

SIEMENS



# Стиральная машина

WM ...

[siemens-home.com/welcome](http://siemens-home.com/welcome)

ru Инструкция по эксплуатации и установке

Register  
your  
product  
online

## Ваша новая стиральная машина

Вы приобрели стиральную машину марки Siemens.

Пожалуйста, уделите несколько минут для чтения, чтобы ознакомиться с преимуществами Вашей стиральной машины.

В целях обеспечения соответствия высоким стандартам качества марки Siemens каждая стиральная машина, выпускаемая с нашего завода, прошла тщательную проверку на предмет надежности и безупречной работы.

Дополнительную информацию о наших продуктах, принадлежностях, запчастях и сервисе Вы найдете на нашем сайте в Интернете [www.siemens-home.com](http://www.siemens-home.com) или получите, обратившись в один из наших центров сервисного обслуживания.

Если инструкция по эксплуатации и установке описывает различные модели, то в соответствующих местах указывается на различия.



Пользоваться стиральной машиной разрешается только после прочтения этой инструкции по эксплуатации и установке!



## Правила отображения

### Предупреждение!

Комбинация данного символа и сигнального слова указывает на потенциально опасную ситуацию. Несоблюдение может стать причиной тяжелых травм и даже смерти.

### **Внимание!**

Данное сигнальное слово указывает на потенциально опасную ситуацию. Несоблюдение может нанести ущерб материальным ценностям и окружающей среде.

### **Указание/рекомендация**

Указания по оптимальному использованию прибора/полезная информация.

### **1. 2. 3. / a) b) c)**

Пошаговые действия отображаются посредством цифр либо букв.

■ / -

Перечисления отображаются посредством клетки либо дефиса.

# Содержание

	<b>Использование по назначению</b> . . . . . 4		<b>Моющее средство</b> . . . . . 24
	<b>Указания по технике безопасности</b> . . . . . 5		Правильный выбор моющего средства . . . . . 24
	Дети/взрослые/домашние животные. . . 5		Экономия электроэнергии и моющего средства. . . . . 25
	Установка . . . . . 6		<b>Предварительные программные установки</b> . . . . . 25
	Эксплуатация . . . . . 9		Температура . . . . . 25
	Очистка/Техническое обслуживание 10		Скорость отжима . . . . . 25
	<b>Защита окружающей среды</b> . . . 12		Время до окончания . . . . . 25
	Упаковка/Отслуживший прибор. . . . 12		Программа из памяти . . . . . 26
	Рекомендации по экономии. . . . . 12		<b>Дополнительные программные установки</b> . . . . . 27
	<b>Установка и подключение</b> . . . . 13		SpeedPerfect . . . . . 27
	Комплект поставки . . . . . 13		EcoPerfect . . . . . 27
	Указания по технике безопасности. . 13		Дополнительное полоскание . . . . . 27
	Место установки . . . . . 14		Предв. Стирка . . . . . 27
	Установка на цоколе или на деревянной опоре. . . . . 14		Антисмин. . . . . 27
	Установка на платформе с выдвижным ящиком . . . . . 14		Без отжима . . . . . 27
	Встраивание прибора под столешницу или в шкаф в кухонном гарнитуре. . . 14		Выбор вида пятен . . . . . 28
	Снятие транспортировочных креплений . . . . . 14		<b>Управление прибором</b> . . . . . 29
	Длина шлангов и кабеля . . . . . 15		Подготовка стиральной машины к работе . . . . . 29
	Подача воды . . . . . 15		Включение прибора/выбор программы . . . . . 29
	Слив воды . . . . . 16		Изменение предварительных программных установок . . . . . 29
	Выравнивание . . . . . 17		Выбор дополнительных программных установок . . . . . 29
	Электрическое подключение. . . . . 17		Загрузка белья в барабан . . . . . 30
	Перед первым применением . . . . . 18		Дозировка и загрузка средств для стирки и ухода за бельем . . . . . 30
	Транспортировка . . . . . 19		Запуск программы . . . . . 31
	<b>Знакомство с прибором</b> . . . . . 20		Блокировка включена /Блокировка управления. . . . . 31
	Стиральная машина . . . . . 20		Дозагрузка белья . . . . . 32
	Элементы управления . . . . . 21		Изменение программы . . . . . 32
	<b>Загрузка</b> . . . . . 23		Прерывание программы . . . . . 33
	Подготовка белья . . . . . 23		Конец программы с установкой Без отжима. . . . . 33
	Сортировка белья. . . . . 23		Конец программы . . . . . 33
	Подкрамаливание . . . . . 23		Выгрузка белья/выключение прибора 33
	Крашение/Обесцвечивание. . . . . 24		
	Замачивание. . . . . 24		

	<b>Установки прибора</b> . . . . .	<b>34</b>
	Активирование установочного режима . . . . .	34
	Изменение уровня громкости сигнала . . . . .	34
	Изменение яркости сенсорного дисплея . . . . .	34
	Отмена/выбор функции напоминания об уходе за барабаном . . . . .	34
	Выход из установочного режима . . . . .	34
	<b>Сенсорная техника</b> . . . . .	<b>35</b>
	Автоматическая дозировка . . . . .	35
	Система контроля дисбаланса . . . . .	35
	VoltMonitor . . . . .	35
	<b>Чистка и техническое обслуживание</b> . . . . .	<b>35</b>
	Корпус машины/Панель управления . . . . .	36
	Барабан . . . . .	36
	Удаление накипи . . . . .	36
	Засор откачивающего насоса, аварийный слив . . . . .	36
	Шланг слива воды на месте подсоединения к сифону засорен . . . . .	37
	Засорение фильтра в шланге для подачи воды . . . . .	37
	<b>Что делать в случае неисправности?</b> . . . . .	<b>38</b>
	Экстренная разблокировка . . . . .	38
	Указания на дисплее . . . . .	38
	Что делать в случае неисправности? . . . . .	40
	<b>Сервисная служба</b> . . . . .	<b>41</b>
	<b>Технические характеристики</b> . . . . .	<b>42</b>
	<b>Гарантия на систему «Аква-стоп»</b>	<b>43</b>

## Использование по назначению

- Прибор предназначен только для бытового использования.
- Не устанавливайте и не используйте прибор в местах, где возможны отрицательные температуры, или на улице. Существует риск повреждения прибора, если остатки воды замёрзнут в нём. Если замёрзнут шланги, то они могут треснуть/порваться.
- Данный прибор должен использоваться для стирки только обычного белья, к которому относятся вещи, подлежащие машинной стирке, а также шерстяные изделия, пригодные для ручной стирки (см. ярлык на изделии). Использование прибора для других целей, находящихся за рамками надлежащего использования, запрещается.
- Данный прибор подходит для эксплуатации при подключении к водопроводу холодной воды и при использовании имеющихся в продаже моющих средств и средств по уходу за бельём (пригодных для стиральных машин).
- Данный прибор предназначен для эксплуатации на макс. высоте до 4000 м выше уровня моря.

### **Перед включением прибора:**

Убедитесь, что на приборе нет видимых повреждений. Запрещается эксплуатация повреждённого прибора. В случае возникновения каких-либо неисправностей обратитесь к вашему специализированному дилеру или в нашу сервисную службу.

Прочитайте инструкции по установке и эксплуатации и все остальные документы, приложенные к прибору, и следуйте их указаниям.

Сохраните документацию для дальнейшего использования или для следующего владельца.

## **Указания по технике безопасности**

Следующая информация и предупреждения по технике безопасности предназначены для защиты вас от травм, а также для предотвращения нанесения материального ущерба вашей окружающей обстановке.

Тем не менее, важно принимать необходимые меры предосторожности при установке, техническому обслуживанию, очистке и эксплуатации прибора.

### **Дети/взрослые/домашние животные**

#### **Предупреждение Опасно для жизни!!**

Дети и лица, которые не могут оценить риски, связанные с эксплуатацией машины, могут причинить себе травмы или оказаться в опасной для жизни ситуации. Поэтому помните:

- Машина может использоваться детьми старше 8 лет, лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями и лицами с недостаточными знаниями и опытом в данной области только под наблюдением или после тщательного инструктажа о безопасной эксплуатации машины, а также при условии, что они понимают потенциальную опасность эксплуатации машины.
- Не разрешайте детям играть с прибором!
- Не разрешайте детям без надлежащего присмотра чистить или обслуживать прибор.
- Не подпускайте детей младше 3-х лет и домашних животных близко к машине.
- Не оставляйте машину без присмотра, если в непосредственной близости от неё находятся дети или лица, которые не в состоянии оценить риски.

#### **Предупреждение Опасно для жизни!!**

Дети могут оказаться запертыми внутри машины и подвергнуть свою жизнь опасности.

- Не устанавливайте машину за дверь, поскольку она может блокировать дверцу машины или затруднять её открывание.
- По истечении срока службы машины извлеките вилку из розетки, **затем** перережьте сетевой шнур и сломайте замок дверцы загрузочного люка.

**⚠ Предупреждение  
Опасность удушья!!**

Если позволить детям играть с упаковкой/плёнкой или частями упаковки, они могут завернуться в них или натянуть себе на голову и задохнуться.

Храните упаковку, плёнку и части упаковки вдали от детей.

**⚠ Предупреждение  
Опасность отравления!!**

Моющие средства и средства по уходу могут быть токсичными при проглатывании.

При случайном проглатывании обратитесь за медицинской помощью. Храните моющие средства и средства по уходу в недоступном для детей месте.

**⚠ Предупреждение  
Опасность получения ожогов!!**

Во время стирки при высокой температуре стекло дверцы

стиральной машины нагревается.

Не позволяйте детям дотрагиваться до дверцы машины, когда она горячая.

**⚠ Предупреждение  
Раздражение глаз/кожи!**

Попадание моющих средств или средств по уходу в глаза/на кожу может вызвать раздражение.


Если моющие средства или средства по уходу попали на глаза/кожу, тщательно промойте их водой. Храните моющие средства и средства по уходу в недоступном для детей месте.


**Установка**

**⚠ Предупреждение  
Опасность поражения электрическим током/  
нанесения материального  
ущерба/повреждения  
прибора!!**

Если машина установлена неправильно, это может быть опасно. Убедитесь, что:


- Сетевое напряжение розетки соответствует номинальному напряжению, указанному на приборе (на табличке данных). Общая потребляемая мощность и расчётный ток предохранителей указаны на табличке данных.

- Машина подключается только к источнику переменного тока с помощью правильно установленной розетки с заземлением, соответствующей национальным требованиям.
- Вилка и розетка с заземлением совпадают, система заземления установлена правильно.
- Поперечное сечение шнура достаточно большое.
- Розетка доступна в любое время.
- При применении устройства защитного отключения используйте только устройство со следующей маркировкой: . Наличие данной маркировки – единственный способ подтверждения, что устройство соответствует всем действующим нормам.


** Предупреждение**  
**Опасность поражения электрическим током/нанесения материального ущерба/повреждения прибора!!**

Модификация или повреждение сетевого шнура может привести к поражению электрическим током, короткому замыканию или возгоранию вследствие перегрева.

Сетевой шнур нельзя сгибать, сдавливать или модифицировать, он также не должен контактировать с любыми источниками тепла.

** Предупреждение**  
**Опасность возгорания/нанесения материального ущерба/повреждения прибора!!**

Использование удлинителей или сетевых фильтров может привести к возгоранию вследствие перегрева или короткого замыкания. Подключение машины осуществляется только через розетку с защитным заземлением, установленную надлежащим образом. Не используйте удлинители, сетевые фильтры или разветвители.

** Предупреждение**  
**Опасность травмирования/нанесения материального ущерба/повреждения прибора!!**

- Машина может вибрировать или двигаться во время эксплуатации, что потенциально повышает риск получения травм или материального ущерба. Устанавливайте машину на чистую, ровную, твёрдую поверхность и, используя уровень, выровняйте регулируемые ножки.

- Если взяться за какую-либо выступающую деталь машины, например, за дверцу, чтобы поднять или переместить прибор, то она может сломаться и причинить травмы. Для перемещения машины не беритесь за её выступающие детали.

**⚠ Предупреждение**  
**Опасность травмирования!!**

- Прибор очень тяжёлый. Его поднятие может вызвать травмы. Не поднимайте прибор самостоятельно.
- У машины острые края, о которые можно порезать руки. Не хватайтесь за острые края машины. Для поднятия машины надевайте защитные перчатки.
- Если шланги и шнуры проложены неправильно, существует опасность заземления, которая может привести к травмам. Прокладывайте шланги и кабели таким образом, чтобы не возникала опасность заземления.

**Внимание!**  
**Материальный ущерб/  
повреждение прибора**

- Если давление воды слишком высокое или слишком низкое, машина может работать ненадлежащим образом, а также эта ситуация может привести к материальному ущербу или повреждению прибора. Давление воды в водопроводе должно быть не ниже 100 кПа (1 бар) и не выше 1000 кПа (10 бар).
- Модификация или повреждение шлангов может привести к материальному ущербу или повреждению машины. Шланги для воды нельзя сгибать, сдавливать, модифицировать или разрезать.
- Использование шлангов других марок для подключения к водопроводу может привести к материальному ущербу или повреждению машины. Используйте только шланги, поставляемые с машиной, или оригинальные запасные шланги.



- Во время транспортировки машина зафиксирована с помощью транспортировочных креплений. Если транспортировочные крепления не снять перед эксплуатацией машины, это может привести к повреждению машины. Очень важно полностью снять все транспортировочные крепления перед первым использованием машины. Обязательно сохраните транспортировочные крепления машины. При транспортировке машины очень важно устанавливать транспортировочные крепления на место, чтоб предотвратить повреждение машины при перевозке.

## Эксплуатация

### **Предупреждение** **Опасность взрыва/возгорания!!**

Изделия, предварительно обработанные чистящими средствами, содержащими растворители, например, пятновыводителем/чистящим раствором, могут вызвать взрыв в барабане. Перед стиркой в машине тщательно прополощите бельё в воде.

### **Предупреждение** **Опасность отравления!!**

Ядовитый пар могут выделять чистящие средства, содержащие растворители, например, очищающий растворитель. Не используйте чистящие средства, содержащие растворители.

### **Предупреждение** **Опасность травмирования!!**

- Если присесть/опереться на открытую дверцу, машина может опрокинуться и причинить травмы. Не используйте открытую дверцу загрузочного люка в качестве опоры.
- Если забраться на машину, то верхняя крышка может треснуть и причинить травмы. Не становитесь на корпус машины.
- Если засунуть руки во вращающийся барабан, можно получить травмы. Дождитесь полной остановки барабана.

### **Предупреждение** **Опасность ошпаривания!!**

Во время стирки при высокой температуре существует риск ошпаривания горячим раствором моющего средства (например, при сливе горячего раствора

моющего средства в раковину). Не касайтесь горячего раствора моющего средства.

**⚠ Предупреждение**  
**Раздражение глаз/кожи!**

При открывании кюветы для моющих средств во время работы машины моющие средства или средства по уходу могут попасть наружу. Если моющие средства или средства по уходу попали на глаза/кожу, тщательно промойте их водой. При случайном проглатывании обратитесь за медицинской помощью.

**Внимание!**  
**Материальный ущерб/  
повреждение прибора**

- Если количество белья в машине превышает максимальную загрузку, машина может работать ненадлежащим образом или же возможно нанесение материального ущерба или повреждение машины. Не превышайте максимально допустимый объём загрузки сухого белья. Обязательно соблюдайте требования, касающиеся максимальной загрузки, указанные для каждой программы.

- Если вы залили в машину неправильное количество моющего или чистящего средства, это может привести к материальному ущербу или повреждению машины. Используйте моющие средства/средства по уходу/чистящие средства и кондиционеры в соответствии с указаниями изготовителя.

**Очистка/Техническое обслуживание**

**⚠ Предупреждение**  
**Опасно для жизни!!**

Питание машины осуществляется от электросети. Существует опасность поражения электрическим током при прикосновении к элементам, находящимся под напряжением. Поэтому помните:

- Выключите машину. Отсоедините машину от электросети (выньте вилку).
- Не держите штепсельную вилку мокрыми руками.
- Вынимая вилку из розетки, всегда держите за саму вилку, а не сетевой шнур, в противном случае это может привести к повреждению шнура.

- Не вносите какие-либо технические изменения в машину и её компоненты.
- Ремонт и другие работы на машине должны осуществляться нашей сервисной службой или специалистом-электриком. То же самое относится и к сетевому шнуру (в случае необходимости).
- Запасной сетевой шнур можно заказать в нашей сервисной службе.

**⚠ Предупреждение**  
**Опасность отравления!!**

Ядовитый пар могут выделять чистящие средства, содержащие растворители, например, очищающий растворитель. Не используйте чистящие средства, содержащие растворители.

**⚠ Предупреждение**  
**Опасность поражения электрическим током/нанесения материального ущерба/повреждения прибора!!**

Если в машину попадёт влага, это может привести к короткому замыканию. Не используйте мойку высокого давления или пароочиститель для очистки машины.

**⚠ Предупреждение**  
**Опасность травмирования/нанесения материального ущерба/повреждения прибора!!**

Использование запасных частей и принадлежностей, предлагаемых другими производителями, опасно и может привести к травмам, материальному ущербу или повреждению машины. В целях безопасности используйте только оригинальные запасные части и принадлежности.

**Внимание!**  
**Материальный ущерб/повреждение прибора**

Чистящие средства и средства для предварительной обработки белья (например, пятновыводители, спреи для предварительной стирки и т.п.) могут вызвать повреждения при контакте с поверхностями машины. Поэтому помните:

- Избегайте контакта данных средств с поверхностями машины.
- При очистке машины используйте только воду и мягкую ткань.
- Сразу удаляйте любые следы моющих средств, спреев и т.п.

## Защита окружающей среды

### Упаковка/Отслуживший прибор

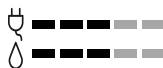


Утилизировать упаковку в соответствии с экологическими требованиями. Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов.

### Рекомендации по экономии

- Использовать максимальное количество белья для соответствующей программы. Обзор программ → приложение к инструкции по эксплуатации и установке
- Белье средней степени загрязнения стирать без предварительной стирки.
- Экономия электроэнергии и моющего средства при легкой и средней степени загрязнения белья. → *Страница 25*
- Значения устанавливаемой температуры соотносятся со стандартными указаниями по уходу на этикетке текстильных изделий. Указанные на машине значения температуры могут отличаться от них для обеспечения оптимальной комбинации экономии электроэнергии и результата стирки.
- **Указания по расходу воды и электроэнергии:**  
Индикаторы показывают относительные значения расхода

электроэнергии и/или воды в выбранных программах. Чем больше индикаторных элементов отображается, тем выше расход воды/электроэнергии. Вы можете сравнить значения расхода в программах с помощью выбора различных настроек и, при необходимости, остановить выбор на более экономичных настройках программы.



- ⚡ Расход энергии
- 💧 Расход воды

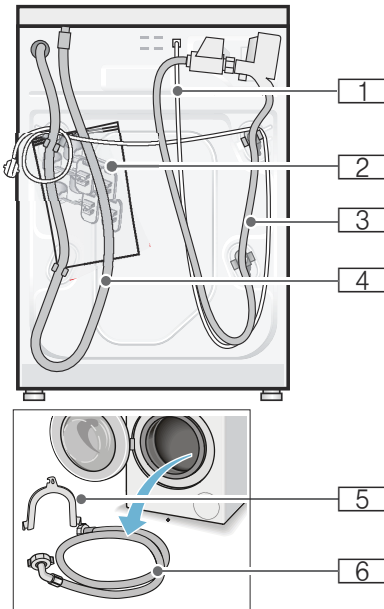
- **Режим энергосбережения:**  
подсветка сенсорного дисплея гаснет через несколько минут, клавиша >⏏ мигает.  
Для активации подсветки нажмите на сенсорный дисплей.  
Режим энергосбережения не активируется во время выполнения программы.
- **Автоматическое выключение**  
(только перед запуском программы или после окончания программы): если прибор используется в течение длительного времени, он автоматически отключается в целях экономии электроэнергии. Для включения прибора нажмите снова на кнопку главного выключателя.
- Если после стирки белье будет сушиться в сушильной машине, следует устанавливать скорость отжима в соответствии с указаниями изготовителя сушильной машины.



## Установка и подключение

### Комплект поставки

**Указание:** Проверьте стиральную машину на предмет отсутствия повреждений при транспортировке. Не включать поврежденную стиральную машину. Обращайтесь с рекламациями в магазин, где Вы приобрели прибор, или в нашу сервисную службу.



- 1** Сетевой кабель
- 2** Пакет:
  - Инструкция по эксплуатации и установке
  - Перечень центров сервисного обслуживания\*
  - Гарантия\*
  - Заглушки для отверстий под транспортировочные крепления
  - Гаечный ключ\*
- 3** Шланг подачи воды в модели Аква-стоп

- 4** Шланг слива воды
- 5** Изогнутый держатель для фиксации шланга слива воды\*
- 6** Шланг подачи воды в стандартных моделях и моделях с системой Aqua-Secure

\* в зависимости от модели

**Кроме этого,** для подсоединения шланга слива воды к сифону требуется шланговый хомут  $\varnothing$  24-40 мм (можно приобрести в специализированном магазине).

### Полезные инструменты

- Уровень для выравнивания
- Гаечный ключ с раствором:
  - SW13 для снятия транспортировочных креплений и
  - SW17 для регулировки ножек прибора

### Указания по технике безопасности



#### Предупреждение

#### Опасность травмирования!

- Стиральная машина очень тяжелая. При поднятии/транспортировке стиральной машины соблюдайте осторожность.
- При поднятии стиральной машины за выступающие детали (например люк) они могут сломаться и стать причиной травм. Не поднимайте стиральную машину за выступающие детали.
- В результате ненадлежащей прокладки шлангов и сетевых проводов существует опасность спотыкания и травмирования. Шланги и провода необходимо расположить так, чтобы исключить вероятность спотыкания.

#### Внимание!

#### Повреждение прибора

Замерзшие шланги могут порваться/лопнуть.

## ru Установка и подключение

Не устанавливайте стиральную машину на открытом воздухе или в местах, где существует угроза замерзания.

### Внимание!

#### Ущерб, причиненный водой

Места подсоединений шланга подачи воды и шланга слива воды находятся под высоким давлением. Чтобы избежать протечек или ущерба, причиненного водой, обязательно соблюдайте указания в данном разделе.

### Указания

- В дополнение к приведенным в нем указаниям могут действовать особые предписания соответствующего предприятия по водо- и электроснабжению.
- При наличии сомнений поручите подключение специалисту.

## Место установки

**Указание:** Устойчивость имеет большое значение, иначе стиральная машина будет "гулять" во время работы!

- Поверхность в месте установки должна быть твердой и ровной.
- Мягкие полы или половые покрытия не пригодны для установки.

## Установка на цоколе или на деревянной опоре

### Внимание!

#### Повреждение прибора

Стиральная машина может передвигаться во время отжима и упасть с цоколя.

Обязательно зафиксируйте опоры машины с помощью кронштейнов. Номер для заказа: WMZ 2200, WX 9756, Z 7080X0

**Указание:** При деревянных балочных перекрытиях установите стиральную машину:

- по возможности в углу,

- на водостойкой деревянной плите (мин. 30 мм толщины), прочно привернутой к полу.

## Установка на платформе с выдвижным ящиком

Номер заказа платформы: WMZ 20490, WZ 20490, WZ 20510, WZ 20520

## Встраивание прибора под столешницу или в шкаф в кухонном гарнитуре

### Предупреждение

#### Опасность для жизни!

В случае прикосновения к элементам, находящимся под напряжением, существует опасность удара электрическим током.

Никогда не снимайте верхнюю крышку прибора.

### Указания

- Требуется ниша шириной 60 см.
- Устанавливайте стиральную машину только под сплошной столешницей, прочно соединенной с соседней мебелью.

## Снятие транспортировочных креплений

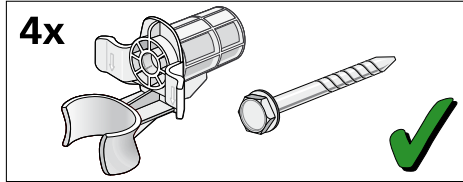
### Внимание!

#### Повреждение прибора

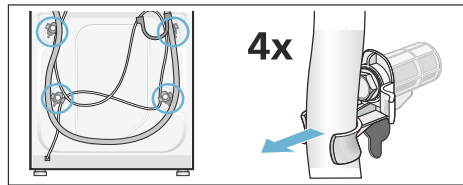
- Безопасность стиральной машины во время транспортировки обеспечивают транспортировочные крепления. Если транспортировочные крепления не будут сняты, то во время эксплуатации машины они могут повредить барабан. Перед первым использованием обязательно полностью снимите все 4 транспортировочных крепления. Храните крепления в надежном месте.

- Во избежание повреждений при следующей транспортировке прибора транспортировочные крепления необходимо перед транспортировкой обязательно вставить на место.

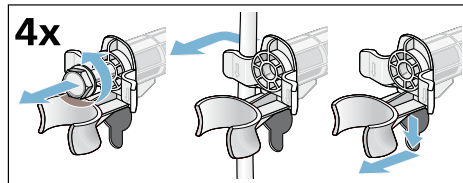
**Указание:** Храните винты и втулки в надежном месте.



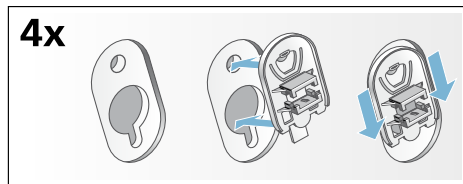
1. Извлеките шланги из креплений.



2. Выверните и снимите все 4 винта транспортировочных креплений. Снимите втулки. При этом извлеките сетевой кабель из держателей.

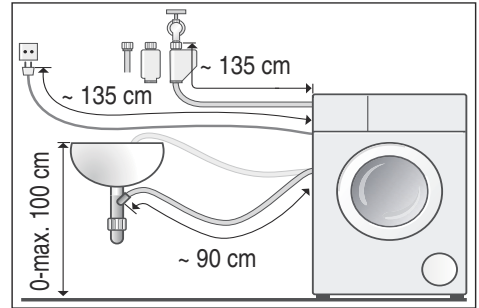


3. Вставьте заглушки. Зафиксируйте заглушки нажатием на стопорные крючки.

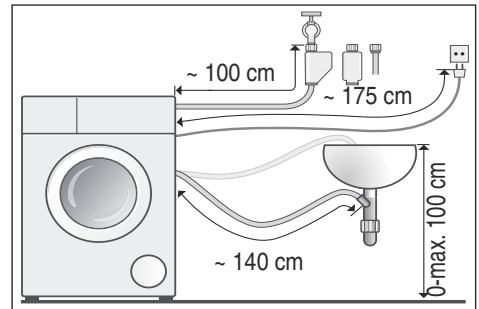


## Длина шлангов и кабеля

- Левостороннее подключение



- Правостороннее подключение



**Рекомендация:** В продаже в специализированных магазинах/сервисной службе:

- удлинитель для шланга подачи воды системы Aquastop или системы подачи холодной воды (прим. 2,50 м), номер для заказа: WMZ2380, WZ10130, CZ11350, Z7070X0
- более длинный шланг подачи воды (прим. 2,20 м) для стандартных моделей

## Подача воды

**⚠ Предупреждение**

**Опасность для жизни!**

В случае прикосновения к элементам, находящимся под напряжением, существует опасность удара электрическим током.

Не погружайте предохранительный клапан Aquastop в воду (оснащен электрическими компонентами).

При подключении соблюдайте следующие

### Указания

- Подключайте стиральную машину только к бытовой сети холодного водоснабжения.
- Не подключайте стиральную машину к смесителю безнапорного прибора для нагрева воды.
- Используйте только шланг подачи воды, который входит в комплект поставки или приобретенный в авторизованном специализированном магазине, не используйте шланг подачи воды, бывший в эксплуатации!
- Запрещается перегибать, зажимать, изменять или перерезать шланг подачи воды (теряет прочность).
- Затягивайте резьбовые соединения только вручную. В результате слишком сильного затягивания резьбовых соединений с помощью инструмента (плоскогубцев) резьба может быть сорвана.

### Оптимальное давление воды в водопроводной сети

**не менее** 100 кПа (1 бар)

**не более** 1000 кПа (10 бар)

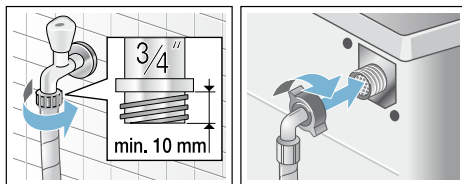
Из открытого водопроводного крана вытекает минимум 8 л/мин.

При более высоком давлении воды следует установить редукционный клапан.

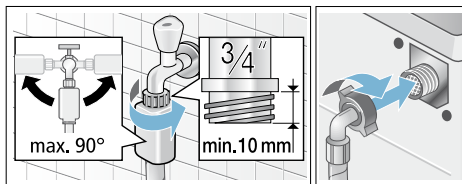
### Подключение

Подсоедините шланг подачи воды к водопроводному крану ( $\frac{3}{4}$ " = 26,4 мм) и к прибору (не требуется для моделей с системой Aquastop (жестко установлен) на:

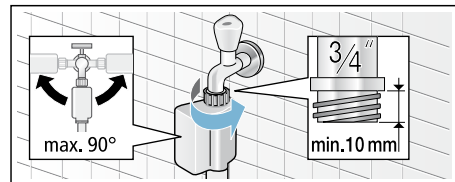
- Модель: **стандартная**



- Модель: **с системой Aqua-Secure**



- Модель: **с системой Aquastop**



**Указание:** Осторожно откройте водопроводный кран и проверьте герметичность в местах соединений. Резьбовое соединение находится под давлением водопроводной воды.

### Слив воды

#### Предупреждение

#### Опасность ошпаривания!

При стирке при высокой температуре соприкосновение с горячим раствором моющего средства, например, во время откачивания горячего раствора моющего средства в раковину, может привести к ошпариванию. Не опускайте руки в горячий раствор моющего средства.

#### Внимание!

#### Ущерб, причиненный водой

Вытекающая вода может причинить ущерб, если навешенный сливной шланг выскользнет из раковины под



воздействием высокого давления во время слива воды.  
Закрепите сливной шланг таким образом, чтобы он не выскользнул.

**Внимание!**

**Повреждения прибора/текстильных изделий**

Если конец сливного шланга опущен в откачиваемую воду, то вода может закачиваться обратно в прибор, что может стать причиной повреждения стиральной машины/текстильных изделий.

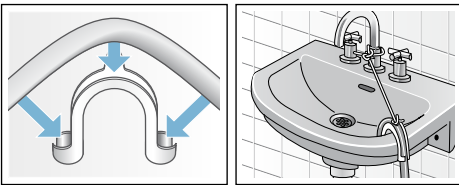
Обратите внимание на следующее:

- Пробка не должна закрывать сливное отверстие в раковине.
- Конец сливного шланга не должен быть погружен в откачиваемую воду.
- Вода должна уходить достаточно быстро.

**Указание:** Не перегибайте и не растягивайте сливной шланг.

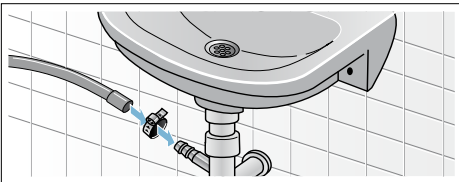
**Подключение**

■ **Слив в раковину**

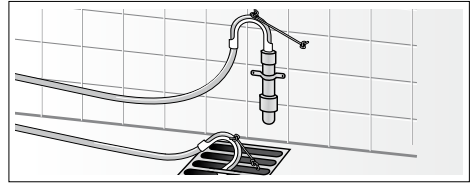


■ **Слив в сифон**

Место соединения необходимо закрепить хомутом для шланга, Ø 24–40 мм (можно приобрести в специализированных магазинах).



■ **Слив в пластмассовую трубу с резиновой втулкой или в водосток**



**Выравнивание**

Выровняйте прибор по уровню.

Сильные шумы, вибрация и перемещение машины по полу могут появиться в результате ненадлежащего выравнивания!

1. Отверните контргайки по часовой стрелке с помощью гаечного ключа.
2. Проверьте положение стиральной машины с помощью уровня, при необходимости откорректируйте. Измените высоту прибора путем регулировки ножек.

Все 4 ножки прибора должны прочно стоять на полу.

3. Плотно затяните контргайки у корпуса.

При этом придерживайте ножки и не изменяйте их высоту.

Контргайки всех 4 ножек прибора должны быть плотно привернуты к корпусу!



**Электрическое подключение**

**⚠ Предупреждение  
Опасность для жизни!**


В случае прикосновения к элементам, находящимся под напряжением, существует опасность удара электрическим током.

- Ни в коем случае не касайтесь штепсельной вилки мокрыми руками.

- Отсоединяя кабель от сети, держите его только за штепсельную вилку, никогда не тяните за провод, в противном случае он может получить повреждения.
- Ни в коем случае не извлекайте штепсельную вилку из розетки во время эксплуатации.

Соблюдайте следующие указания и убедитесь в том, что:

### Указания

- сетевое напряжение совпадает с величиной напряжения, которая указана на стиральной машине (табличка с техническими характеристиками).  
На табличке с техническими характеристиками приведено значение подводимого напряжения, а также требуемая защита предохранителями.
- подключение стиральной машины осуществляется только к сети переменного тока через розетку с заземляющим контактом, установленную в соответствии с предписаниями.
- штепсельная вилка и розетка соответствуют друг другу.
- провода имеют достаточное поперечное сечение.
- система заземления установлена в соответствии с предписаниями.
- замена сетевого кабеля (если возникнет необходимость) производится только квалифицированным электриком. Сетевой кабель для замены можно приобрести в сервисной службе.
- не используются многоконтактные штепсели, многогнездные штекерные соединения и удлинительные кабели.
- в случае применения устройства защитного отключения используется только тип с таким обозначением:  
  
Только это обозначение гарантирует соблюдение действующих в настоящее время предписаний.
- штепсельная вилка всегда доступна.

- Сетевой кабель нельзя перегибать, зажимать, изменять, перерезать или допускать его прикосновения к источникам тепла.

## Перед первым применением

Перед выпуском с завода стиральная машина прошла тщательную проверку. Чтобы устранить остатки воды, оставшиеся после проверки, следует выполнить первую стирку **без** белья.


### Указания

- Стиральная машина **должна быть надлежащим образом установлена и подключена**. См. начиная с → *Страница 13*
- Никогда не эксплуатируйте повреждённую стиральную машину. Проинформируйте вашу сервисную службу.

### Подготовительные работы:

1. Проверьте стиральную машину.
2. Снимите защитную плёнку с панели управления.
3. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
4. Откройте водопроводный кран.

### Запустите программу без белья:

1. Включите прибор.
2. Закройте дверцу загрузочного люка (не загружайте бельё!).
3. Установите программу  **Очистка барабана 90 °C**.
4. Откройте кювету для моющих средств.
5. Налейте прим. 1 литр воды в ячейку II.
6. Добавьте универсальное моющее средство в виде порошка в ячейку II.  
**Указание:** Для предотвращения пенообразования используйте только половину рекомендованного количества моющего средства. Не используйте средство для стирки шерсти или деликатного белья.
7. Закройте кювету для моющих средств.
8. Нажмите клавишу ▶III.

9. По окончании программы выключите прибор.

**Ваша стиральная машина готова к работе.**

## Транспортировка

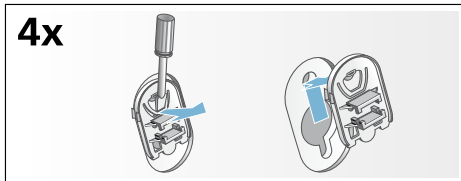
например при переезде

### Подготовительные работы:

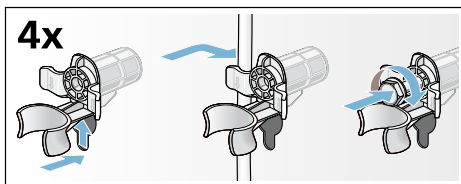
1. Закройте водопроводный кран.
2. Уменьшите давление воды в шланге для подачи воды.  
Техобслуживание – Фильтр в шланге для подачи воды
3. Слейте остатки раствора моющего средства.  
Техобслуживание – Откачивающий насос засорен
4. Отсоедините стиральную машину от электросети.
5. Отсоедините шланги.

### Монтаж транспортировочных креплений:

1. Снимите заглушки и уберите их в надежное место.  
При необходимости используйте отвертку.



2. Вставьте все 4 втулки. Зафиксируйте сетевой кабель в креплениях. Вставьте винты и затяните их.



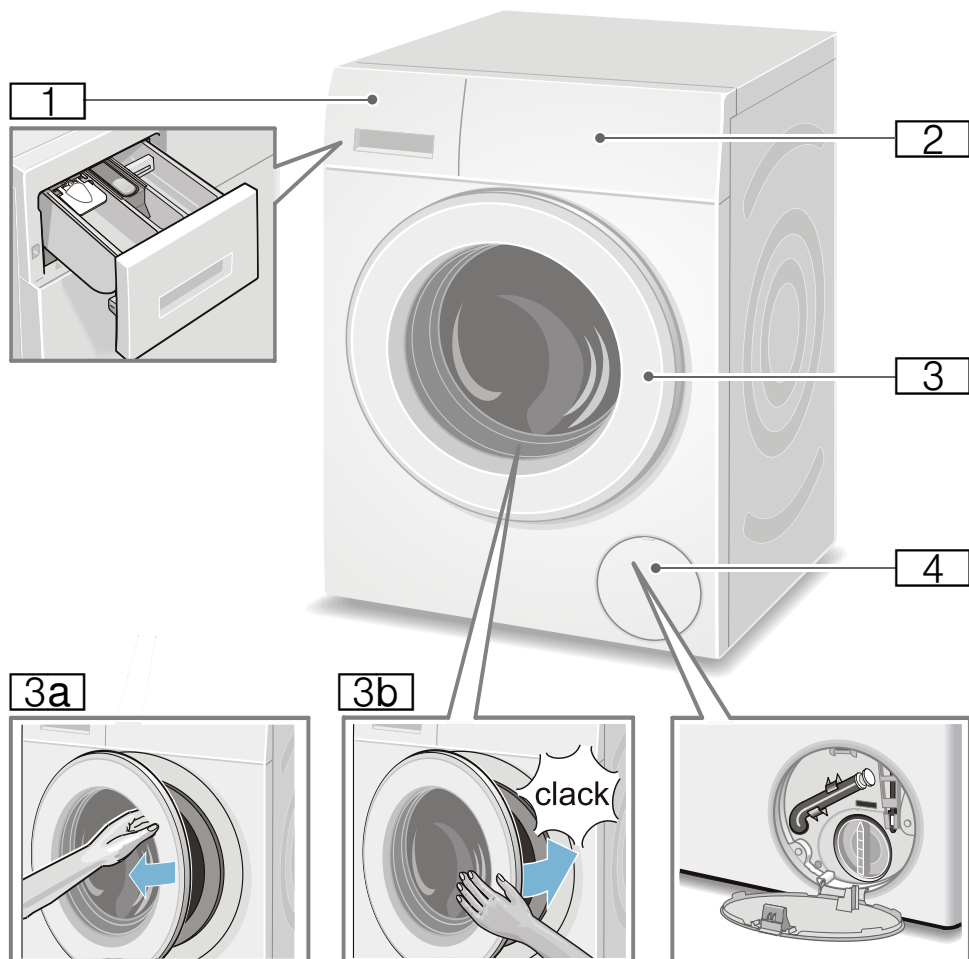
**Перед повторным вводом в эксплуатацию:**

### Указания

- **обязательно** снимите транспортировочные крепления!
- Чтобы избежать перерасхода моющего средства при следующей стирке: залейте прибл. 1 л воды в ячейку II, выберите и запустите программу **Слив** .

## Знакомство с прибором

### Стиральная машина



**1** Кювета для моющих средств  
→ Страница 30

**2** Элементы управления

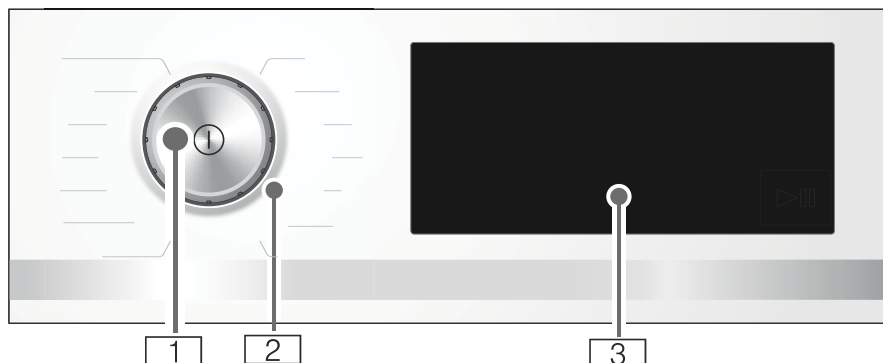
**3** Загрузочный люк с ручкой

**3a** Открывание дверцы  
загрузочного люка

**3b** Закрывание дверцы  
загрузочного люка

**4** Крышка отсека для сервисного  
обслуживания

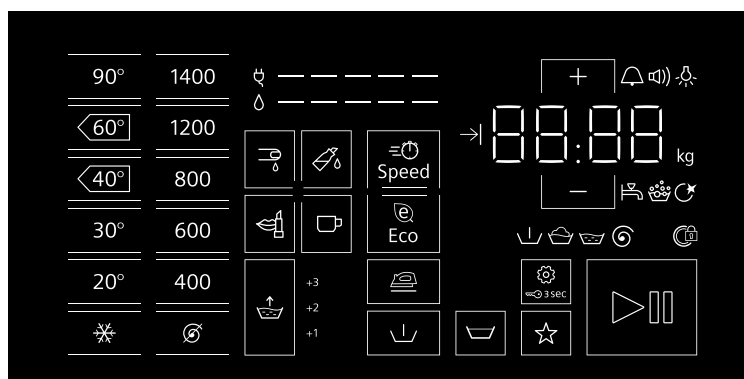
## Элементы управления



- 1** **Главный выключатель**  
Включите и выключите прибор кнопкой ⓐ.
- 2** **Программатор**  
Программатор можно поворачивать в обоих направлениях (влево и вправо).

- 3** **Сенсорный дисплей**  
Здесь отображается информация о программе и возможности выбора установок. Вы можете выбрать установки, нажав на находящуюся в рамке или подчёркнутую область.

**Индикация\* сенсорного дисплея (\* в зависимости от модели)**



Дисплей и элементы управления	Индикация установленных значений	Установка
90°,  60°C,  40°C, 30°, 20°,		Температура в °C;  = холодная
1400*, 1200, 800, 600, 400,		Скорость отжима;  = без отжима
**, **, **, **, **, **, **		Выбор вида пятен
Speed		SpeedPerfect
Eco		EcoPerfect
	+1, +2, +3, выкл.	Дополнительное полоскание; + дополнительные циклы полоскания
		Антисмин.
		Предв. Стирка
		Без отжима = без окончательного отжима
3 sec		Блокировка включена / блокировка панели управления
		Программа из памяти
		Старт/Пауза
		Настройки прибора: сигнал сообщения, сигнал управления, яркость сенсорного дисплея, функция напоминания об очистке барабана
+ , -	Изменение установленных значений <b>Указание:</b> При многоуровневых установках во время нажатия и удерживания +, - установки автоматически прокручиваются до конечных значений. После повторного нажатия установки снова могут быть изменены.	
* максимальная скорость отжима в зависимости от модели		
** в зависимости от модели		

Другая индикация	Информация о
-----	Расход энергии
-----	Расход воды
	Статус программы: Предварительная стирка Стирка Полоскание Отжим
	Загрузочный люк заблокирован
	Водопроводный кран закрыт/слишком низкое давление воды
	Обнаружено пенообразование
ВВ : ВВ	Продолжительность программы, например, 1:51; Время до окончания, например, → 8,5 ч; рекомендуемый объем загрузки, например, 8,0 кг; статус программы, например, Окончание

## Загрузка

### Подготовка белья

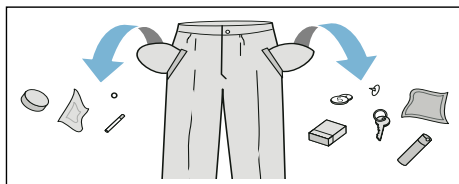
#### Внимание!

#### Повреждения прибора и текстильных изделий

Посторонние предметы (напр., монеты, канцелярские скрепки, иголки, гвозди) могут привести к порче белья и повреждению деталей стиральной машины.

При подготовке белья к стирке необходимо соблюдать следующее:

- Извлеките всё из карманов.



- Проследите, в частности, чтобы в карманах не осталось металлических предметов (скрепок и т.п.).
- Тонкое белье стирайте в сетке/мешочке (чулки, бюстгалтеры с дужками и т.п.).
- Закройте замки-молнии, застегните пуговицы на белье.
- Вычистите щеткой песок из карманов и отворотов.
- Снимите крючки со штор или свяжите их в сетке/мешочке.

### Сортировка белья

Сортируйте белье в соответствии с рекомендациями по уходу и данными изготовителя на этикетках по уходу за изделиями, а также согласно следующим принципам.







- Вид ткани/волокна
- Цвет

**Указание:** Белье может полинять или плохо выстираться. Стирайте белое и цветное белье отдельно. Новое цветное белье следует стирать первый раз отдельно.

- Степень загрязнения  
Стирайте вместе белье одной степени загрязнения.  
Примеры определения степени загрязнения белья: → *Страница 25.*
  - **легкая** — без предварительной стирки, при необходимости выберите установку  $\Rightarrow$  **Speed**;
  - **средняя**;
  - **сильная** — уменьшите объем загрузки и выберите программу с предварительной стиркой;
  - **пятна** — удаляйте/обрабатывайте пятна как можно раньше. Сначала намочите мыльным раствором, не трите. Затем выстирайте изделия на соответствующей программе. Для удаления стойких/засохших пятен может потребоваться несколько стирок.

- Символы на этикетках по уходу за изделиями

**Указание:** Цифры в символах указывают на максимально допустимую температуру стирки.

-  подходит для обычной стирки, напр., по программе «Хлопок»;
-  требуется бережная стирка, напр., по программе «Синтетика»;
-  требуется особо бережная стирка, напр., по программе «Тонкое белье/шелк»;
-  подходит для ручной стирки, напр., по программе «Шерсть» ;
-  изделие нельзя стирать в машине.

### Подкрахмаливание

**Указание:** Бельё нельзя подвергать обработке кондиционером.

Подкрамаливание с использованием жидкого крахмала особенно подходит для программ «Полоскание» и «Хлопок». Загружайте крахмал в ячейку в соответствии с указаниями изготовителя ☞ (при необходимости предварительно вымыть ячейку).

## Крашение/Обесцвечивание

Окрашивание производить только в количестве, обычном для домашних условий. Соль может разрушать нержавеющую сталь! Соблюдайте предписания изготовителя красящего средства!

**Не** обесцвечивайте белье в стиральной машине!

## Замачивание

1. Включите прибор.
2. Выберите программу **Хлопок** 🧺  
**20 °C**.
3. Залейте в ячейку II средство для замачивания или моющее средство в соответствии с указаниями изготовителя.
4. Нажмите кнопку ▶️.
5. Примерно через 10 минут нажмите кнопку ▶️, чтобы остановить программу.
6. После замачивания снова нажмите кнопку ▶️, чтобы продолжить программу или изменить программу.

## Указания

- Загрузите белье одного цвета.
- Дополнительного моющего средства не требуется — раствор для замачивания используется для стирки.



## Моющее средство

### Правильный выбор моющего средства

Правильный выбор средства для стирки, температуры и обработки белья зависит от информации по уходу за изделиями.  
→ также [www.sartex.ch](http://www.sartex.ch)

На Интернет-сайте [www.cleanright.eu](http://www.cleanright.eu) Вы найдете большое количество дополнительной информации о бытовых средствах для стирки, ухода и очистки.

- **Универсальное моющее средство с оптическими осветлителями**  
подходит для стирки стойкого к кипячению белого белья из хлопка и льна  
Программа: Хлопок /  
Холодная - макс. 90 °C
- **Моющее средство для цветного белья без отбеливателя и оптических осветлителей**  
подходит для стирки цветного белья из хлопка и льна  
Программа: Хлопок /  
Холодная - макс. 60 °C
- **Моющее средство для цветного/деликатного белья без оптических осветлителей**  
подходит для цветного белья из легких в уходе тканей, синтетики  
Программа: Синтетика /  
Холодная - макс. 60 °C
- **Средство для стирки тонкого белья**  
подходит для деликатных тонких изделий, шелка и вискозы  
Программа: Тонкое белье/Шелк /  
Холодная - макс. 40 °C
- **Средство для стирки шерсти**  
подходит для шерсти  
Программа: Шерсть /  
Холодная - макс. 40 °C



## Экономия электроэнергии и моющего средства

Вы можете уменьшить расход энергии (путем снижения температуры стирки) и количество моющего средства при стирке белья легкой и обычной степени загрязнения.

Экономия	Степень загрязнения/Указание
<p>Сниженная температура и количество моющего средства в соответствии с рекомендованной дозировкой</p>  <p>Температура в соответствии с указаниями на этикетке по уходу и количество моющего средства в соответствии с рекомендованной дозировкой/сильной степенью загрязнения</p>	<p><b>Слабо</b> Загрязнения и пятна не видны. Белье впитало запах тела. Пример:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ лёгкая летняя/спортивная одежда (после кратковременного ношения),</li> <li>■ футболки, рубашки, блузки (макс. после однодневного ношения),</li> <li>■ гостевое постельное бельё и полотенца (после однодневного использования)</li> </ul>
	<p><b>Норма</b> Видны загрязнения и/или небольшие пятна. Пример:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ футболки, рубашки, блузки (после многократного ношения, с запахом пота),</li> <li>■ полотенца, постельное бельё (после использования до 1 недели)</li> </ul>
	<p><b>сильная</b> Видны сильные загрязнения и/или пятна. Пример: кухонные полотенца, детская одежда, рабочая одежда.</p>

**Указание:** При дозировании любых моющих и чистящих средств, средств для ухода обязательно соблюдайте рекомендации изготовителя.

## P+ Предварительные программные установки

Предварительные программные установки отображаются на сенсорном дисплее после выбора программы и могут быть изменены.

Обзор всех возможных программных установок содержится во вкладыше к инструкции об эксплуатации и установке.


### Температура

Перед началом и во время выполнения программы в зависимости от этапа выполнения программы можно изменить установленную температуру стирки.

Максимальная устанавливаемая температура зависит от выбранной программы.

### Скорость отжима

Перед началом и во время выполнения программы в зависимости от этапа выполнения программы можно изменить скорость отжима (в об/мин; обороты в минуту).

**Установка**  : без отжима, только слив воды. Бельё остаётся лежать влажным в барабане, например, при стирке белья, для которого не требуется отжим.

Максимальная скорость зависит от выбранной программы и модели.

### Время до окончания

В соответствии с выбранной программой отображается продолжительность программы, например, **1:51** (в ч:мин (часы:минуты)).

**Перед запуском программы** время, к которому должна быть завершена программа, можно сместить назад с шагом в 30 минут до макс. 24 ч (ч = час).

**После запуска программы** отображается выбранное время, например, **8,5ч** и выполняется его обратный отсчёт вплоть до запуска программы стирки. Затем отображается продолжительность программы.

**Указание:** Продолжительность программы регулируется автоматически во время её выполнения. Изменение предварительных настроек программы или установок программы, контроля пенообразования, дисбаланса, загрузки или загрязнений может обусловить изменение продолжительности программы.

**После запуска программы,** пока производится обратный отсчёт установленного времени, его можно изменить следующим образом:

1. Нажмите на элемент управления ►.
2. Нажмите + или — для изменения времени.
3. Снова нажмите на ►.

**После запуска программы,** во время истечения продолжительности программы, при необходимости бельё можно доложить или извлечь.  
→ Страница 32

## Программа из памяти



Здесь можно сохранить выбранную программу с наиболее часто выбираемыми установками.

**Для сохранения:**

1. Включить прибор.
2. Выберите программу.
3. Измените установки и/или выберите дополнительные установки.
4. Нажмите на элемент управления ☆ и удерживайте в течение прим. 3 секунд.

Если кратковременно мигают все установки, значит, программа сохранена.

Для использования сохранённой программы после включения прибора коротко нажмите на ☆.

Для изменения сохранённой программы после выбора новых установок снова нажмите на ☆ и удерживайте в течение прим. 3 секунд.

## **P+** Дополнительные программные установки

Обзор всех выбираемых в программах дополнительных установок содержится на вкладыше к инструкции об эксплуатации и установке.

### SpeedPerfect

☞ Speed

Для стирки с аналогичными результатами за более короткое время, но с более высоким энергопотреблением по отношению к выбранной программе, без установки SpeedPerfect.

**Указание:** Не превышайте максимальный объём загрузки.

### EcoPerfect

☞ Eco

Стирка с аналогичными результатами, но с оптимальным энергопотреблением по отношению к выбранной программе благодаря снижению температуры, без установки EcoPerfect.

### Дополнительное полоскание



#### Установочные значения:

- +1 + 1 цикл полоскания
- +2 + 2 цикла полоскания
- +3 + 3 цикла полоскания

Выкл. Выполнена отмена установки

Повышенный уровень воды и дополнительные циклы отжима в зависимости от программы, увеличенная продолжительность программы при особо чувствительной коже и/или в местностях с очень мягкой водой.

### Предв. Стирка



Для стирки сильно загрязнённого белья.

**Указание:** Моющее средство распределите по ячейкам I и II.

### Антисмин.



Бельё мнётся меньше благодаря специальному процессу отжима с последующим переворачиванием белья и сниженной скоростью отжима.

**Указание:** Остаточная влажность белья повышена.

### Без отжима



Без окончательного отжима, после последнего цикла полоскания бельё остаётся в воде.









Чтобы предотвратить сминание ткани, вы можете выбрать опцию «Без отжима», если бельё не будет вынута из стиральной машины сразу после окончания программы.

Для продолжения/завершения программы выполните действия  
→ Страница 33

## Выбор вида пятен

Вы можете выбирать из 4 различных видов пятен.

### Выбираемые виды пятен:

-  Кровь
  -  Жир пищ./масло\*
  -  Трава\*
  -  Красное вино\*
  -  Кофе\*
  -  Пот\*
  -  Чай\*
  -  Косметика\*
- выкл. Выполнена отмена установки

\* В зависимости от модели

Не дайте пятнам высохнуть. Твёрдые составляющие пятна следует предварительно удалить.

### Выберите программу и вид пятен:

1. Подготовьте партию белья как обычно.
2. Выберите программу.
3. Загрузите бельё в стиральную машину.
4. Выберите вид пятен (в зависимости от программы).
5. Запустите программу.

В зависимости от вида пятна, стиральная машина целенаправленно задаёт среднюю температуру стирки, движение барабана и продолжительность замачивания. Горячая или холодная вода, осторожное или интенсивное выполнение стирки, а также продолжительное или короткое замачивание обеспечивают специальное выполнение программы стирки для каждого вида пятен. Результат – оптимальная обработка пятен.

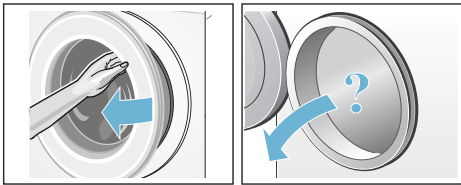


## Управление прибором

### Подготовка стиральной машины к работе

**Указание:** Стиральная машина **должна быть надлежащим образом установлена и подключена.** с

1. Вставьте штепсельную вилку в розетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Откройте дверцу загрузочного люка.
4. Проверьте, все ли извлечено из барабана. При необходимости, извлеките.



### Включение прибора/выбор программы

Нажмите кнопку **Ⓚ**. Прибор включен.

Затем на дисплей всегда выводится предварительно установленная на заводе программа **Хлопок** **☀**.

Текущие установки и информация о программе горят с полной яркостью, индикация **▶** мигает.

Установки, которые можно выбрать, горят со средней яркостью.

#### Указания

- Кратковременное мигание индикации **☀** сообщает о необходимости выполнения программы **☀ Очистка барабана** или любой другой программы с температурой стирки не ниже 60 °С.

- При мигании индикации **☹** 3 sec блокировка для безопасности детей активна. Перед изменением установок или запуском программы её следует деактивировать. → *Страница 31*

#### Для изделий с **внутренним освещением барабана:**

После включения прибора, после открывания и закрывания загрузочного люка, а также после запуска программы включается подсветка барабана. Подсветка гаснет автоматически.

#### Вы можете:

- использовать эту программу и загрузить бельё → *Страница 30*
- или выбрать другую программу обзор всех программ содержится во вкладыше к инструкции об эксплуатации и установке.
- или изменить предварительные программные установки → *Страница 29*
- и/или выбрать дополнительные установки для программы. → *Страница 29*

### Изменение предварительных программных установок

Для изменения текущих установок нажмите нужный элемент управления, соответствующая индикация начинает гореть с полной яркостью.

Измените Время до окончания нажатием на **+** или **-**.

Предварительные программные установки → *Страница 25*

### Выбор дополнительных программных установок

Выбрав дополнительные установки, вы можете ещё лучше приспособить процесс стирки к своей партии белья.

Для этого нажмите на требуемый элемент управления, соответствующая

индикация начинает гореть с полной яркостью.

Дополнительные программные установки → *Страница 27*

## Загрузка белья в барабан

### Предупреждение

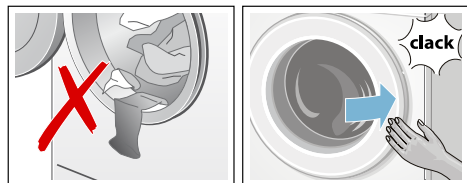
#### Опасность для жизни!!

Текстильные изделия, обработанные чистящими средствами, содержащими растворители, напр., средствами для выведения пятен/бензином для чистки, могут после загрузки привести к взрыву.

Такие текстильные изделия необходимо предварительно тщательно прополоскать вручную.

### Указания

- Старайтесь стирать большие и маленькие текстильные изделия вместе. Бельё различной величины лучше распределяется в барабане во время отжима. Отдельные изделия могут привести к значительному дисбалансу.
  - Соблюдайте указанный уровень максимальной загрузки. Слишком большое количество белья ухудшает результат стирки и способствует образованию заломов.
1. Предварительно рассортированное бельё загружайте в барабан стиральной машины в разложенном виде.
  2. Проверьте, не зажато ли бельё между дверцей загрузочного люка и резиновой манжетой, и закройте дверцу загрузочного люка.



## Дозировка и загрузка средств для стирки и ухода за бельём

### Внимание!

#### Повреждение прибора

Моющие средства и средства для предварительной обработки белья (например, пятновыводители, спреи для предварительной стирки и т.д.) в случае контакта могут повредить поверхности стиральной машины.

Избегайте контакта данных средств с поверхностями стиральной машины.

При необходимости немедленно вытрите остатки расплывлённого средства/капли влажной тряпкой.

#### Дозировка

Дозируйте средства для стирки и ухода за бельём в соответствии:

- с жёсткостью воды (соответствующую информацию можно получить на предприятии по водоснабжению);
- с указаниями изготовителя на упаковке;
- с количеством белья;
- со степенью загрязнения → *Страница 25*.

#### Загрузка

### Предупреждение

#### Раздражения глаз/кожи!

Из кюветы для моющих средств при открывании во время работы стиральной машины может брызгать средство для стирки и ухода.

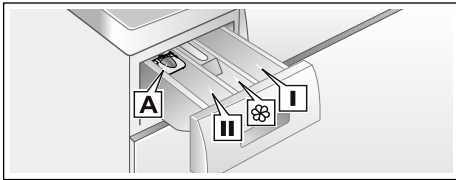
Открывайте кювету осторожно.

В случае контакта со средством для стирки/ухода за бельём тщательно промойте глаза или кожу.

При случайном проглатывании обратитесь за помощью к врачу.

**Указание:** Разводите густые кондиционеры и ополаскиватели водой, это поможет предотвратить засорение.

Заливайте моющие средства и средства для ухода в соответствующие ячейки:



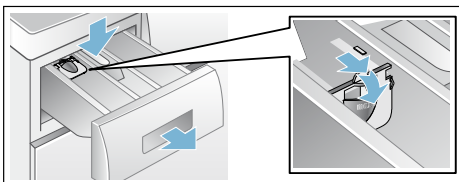
- Дозатор А** для жидких моющих средств
- Ячейка II** Моющее средство для основной стирки, средство для смягчения воды, отбеливатель, соль для выведения пятен
- Ячейка ☼** Кондиционер, крахмал не превышайте **max**
- Ячейка I** Моющее средство для предварительной стирки

1. Выдвиньте кювету для моющих средств до упора.
2. Залейте моющее средство и/или средство для ухода за бельём.
3. Закройте кювету для моющих средств.

**Дозатор\* для жидких моющих средств**

Для дозирования жидкого моющего средства установите дозатор:

1. Вытяните кювету для моющих средств. Прижмите вставку вниз и полностью извлеките кювету.
2. Сдвиньте дозатор вперёд, опустите и зафиксируйте.
3. Задвиньте кювету для моющих средств.



**Указание:** Не используйте дозатор для моющих средств гелевой консистенции и стиральных порошков, а также для программ с предварительной стиркой

или с выбранной опцией «Fertig in-Zeit» (Время до окончания).

**Запуск программы**

Нажмите на элемент управления **▶** . Программа запускается, индикация **▶** горит в течение длительного времени.

Выполняется блокировка дверцы загрузочного люка и загорается соответствующая индикация **🔒**.

**Во время выполнения программы отображается текущая информация о программе:**

- Время до окончания или продолжительность программы после начала программы стирки
- и загорается индикация этапа выполнения программы.

Информация о следующих этапах программы и установки, которые могут быть изменены во время выполнения программы, горят со средней яркостью.

**Указание: Контроль пенообразования**


Если дополнительно горит индикация **☼**, значит, во время выполнения программы стирки обнаружено повышенное образование пены, в результате этого автоматически включаются дополнительные циклы полоскания для устранения пены. Снизьте дозировку моющего средства для следующей стирки с аналогичным объёмом загрузки.


Если вы хотите предотвратить случайное изменение программы, включите блокировку для безопасности детей, как описано ниже.

**Блокировка включена / Блокировка управления**

**🔒 3 sec**

Вы можете предотвратить случайное изменение функций стиральной машины с помощью элемента управления.

Для **активации/деактивации блокировки для безопасности детей** нажмите и удерживайте элемент управления  3 sec в течение прим. 3 секунд. Индикация начинает гореть с полной яркостью.


При повороте программатора или нажатии на элемент управления при активной блокировке для безопасности детей кратковременно мигает индикация  3 sec и раздаётся сигнал. Выполнение программы продолжается без изменений вплоть до её окончания.

### Указания


- Для извлечения белья по завершении программы деактивируйте блокировку для безопасности детей.
- Блокировка для безопасности детей может быть активирована в любом состоянии прибора.
- Блокировка для безопасности детей остаётся включённой также после выключения стиральной машины.
- Если во время выполнения программы и при включённой блокировке для безопасности детей прибор будет выключен, то выполнение программы продолжится после его повторного включения.


## Дозагрузка белья

После запуска программы при необходимости бельё можно доложить или извлечь.

Для этого нажмите на элемент управления .

Индикатор начнёт мигать. Стиральная машина находится в режиме паузы, проверяется возможность дозагрузки белья.

Если индикация  гаснет, значит, дозагрузка белья возможна. В этом случае выполняется разблокировка загрузочного люка. Загрузочный люк может быть открыт.



**Для продолжения программы снова нажмите .** Программа автоматически продолжается.

### Указания

- При дозагрузке белья не оставляйте дверцу загрузочного люка открытой надолго – с белья может стекать вода.
- При высоком уровне воды и/или высокой температуре, а также во время вращения барабана, дверца загрузочного люка остаётся закрытой из соображений безопасности, и дозагрузка невозможна. Следуйте указаниям на дисплее.
- Индикация загрузки не активна при дозагрузке.

## Изменение программы

Если вы по ошибке запустили неверную программу, вы можете изменить программу следующим образом:

1. Нажмите на элемент управления .
2. Выбрать другую программу заново.
3. Снова нажмите на . Новая программа начинается сначала.



## Прерывание программы

Для программ с высокой температурой стирки:

1. Нажмите на элемент управления ▷■.
2. Для охлаждения белья: ☹  
**Полоскание.**
3. Снова нажмите на ▷■.

Для программ с низкой температурой стирки:

1. Нажмите ▷■.
2. Выберите **Отжим** ☺ или **Слив** ☹.
3. Снова нажмите на ▷■.

## Конец программы с установкой Без отжима

Индикация ▷■ мигает, а на дисплее отображается предварительно установленная скорость отжима и оставшееся время работы для выбранной программы.

Продолжите программу:

- Нажмите на элемент управления ▷■ или
- измените скорость отжима, а затем нажмите на ▷■ или
- выберите установку Антисмин. ☹ и нажмите на ▷■ или
- установите программатор на **Слив** ☹ и нажмите на▷■.

## Конец программы

На дисплее горит **Окончание**, индикаторы ▷■ и ☹ выключены.

**Указание:** Мигание индикации ☹ сообщает о необходимости выполнения программы ☹ **Очистка барабана** или любой другой программы с температурой стирки не ниже 60 °С.

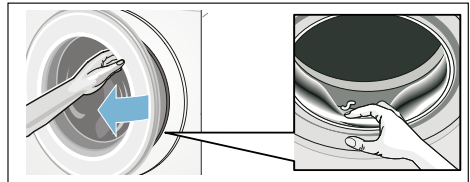
## Выгрузка белья/выключение прибора

1. Откройте дверцу загрузочного люка и извлеките бельё.
2. Выключите прибор.
3. Закройте водопроводный кран.

**Указание:** Не требуется для моделей с системой «AquaStop».

### Указания

- Не оставляйте бельё в барабане. Во время следующей стирки оно может дать усадку или полинять.
- Извлеките посторонние предметы из барабана и резиновой манжеты — опасность появления ржавчины.
- Вытрите насухо резиновую манжету.



- Оставьте дверцу загрузочного люка и кювету для моющих средств открытыми, чтобы остатки воды высохли.
- Всегда дожидайтесь конца программы - прибор может быть еще заблокированным. Затем включите прибор и дождитесь разблокировки.



## Установки прибора

Вы можете изменить следующие установки на дисплее и с помощью элементов управления:

- громкость сигналов сообщений (например, в конце программы),
- громкость сигналов управления,
- яркость дисплея и элементов управления,
- отмена/выбор функции напоминания об уходе за барабаном.

Чтобы изменить установки, необходимо сначала активировать установочный режим.

### Активирование установочного режима

1. Включите прибор. Отображаются установки текущей программы.
2. Нажмите на элемент управления . Установочный режим активирован, горит индикация сигналов сообщений и отображается предварительно установленная громкость.

Теперь вы можете изменять установки:

### Изменение уровня громкости сигнала

Для этого нажмите на элемент управления  $+$  или  $-$ , пока не появится требуемое установочное значение громкости **сигналов сообщений**:

#### Установочные значения:

- 0 Выкл.
- 1 Тихо
- 2 Средняя
- 3 Громко
- 4 Очень громко

Завершите установочный режим или:

Снова нажмите . Горит индикация **сигналов управления** и отображается предварительно установленная громкость.

Нажмите  $+$  или  $-$  для изменения установочного значения (см. выше).  
Завершите установочный режим или:

### Изменение яркости сенсорного дисплея

Снова нажмите . Горит индикатор яркости сенсорного дисплея и отображается предварительно установленная яркость.

Нажмите  $+$  или  $-$  для изменения установочного значения:

#### Установочные значения:

- 1 Низкая
- 2 Средняя
- 3 Высокая
- 4 Очень высокая

Завершите установочный режим или:

### Отмена/выбор функции напоминания об уходе за барабаном

Снова нажмите . Горит индикация функции напоминания об очистке барабана .

Нажатием на  $+$  или  $-$  включите (on) или выключите (off) функцию напоминания.

### Выход из установочного режима

#### Для завершения и сохранения установок:

- подождите прим. 15 минут или
- в последний раз нажмите на или
- выключите прибор. Выбранные установки будут действительны при следующем включении.



## Сенсорная техника

### Автоматическая дозировка

В зависимости от вида текстильных изделий и загрузки автоматическая дозировка оптимально приводит в соответствие потребление воды и продолжительность стирки в каждой программе.

### Система контроля дисбаланса

Автоматическая система контроля дисбаланса распознает дисбаланс и пытается равномерно распределить белье в машине путем многократного запуска отжима.

Из соображений безопасности в случае весьма неблагоприятного распределения белья в машине скорость отжима снижается или отжим белья вообще не производится.

**Указание:** Мелкое и крупное белье распределите равномерно в барабане. Что делать в случае неисправности?  
→ Страница 40

### VoltMonitor

в зависимости от модели

Двоеточие индикации Время до окончания:

- **мигает**, если имеет место пониженное напряжение.
- **пульсирует**, если при выполнении программы распознано пониженное напряжение.



**Указание:** Пониженное напряжение может обусловить, например, увеличение продолжительности программы и/или неудовлетворительный результат отжима.



## Чистка и техническое обслуживание



### Предупреждение

#### Опасность для жизни!

В случае прикосновения к элементам, находящимся под напряжением, существует опасность удара электрическим током.

Выключите прибор и извлеките вилку из розетки.



### Предупреждение

#### Опасность отравления!!

Использование средств для чистки, в состав которых входят растворители, например, промывочный бензин, может привести к образованию ядовитых паров.

Не используйте средства для чистки, в состав которых входят растворители.

### Внимание!


#### Повреждение прибора

Использование средств для чистки, в состав которых входят растворители, например, промывочный бензин, может привести к повреждению поверхностей и деталей машины.

Не используйте средства для чистки, в состав которых входят растворители.

### Меры по предотвращению образования биопленки и неприятного запаха

#### Указания


- Следите за надлежащей вентиляцией в месте установки стиральной машины.
- Когда машина не используется, держите дверцу загрузочного люка и кювету для моющих средств приоткрытыми.
- Время от времени промывайте машину с помощью программы **Хлопок**  **60 °C** и с использованием универсального стирального порошка.

## Корпус машины/Панель управления

- Протирайте корпус и панель управления мягкой влажной тряпкой.
- Немедленно удалите остатки моющего средства.
- Очистка под струей воды запрещается.

## Барaban

Используйте чистящие средства без хлора. Не используйте для очистки металлическую губку.

При наличии запаха в стиральной машине или для очистки барабана запустите программу  **Очистка барабана 90 °С** без белья. Для этого используйте универсальное моющее средство в виде порошка.

## Удаление накипи

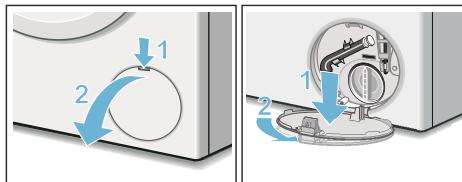
При правильной дозировке моющего средства удаление накипи не требуется. В противном случае необходимо действовать в соответствии с рекомендациями изготовителя средства для удаления накипи. Соответствующие средства для удаления накипи можно приобрести через нашу страницу в Интернете или сервисную службу. → *Страница 41*

## Засор откачивающего насоса, аварийный слив

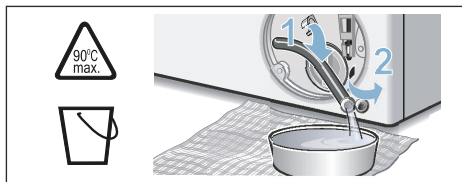
### Предупреждение Опасность ошпаривания!

Во время стирки стиральный раствор сильно нагревается. В случае контакта с горячим стиральным раствором существует опасность ошпаривания. Подождите, пока раствор моющего средства остынет.

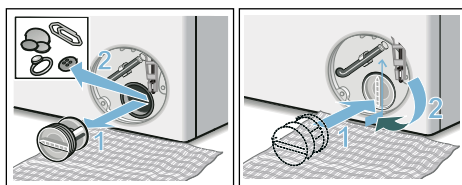
1. Закройте водопроводный кран, чтобы прекратить дальнейшую подачу воды из водопровода и последующий слив через откачивающий насос.
2. Выключите прибор. Выньте вилку из розетки.
3. Откройте и снимите крышку отсека для сервисного обслуживания.



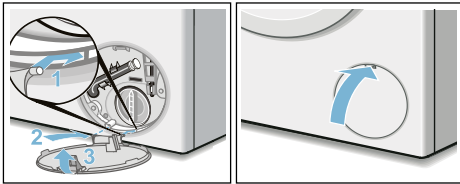
4. Вынуть сливной шланг из держателя. Снимите крышку, слейте раствор моющего средства в соответствующую ёмкость. Установите закрывающую крышку на место. Вставьте сливной шланг в держатель.




5. Осторожно отверните крышку насоса и выпустите остатки воды. Очистите внутреннюю поверхность, резьбу крышки насоса и корпус насоса (лопастное колесо откачивающего насоса должно свободно вращаться). Установите крышку насоса на место и заверните её. Ручка должна находиться в вертикальном положении.



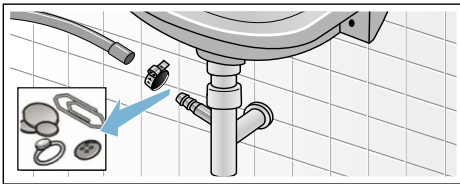
6. Установите крышку отсека для сервисного обслуживания на место.



**Указание:** Чтобы избежать перерасхода моющего средства при следующей стирке: налейте 1 литр воды в левую ячейку и запустите программу **Слив** .



### Шланг слива воды на месте подсоединения к сифону засорен

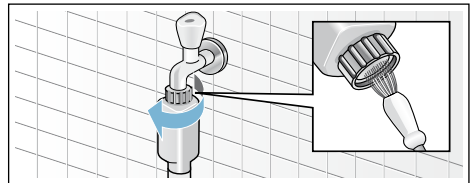
1. Выключите стиральную машину. Извлеките штепсельную вилку из розетки.
2. Откройте шланговый хомут. Осторожно выньте сливной шланг и выпустите остатки воды.
3. Прочистите сливной шланг и сифонный патрубок.



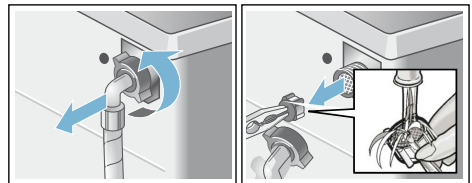
4. Подсоедините сливной шланг и зафиксируйте место соединения шланговым хомутом.

### Засорение фильтра в шланге для подачи воды

1. Уменьшите давление воды в подводящем шланге:
  - a) Закройте кран подачи воды.
  - b) Выберите любую программу (кроме Полоскание/Отжим /Слив .
  - c) Запустите программу и оставьте выполняться в течение прим. 40 секунд.
  - d) Выключите прибор.
  - e) Извлеките штепсельную вилку из розетки.
2. Очистка фильтров:
  - a) Снять шланг с водопроводного крана. Прочистить фильтр с помощью маленькой щетки.



- b) Для стандартных моделей и моделей с системой «Aqua-Secure» очистите сетчатый фильтр на задней стенке прибора: Снять шланг с задней стенки прибора, извлечь фильтр с помощью плоскогубцев и прочистить его.



- c) Подсоединить шланг и проверить герметичность.

## Что делать в случае неисправности?

### Экстренная разблокировка

например, при нарушении подачи электроэнергии

Программа продолжится, как только возобновится подача электроэнергии.

Если всё же необходимо выгрузить бельё, дверцу загрузочного люка можно открыть следующим образом:

#### Предупреждение

##### Опасность ошпаривания!

Во время стирки при высокой температуре соприкосновение с горячим раствором моющего средства может привести к ошпариванию. Дайте ему сначала остыть.

#### Предупреждение

##### Опасность травмирования!

Касание руками вращающегося барабана может стать причиной травм рук.

Не касайтесь руками вращающегося барабана.

Дождитесь полной остановки барабана.

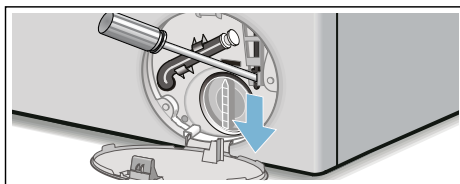
#### Внимание!

##### Ущерб, причинённый водой






Вытекающая вода может причинить ущерб.


Не открывайте дверцу загрузочного люка, если вода видна через стекло.

1. Выключите стиральную машину. Извлеките штепсельную вилку из розетки.
2. Слейте остатки раствора моющего средства. → *Страница 36*
3. Потяните вниз устройство экстренной разблокировки с помощью инструмента и затем отпустите. После этого дверца загрузочного люка откроется.



### Указания на дисплее







Индикация	Причина/способ устранения
 выкл.	Дверца загрузочного люка разблокирована, в конце программы или в режиме паузы, когда возможна дозагрузка белья.
 светится	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Во время программы. Загрузочный люк заблокирован.</li><li>■ В режиме паузы: слишком высокая температура. Подождите, пока температура снизится.</li><li>■ В режиме паузы: слишком высокая скорость отжима. Подождите, пока остановится барабан.</li><li>■ В режиме паузы: слишком высокий уровень воды. Дозагрузка белья невозможна. Для продолжения программы нажмите на .</li><li>■  Выбрано («Без отжима» = без окончательного отжима)? → <i>Страница 27</i></li></ul>
 мигает	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Медленно: в данный момент дверца загрузочного люка не может быть заблокирована или разблокирована. Необходимо подождать некоторое время.</li><li>■ Быстро: закройте дверцу загрузочного люка, иначе из белья может вытечь вода.</li></ul>

Индикация	Причина/способ устранения
▷III выкл.	В конце программы, при открытой дверце загрузочного люка
▷III светится	После запуска программы
▷III Мигает	Перед запуском программы, в режиме паузы
⌘ светится	Слишком низкое давление воды, продолжительность программы может быть увеличена.
⌘ Мигает	Отсутствует подача воды: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Полностью откройте водопроводный кран.</li> <li>■ Согнут/пережат шланг подачи воды,</li> <li>■ при необходимости прочистите фильтр. → <i>Страница 37</i></li> </ul>
⌘ 3 sec светится	Включена блокировка для безопасности детей; деактивируйте её. → <i>Страница 31</i>
⌘ 3 sec Мигает	Блокировка для безопасности детей активирована, выполнен поворот программатора или нажат элемент управления.
⌘ Мигает	Запустите программу  <b>Очистка барабана 90 °C</b> или 60 °C для очистки и ухода за барабаном и баком для раствора моющего средства. <b>Указания</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Запустите программу без белья.</li> <li>■ Используйте универсальное моющее средство в виде порошка или моющее средство с отбеливателем. Для предотвращения пенообразования используйте только половину рекомендованного количества моющего средства. Не используйте средство для стирки шерсти или деликатного белья.</li> <li>■ Включение/выключение указательного сигнала → <i>Страница 34</i></li> </ul>
⌘ светится	Слишком сильное пенообразование, включены дополнительные циклы полоскания. Снизьте дозировку моющего средства для следующей стирки с аналогичным объёмом загрузки.
E:60 светится поочередно с -2b и «Окончание»	в конце программы. Это не является неисправностью прибора – система контроля дисбаланса прервала отжим вследствие неравномерного распределения белья в машине. Равномерно распределите в барабане мелкие и крупные текстильные изделия. При необходимости ещё раз отожмите бельё.
E:35 светится поочередно с -10	Вода в поддоне, прибор не герметичен. Закройте водопроводный кран. Вызовите специалиста сервисной службы! → <i>Страница 41</i>
E: 36 светится поочередно с -10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Засорён откачивающий насос. Прочистите откачивающий насос. → <i>Страница 36</i></li> <li>■ Засорён сливной шланг/канализационная труба. Прочистите сливной шланг в месте подсоединения к сифону. → <i>Страница 37</i></li> </ul>
другая индикация	Выключите прибор, подождите 5 секунд и затем включите его снова. Если индикация загорится снова, вызовите специалиста сервисной службы. → <i>Страница 41</i>

## Что делать в случае неисправности?

Неисправности	Причина/способ устранения
Вытекает вода.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Правильно закрепите/замените сливной шланг.</li> <li>■ Туго затяните винтовое крепление шланга подачи воды.</li> </ul>
Не поступает вода. Не смывается моющее средство.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Программа не запускается?</li> <li>■ Не открыт водопроводный кран?</li> <li>■ Возможно, засорился сетчатый фильтр? Прочистите фильтр. → <i>Страница 37</i></li> <li>■ Согнут или пережат шланг подачи воды?</li> </ul>
Не открывается дверца загрузочного люка.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Включена функция блокировки. Прерывание программы? → <i>Страница 33</i></li> <li>■ ☒ Выбрано («Без отжима» = без окончательного отжима)? → <i>Страница 33</i></li> <li>■ Можно открыть только путём аварийной разблокировки? → <i>Страница 38</i></li> <li>■ При выборе программы дверца загрузочного люка в течение некоторого времени остаётся заблокированной для снижения содержания активного кислорода.</li> </ul>
Не запускается программа.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Запущена программа или выбрано Время до окончания?</li> <li>■ Закрыта ли дверца загрузочного люка?</li> <li>■ Включена блокировка для безопасности детей? Деактивируйте её. → <i>Страница 31</i></li> </ul>
Кратковременные резкие толчки/проворачивание барабана после запуска программы.	Это не является неисправностью – при запуске программы стирки возможно возникновение кратковременных резких толчков барабана, обусловленное внутренней проверкой двигателя.
Не сливается раствор моющего средства.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ☒ Выбрано («Без отжима» = без окончательного отжима)? → <i>Страница 33</i></li> <li>■ Прочистите откачивающий насос. → <i>Страница 36</i></li> <li>■ Прочистите канализационную трубу и/или сливной шланг.</li> </ul>
В барабане не видно воды.	Это не является неисправностью – вода ниже видимого уровня.
Неудовлетворительный результат отжима. Бельё мокрое/слишком влажное.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса прервала отжим вследствие неравномерного распределения белья в машине. Равномерно распределите в барабане мелкие и крупные текстильные изделия.</li> <li>■ Выбрано Антисмин.? → <i>Страница 27</i></li> <li>■ Выбрана слишком низкая скорость отжима?</li> </ul>
Многократное начало отжима.	Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса пытается устранить неравномерное распределение белья в машине.
Программа длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса пытается устранить неравномерное распределение белья в машине, заново распределяя бельё в машине.</li> <li>■ Это не является неисправностью – включена система контроля пенообразования – включаются дополнительные циклы полоскания.</li> </ul>



Неисправности	Причина/способ устранения
Время выполнения программы изменяется во время цикла стирки.	Это не является неисправностью – выполнение программы приводится в соответствие с процессом стирки. Это может привести к изменению индикации продолжительности программы на дисплее.
Остатки воды в ячейке  для средства для ухода за бельём.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Это не является неисправностью – не влияет на эффективность средства для ухода за бельём.</li> <li>■ При необходимости промойте вставку.</li> </ul>
Запах в стиральной машине.	<p>Запустите программу  <b>Очистка барабана</b> или <b>Хлопок</b>  <b>90 °C</b> без белья. Используйте универсальное моющее средство в виде порошка или моющее средство с отбеливателем.</p> <p><b>Указание:</b> Для предотвращения пенообразования используйте только половину рекомендованного количества моющего средства. Не используйте средство для стирки шерсти или деликатного белья.</p>
Горит индикация  на сенсорном дисплее. Из кюветы для моющих средств выступает пена.	<p>Загружено слишком много моющего средства?</p> <p>Смешайте 1 ст. л. кондиционера с ½ л воды и залейте в ячейку <b>II</b> (Не подходит для функциональной одежды для активного отдыха, спорта и текстильных изделий с пухом!).</p> <p>Снизьте дозировку моющего средства при следующей стирке.</p>
Сильные шумы, вибрации и «перемещение» машины во время отжима.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ровно ли установлен прибор? Выровняйте прибор. → <i>Страница 17</i></li> <li>■ Зафиксированы ли ножки прибора? Зафиксируйте ножки прибора. → <i>Страница 17</i></li> <li>■ Сняты ли транспортировочные крепления? Снимите транспортировочные крепления. → <i>Страница 14</i></li> </ul>
Во время эксплуатации сенсорный дисплей не функционирует.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Перебой в подаче электроэнергии?</li> <li>■ Сработал предохранитель? Включите/замените предохранитель.</li> <li>■ В случае повторного возникновения неисправности вызовите специалиста сервисной службы.</li> </ul>
Следы моющего средства на белье.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Иногда в состав бесфосфатных моющих средств входят нерастворимые в воде вещества.</li> <li>■ Выберите  <b>Полоскание</b> или почистите бельё после стирки щёткой.</li> </ul>
В режиме паузы мигает  и горит  .	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Слишком высокий уровень воды. Дозагрузка белья невозможна. При необходимости немедленно закройте дверцу загрузочного люка.</li> <li>■ Для продолжения программы нажмите на .</li> </ul>
В режиме паузы мигает  и  выключен.	Дверца загрузочного люка разблокирована. Дозагрузка белья возможна.
Если вы не сможете самостоятельно устранить неисправность (после выключения/включения) или в случае необходимости ремонта:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Выключите прибор и извлеките вилку из розетки.</li> <li>■ Закройте водопроводный кран и вызовите специалиста сервисной службы.</li> </ul>



## Сервисная служба

Если не удастся самостоятельно устранить неисправность, обратитесь в нашу сервисную службу. → На последней странице

Мы всегда найдем соответствующее решение, чтобы избежать ненужного вызова технического специалиста.

При вызове специалиста сервисной службы обязательно укажите номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) вашего прибора.

<b>E-Nr.</b> _____ <b>FD</b> _____
------------------------------------

Номер E    Номер модели  
Номер    Заводской номер  
FD

Эти данные можно найти, \*в зависимости от модели:

внутри загрузочного люка\*/в открытой крышке цоколя для обслуживания машины\* и на задней стороне прибора.

**Положитесь на компетентность изготовителя.**

В этом случае можно быть уверенным, что ремонт будет произведен грамотными специалистами с использованием фирменных запасных частей. Это гарантирует квалифицированно выполненный ремонт специалистами по эксплуатации, обслуживанию, ремонту и установке оборудования с использованием оригинальных запчастей.



## Технические характеристики

**Размеры:**

85 x 60 x 59 см

(высота x ширина x глубина)

**Вес:**

66–73 кг\*

**Подключение к электросети:**

Номинальное напряжение: 220–240 В/  
50 Гц

Номинальный ток: 10 А

Номинальная мощность: 1900–2300 Вт

**Давление воды:**

100–1000 кПа (1–10 бар)

\* в зависимости от модели

## Гарантия на систему «Аква-стоп»

### Только для приборов с системой «Аква-стоп»

Дополнительно к гарантийным обязательствам продавца в соответствии с договором купли-продажи и в дополнение к нашей гарантии на бытовой прибор мы гарантируем возмещение ущерба в следующих случаях:

1. Мы возмещаем частному пользователю ущерб, причиненный водой, возникший из-за неисправности нашей системы «Аква-стоп».
2. Эта гарантия действительна в течение всего срока эксплуатации прибора.
3. Гарантийные обязательства выполняются при условии квалифицированной установки и подключения прибора с системой «Аква-стоп» в соответствии с нашей инструкцией, включая также подсоединение удлинителя системы «Аква-стоп» (оригинальная запчасть).  
Наша гарантия не распространяется на неисправные подводящие трубопроводы или арматуры до места подключения системы «Аква-стоп» к водопроводному крану.
4. Бытовые приборы с системой «Аква-стоп» принципиально не нуждаются во время работы в присмотре, а после работы не требуется закрывать водопроводный кран. Только в случае Вашего продолжительного отсутствия дома, например, отпуска в течение нескольких недель, водопроводный кран следует закрыть.

Контактные данные для всех стран Вы найдете в прилагаемом списке сервисных служб.

BSH Hausgeräte GmbH  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
GERMANY  
[siemens-home.com](http://siemens-home.com)

Изготовлено ООО «БСХ Бытовые Приборы» под товарным знаком компании Сименс АГ



9001146341 (9606)