

LAVAMAT 84950 A

Инструкция по
эксплуатации

Стиральная
машина

Благодарим вас за то, что выбрали одно из наших высококачественных изделий.

Чтобы обеспечить оптимальную и бесперебойную работу прибора, внимательно прочитайте настояще Руководство. Это позволит выполнять все операции наиболее правильным и эффективным образом. Для того чтобы в нужный момент всегда можно было свериться с настоящим Руководством, рекомендуем хранить его в надежном месте. Просим также передать его новому владельцу прибора в случае продажи или уступки.

Надеемся, что новый прибор доставит вам много радости.

Содержание

Инструкции по эксплуатации	3	Откройте дверцу	13
Сведения по технике безопасности	3	Выбор нужной программы с помощью селектора (1)	13
Общие правила техники безопасности	4	Датчик веса	14
Установка	4	Загрузка белья	14
Эксплуатация	5	Дозирование моющего средства и смягчителя тканей	14
Защита от детей	6	Выбор температуры (кнопка 2)	15
Описание изделия	6	Выбор скорости отжима и дополнительной функции НОЧНОЙ ЦИКЛ или ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ (кнопка 3)	15
Дозатор моющих средств	8	Дополнительные функции (кнопка 4)	16
Панель управления	8	Дополнительная функция "ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА"	16
Дисплей	9	Дополнительная функция "УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН"	17
На дисплей выводится следующая информация:	10	Дополнительная функция "ЩАДЯЩАЯ СТИРКА"	17
Продолжительность выбранной программы	10	Выбор дополнительной функции ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	17
Индикаторы хода выполнения программы	10	Выбор дополнительной функции СОХРАНЕНИЕ В ПАМЯТИ	17
Задержка пуска	10	Выбор дополнительной функции "Замок от детей"	18
Неправильный выбор дополнительной функции	10	Выбор дополнительной функции ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ (кнопка 6)	18
Коды неисправностей	10	Использование кнопки ПУСК/ПАУЗА (кнопка 7)	19
Завершение программы	11		
Первое использование	11		
Установка языка	11		
Установка текущего времени	11		
Персонализация	12		
Настройка яркости	12		
Настройка контрастности	12		
Установка звукового сигнала	12		
Возврат в основное меню	13		
Ежедневное использование	13		

Выбор дополнительной функции ЗАДЕРЖКА ПУСКА (кнопка 8)	19	Чистка барабана	32
Изменение дополнительной функции или выполняемой программы	19	Прокладка дверцы	33
Прерывание программы	20	Фильтр сливного насоса	33
Отмена программы	20	Чистка фильтра наливного шланга	35
Открывание дверцы после начала выполнения программы	20	Предотвращение замерзания	35
Окончание программы	20	Аварийный слив	35
Программы стирки	21	Что делать, если ...	36
Полезные советы	28	Технические данные	40
Сортировка белья	28	Показатели потребления	41
Выбор температуры	28	Инструкции по установке	41
Перед загрузкой белья	28	Установка	41
Максимальная загрузка	28	Распаковка	41
Вес белья	29	Размещение и выравнивание	44
Степень жесткости воды	29	Подсоединение к водопроводу	44
Моющие средства и добавки	30	Устройство для защиты от протечек воды	46
Степень жесткости воды	30	Слив воды	46
Уход и чистка	31	Подключение к электросети	47
Удаление накипи	31	Охрана окружающей среды	47
После каждой стирки	31	Упаковочные материалы	48
Профилактическая стирка	31	Экологические рекомендации	48
Чистка снаружи	31		
Дозатор моющих средств	32		

Право на изменения сохраняется

Инструкции по эксплуатации



Сведения по технике безопасности



Внимательно прочтайте и сохраните для консультаций в будущем.

- Безопасность Вашего прибора соответствует действующим промышленным стандартам и требованиям законодательства в отношении безопасности приборов. Тем не менее, как изготовители, мы считаем своим долгом дать следующие указания по безопасности.
- Очень важно, чтобы настояще руководство хранилось у пользователя машины для консультаций в будущем. В случае продажи или передачи данного электробытового прибора другому лицу или, если при переезде на новое место жительства прибор остается по старому адресу, обеспечьте передачу руководства вместе с прибором его новому владельцу с тем, чтобы он мог ознакомиться с правилами его эксплуатации и соответствующими предупреждениями.

- НЕОБХОДИМО внимательно ознакомиться с ними перед тем, как приступить к установке и эксплуатации машины.
- Перед первым включением стиральной машины проверьте ее на отсутствие повреждений, вызванных транспортировкой. Никогда не подключайте к инженерным сетям поврежденную машину. При обнаружении каких-либо повреждений обращайтесь к поставщику.
- Если доставка машины произведена зимой при отрицательных температурах: Перед первым включением стиральной машины дайте ей постоять при комнатной температуре в течение 24 часов.

Общие правила техники безопасности

- Опасно изменять технические характеристики изделия или каким-либо образом модифицировать его.
- При стирке с высокой температурой стекло дверцы может сильно нагреться. Не касайтесь его!
- Следите за тем, чтобы домашние животные не забирались в барабан. Проверяйте барабан перед началом использования машины.
- Не допускайте попадания в машину твердых острых предметов, таких как монеты, булавки, заколки, винтики, камни и т.д., так как они могут привести к ее серьезному повреждению.
- Используйте только рекомендованное количество смягчителя тканей и моющего средства. При применении чрезмерного количества моющего средства возможно повреждение ткани. См. рекомендации изготовителя относительно количества моющих средств.
- Мелкие предметы, такие как носки, носовые платки, пояса и т.д., следует помещать в специальные мешки для стирки или наволочку, иначе во время стирки они могут застрять между баком и барабаном.
- Не стирайте в приборе изделия с пластинами из китового уса, одежду с необработанными краями и рваную одежду.
- После использования и перед чисткой и техобслуживанием прибора всегда отключайте его от электросети и закрывайте кран подачи воды.
- Прибор оборудован лампой дневного света, служащей для освещения барабана. Она относится к классу 1 по стандарту IEC 60825-1:1993 + A1:1997 + A2:2001. В случае необходимости замены лампы освещения барабана она должна быть выполнена только сервисным центром.
- Ни при каких обстоятельствах не пытайтесь отремонтировать прибор 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

- Этот прибор тяжелый. Будьте осторожны при его перемещении.
- При распаковке прибора убедитесь в том, что он не поврежден. В случае сомнений не пользуйтесь им, а обратитесь в сервисный центр.

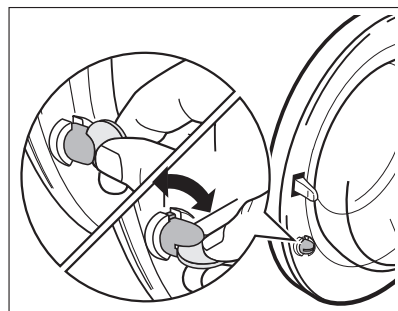
- Перед началом эксплуатации машины следует удалить всю упаковку и снять транспортировочные болты. В противном случае возможно серьезное повреждение изделия и другого имущества. См. соответствующий раздел в руководстве пользователя.
- После установки прибора убедитесь, что он не стоит на сливном или наливном шланге и что верхняя крышка не прижимает сетевой шнур к стене.
- Если машина устанавливается на ковровом покрытии, необходимо отрегулировать ножки таким образом, чтобы обеспечить свободную циркуляцию воздуха под машиной.
- После установки обязательно убедитесь в отсутствии утечки воды из шлангов и соединительных элементов.
- Если прибор установлен в помещении, температура в котором может опускаться ниже нуля, ознакомьтесь с разделом "Опасность замерзания".
- Все сантехнические работы, необходимые для установки данного прибора, должны выполняться квалифицированным сантехником или компетентным специалистом.
- Все работы по электрическому подключению, необходимые для установки данного прибора, должны выполняться квалифицированным электриком или компетентным специалистом.

Эксплуатация

- Данный прибор предназначен только для бытового применения. Он не должен использоваться в целях, отличных от тех, для которых он предназначен.
- Стирайте только те изделия, которые предназначены для машинной стирки. Следуйте инструкциям, указанным на этикетке каждой вещи.
- Не перегружайте прибор. См. таблицу программ стирки.
- Перед стиркой проверьте, чтобы все пуговицы и застежки-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 бюстгальтеры с проволочным каркасом.
- Не следует 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 клать 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 прибор в случае повреждения сетевого шнура или таких повреждений панели управления, рабочего стола или основания, которые открывают доступ во внутреннюю часть стиральной машины.

Защита от детей

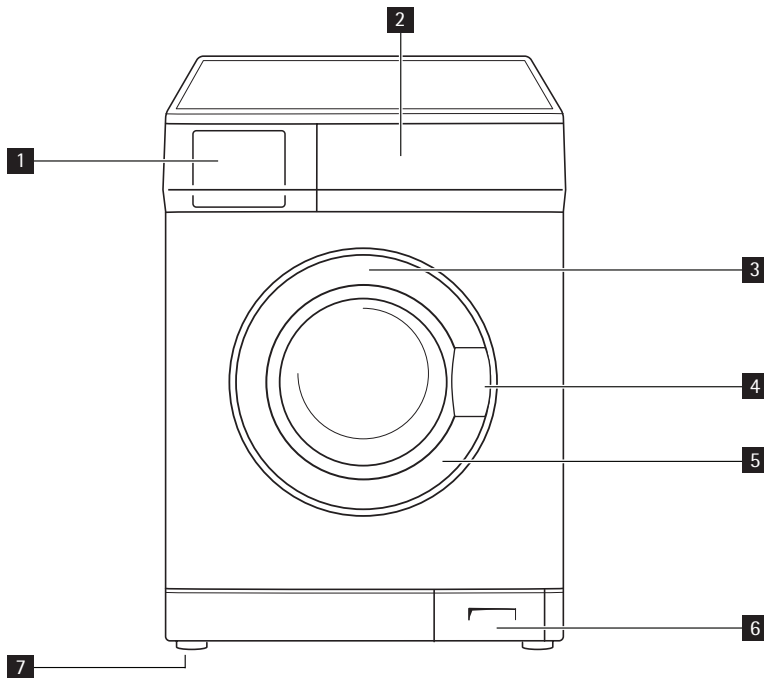
- Данный прибор не предназначен для эксплуатации лицами (включая детей) с ограниченными физическими или сенсорными способностями, с недостаточным опытом или знаниями без присмотра лица, отвечающего за их безопасность, или получения от него соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать прибор.
- Упаковочные материалы (например, полиэтиленовая пленка, пенопласт) могут быть опасными для детей - они могут стать причиной удушения! 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. Чтобы предупредить возможность запирания внутри барабана детей или домашних животных, в машине предусмотрено специальное устройство. Для включения 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 изделия

Ваш новый прибор удовлетворяет всем современным требованиям, предъявляемым к эффективной стирке белья, при низком расходе воды, энергии и моющих средств.

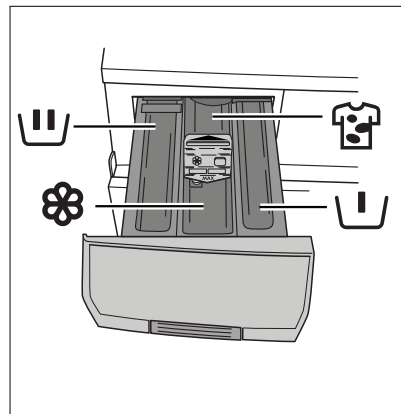
Система NEW JET обеспечивает полное использование моющего средства и уменьшает потребление воды, способствуя экономии энергии.



- 1 Дозатор моющих средств
- 2 Панель управления
- 3 Лампа освещения барабана
- 4 Ручка для открывания дверцы
- 5 Табличка технических данных
- 6 Фильтр сливного насоса
- 7 Регулируемые ножки

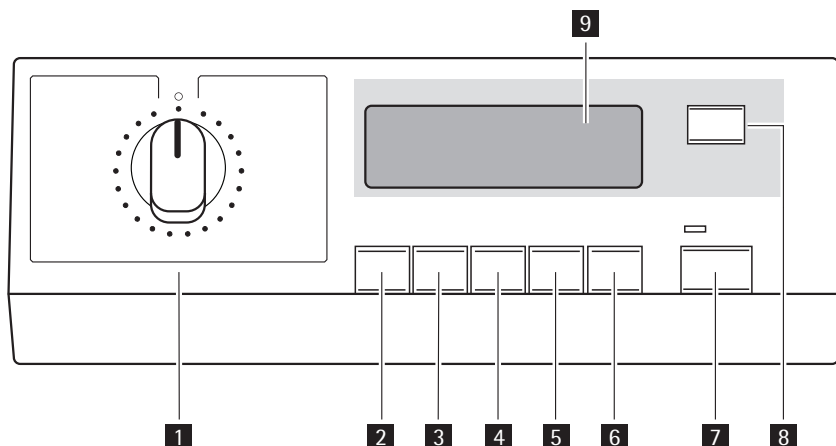
Дозатор моющих средств

- Отделение для моющего средства, используемого при **предварительной стирке**. Моющее средство для предварительной стирки добавляется в начале выполнения программы стирки.
- Отделение для порошкового или жидкого моющего средства, используемого при **основной стирке**.
- ❖ Отделение для **жидких добавок** (смягчителя тканей, крахмала).
- ☒ Отделение для пятновыводителя, используемого при основной стирке в случае выбора дополнительной функции **ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН**.



Панель управления

- i** На нижеприведенном рисунке показана панель управления. На нем представлены селектор программ, различные кнопки и дисплей. На дальнейших страницах они обозначаются соответствующими цифрами.



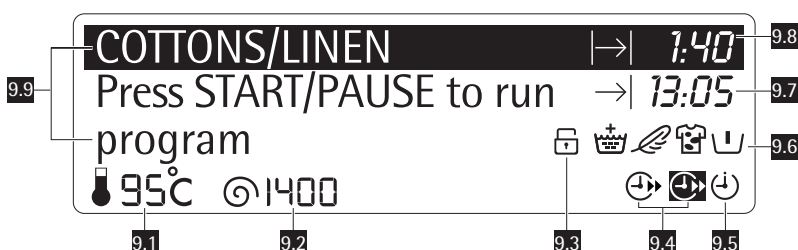
- 1 Селектор программ
- 2 Кнопка "ТЕМПЕРАТУРА"
- 3 Кнопка "СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА"
- 4 Кнопка "ОПЦИИ"
- 5 Кнопка "OK"
- 6 Кнопка "ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ"

- 7 Кнопка "СТАРТ/ПАУЗА"
 8 Кнопка "ОТСРОЧКА ПУСКА"
 9 Дисплей

Условные обозначения

	Хлопок/ Лен		Дезинфици- рующая стирка		Джинсы
	Синтетика		Легкая гладжка		Деликатные вещи
	Одеяло		Щадящее по- лоскание		Слив
	Отжим		Шерсть		Ручная стир- ка
	Дамское белье		Спорт		20 МИН. 3 КГ
	Быстрая интенсив- ная стирка		Температура		Снижение скорости от- жима
	Дополни- тельные функции		Экономия вре- мени		Пуск/Пауза
	Задержка пуска				

Дисплей



- 9.1 - Здесь отображается температура воды при выполнении цикла стирки
 9.2 - Здесь отображается выбранная скорость отжима и символы следующих дополнительных функций: НОЧНОЙ ЦИКЛ , ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ

- 9.3 - Символ дополнительной функции "ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ"
- 9.4 - Дополнительная функция ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ:  (ЕЖЕДНЕВНАЯ СТИРКА),  (УКОРОЧЕННЫЙ ЦИКЛ)
- 9.5 - Символ отложенного пуска (ЗАДЕРЖКА ПУСКА)
- 9.6 - Символы дополнительных функций: ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА , ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН , ЩАДЯЩАЯ СТИРКА , ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ 
- 9.7 - Завершение программы
- 9.8 - Продолжительность программы стирки или обратный отсчет времени задержки пуска
- 9.9 - Информационное поле (в нескольких строках отображается ход выполнения программы)

На дисплей выводится следующая информация:

Продолжительность выбранной программы

После выбора программы продолжительность программы стирки **9.8** и ожидаемое время ее завершения **9.7** отображаются на дисплее в часах и минутах (например, 1,40).

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.

Индикаторы хода выполнения программы

После нажатия кнопки **7** на дисплее отображается текущая фаза выполняемой программы стирки **9.9**. Дисплей также показывает название выбранного типа ткани; индикатор выполнения программы, графически показывающий соотношение между ее выполненной и оставшейся частями; продолжительность программы стирки и время окончания цикла.

Задержка пуска

При нажатии кнопки **8** на дисплее появляется соответствующий символ **9.5**.

После нажатия кнопки **7** значение выбранной задержки (максимум 20 часов) появляется в правой части дисплея рядом с соответствующим символом.

Время задержки уменьшается ежеминутно (**9.8**).

Неправильный выбор дополнительной функции

При выборе неверной дополнительной функции на дисплее появляется сообщение о том, что выбрать функцию невозможно.

Коды неисправностей

В случае возникновения неисправностей во время работы на дисплей могут выводиться соответствующие сообщения, например: "Невозможно

залить воду. Убедитесь, что кран подачи воды открыт, а затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА" (см. главу "Что делать, если...").

Завершение программы

При завершении программы на дисплее появляется соответствующее сообщение. Индикатор кнопки 7 погаснет.

Если белье не будет извлечено в течение 10 минут после завершения программы, подсветка дисплея выключится и включится режим энергосбережения.

Будет мигать только индикатор кнопки 7, указывая на необходимость выключить прибор.

При нажатии любой кнопки прибор выходит из режима энергосбережения, и после этого можно вновь задать другую программу стирки или выключить прибор.

Первое использование

- Убедитесь в том, что подключение машины к электросети, водопроводу и канализации выполнено в соответствии с инструкциями по установке.
- Достаньте из барабана полистироловый блок и другие предметы.
- Перед первой стиркой выполните цикл стирки изделий из хлопка при максимальной температуре без белья, чтобы прочистить бак и барабан. Насыпьте 1/2 мерки стирального порошка в отделение для основной стирки дозатора и запустите машину.

Установка языка

При первом включении прибора путем поворачивания селектора программ 1 необходимо выбрать предпочтительный язык. При следующем включении прибора все сообщения на дисплее будут появляться на этом языке.

- ⚠ Если на дисплее не отображается окно выбора языка, значит, прибор уже однажды включался. В этом случае, если вы хотите изменить установку языка, одновременно нажмите на 6 секунд кнопки 2 и 3 для включения меню выбора языка.

Нажимая кнопку 4, выберите нужный язык из списка доступных.

На дисплее появится приглашение нажать кнопку 5, чтобы подтвердить выбор языка, а затем кнопку 4, чтобы изменить выбор.

Дважды нажмите кнопку 5 для подтверждения своего выбора.

Установка текущего времени

После установки языка, перед тем как приступить к первой стирке, необходимо выставить текущее время. Не забывайте изменять текущее время при переходе с летнего времени на зимнее, и наоборот.

С помощью параметра ЧАСЫ можно изменить/установить текущее время. Необходимо проверять и корректировать точность хода часов, так как от этого зависит время окончания цикла стирки.

Чтобы установить текущее время, повторным нажатием кнопки 4 выберите меню настройки (SETTINGS) и подтвердите свой выбор, нажав кнопку 5 .

Значение часов можно откорректировать однократным и коротким нажатием кнопки 4 .

Нажмите кнопку 5 для подтверждения. Повторите указанную выше операцию для настройки минут.



Если прибор уже однажды включался, см. начало главы "Персонализация".

Персонализация

Этот прибор имеет меню **НАСТРОЙКИ** , которое позволяет изменять заводские настройки по собственному усмотрению.

После включения прибора при помощи селектора программ нажмите кнопку 4 для включения меню **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ** . Снова нажимая ту же кнопку, можно просмотреть все доступные дополнительные функции; дойдите таким образом до меню **НАСТРОЙКИ** . Нажмите кнопку 5 для входа в меню. Снова при помощи кнопки 4 прокрутите все настройки и нажмите кнопку 5 для подтверждения выбора.

Настройка яркости

Параметр **ЯРКОСТЬ** позволяет изменять интенсивность подсветки дисплея.

Нажатием кнопки 4 можно увеличивать или уменьшать яркость.

Вы можете выбрать уровень в диапазоне от 0 до 9 (0 = мин. - 9 = макс.).

Нажмите кнопку 5 для подтверждения выбора.

Настройка контрастности

Параметр **КОНТРАСТНОСТЬ** позволяет регулировать оптические характеристики дисплея.

Нажатием кнопки 4 можно увеличивать или уменьшать контрастность.

Вы можете выбрать уровень в диапазоне от 0 до 9 (0 = мин. - 9 = макс.).

Нажмите кнопку 5 для подтверждения выбора.

Установка звукового сигнала

Машина оборудована устройством звуковой сигнализации, срабатывающим в следующих случаях:

- по окончании выполнения программы
- в случае каких-либо неисправностей

Если вы хотите включить устройство звуковой сигнализации, нажмите кнопку 4 , чтобы выбрать меню **ЗУММЕР** . Нажмите кнопку 5 для подтвер-

ждения выбора. Линия вокруг соответствующего символа при этом начнет мигать, указывая на возможность выполнения установки.

Снова нажмите кнопку **4** для включения или выключения звуковой сигнализации.

Затем нажмите кнопку **5** для подтверждения выбора.

Возврат в основное меню

Эта функция настройки позволяет вернуться в меню "Опции".

Дойдите до пункта **НАЗАД**, нажимая кнопку **4**.

Нажмите кнопку **5** для подтверждения выбора.

Ежедневное использование

 Прибор оснащен датчиком веса, который позволяет определить количество белья, загруженного в барабан, и сообщает количество моющего средства, которое следует использовать. Перед включением прибора убедитесь, что барабан пустой. В противном случае датчик веса не сможет позже правильно определить вес белья. См. главу "Датчик веса".

Откройте дверцу

Откройте дверцу, осторожно потянув ее за ручку.

Выбор нужной программы с помощью селектора (1)

Теперь машина включена.

Вы можете выбрать подходящую программу для любого типа белья, руководствуясь описанием, приведенным в таблицах программ стирки (см. "Программы стирки").

Поверните селектор программ на нужную программу. Селектор программ определяет тип стирки (например, уровень воды, движение барабана, количество полосканий) и температуру воды в зависимости от типа стираемого белья.

Индикатор кнопки **7** начнет мигать, а на дисплее высветится название и продолжительность выбранной программы.

Селектор программ можно поворачивать как по часовой, так и против часовой стрелки.

Положение  соответствует выключению машины.

По окончании программы селектор программ следует повернуть в положение , чтобы выключить машину.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Если во время работы машины повернуть селектор программ в положение, соответствующее другой программе, на дисплее появится сообщение "Верните селектор программ в предыдущее положение".

Если необходимо изменить выполняемую программу, обратитесь к разделу "Изменение дополнительной функции или выполняемой программы".

Датчик веса

Если через несколько секунд после включения прибора дверца остается открытой, на дисплее появятся следующие индикаторы:

- максимально допустимая загрузка для выбранной программы, (например, 8 КГ для программы "Хлопок"; максимально допустимая загрузка для каждой программы приведена в разделе "Программы стирки"),
- фактическая загрузка от **0,0 КГ** до максимально допустимой для выбранной программы стирки. Загрузка менее **0,5 КГ** не отображается на дисплее,
- анимированная полоска, заполняющаяся по мере загрузки белья с интервалами в 0,5 КГ,
- количество моющего средства, рекомендованное для текущей загрузки, в процентах.

Если в машину загружено слишком много белья, на дисплее появляется сообщение "**Перегружено**". В таком случае удалите соответствующее количество белья.

Нажмите любую кнопку или закройте дверцу, чтобы на дисплее снова отобразилась информация о программе стирки.

-  Если не менять параметры в течение нескольких секунд выполнения настройки программы, информация о загрузке появится на дисплее при следующем открывании дверцы.
-  Вес и количество моющего средства, отображаемые на дисплее для каждой программы, являются ориентировочными и позволяют уменьшить расход моющего средства.

Окно индикации веса больше не появится после закрытия дверцы и запуска программы стирки нажатием кнопки **7**.

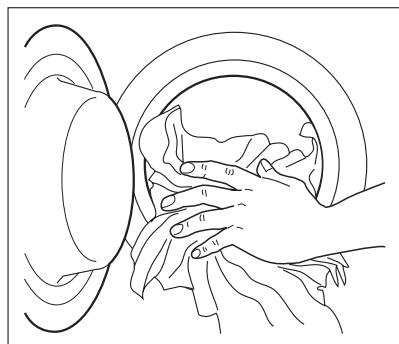
Загрузка белья

1. Кладите белье в барабан по одной вещи, стараясь максимально развернуть каждую.
2. Плотно закройте дверцу. При этом должен быть слышен щелчок.



ВНИМАНИЕ!

Следите за тем, чтобы белье не попало в стык между дверцей и резиновой прокладкой.

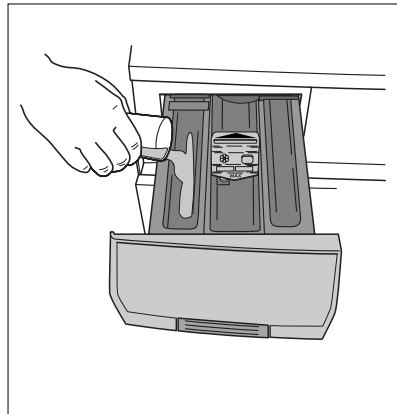


Дозирование моющего средства и смягчителя тканей

Ваша новая стиральная машина специально разработана для обеспечения сниженного расхода воды, энергии и моющих средств.

- Вытяните до упора дозатор моющих средств. Отмерьте нужное количество моющего средства, засыпьте его в отделение для основной стирки дозатора  и, если вы желаете выполнить **предварительную стирку**, засыпьте его в отделение, помеченное знаком .

Если нужно выполнить **выведение пятен**, засыпьте пятновыводитель в отделение дозатора, помеченное синей стрелкой .



- При наличии такой необходимости поместите смягчитель ткани в отделение дозатора, помеченное символом  (не превышая отметку **MAX**).

Осторожно закройте дозатор моющих средств.



Выбор температуры (кнопка 2)

Нажмайте эту кнопку, чтобы повысить или понизить температуру, если хотите, чтобы стирка белья выполнялась при температуре воды, отличной от предложенной стиральной машиной.

Значения максимальной температуры для каждой программы стирки см. в параграфе "Программы стирки".

Холодная стирка обозначается символом  .

Выбор скорости отжима и дополнительной функции НОЧНОЙ ЦИКЛ или ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ (кнопка 3)

При выборе программы прибор автоматически предлагает максимальную скорость отжима, предусмотренную для этой программы.

Нажмая эту кнопку, вы можете изменить скорость отжима, если хотите, чтобы белье отжималось со скоростью, отличной от предложенной прибором.

ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ: при выборе этой дополнительной функции вода после последнего полоскания не сливается для предотвращения образования складок на белье.

НОЧНОЙ ЦИКЛ: при выборе этой функции вода после последнего полоскания не сливается для предотвращения образования складок на белье. Так как все фазы отжима отменяются, этот цикл стирки совсем бесшумный и может использоваться ночью или когда действует более низкий тариф на электроэнергию. В некоторых программах при полосканиях будет использовано большее количество воды.

Для осуществления слива воды выполните указания, приведенные в разделе "Окончание программы" в настоящей главе.



О совместимости программ стирки с различными дополнительными функциями см. в главе "Программы стирки".

Дополнительные функции (кнопка 4)

В зависимости от программы возможно сочетание различных функций.



Не все дополнительные функции совместимы друг с другом. Символы и сообщения несовместимых функций на дисплей не выводятся.

В любом случае, при выборе функции, несовместимой с выбранной программой стирки, на дисплее высвечивается сообщение "**Ошибка выбора**".

Вы должны выбрать дополнительные функции после выбора программы, но до нажатия кнопки 7 . Нажмите кнопку 4 , чтобы включить меню **ОПЦИИ** .

Для прокрутки всех доступных дополнительных функций нажмайте кнопку 4 . Название соответствующей программы выделено четырехугольником, указывающим на то, что эту программу можно выбрать.

Нажмите кнопку 4 для подтверждения выбора. В правой части дисплея появится соответствующий символ, подтверждающий включение этой дополнительной функции. Для отмены этой дополнительной функции нажмите ту же самую кнопку.

Приблизительно через 10 секунд после выбора дополнительных функций дисплей вернется к первоначальному состоянию. Выбранные дополнительные функции появляются на дисплее.



О совместимости программ стирки с определенной дополнительной функцией см. в главе "Программы стирки".

Дополнительная функция "ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА"

Выбирайте эту функцию в том случае, когда перед основной стиркой вы хотите провести предварительную стирку белья при 30°C. Предварительная стирка завершается коротким отжимом в программах для хлопка и синтетики, а в программах для деликатных тканей выполняется только слив.

На дисплее появится соответствующий символ.

Эта функция рекомендуется для стирки сильно загрязненного белья.

Дополнительная функция "УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН"

Выбирайте эту функцию для обработки сильно загрязненного или имеющего пятна белья пятновыводителем (увеличенное время основной стирки со стадией оптимизированного удаления пятен). На дисплее появится соответствующий символ.

Эта функция **недоступна** при температуре стирки меньше 40°C.

Если вы хотите выполнить какую-либо программу с функцией выведения пятен, засыпьте пятновыводитель в отделение  , помеченное голубой стрелкой.

Дополнительная функция "ЩАДЯЩАЯ СТИРКА"

При выборе этой дополнительной функции интенсивность стирки будет уменьшена. Машина выполнит одно дополнительное полоскание в программах стирки хлопка и синтетики. На дисплее появится соответствующий символ.

Эту функцию нельзя выбрать вместе с функцией "Дополнительное полоскание".

Эта функция рекомендуется для стирки линяющего цветного белья, а также белья, часто подвергающегося стирке.

Выбор дополнительной функции ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ

Данный прибор специально разработан для обеспечения экономии воды. Однако, при стирке одежды, используемой людьми с очень чувствительной кожей (испытывающими аллергию к моющим средствам), может потребоваться полоскание белья с дополнительным количеством воды (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ).

На дисплее появится соответствующий символ.

Выбор дополнительной функции СОХРАНЕНИЕ В ПАМЯТИ

Часто используемые программные настройки (например, программу стирки хлопка при 60°C с отжимом на скорости 1600 об/мин, с дополнительными функциями ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА и ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ) можно сохранять в памяти.

Для этого имеются 2 ячейки памяти в 2 последних положениях селектора программ. Сохраненную в памяти программу можно выбирать с помощью селектора так же, как и любую другую программу.

Сохранение в памяти:

- выберите программу и нужные дополнительные функции
- нажмите кнопку **4**, чтобы активировать меню дополнительных функций
- нажимая кнопку **4**, выберите пункт **СОХРАНЕНИЕ В ПАМЯТИ** и нажмите кнопку **5**
- нажимая кнопку **4**, выберите номер **ЯЧЕЙКИ ПАМЯТИ** (1-2), в которой вы хотите сохранить свою персональную программу.
- нажмите кнопку **5** для сохранения выбранной программы. На дисплее появится подсвеченное сообщение "**Сохранено**".

Для замены сохраненной в памяти программы повторите процедуру сначала.



Если эта ячейка памяти уже используется ранее выбранной программой, на дисплее появится сообщение "Память занята. Нажмите ОК для перезаписи. Для отмены нажмите кнопку ОПЦИЯ." Нажмите кнопку 5, чтобы запомнить новую программу. .

Сохраненные в ПАМЯТИ программы стереть невозможно, их можно только заменить другими программами.

Выбор дополнительной функции "Замок от детей"

Ваш прибор оснащен функцией ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ, которая позволяет оставлять прибор без присмотра и не беспокоиться о том, что дети могут получить травму или повредить прибор. Выбирайте эту дополнительную функцию до нажатия кнопки 7 и после выбора нужной программы стирки. Эта функция остается включенной также в том случае, если прибор не работает.

Установка дополнительной функции "Замок от детей":

- нажмите кнопку 4, чтобы активировать меню "Опции",
- нажмите кнопку 4, чтобы выбрать дополнительную функцию ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ ,
- нажмите кнопку 5, чтобы активировать эту функцию. При этом на дисплее появятся соответствующий символ и сообщение "Для разблокировки машины одновременно нажмите на 5 секунд кнопки ОПЦИЯ и ОК".

Если после начала выполнения программы при включенной функции ЗАМОК ОТ ДЕТЕЙ вы нажмете какую-либо кнопку, на дисплее появится сообщение "Машина заблокирована, для разблокировки используйте комбинацию кнопок."

По окончании программы необходимо одновременно нажать кнопки 4 и 5 и держать их нажатыми в течение 5 секунд до тех пор, пока на дисплее не появится сообщение "Машина разблокирована".

Данная функция остается включенной постоянно. Как отключить эту функцию см. в разделе Установка дополнительной функции "Замок от детей".

Выбор дополнительной функции ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ (кнопка 6)

По умолчанию прибор предлагает цикл стирки для белья с обычной степенью загрязнения. С помощью этой кнопки можно сократить цикл стирки. Эта функция может быть выбрана только для программ стирки хлопка, синтетики и деликатных тканей

При однократном нажатии этой кнопки на дисплее появляется соответствующий символ и сообщение "ЕЖЕДНЕВНАЯ СТИРКА" и вы сможете сократить продолжительность цикла. Дисплей покажет сокращенное время стирки. Предназначена для стирки слегка загрязненного белья.

При двукратном нажатии этой кнопки на дисплее появляется соответствующий символ и сообщение "**ЕЖЕДНЕВНАЯ СТИРКА**" и вы сможете сократить продолжительность цикла. Дисплей покажет сокращенное время стирки.

Предназначена только для стирки слегка загрязненного белья.

Использование кнопки ПУСК/ПАУЗА (кнопка 7)

Нажмите эту кнопку для начала выполнения выбранной программы. Соответствующий красный индикатор перестанет мигать.

Дисплей покажет название и текущую выполняемую фазу выбранной программы, указывая, тем самым, что работа прибора началась и его дверца заблокирована.

Для прерывания выполняемой программы нажмите кнопку **7** : начнет мигать соответствующий индикатор, а на дисплее появится сообщение "**ПАУЗА**" указывающее на то, что машина переведена в режим паузы.

Для возобновления работы программы с того момента, на котором она была прервана, снова нажмите кнопку **7** .

Если вы выбрали задержку пуска, машина начнет обратный отсчет времени.

Выбор дополнительной функции ЗАДЕРЖКА ПУСКА (кнопка 8)

Эта дополнительная функция позволяет отложить запуск программы стирки на 30, 60 90 минут, 2 часа и далее с интервалом в 1 час до 20 часов. Выбор задержки пуска:

- Выберите программу и нужные дополнительные функции.
- Выберите необходимое время задержки пуска, нажав кнопку **8** . На дисплее отобразится значение задержки и соответствующий символ в поле **9.8** .

Рассчитанное время завершения программы отображается в поле **9.7** .

- Нажмите кнопку **7** : машина начнет обратный отсчет времени, отображаемый в поле **9.8** . Пуск программы произойдет по истечении выбранного времени задержки.

Можно отменить задержку пуска в любой момент до нажатия кнопки **7** .

Отмена задержки пуска:

- переведите прибор в режим паузы, нажав кнопку **7** ,
- нажимайте кнопку **8** до тех пор, пока символ  не исчезнет с дисплея,
- снова нажмите кнопку **7** для запуска программы.

Выбрать функцию ЗАДЕРЖКА ПУСКА нельзя в том случае, если задана программа СЛИВ или ОТЖИМ.

Изменение дополнительной функции или выполняемой программы

Некоторые функции можно изменить до того, как программа приступит к их выполнению. Перед внесением в программу любых изменений необходимо перевести прибор в режим паузы, нажав кнопку **7** .

Изменить выполняемую программу можно только путем ее отмены . Для этого поверните селектор программ на  , а затем - на новую программу.

Нажмите кнопку **5** для отмены предыдущей программы стирки. Запустите новую программу, снова нажав кнопку **7**. При этом вода из бака сливаться не будет.

Прерывание программы

Для прерывания выполняемой программы нажмите кнопку **7**, при этом начнет мигать соответствующий индикатор. Чтобы возобновить выполнение программы, еще раз нажмите ту же кнопку.

Отмена программы

Поверните селектор программ на **O**, а затем на новую выбранную программу.

Для отмены выполняемой программы нажмите кнопку **5**.

Теперь нажмите кнопку **7** для запуска новой программы.

Открывание дверцы после начала выполнения программы

Сначала переведите машину в режим паузы, нажав кнопку **7**.

- Когда сообщение "Пауза" начнет постоянно гореть на дисплее, дверцу можно открыть.
- Если на дисплее поочередно появляются сообщения "Пауза" и "Дверца заблокирована", это значит, что машина уже выполняет нагрев, что уровень воды выше нижнего края дверцы или что барабан вращается: в этом случае дверцу открыть невозможно
- Если дверца не открывается, но открыть ее необходимо, придется выключить машину, повернув селектор программ на **O**. Через несколько минут дверцу можно будет открыть (**при этом обратите внимание на уровень воды и температуру!**).

После закрытия дверцы необходимо снова выбрать программу стирки и нажать кнопку **7**, машина продолжит выполнение программы с того момента, в котором оно было прервано.

Окончание программы

Машина останавливается автоматически. Индикатор кнопки **7** гаснет, на дисплее постоянным светом горит **0.00** и в течение нескольких минут подается звуковой сигнал.

Если выбрана дополнительная функция ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ или НОЧНОЙ ЦИКЛ, индикатор кнопки **7** гаснет, на дисплее появляются сообщения "Дверца заблокирована" и "Остановка с водой в баке", дверца заблокирована, напоминая о том, что необходимо слить воду.

Чтобы слить воду, **следуйте приведенным ниже инструкциям**:

- поверните селектор программ в положение **O /ВыКЛ**,
- выберите программу СЛИВ или ОТЖИМ и подтвердите нажатием кнопки **5**,
- при необходимости уменьшите скорость отжима с помощью соответствующей кнопки,
- нажмите кнопку **7**,

- по окончании программы на дисплее горит **0.00** постоянным светом и появляется сообщение "Конец". Дверцу можно открыть.

Поверните селектор программ в положение **О / ВЫКЛ** для выключения машины. Достаньте белье из барабана и тщательно проверьте, чтобы барабан был пуст.

Если вы больше не будете стирать, закройте кран подачи воды. Оставьте дверцу открытой для предотвращения образования плесени и неприятных запахов.

Программы стирки

Программа Максимальная и минимальная температура Описание цикла Максимальная загрузка белья Тип белья	Дополнительные функции	Дозатор моющих средств
ХЛОПОК/ЛЕН 95° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Продолжительный отжим Макс. загрузка 8 кг - Пониженная загрузка 4 кг Макс. скорость отжима 1400 об/мин Белый и цветной хлопок (с обычной степенью загрязнения).	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА - ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ - ЩАДЯЩАЯ СТИРКА - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ ¹⁾	
ДЕЗИНФИЦИРУЮЩАЯ СТИРКА 60° Основная стирка - Полоскания - Продолжительный отжим Макс. загрузка 8 кг Макс. скорость отжима 1400 об/мин Данная программа предназначена для стирки белья из белого хлопка. Эта программа уничтожает микроорганизмы за счет стирки при 60°C и дополнительного полоскания. Для того чтобы сделать ее более эффективной, поместите в отделение дозатора для пятновыводителя специальную дезинфицирующую добавку и выберите дополнительную функцию "Выведение пятен".	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА - ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН	

Программа Максимальная и минимальная температура Описание цикла Максимальная загрузка белья Тип белья	Дополнительные функции	Дозатор моющих средств
МИКС 40-60 40° Основная стирка - Полоскания - Продолжительный отжим Макс. загрузка 8 кг Макс. скорость отжима 1400 об/мин Белый и цветной хлопок Эту программу можно использовать для белья, которое в противном случае стиралось бы отдельно при температурах 40°C или 60°C. Таким образом, в данном случае вы можете полностью загрузить в барабан количество белья, соответствующее величине максимальной загрузки, с соответствующей экономией электроэнергии и воды. Вы получите такие же хорошие результаты, как в случае использования обычной программы при 60°C.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА - ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН - ЩАДЯЩАЯ СТИРКА - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	
ДЖИНСЫ 60° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Продолжительный отжим Макс. загрузка 8 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин С помощью этой программы можно стирать такие вещи, как брюки, рубашки или куртки из джинсовой ткани, а также трикотажные изделия, изготовленные из современных высокотехнологичных материалов. (Функция "Дополнительное полоскание" включается автоматически).	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА	

Программа Максимальная и минимальная температура Описание цикла Максимальная загрузка белья Тип белья	Дополнительные функции	Дозатор моющих средств
<p>СИНТЕТИКА 60° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 4 кг - Пониженная загрузка 2 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Изделия из синтетических или смешанных тканей: нижнее белье, цветное белье, саморазглаживающиеся кофточки, блузки.</p>	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА - ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ - ЩАДЯЩАЯ СТИРКА - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ)	
<p>ЛЕГКАЯ ГЛАЖКА 60° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 2 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Изделия из синтетической ткани, подлежащие щадящей стирке и отжиму. При выборе этой программы белье стирается и отжимается очень бережно во избежание образования складок. Это облегчает глажку. Кроме того, машина выполняет при этом дополнительные полоскания.</p>	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	

Программа Максимальная и минимальная температура Описание цикла Максимальная загрузка белья Тип белья	Дополнительные функции	Дозатор моющих средств
ДЕЛИКАТНЫЕ ТКАНИ 40° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 4 кг - Пониженная загрузка 2 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Изделия из деликатных тканей: акрила, вискозы, полиэстера.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА - ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ - ЩАДЯЩАЯ СТИРКА - ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ)	
ОДЕЯЛО 40°- 30° Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 2,5 кг Макс. скорость отжима 800 об/мин Специальная программа для стирки одного одеяла из синтетики, стеганого или пухового одеяла, покрывала, и т.д.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА	
ЩАДЯЩЕЕ ПОЛОСКАНИЕ Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 4 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин С помощью этой программы можно выполнять полоскание и отжим изделий из хлопка, выстиранных вручную. Машина выполняет несколько полосканий, за которыми следует заключительный отжим.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	
СЛИВ Слив воды Используется для слива воды после последнего полоскания в программах с выбранной функцией "Остановка с водой в баке".		

Программа Максимальная и минимальная температура Описание цикла Максимальная загрузка белья Тип белья	Дополнительные функции	Дозатор моющих средств
ОТЖИМ Слив воды и продолжительный отжим Макс. загрузка 8 кг Макс. скорость отжима 1400 об/мин Отдельный отжим, выполняемый для изделий из хлопка, выстиранных вручную, и по окончании программ с функцией "Остановка с водой в баке". Перед выбором этой программы селектор программ следует повернуть в положение . Можно выбрать скорость отжима в соответствии с типом белья с помощью соответствующей кнопки.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА	
ШЕРСТЬ ПЛЮС - ШЕЛК 30° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 2 кг; Макс. загрузка для шелка: 1 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Программа стирки шерстяных изделий для машинной или ручной стирки, или для стирки деликатных тканей. Примечание : Стирка одной или очень большой вещи может вызвать дисбаланс. Если прибор не выполняет заключительный отжим, добавьте белья, перераспределите белье в барабане вручную и задайте программу "Отжим".	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ	
ДАМСКОЕ БЕЛЬЕ 40° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 2 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Эта программа предназначается для стирки очень деликатных вещей, например, дамского белья, бюстгальтеров и другого нижнего белья.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ	

Программа Максимальная и минимальная температура Описание цикла Максимальная загрузка белья Тип белья	Дополнительные функции	Дозатор моющих средств
СПОРТИВНЫЕ КУРТКИ 40° - Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 2,5 кг Макс. скорость отжима 800 об/мин Специальная программа для стирки спортивной одежды. При выборе этой программы не добавляйте дополнительных моющих средств.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	⊕
20 МИН.-3 КГ 30° Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 3 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Эту программу можно использовать для быстрой стирки спортивной одежды или слабозагрязненных или ношенных всего один раз изделий из хлопка и синтетики.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА	⊕
БЫСТРАЯ ИНТЕНСИВНАЯ СТИРКА 60° - 40° Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 5 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Программа быстрой стирки, предназначенная для стирки слабозагрязненного белого и нелиняющего цветного белья из хлопка и смешанных тканей.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	⊕

Программа Максимальная и минимальная температура Описание цикла Максимальная загрузка белья Тип белья	Дополнительные функции	Дозатор моющих средств
СУПЕР ЭКО Холодная стирка Основная стирка - Полоскания - Короткий отжим Макс. загрузка 3 кг Макс. скорость отжима 1200 об/мин Смешанные ткани (хлопок и синтетика). Программа стирки в холодной воде, направленная на экономию электроэнергии, воды и времени. Эта программа пригодна при использовании моющих средств, эффективных при низкой температуре воды. Моющее средство должно использоваться с поставляемым или подходящим дозатором (при дозировке придерживайтесь указаний изготовителя моющего средства). Прибор автоматически выполняет короткий нагрев только в том случае, если температура воды ниже 6°C.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	
ЭКОНОМИЧНАЯ СТИРКА 60°-40° Основная стирка - Полоскания - Продолжительный отжим Макс. загрузка 8 кг Макс. скорость отжима 1400 об/мин Белое и нелиняющее цветное хлопчатобумажное белье . Эту программу можно выбирать для стирки изделий из хлопка обычной или слабой степени загрязнения. Время стирки будет увеличено, а температура стирки - понижена. Это позволит получить хороший результат при экономии энергии.	СНИЖЕНИЕ СКОРОСТИ ОТЖИМА - НОЧНОЙ ЦИКЛ - ОСТАНОВКА С ВОДОЙ В БАКЕ - ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ СТИРКА - ВЫВЕДЕНИЕ ПЯТЕН - ЩАДЯЩАЯ СТИРКА - ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПОЛОСКАНИЕ	
○ / ВЫКЛ Для отмены выполняемой программы или выключения машины.		

- 1) В случае выбора дополнительной функции УКОРОЧЕННЫЙ ЦИКЛ с помощью кнопки ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ рекомендуется уменьшить максимальную загрузку в соответствии с приведенными указаниями. В этом случае возможна также и стирка при максимальной загрузке, но ее результаты будут несколько хуже.

Полезные советы

Сортировка белья

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

Выбор температуры

95° или 90°	для белого хлопчатобумажного и льняного белья средней степени загрязненности (кухонных и столовых скатерей, полотенец, простыней и т. п.)
60°/50°	для нелиниующего цветного белья обычной степени загрязненности (например, рубашек,очных рубашек, пижам...) из льняных, хлопчатобумажных или синтетических тканей и для слабозагрязненного хлопчатобумажного белого белья (например, нижнего белья)
40°-30° - Холодная стирка	для деликатных вещей (например, занавесей), смешанного белья, включающего синтетику и шерстяные изделия с этикеткой "новая шерсть, стирается в машине, не садится"

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, заколок, спилек, 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 занавески в мешок или сетку.

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;
- **Деликатные ткани и шерсть:** барабан должен быть заполнен не более, чем на одну треть.

Максимальная загрузка позволяет наиболее эффективно использовать воду и электроэнергию.

Для сильно загрязненного белья уменьшайте загрузку.

Вес белья

См. ориентировочные значения веса:

См. ориентировочные значения веса:	
купальный халат	1200 г
пододеяльник	700 г
толстая мужская рубашка	600 г
простыня, мужская пижама	500 г
скатерть	250 г
наволочка, махровое полотенце, ночная рубашка, мужская рубашка	200 г
кухонное полотенце, женские трусы, салфетки, блузки, мужские трусы	100 г

Степень жесткости 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. Если степень жесткости воды средняя или высокая, мы предлагаем вам добавлять смягчитель воды, следуя рекомендациям производителя. Если по степени жесткости вода мягкая, пересмотрите количество используемого моющего средства.

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.

Засохшие жирные пятна: смочите скрипидаром, 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 ацетоном¹⁾, положите вещь на мягкую подстилку и промокните пятно.

Губная помада: смочите ацетоном, как указано выше, затем обработайте пятно денатуратом. Обработайте оставшиеся следы отбеливателем.

1) не используйте ацетон для чистки изделий из искусственного шелка

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 ацетоном¹⁾, затем уксусной кислотой; обработайте оставшиеся на белой ткани следы с помощью отбеливателя, а затем тщательно прополощите ее.

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

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 загрязненности.

В данной стиральной машине можно использовать все обычно имеющиеся в продаже моющие средства для машинной стирки:

- 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 жидких моющих средств необходимо выбирать программу **без** предварительной стирки.

Стиральная машина оборудована системой рециркуляции, обеспечивающей оптимальное использование концентрированных моющих средств.

При дозировке моющих средств и добавок руководствуйтесь указаниями изготовителя и **не превышайте отметку "MAX" на стенке дозатора**.

Степень жесткости 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.

 Смягчитель воды следует добавлять при стирке в воде со средней и высокой жесткостью (начиная со степени жесткости II). Следуйте указаниям изготовителя. После этого моющее средство можно дозировать согласно степени жесткости воды I (= мягкая вода).

Уровень	Тип	Степень жесткости воды	
		по немецкой шкале (°dH)	по французской шкале (°T.H.)
1	мягкая	0-7	0-15
2	средняя	8-14	16-25
3	жесткая	15-21	26-37
4	очень жесткая	> 21	> 37

Уход и чистка

Прежде чем приступать к каким-либо операциям по чистке или уходу, **ОТКЛЮЧИТЕ** прибор от электрической сети.

Удаление накипи

Используемая нами вода обычно содержит соли кальция. Поэтому рекомендуется периодически использовать в машине порошок для смягчения воды. Выполните такую операцию 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. Если дверца после стирки остается открытой, это способствует 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 снаружи

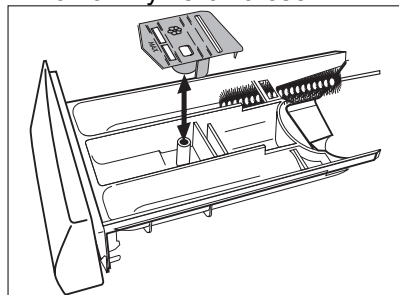
Мойте корпус прибора снаружи только водой с мылом, затем насухо протрите его.

 Не используйте для чистки корпуса машины метиловый спирт, растворители или другие подобные средства.

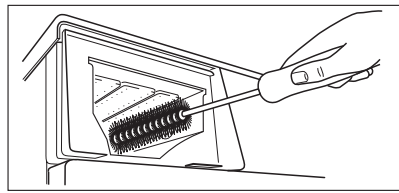
Дозатор моющих средств

Дозатор моющих средств необходимо регулярно чистить.

1. Снимите дозатор моющих средств, сильно потянув его на себя.
2. Выньте вставку из среднего отделения дозатора.
3. Промойте водой все детали дозатора.
4. Установите вставку в дозатор, нажав на нее до упора, и убедитесь, что она плотно встала на место.



5. Прочистите щеткой все детали машины, особенно форсунки в верхней части отсека для дозатора.
6. Установите дозатор моющих средств на направляющие и зафиксируйте его внутрь машины.



Чистка барабана

Отложения ржавчины в барабане могут образоваться вследствие попадания в барабан вместе с бельем ржавых посторонних предметов или вследствие высокого содержания железа в водопроводной воде.



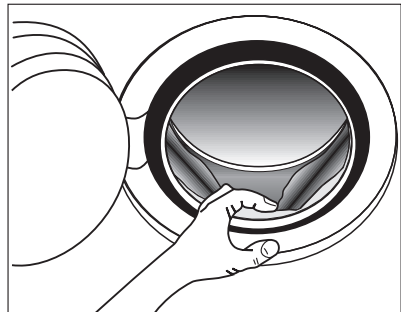
Не используйте для чистки барабана чистящие средства, имеющую кислотную основу или содержащие хлор, а также металлические губки.

1. Удаляйте следы ржавчины на стенках барабана с помощью средства для чистки изделий из нержавеющей стали.
2. Выполните цикл стирки без белья для удаления остатков чистящих средств.

Программа: Короткая программа стирки хлопка при максимальной температуре с добавлением приблизительно 1/4 мерного стакана моющего средства.

Прокладка дверцы

Периодически проверяйте прокладку дверцы и удаляйте посторонние предметы, которые могут в ней застрять.



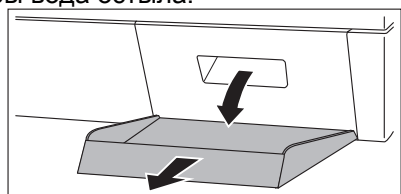
Фильтр сливного насоса

Фильтр сливного насоса следует проверять регулярно, особенно, если:

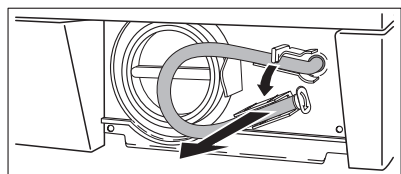
- машина не выполняет слив и/или отжим
- при сливе машина издает странный шум, вызванный попаданием в сливной насос таких предметов, как булавки, монеты и т.д.

В этом случае действуйте следующим образом:

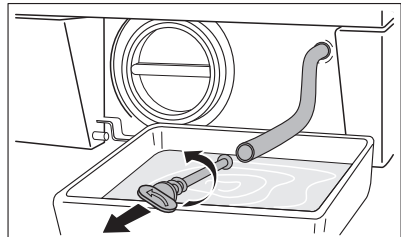
1. Отключите машину от электросети.
2. При необходимости подождите, чтобы вода остыла.
3. Откройте дверцу фильтра.



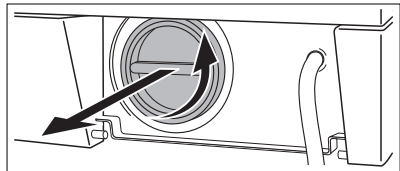
4. Поставьте рядом с фильтром тазик для сбора воды, которая может вытечь.
- 5.



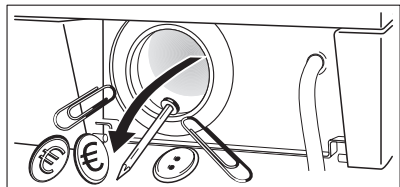
Выньте шланг аварийного слива, поместите его конец в поставленный тазик и снимите с него крышку.



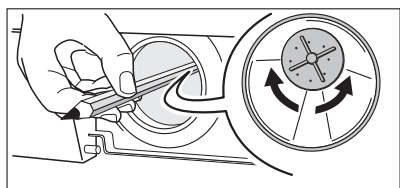
- Когда вода перестанет литься, открутите крышку фильтра и извлеките его. Всегда держите под рукой тряпку, чтобы вытереть воду, которая может пролиться при снятии фильтра.



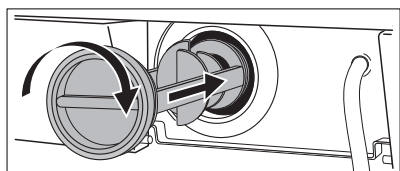
- 7.



Проворачивая фильтр, извлеките все посторонние предметы.



- Наденьте крышку на шланг аварийного слива и установите его на место.



- Закрутите фильтр до упора.
- Закройте дверцу фильтра сливного насоса.



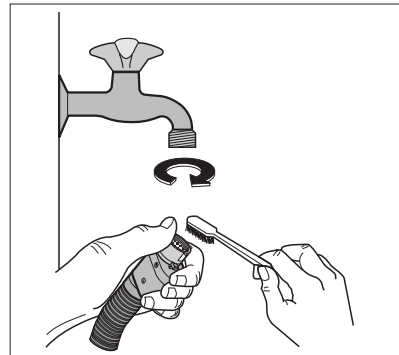
ВНИМАНИЕ!

При работающей машине в зависимости от выбранной программы в сливном насосе может быть горячая вода. Никогда не снимайте крышку фильтра сливного насоса во время стирки, всегда дожидайтесь, чтобы машина завершила цикл и слила воду. При установке крышки на место убедитесь, что она плотно затянута во избежание утечек и возможности откручивания ее маленькими детьми.

Чистка фильтра наливного шланга

Если вы заметили, что на заполнение машины уходит больше времени, чем раньше, проверьте, не забит ли наливной шланг.

1. Закройте кран подачи воды.
2. Открутите шланг от крана.
3. Прочистите фильтр в шланге жесткой щеткой.
4. Снова прикрутите наливной шланг к крану.



Предотвращение замерзания

Если машина установлена в помещении, температура в котором может опускаться ниже 0°C, действуйте следующим образом:

1. Закройте кран подачи воды и открутите от него наливной шланг;
2. Поставьте на пол тазик, поместите в него концы наливного шланга и шланга аварийного слива и дайте воде полностью стечь;
3. Снова привинтите к крану наливной шланг и установите на свое место шланг аварийного слива, вновь надев на него крышку.

При выполнении вышеописанных операций, оставшаяся в машине вода будет слита, что предотвратит образование льда и, следовательно, поломку компонентов машины.

При следующем включении машины убедитесь, что температура окружающей среды выше 0°C.

Аварийный слив

Если вода не сливается, для слива действуйте следующим образом:

1. выньте вилку сетевого шнура машины из розетки;
2. закройте кран подачи воды;
3. при необходимости подождите, чтобы вода остыла;
4. откройте дверцу сливного фильтра;
5. 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;
6. при необходимости прочистите фильтр, как описано выше;
7. закройте шланг крышкой и установите его на место;
8. снова прикрутите фильтр и закройте дверцу.

Что делать, если ...

Некоторые неисправности, вызванные отсутствием простого ухода или недосмотром, можно легко устранить самостоятельно, не обращаясь в сервисный центр. Перед тем, как обращаться в местный авторизованный сервисный центр, пожалуйста, выполните указанные ниже проверки. Во время работы машины может мигать **желтый** индикатор кнопки 7, при этом каждые 20 секунд будет подаваться звуковой сигнал, указывающий на то, что машина не работает, а на дисплее появится одно из следующих сообщений:

- **Неисправность подачи воды:** "Невозможно залить воду. Убедитесь, что кран подачи воды открыт, затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА."
- **Неисправность слива воды:** "Невозможно слить воду. Убедитесь, что фильтр не засорен, а затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА."
- **Открыта дверца:** "Убедитесь, что дверца хорошо закрыта, а затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА"
- **Сработала система защиты от затопления:** "Сработала система защиты от затопления. Проверьте соединения наливного и сливного шлангов."

Устранив причину неисправности, нажмите кнопку 7 для возобновления выполнения программы. Если после всех проверок неисправность остается, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина/Способ устранения
Стиральная машина не запускается:	<p>Дверца не закрыта. "Убедитесь, что дверца хорошо закрыта, а затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Плотно закройте дверцу. • Вилка вставлена в розетку неверно. • Вставьте вилку в розетку. • В розетке отсутствует напряжение. • Проверьте свою домашнюю электрическую сеть. <p>Перегорел предохранитель на главном распределительном щите.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Замените предохранитель. <p>Селектор программ установлен неверно и не нажата кнопка 7.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поверните селектор программ и снова нажмите кнопку 7. <p>Выбрана задержка пуска.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Если вы хотите, чтобы стирка белья началась немедленно, отмените задержку пуска. <p>Включена функция "Замок от детей".</p> <ul style="list-style-type: none"> • Отключите эту функцию.

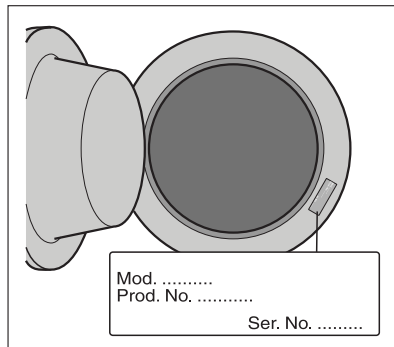
Неисправность	Возможная причина/Способ устранения
Машина не заполняется водой:	<p>Закрыт водопроводный вентиль. "Невозможно залить воду. Убедитесь, что кран подачи воды открыт, затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА"</p> <ul style="list-style-type: none"> Откройте кран подачи воды. <p>Наливной шланг передавлен или сильно перегнут. "Невозможно залить воду. Убедитесь, что кран подачи воды открыт, затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА"</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте подсоединение наливного шланга. <p>Забит фильтр в наливном шланге.</p> <ul style="list-style-type: none"> Прочистите фильтр наливного шланга. <p>Неплотно закрыта дверца. "Убедитесь, что дверца хорошо закрыта, а затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА"</p> <ul style="list-style-type: none"> Плотно закройте дверцу.
Машина заполняется водой, и сразу же производится слив:	<p>Конец сливного шланга расположен слишком низко.</p> <ul style="list-style-type: none"> См. соответствующий параграф в разделе "Слив воды".
Машина не выполняет слив и/или отжим:	<p>Сливной шланг передавлен или сильно перегнут. "Невозможно слить воду. Убедитесь, что фильтр не засорен, затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА"</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте правильность подсоединения сливного шланга. <p>Забит фильтр сливного насоса. "Невозможно слить воду. Убедитесь, что фильтр не засорен, затем нажмите кнопку ПУСК/ПАУЗА"</p> <ul style="list-style-type: none"> Прочистите фильтр сливного насоса. <p>Выбрана программа или дополнительная функция, по окончании которой в баке остается вода или в которой исключена фаза отжима.</p> <ul style="list-style-type: none"> Выберите программу "Слив" или "Отжим". <p>Белье неравномерно распределено в барабане.</p> <ul style="list-style-type: none"> Перераспределите белье в барабане.

Неисправность	Возможная причина/Способ устранения
Вода на полу:	<p>Использовано слишком много моющего средства или средство неправильного типа (вызывающее избыточное пенообразование).</p> <ul style="list-style-type: none"> Уменьшите количество моющего средства или используйте моющее средство другого типа. <p>Проверьте, нет ли утечек в соединительных деталях наливного шланга. Утечка воды из шланга не всегда заметна визуально; поэтому проверьте, не мокрый ли он.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте подсоединение наливного шланга. <p>Поврежден сливной или наливной шланг.</p> <ul style="list-style-type: none"> Замените его новым. <p>После выполнения чистки фильтра заглушка отверстия аварийного слива не установлена на место, или сам фильтр не закручен должным образом.</p> <ul style="list-style-type: none"> Установите крышку на место или до конца закрутите фильтр.
Неудовлетворительные результаты стирки:	<p>Было использовано недостаточно моющего средства, или же использованное средство не подходит для данной машины.</p> <ul style="list-style-type: none"> Увеличьте количество моющего средства или используйте моющее средство другого типа. <p>Стойкие пятна не были обработаны перед стиркой.</p> <ul style="list-style-type: none"> Используйте имеющиеся в продаже средства для выведения стойких пятен. <p>Задана неподходящая температура.</p> <ul style="list-style-type: none"> Проверьте, правильно ли задана температура. <p>Слишком большая загрузка белья.</p> <ul style="list-style-type: none"> Следует уменьшить количество загружаемого белья.

Неисправность	Возможная причина/Способ устранения
Дверца не открывается:	<p>Выполнение программы не закончено.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дождитесь завершения цикла стирки. <p>Вода в барабане.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Выберите программу слива или отжима, чтобы слить воду. <p>Как открыть дверцу указано в сообщении на дисплее.</p>
Машина вибрирует или шумит:	<p>Не удалены транспортировочные болты и элементы упаковки.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проверьте правильность установки машины. <p>Не отрегулирована высота ножек</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проверьте правильность выравнивания машины. <p>Белье неравномерно распределено в барабане.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Перераспределите белье в барабане. <p>Возможно, в барабане слишком мало белья.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Загрузите в машину больше белья.
Отжим начинается с опозданием или не выполняется:	<p>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 не установится нормальный отжим.</p> <p>Если в течение нескольких минут белье в барабане не распределится равномерно, машина не будет выполнять отжим.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Возможно, загрузка слишком мала; добавьте белья, перераспределите белье в барабане вручную и задайте программу "Отжим".
Машина издает необычный шум:	<p>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.</p>

Неисправность	Возможная причина/Способ устранения
В машине не видна вода:	Машины, разработанные с использованием современных технологий, работают очень экономично и потребляют мало воды без снижения качества стирки.
На дисплее появляется сообщение "Сработала система защиты от затопления. Проверьте соединения наливного и сливного шлангов." :	"Сработала система защиты от затопления. • Отсоедините прибор от сети электропитания и водопровода и обратитесь в сервисный центр
Освещение барабана не включается:	Обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

Если определить или устраниТЬ причину неисправности самостоятельно не удалось, 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 Высота Глубина	60 см 85 см 63 см
Электрическое подключение Напряжение - Общая мощность - Предохранитель	Информация по электрическому подключению представлена на табличке технических данных, расположенной на внутренней стороне дверцы прибора.	
Давление в водопроводной системе	Минимум Максимум	0,05 МПа 0,8 МПа
Максимальная загрузка	Хлопок	8 кг
Скорость отжима	Максимум	1400 об/мин

Показатели потребления

Программа	Потребление энергии (кВтч)	Потребление воды (литры)	Продолжительность программы (минуты)
Белый хлопок 95°	2,5	62	
Хлопок 60°	1,7	63	
Хлопок ЭКО 60° ¹⁾	1,20	57	
Хлопок 40°	0,97	62	
Синтетика 40°	0,55	51	
Деликатные ткани 40°	0,54	67	
Шерсть/Ручная стирка 30°	0,3	64	

1) "Хлопок Эко" при 60°C и загрузке 8 кг является эталонной программой для расчета данных, указанных на табличке энергопотребления, в соответствии со стандартом ЕЕС 92/75.



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.

Инструкции по установке

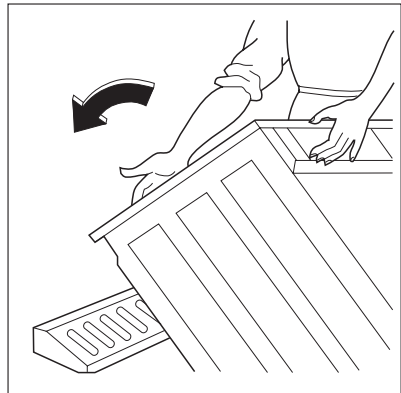
Установка

Распаковка

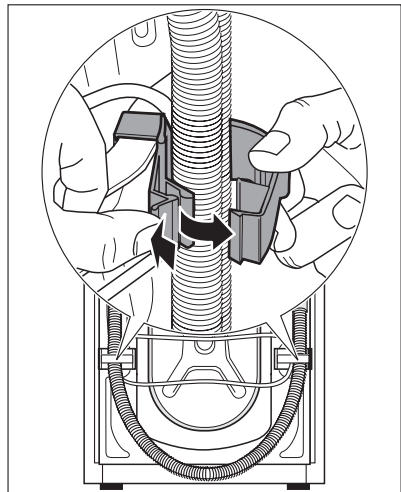
Все транспортировочные болты и элементы упаковки должны быть сняты перед началом эксплуатации прибора.

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

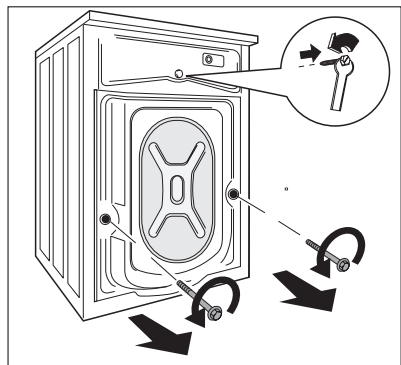
- После снятия всей упаковки положите машину на заднюю панель, чтобы вынуть полистироловую прокладку из ее основания.



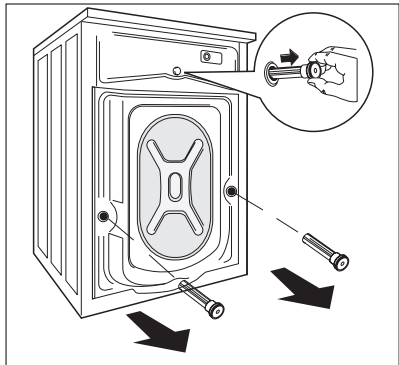
- Отсоедините шнур питания и сливной шланг от разъемов на задней панели прибора.



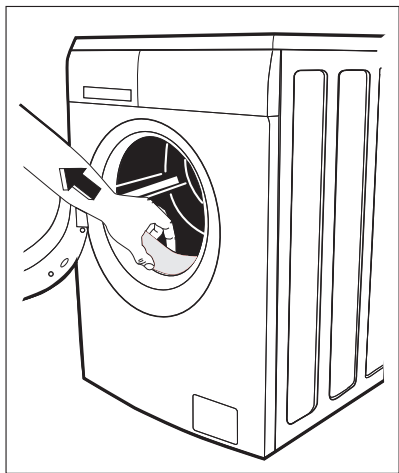
- Вывинтите три болта гаечным ключом, поставляемым с машиной.



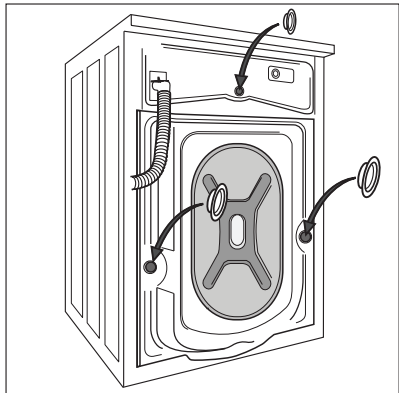
4. Выньте соответствующие пластмассовые шайбы.



5. Откройте дверцу, достаньте наливной шланг из барабана и снимите полистироловую вставку, прикрепленную к прокладке дверцы.



6. Вставьте в маленькое верхнее и в два большие отверстия соответствующие пластиковые заглушки, находящиеся в одном пакете с руководством по эксплуатации.
7. Подсоедините наливной шланг так, как описано в параграфе "Подсоединение к водопроводу".



Размещение и выравнивание

Установите машину на ровный твердый пол.

Убедитесь, что ковры, дорожки и т.п. не препятствуют циркуляции воздуха вокруг машины.

При установке машины на полу из кафельной плитки кладите между машиной и полом резиновый коврик.

Не пытайтесь исправить неровности пола, подкладывая под машину куски дерева, картона или аналогичных материалов.

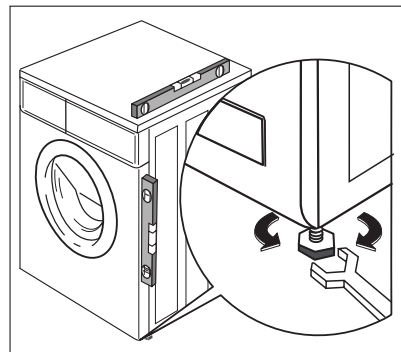
Если исключить установку машины рядом с газовой духовкой или работающей на угле печью не представляется возможным, то между двумя приборами необходимо установить изоляционную панель, покрытую алюминиевой фольгой со стороны печи или духовки.

Машину не следует устанавливать в помещениях, в которых температура может опуститься ниже 0°C.

Наливной и сливной шланг не должны быть перегнуты.

Убедитесь, что машина установлена таким образом, чтобы в случае возникновения какой-либо неисправности специалист мог получить к ней свободный доступ.

Тщательно выровняйте машину, вкручивая или выкручивая регулируемые ножки. Никогда не подкладывайте картон, куски дерева или подобные материалы для компенсации неровностей пола.



Подсоединение к водопроводу

Наливной шланг входит в комплект поставки и находится внутри барабана машины.

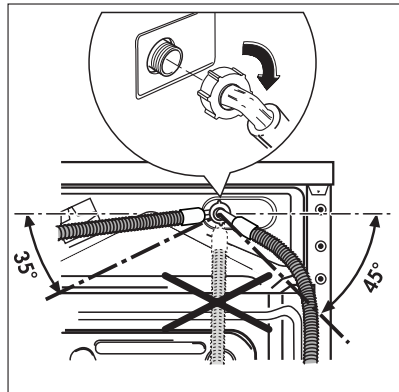
Данный прибор следует подсоединять к крану подачи холодной воды.

Не используйте для подключения к водопроводу шланг от старой машины.

1. Откройте дверцу машины и достаньте наливной шланг.
2. Подсоедините конец шланга, выполненный в виде угла, к машине.



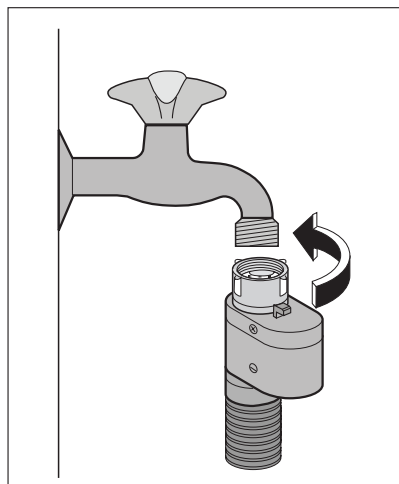
Не размещайте наливной шланг ниже машины. Разверните шланг влево или вправо в зависимости от расположения водопроводного крана относительно машины.



3. Отрегулируйте положение шланга, ослабив зажимную гайку. Отрегулировав положение шланга, не забудьте плотно затянуть зажимную гайку для предотвращения утечек.
4. Присоедините наливной шланг к водопроводному крану с резьбой 3/4". Всегда используйте шланг, поставляемый вместе со стиральной машиной.

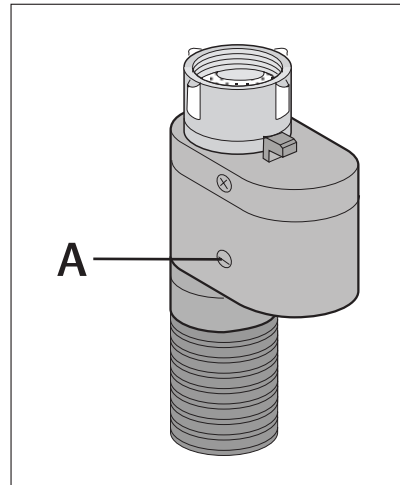
Наливной шланг не подлежит удлинению. Если он слишком короткий, а вы не хотите перемещать водопроводный кран, придется купить новый, более длинный шланг, специально предназначенный для данной цели.

Установка машины должна выполняться в соответствии с требованиями местных строительных норм и норм по водоснабжению. Проверьте, соответствует ли давление воды минимальному давлению, необходимому для безопасной работы машины, указанному в разделе "Технические данные".



Устройство для защиты от протечек воды

Наливной шланг снабжен устройством прекращения подачи воды при протечках, которые могут возникнуть в результате естественного старения шланга. О возникновении такой неисправности предупреждает появление красного сектора в окне "A". В этом случае закройте водопроводный кран и обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр за новым шлангом.



Слив воды

Конец сливного шланга можно устанавливать тремя способами:

1. Подвесить над краем раковины, используя пластмассовую направляющую, входящую в комплект поставки машины.

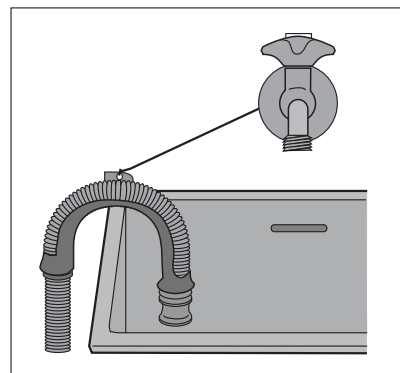
В этом случае убедитесь, что шланг не соскочит во время слива воды.

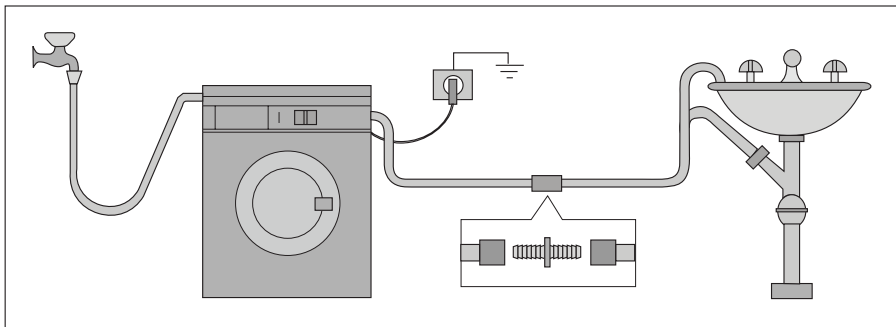
Для обеспечения этого шланг можно привязать к крану куском шпагата или прикрепить к стене.

2. 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.
3. Ввести непосредственно в сливную трубу на высоте не менее 60 см, но не более 90 см.

Конец сливного шланга всегда должен вентилироваться, 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.

Подключение к электросети

Информация по электрическому подключению представлена на табличке технических данных, расположенной на внутренней стороне дверцы машины.

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



ВНИМАНИЕ!

Включайте машину в заземленную розетку.



ВНИМАНИЕ!

Изготовитель не несет ответственности за ущерб или травмы, причиненные несоблюдением вышеупомянутых указаний по безопасности.



ВНИМАНИЕ!

После установки машины должен иметься свободный доступ к сетевому шнуру.



ВНИМАНИЕ!

В случае необходимости замены сетевого шнура она должна быть выполнена авторизованным сервисным центром.

Охрана окружающей среды

Символ на изделии или на его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Вместо этого его следует сдать в соответствующий пункт приемки электронного и электрооборудования для последующей утилизации. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы поможете предотвратить причинение

окружающей среде и здоровью людей потенциального ущерба, который возможен в противном случае, вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации этого изделия просьба обращаться к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.

Упаковочные материалы

Материалы, помеченные символом  , пригодны для повторной переработки.

>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.

Экологические рекомендации

Для экономии воды, энергии и с целью бережного отношения к окружающей среде придерживайтесь следующих рекомендаций:

- Белье обычной степени загрязненности можно стирать без предварительной стирки для экономии моющих средств, воды и времени (это означает и меньшее загрязнение окружающей среды!).
- Наиболее экономично машина работает 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 загрязненности и количества стираемого белья.

www.electrolux.com

CE

www.aeg-electrolux.ru

132954280-00-162009