильно перегнут. <i>E10</i> ● Забит фильтр в наливном шланге. <i>E10</i> ● Неплотно закрыта дверца. <i>E40</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ● Откройте кран подачи воды. ● Проверьте подсоединение наливного шланга. ● Прочистите фильтр наливного шланга. ● Плотно закройте дверцу.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Машина не выполняет слив и/или отжим:	<ul style="list-style-type: none"> ● Сливной шланг передавлен или сильно перегнут. <i>E20</i> ● Забит фильтр сливного насоса. <i>E20</i> ● Выбрана дополнительная функция . ● Выбрана дополнительная функция . ● Белье неравномерно распределено в барабане. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте правильность подсоединения сливного шланга. ● Прочистите фильтр сливного насоса. ● Выберите программу  или . ● Выберите программу  или . ● Перераспределите белье в барабане.
Дверца не открывается:	<ul style="list-style-type: none"> ● Программа еще выполняется. ● Дверца все еще заблокирована. ● Вода в барабане. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Дождитесь завершения цикла стирки. ● Подождите несколько минут до тех пор, пока дверца не будет разблокирована. ● Выберите программу слива или отжима, чтобы слить воду.
В машине не видна вода	<ul style="list-style-type: none"> ● Машины, разработанные с использованием современных технологий, работают очень экономично и потребляют мало воды без снижения качества стирки. 	
Вода на полу:	<ul style="list-style-type: none"> ● Использовано слишком много моющего средства или неверный его тип (вызывающий избыточное пенообразование). ● Проверьте, нет ли утечек в соединительных деталях наливного шланга. Утечка воды из шланга не всегда заметна визуально; поэтому проверьте, не мокрый ли он. ● Поврежден сливной шланг. ● После чистки фильтра шланг аварийного слива не был закрыт крышкой. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Уменьшите количество моющего средства или используйте моющее средство другого типа. ● Проверьте правильность подсоединения наливного шланга. ● Замените его на новый. ● Наденьте крышку на шланг аварийного слива и установите его на свое место.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Неудовлетворительные результаты стирки:	<ul style="list-style-type: none"> ● Было использовано мало моющего средства или оно не подходит для данной машины. ● Стойкие пятна не были обработаны перед стиркой. ● Задана неподходящая температура. ● Загружено слишком много белья. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Увеличьте количество моющего средства или используйте моющее средство другого типа. ● Используйте имеющиеся в торговле средства для выведения стойких пятен. ● Проверьте, правильно ли Вы задали температуру. ● Положите в барабан меньшее количество белья.
Машина вибрирует или шумит:	<ul style="list-style-type: none"> ● Не удалены транспортировочные болты и элементы упаковки. ● Не отрегулирована высота ножек. ● Белье неравномерно распределено в барабане. ● Возможно, в барабане слишком мало белья. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Проверьте правильность установки машины. ● Проверьте правильность выравнивания машины. ● Перераспределите белье в барабане. ● Загрузите в машину больше белья.
Машина издает необычный шум	<ul style="list-style-type: none"> ● Машина оборудована двигателем, издающим необычный шум по сравнению с двигателями других типов. Новый двигатель обеспечивает плавный пуск и более равномерное распределение белья в барабане при отжиме, а также большую устойчивость машины. 	
Машина не выполняет сушку совсем или не высушивает белье должным образом	<ul style="list-style-type: none"> ● Не выбраны время или степень сушки ● Не открыт кран подачи воды (E10) ● Забит фильтр сливного насоса (E10) ● Машина перегружена. ● Выбранная программа сушки, время или степень сушки не соответствует данному типу белья 	<ul style="list-style-type: none"> ● Выберите время или степень сушки. ● Откройте водопроводный кран. ● Прочистите фильтр сливного насоса. ● Положите в барабан меньшее количество белья. ● Выберите подходящую программу сушки и время или степень сушки.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Отжим начинается с опозданием или не выполняется:	<ul style="list-style-type: none"> ● Электронное устройство контроля дисбаланса сработало из-за неравномерного распределения белья в барабане. Белье будет перераспределено равномерно за счет изменения направления вращения барабана. Это может происходить несколько раз до тех пор, пока дисбаланс не исчезнет и окажется возможным нормальный отжим. Если по истечении 10 минут белье в барабане не разложилось равномерно, отжим выполняться не будет. В этом случае переложите белье вручную и задайте программу отжима. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Перераспределите белье в барабане.


Если Вы не можете определить или устранить причину неисправности, обращайтесь в наш сервисный центр. Перед тем как звонить туда, запишите для себя модель, серийный номер и дату приобретения машины: эти сведения потребуются специалистам сервисного центра.



Технические данные

Габариты	Ширина	60 см
	Высота	85 см
	Глубина	63 см
Электрическое подключение Напряжение - Общая мощность - Предохранитель	Информация по электрическому подключению представлена на табличке с техническими данными, расположенной на внутренней стороне дверцы машины	
Давление в водопроводной системе	Минимум	0,05 МПа
	Максимум	0,8 МПа
Максимальная загрузка	Хлопок	6 кг
	Синтетика	3 кг
	Деликатные ткани	3 кг
	Шерсть и Ручная стирка	2 кг
	Шелк	1 кг
	Легкая глажка	1 кг
Максимальный сухой вес	Хлопок	3 кг
	Синтетика	2 кг
Скорость отжима	Максимум	1200 об/мин




Нормы расхода			
Программа	Вода (литры)	Электроэнергия (кВтч)	Продолжительность программы (минуты)
Хлопок 95°	50	1,9	Продолжительность программ высвечивается на дисплее на панели управления.
Хлопок + Предварительная стирка 60°	60	2,05	
Синтетика 60°	42	0,8	
Деликатные ткани 40°	55	0,55	
Легкая глажка 60°	68	0,4	
Отжим	-	-	
Слив	-	-	
Полоскание	37	0,08	
Шелк 30°	47	0,2	
Ручная стирка 40°	50	0,4	
Шерсть 40°	50	0,4	
Хлопок,  экономичная стирка 60° (*)	47	0,85	



Приведенные в данной таблице данные по расходу являются только ориентировочными, так как они могут изменяться в зависимости от количества и типа белья, температуры водопроводной воды и температуры окружающей среды. Они приведены для самой высокой температуры, допускаемой для каждой программы стирки.



(*) Программа “Хлопок, экономичная стирка”  с загрузкой 5 кг при 60°С - это эталонная программа для данных, указанных в табличке энергопотребления, в соответствии со стандартами ЕЕС 75/92.

Установка

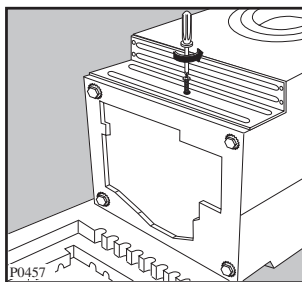
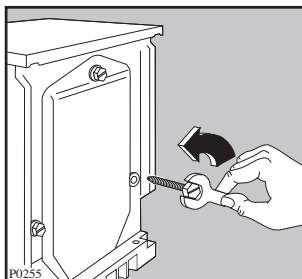


Распаковка

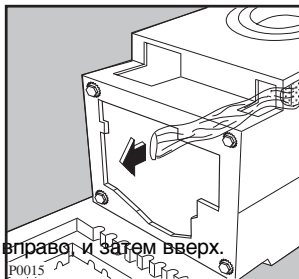
Все транспортировочные болты и элементы упаковки должны быть сняты перед началом эксплуатации машины.

Рекомендуем Вам сохранить все транспортировочные приспособления для того, чтобы их можно было снова использовать в случае новой транспортировки машины.

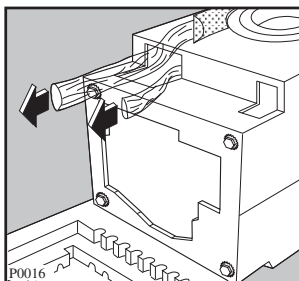
1. После снятия всей упаковки положите машину на заднюю панель, чтобы вынуть полистироловую прокладку из ее основания.



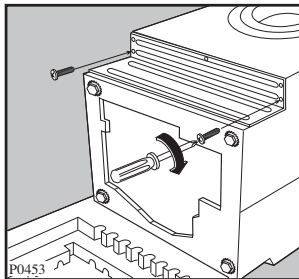
2. Осторожно снимите сначала левый полиэтиленовый пакетик, потянув его



3. Осторожно снимите правый полиэтиленовый пакетик, потянув его влево, и затем вверх.



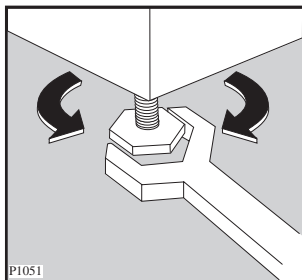
5. Поставьте машину в вертикальное положение и удалите оставшийся болт с задней панели. Вытащите соответствующую пластиковую шпильку,



Размещение

Установите машину на ровный твердый пол. Убедитесь, что ковры, дорожки и т.д. не препятствуют циркуляции воздуха вокруг машины. Убедитесь, что машина не касается стен или других кухонных приборов. Выровняйте машину, поднимая или опуская ножки. Ножки могут регулироваться с трудом, т.к. на них установлены самозатягивающиеся гайки, однако НЕОБХОДИМО отрегулировать их высоту так, чтобы машина стояла ровно и устойчиво.

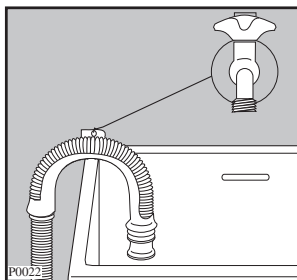
При необходимости проверьте точность выравнивания с помощью спиртового уровня. Необходимые регулировки следует выполнять с помощью гаечного ключа.



Слив воды

Конец сливного шланга можно устанавливать тремя способами:

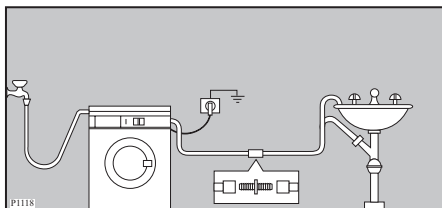
Подвесить над краем раковины, используя пластмассовую направляющую, входящую в комплект поставки машины. В этом случае убедитесь, что шланг не соскочит во время слива воды. Для обеспечения этого шланг можно привязать к крану куском шпагата или прикрепить к стене.



Подключить к ответвлению сливной трубы раковины. Это ответвление должно находиться над сифоном раковины так, чтобы высота места сгиба шланга от пола составляла не менее 60 см.

Ввести непосредственно в сливную трубу на высоте не менее 60 см, но не более 90 см. Конец сливного шланга обязательно должен быть **вентилируемым**, т.е. внутренний диаметр сливной трубы должен быть шире внешнего диаметра сливного шланга.

Сливной шланг не должен иметь перегибов.

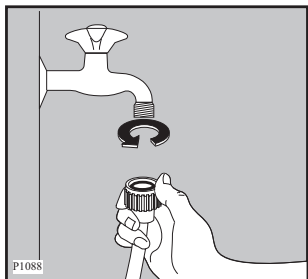


Длина сливного шланга составляет 4 метра. Дополнительный сливной шланг и соединительный элемент можно приобрести в авторизованном сервисном центре.

Подсоединение к водопроводу

Присоедините шланг подачи воды к водопроводному крану с резьбой 3/4.

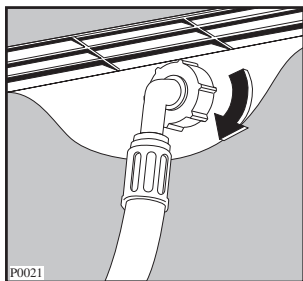
Не применяйте для соединения ранее использовавшиеся шланги.



Внимание!

Перед подсоединением машины к новой водопроводной трубе или к трубе, не использовавшейся в течение значительного времени, спустите достаточное количество воды для того, чтобы удалить загрязнения, которые могут иметься в трубах.

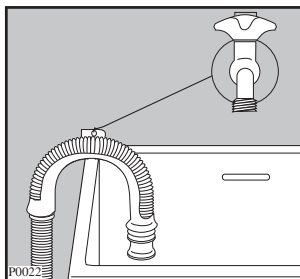
Другой конец шланга подачи воды, подсоединенный к машине, может быть развернут в любом направлении. Для этого достаточно ослабить гайку, развернуть шланг и снова затянуть гайку, убедившись в отсутствии утечки воды.



Подсоединение к канализации

Конец сливного шланга можно устанавливать тремя способами:

Подвесить над краем раковины, используя пластмассовую направляющую, входящую в комплект поставки машины. В этом случае убедитесь, что шланг не соскочит во время слива воды. Для обеспечения этого шланг можно привязать к крану куском шпагата или прикрепить к стене.



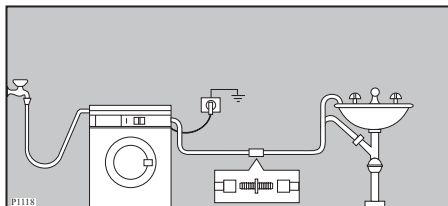
Подключить к ответвлению сливной трубы раковины.

Это ответвление должно находиться над сифоном раковины так, чтобы высота места сгиба шланга от пола составляла не менее 60 см.

Ввести непосредственно в сливную трубу на высоте не менее 60 см, но не более 90 см.

Конец сливного шланга обязательно должен быть вентилируемым, т.е. внутренний диаметр сливной трубы должен быть шире внешнего диаметра сливного шланга.

Сливной шланг не должен иметь перегибов.



Максимальная длина сливного шланга не должна быть более 4 метров. Дополнительный сливной шланг и соединитель можно приобрести в Вашем сервисном центре.

Важно!

Для исправной работы машины сливной шланг должен быть прикреплен к специально предназначенному для этой цели кронштейну в верхней задней панели.

Подключение к электросети

Машина рассчитана на питание от однофазной сети переменного тока напряжением 220-230 В и частотой 50 Гц.

Убедитесь, что электрическая сеть у Вас дома в состоянии выдержать максимальную мощность, потребляемую машиной, (2,2 кВт); при этом следует учесть и другие эксплуатируемые Вами электроприборы.

Включайте машину в заземленную розетку.



Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за ущерб, который может быть причинен вследствие несоблюдения указанных правил техники безопасности.

Если требуется заменить шнур питания машины, то операцию замены должен выполнить наш Сервисный центр.

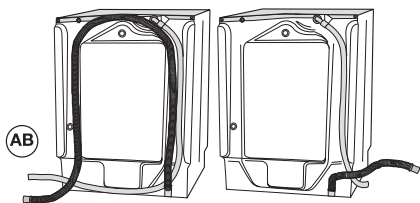
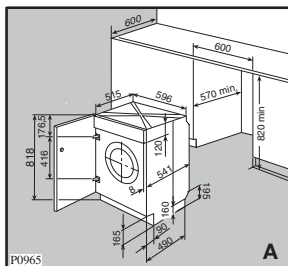
Необходимо, чтобы после установки машины к месту подключения обеспечивался легкий доступ.

44 electrolux Встроенная установка

Встроенная установка

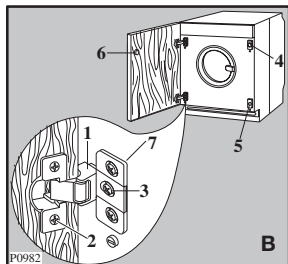
Внимание

Данная стиральная машина может встраиваться в мебель. Размеры ниши для машины и размеры самой машины указаны на рис. А.



Подготовка и установка двери

Машина предназначена для установки двери, открывающейся справа налево. В этом случае достаточно усилить на машине, на предусмотренной высоте, петли (1), а на двери - ответную часть магнита (6), входящего в комплект машины. (рис. В).

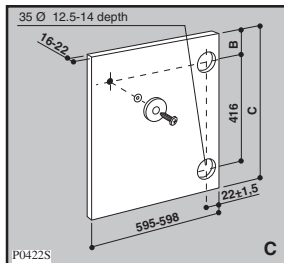


а) Дверь

Размеры должны быть следующими:

- ширина 595-598 мм
- толщина 16-22 мм

Высота (С-рис. С) не указывается, так как зависит от высоты плинтуса мебели.



б) Петли

Для установки петель достаточно подготовить два отверстия (диам. 35 мм, глубина 14 мм) на внутренней части двери. Расстояние между двумя отверстиями должно быть 416 мм.

Расстояние (В), осчитанное от нижней части столешницы до центра верхнего отверстия, равно 178 мм.

Это не обязательное условие, так как необходимо учитывать также и расположенную рядом мебель. Регулировка высоты мебели +/- 3,5 мм возможна при помощи петель.

Неоходимые размеры указаны на рис. С. Закрепите петли на двери шурупами (2 - рис. В)

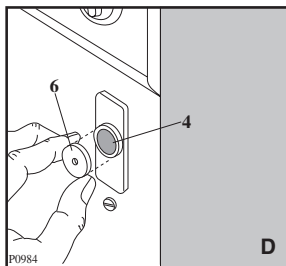
с) Установка двери

Закрепите петли на машине винтами (3 - рис. В) М 5 x 9, входящими в комплект машины.

Петли можно регулировать для компенсации толщины двери. Для наилучшего выравнивания двери необходимо отрегулировать петлю (1), отвинтив винты (3).

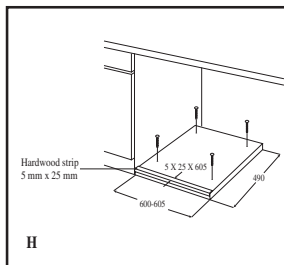
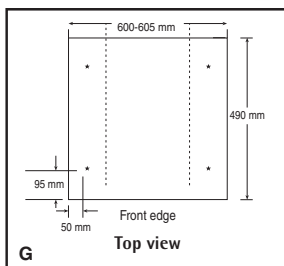
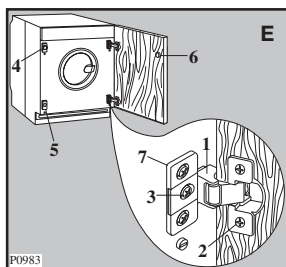
d) Ответная часть магнита (6)

Машина предназначена для магнитного закрытия двери. Чтобы это устройство работало исправно, необходимо установить на внутреннюю сторону двери ответную часть магнита (6) стальной диск. Положение определяется по магниту (4), который расположен на машине (рис. D)



Если дверь должна открываться слева направо, выполните следующее: поменяйте положение пластинок (5-7) и магнита (4).


Установите на двери, в правильном положении, ответную часть магнита (6) и петли (1), как описано выше (рис. В и Е)



Забота об окружающей среде

Упаковочные материалы



Материалы, помеченные символом , подлежат вторичной переработке.

>PE<= полиэтилен

>PS<= полистирол

>PP<= полипропилен

Это означает, что они могут быть подвергнуты повторной переработке при условии, что выбрасывая их, Вы поместите их в специальные контейнеры для сбора таких отходов.

Старая машина

При утилизации Вашей старой машины сдавайте ее в специально отведенные места для утилизации бытовых приборов.

Способствуйте поддержанию чистоты у себя в стране!



Символ  на самом изделии или на упаковке указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдавать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации. Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы можете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место в противном случае. Более подробную информацию о повторной переработке данной машины Вы можете получить у местных властей, у организации по утилизации отходов, а также в магазине, в котором Вы приобрели машину.

Рекомендации по охране окружающей среды



Для экономии воды, энергии и с целью бережного отношения к окружающей среде рекомендуем Вам выполнять следующие рекомендации:

- Белье обычной степени загрязнения можно стирать без предварительной стирки для экономии моющих средств, воды и времени (это означает и меньшее загрязнение окружающей среды!).
- Машина работает более экономично при полной загрузке.
- При должной обработке пятна и небольшие загрязнения могут быть удалены перед стиркой; тогда белье можно стирать при более низкой температуре.
- Отмеряйте моющее средство в зависимости от жесткости воды, степени загрязнения и количества стираемого белья.

Гарантия/ сервисная служба




Сервисное обслуживание и запасные части

В случае необходимости ремонта прибора, или если Вы хотите приобрести запасные части, обращайтесь в наш ближайший авторизованный сервисный центр (список сервисных центров прилагается). Если у вас возникли вопросы по использованию прибора или Вы хотите узнать о других приборах концерна ELECTROLUX, звоните на нашу информационную линию по телефону (495) 937 78 37 или (495) 956 29 17.

Сервисные центры

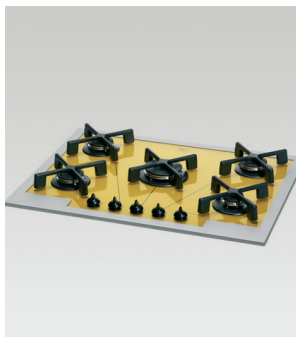
Если Вы нуждаетесь в технической помощи, обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
Список сервисных центров прилагается

www.electrolux.com

		
Albania	+35 5 4 261 450	Rr. Pjeter Bogdani Nr. 7 Tirane
Belgique/België/Belgien	+32 2 363 04 44	Bergensesteenweg 719, 1502 Lembeek
Česká republika	+420 2 61 12 61 12	Budějovická 3, Praha 4, 140 21
Danmark	+45 70 11 74 00	Sjællandsgade 2, 7000 Fredericia
Deutschland	+49 180 32 26 622	Muggenhofer Str. 135, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Mustamäe tee 24, 10621 Tallinn
España	+34 902 11 63 88	Carretera M-300, Km. 29,900 Alcalá de Henares Madrid
France	www.electrolux.fr	
Great Britain	+44 8705 929 929	Addington Way, Luton, Bedfordshire LU4 9QQ
Hellas	+30 23 10 56 19 70	4, Limnou Str., 54627 Thessaloniki
Hrvatska	+38 51 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Ireland	+353 1 40 90 753	Longmile Road Dublin 12
Italia	+39 (0) 434 558500	C.so Lino Zanussi, 26 - 33080 Porcia (PN)
Latvija	+37 17 84 59 34	Kr. Barona iela 130/2, LV-1012, Riga
Lituanija	+370 5 27 80 609	Verkių, 2 9, 09108 Vilnius, Lithuania
Luxembourg	+35 2 42 43 13 01	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyné útja 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Vennootsweg 1, 2404 CG - Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risløkkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warsaw
Portugal	+35 12 14 40 39 39	Quinta da Fonte - Edifício Gonçalves Zarco - Q35 -2774-518 Paço de Arcos
Romania	+40 21 451 20 30	Str. Garii Progresului 2, S4, 040671 RO
Schweiz-Suisse-Svizzera	+41 62 88 99 111	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	+38 61 24 25 731	Tr aška 132, 1000 Ljubljana
Slovensko	+421 2 43 33 43 22	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebiče SK, Seberínho 1, 821 03 Bratislava
Suomi	www.electrolux.fi	
Sverige	+46 (0)771 76 76 76	Electrolux Service, S:t Göransgatan 143, S-105 45 Stockholm
Türkiye	+90 21 22 93 10 25	Tarlabaşı caddesi no : 35 Taksim Istanbul
Россия	+7 095 937 7837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ "Олимпик"







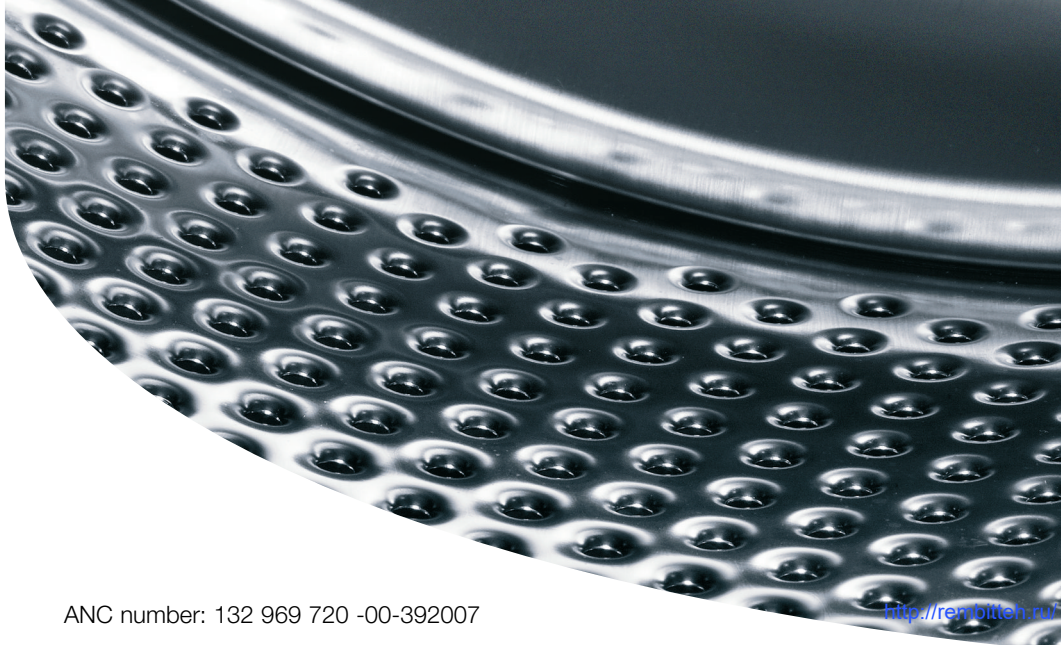
Ремонт стиральных машин

<http://rembitteh.ru/>

+7(495) 215-14-41
+7 (903) 722-17-03

www.electrolux.com

www.electrolux.ru



ANC number: 132 969 720 -00-392007

<http://rembitteh.ru/>