

**SIEMENS**



# Стиральная машина

WI ...V2

[siemens-home.bsh-group.com/welcome](http://siemens-home.bsh-group.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.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.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>	5
	<b>Указания по технике безопасности . . . . .</b>	6
Дети/взрослые/домашние животные . . . . .	6	
Установка . . . . .	8	
Эксплуатация . . . . .	11	
Очистка/Техническое обслуживание	12	
	<b>Защита окружающей среды . . . . .</b>	14
Упаковка/Отслуживший прибор . . . . .	14	
Рекомендации по экономии . . . . .	14	
	<b>Установка и подключение . . . . .</b>	15
Комплект поставки . . . . .	15	
Указания по технике безопасности . . . . .	16	
Место установки . . . . .	16	
Установка на полозья . . . . .	16	
Встраивание прибора под высокую столешницу . . . . .	17	
Установка на цоколе или на деревянной опоре . . . . .	17	
Установка на платформе с выдвижным ящиком . . . . .	17	
Снятие транспортировочных креплений . . . . .	18	
Длина шлангов и кабеля . . . . .	19	
Подача воды . . . . .	20	
Слив воды . . . . .	21	
Выравнивание . . . . .	21	
Электрическое подключение . . . . .	22	
Встраивание прибора . . . . .	23	
Перед первой стиркой . . . . .	28	
Транспортировка . . . . .	29	
	<b>Знакомство с прибором . . . . .</b>	30
Стиральная машина . . . . .	30	
timeLight . . . . .	30	
Панель управления . . . . .	31	
Дисплей . . . . .	32	
	<b>Загрузка . . . . .</b>	33
Подготовка белья . . . . .	33	
Сортировка белья . . . . .	33	
Подкрахмаливание . . . . .	34	
	<b>Крашение/Обесцвечивание . . . . .</b>	34
	Замачивание . . . . .	34
	<b>Моющее средство . . . . .</b>	35
Правильный выбор моющего средства . . . . .	35	
Экономия электроэнергии и моющего средства . . . . .	35	
	<b>Предварительные программные установки . . . . .</b>	36
Температура . . . . .	36	
Скорость отжима . . . . .	36	
Окончание через . . . . .	36	
	<b>Дополнительные программные установки . . . . .</b>	38
speed/eco . . . . .	38	
Антисмин. . . . .	38	
Вода Плюс/Дополнительное полоскание . . . . .	38	
Предв. Стирка . . . . .	38	
	<b>Управление прибором . . . . .</b>	39
Подготовка стиральной машины к работе . . . . .	39	
Выбор программы/включение прибора . . . . .	39	
Изменение предварительных программных установок . . . . .	39	
Выбор дополнительных программных установок . . . . .	39	
Загрузка белья в барабан . . . . .	40	
Дозировка и загрузка средств для стирки и ухода за бельем . . . . .	41	
Запуск программы . . . . .	43	
Блокировка включена . . . . .	43	
Дозагрузка белья . . . . .	43	
Изменение программы . . . . .	44	
Прерывание программы . . . . .	44	
Конец программы с установкой Без отжима . . . . .	44	
Конец программы . . . . .	44	
Выгрузка белья/выключение прибора . . . . .	44	

 Сенсорная техника ..... 45

Автоматическая дозировка ..... 45  
Система контроля дисбаланса ..... 45  
VoltCheck ..... 45

 Установки прибора ..... 46 Чистка и техническое  
обслуживание ..... 47

Корпус машины /  
Панель управления ..... 47  
Барабан ..... 47  
Удаление накипи ..... 47  
Кювета для моющего средства и её  
корпус ..... 48  
Засор откачивающего насоса,  
аварийный слив ..... 49  
Шланг слива воды на месте  
подсоединения к сифону засорен .. 50  
Засорение фильтра в шланге для  
подачи воды ..... 51

 Что делать в случае  
неисправности? ..... 52

Экстренная разблокировка ..... 52  
Указания на дисплее ..... 53  
Что делать в случае  
неисправности? ..... 54

 Сервисная служба ..... 57 Технические характеристики . 58 Гарантия на систему  
«Аква-стоп» ..... 59



## 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 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 дверью, поскольку она может блокировать дверцу машины или затруднить 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/ возгорания/повреждению материала/повреждению машины!

Если машина установлена ненадлежащим образом, это может привести к возникновению опасной ситуации. Убедитесь в следующем:

- Напряжение в электросети в штепсельной розетке должно соответствовать номинальному напряжению, указанному на машине (табличка данных). Общая потребляемая мощность и расчётный ток предохранителей указаны на табличке данных.
- Машина должна быть подключена только к сети переменного тока с использованием розетки с защитным контактом, которая должна быть установлена надлежащим образом. Эта розетка должна быть всегда в открытом доступе.
- Вилка и розетка с защитным контактом должны соответствовать друг другу, и система заземления должна быть правильно смонтирована.
- Установка должна иметь надлежащее поперечное сечение.
- Сетевая вилка должна быть всегда в открытом доступе. Если это не представляется возможным, для того, чтобы соблюсти соответствующие правила техники безопасности, переключатель (2-полюсный выключатель) должны быть встроены в стационарное оборудование в соответствии с правилами установки электрооборудования.
- 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 защемления, которая может привести к травмам. Прокладывайте шланги и кабели таким образом, чтобы не возникала опасность защемления.
- 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, чтобы 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/ материальный ущерб/ повреждение прибора!**

Проникшая в прибор влага может вызвать короткое замыкание.  
Для очистки прибора ни в коем случае не используйте очистители высокого давления, пароструйные очистители и пистолеты-распылители.

## **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.

Режим экономии электроэнергии не включается во время выполнения программы.

- Если после стирки белье будет сушиться в сушильной машине, следует устанавливать скорость отжима в соответствии с указаниями изготовителя сушильной машины.

### 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.
- 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.
- **Режим экономии электроэнергии:** Подсветка дисплея и timeLight (оптическая индикация на полу → Страница 43) гаснет через несколько минут. Клавиша запуска начинает мигать. Для включения подсветки нажмите на любую клавишу.

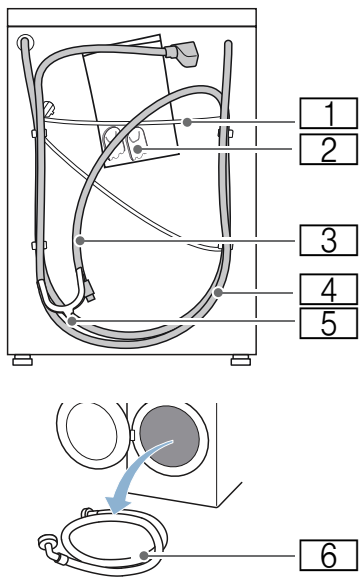
# Установка и подключение

## Комплект поставки

**Указание:** Проверьте:

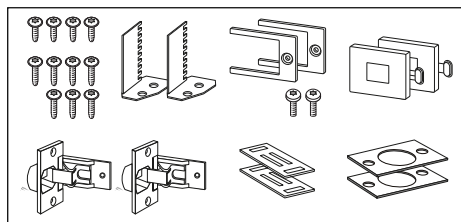
- стиральную машину на предмет отсутствия повреждений при транспортировке. Никогда не эксплуатируйте повреждённую стиральную машину.
- комплектность всех принадлежностей.

Обращайтесь с рекламациями в магазин, где вы приобрели прибор, или в нашу сервисную службу.



- |   |  |
|---|--|
| <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</span>   | Сетевой кабель   |
| <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</span>   | Пакет:   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Инструкция по эксплуатации и установке</li> <li>■ Перечень центров сервисного обслуживания*</li> <li>■ Гарантия*</li> <li>■ Заглушки для отверстий под транспортировочные крепления</li> <li>■ Шланговый зажим для фиксации сливного шланга на сифоне</li> </ul> |  |
| <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">3</span>   | Сливной шланг  |
| <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">4</span>   | Шланг подачи воды в модели с системой «Aquastop»                           |
| <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">5</span>   | Изогнутый держатель для фиксации сливного шланга*                          |
| <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">6</span>   | Шланг подачи воды в стандартных моделях и моделях с системой «Aqua-Secure» |
- \* в зависимости от модели

**Детали для установки → Страница 23**



### Используемые инструменты

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

## Указания по технике безопасности

### **⚠ Предупреждение**

#### Опасность травмирования!

- Стиральная машина очень тяжёлая. При поднятии/транспортировке стиральной машины соблюдайте осторожность.
- При поднятии стиральной машины за выступающие детали (например, за дверцу загрузочного люка) они могут сломаться и стать причиной травм. Не поднимайте стиральную машину за выступающие детали.
- В результате ненадлежащей прокладки шлангов и сетевых кабелей существует опасность спотыкания и травмирования. Прокладывайте шланги и кабели таким образом, чтобы о них никто не спотыкался.

#### Внимание!

#### Повреждение прибора

Замёрзшие шланги могут разорваться/растянуться.

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

#### Внимание!

#### Ущерб, причинённый водой

Места подсоединений шланга подачи воды и сливного шланга находятся под высоким давлением воды. Чтобы избежать протечек или ущерба, причинённого водой, обязательно соблюдайте указания, приведённые в этой главе.

#### Указания

- Не используйте мебельные дверцы с металлическими элементами в зоне панели управления. Иначе функционирование панели управления может быть нарушено.

- В дополнение к приведённым здесь указаниям могут действовать особые предписания соответствующего предприятия по энерго- и водоснабжению.
- При наличии сомнений поручите подключение специалисту.

## Место установки

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

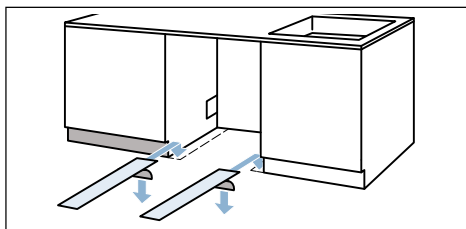
- Поверхность в месте установки должно быть твердой и ровной.
- Мягкие полы или половы покрытия не пригодны для установки.

## Установка на полозья

Полозья облегчают задвигание прибора в нишу для встраивания.

Вы можете заказать в специализированном магазине/сервисной службе полозья по номеру запасной части: 66 1827.

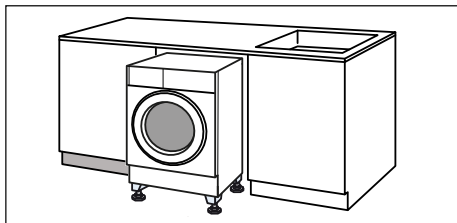
**Рекомендация:** Перед встраиванием машины увлажните полозья раствором воды с моющим средством. Не используйте жиры и/или масла.



## Встраивание прибора под высокую столешницу

При встраивании прибора под высокую столешницу зазор между крышкой прибора и столешницей можно устранить с помощью удлинённых ножек прибора.

Номер для заказа удлинённых ножек:  
WZ 20441, WMZ 20441, Z 7060X1



## 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 толщиной), прочно привернутой к полу.

## Установка на платформе с выдвижным ящиком

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

## Снятие транспортировочных креплений

### Внимание!

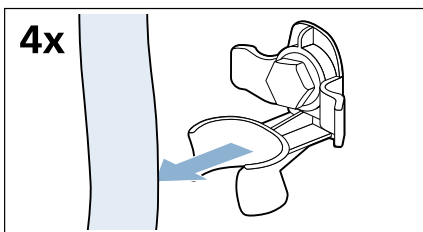
#### Повреждение прибора

- Безопасность стиральной машины во время транспортировки обеспечивают транспортировочные крепления. Если транспортировочные крепления не будут сняты, то во время эксплуатации машины они могут повредить барабан.

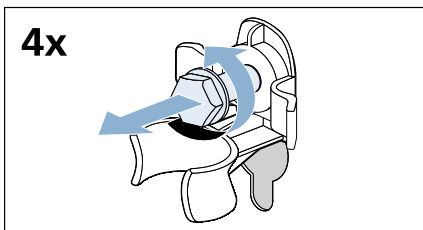
Перед первым использованием обязательно полностью снимите все 4 транспортировочных крепления. Храните крепления в надежном месте.

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

#### 1. Извлеките шланги из держателей.

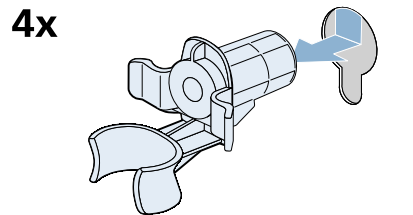


#### 2. Выверните и снимите все 4 винта транспортировочных креплений при помощи гаечного ключа SW13.



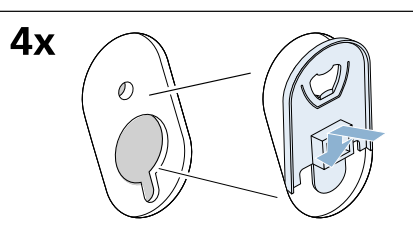
- Снимите втулки. При этом извлеките сетевой кабель из держателей.

**4x**



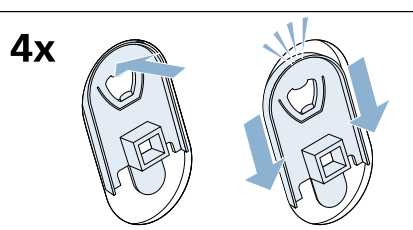
#### 4. Установите заглушки.

**4x**



- Плотно прижмите заглушки сверху и одновременно сдвигайте их вниз, пока крючки не зафиксируются со слышимым щелчком.

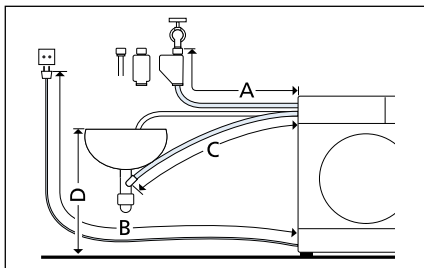
**4x**



Храните винты и втулки в надёжном месте для использования при дальнейшей транспортировке.  
→ Страница 29

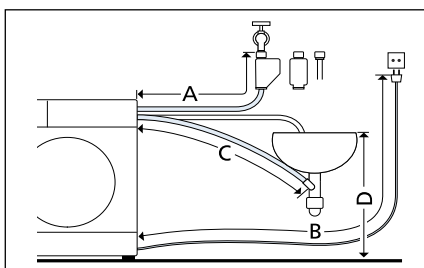
## Длина шлангов и кабеля

### ■ Левостороннее подключение



- A 205 см
- B 150 см
- C 164 см
- D макс. 100 см

### ■ Правостороннее подключение



- A 160 см
- B 195 см
- C 215 см
- D макс. 100 см

**Рекомендация:** Вы можете заказать в специализированном магазине/сервисной службе удлинитель шланга системы защиты от протечек воды «Aquastop» или шлага подачи холодной воды (прим. 2,50 м).

Номер для заказа: WMZ 2380,  
WZ 10130, CZ 11350, Z 7070X0

## Подача воды

### **⚠ Предупреждение**

#### **Опасно для жизни!**

В случае прикосновения к элементам, находящимся под напряжением, существует опасность поражения электрическим током.  
Не погружайте предохранительный клапан «Aquastop» в воду (оснащён электрическими компонентами).

#### **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 приобретённый в авторизированном специализированном магазине, не используйте шланг подачи воды, бывший в эксплуатации.
- Не перегибайте и не передавливайте шланг подачи воды.
- Не следует изменять шланг подачи воды (укорачивать, отрезать). Он 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)

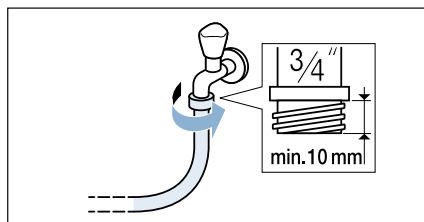
Из открытого водопроводного крана вытекает минимум 8 л/мин.

При более высоком давлении воды следует установить редукционный клапан.

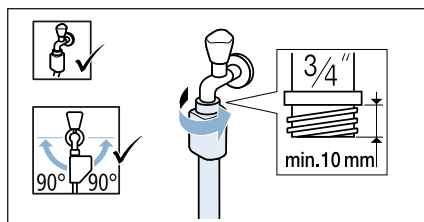
## Подключение

Подсоедините шланг подачи воды к водопроводному крану ( $\frac{3}{4}'' = 26,4$  мм) и к прибору (не требуется для моделей с системой «Aquastop», стационарное подключение):

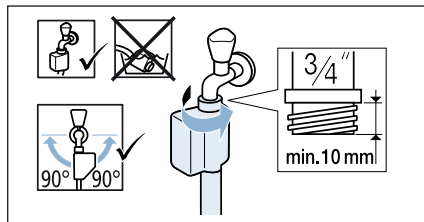
- **К водопроводному крану**
  - Модель: **стандартная**



- Модель: **с системой «Aqua-Secure»**

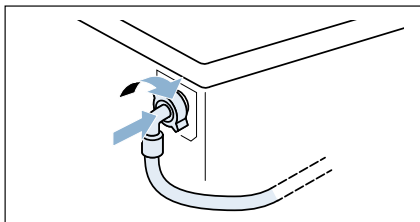


- Модель: **с системой «Aquastop»**



## ■ К прибору

Модель: стандартная и с системой «Aqua-Secure»



**Указание:** Осторожно откройте водопроводный кран и проверьте герметичность в местах соединений. Резьбовые соединения находятся под давлением 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

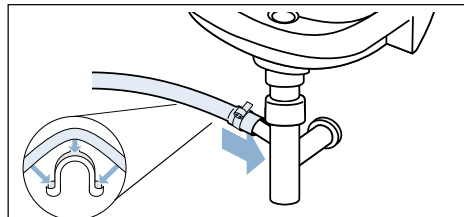
Если конец сливного шланга опущен в откачиваемую воду, то вода может закачиваться обратно в прибор, что может стать причиной повреждения стиральной машины/текстильных изделий.

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.

## Подсоединение к сифону



### Разница уровней между местом установки и стоком

- для моделей с системой «Aqua-Secure» и стандартных моделей – мин. 60 см, макс. 100 см,
- для моделей с системой «Aqua-Stop» 0 – макс. 100 см.

## Выравнивание

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

Все четыре ножки прибора должны прочно стоять на полу. Прибор не должен качаться.

При помощи уровня проверьте, ровно ли стоит прибор, и при необходимости откорректируйте его положение регулировкой ножек по высоте.

Прибор не должен плотно прилегать к стенкам ниши для встраивания.

Затяните контргайки передних ножек с помощью гаечного ключа SW17 таким образом, чтобы они плотно прилегали к корпусу машины.

## Электрическое подключение

### Предупреждение

#### Опасно для жизни!

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

- Никогда не прикасайтесь к штепсельной вилке 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

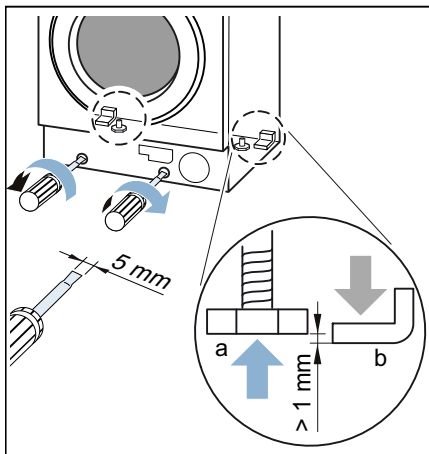
- сетевое напряжение совпадает с величиной напряжения, которая указана на стиральной машине (табличка с техническими характеристиками).  
На табличке с техническими характеристиками приведено значение подводимого напряжения, а также требуемая защита предохранителями.
- Подключение стиральной машины осуществляется 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 это необходимо) 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:  

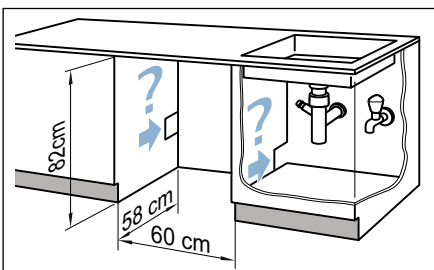
- Только это обозначение гарантирует соблюдение действующих в настоящее время предписаний.
- Сетевая вилка должна быть всегда в открытом доступе. Если это не представляется возможным, для того, чтобы соблюсти соответствующие правила техники безопасности, переключатель (2-полюсный выключатель) должны быть встроены в стационарное оборудование в соответствии с правилами установки электрооборудования.
  - Сетевой кабель не согнут, не зажат, не заменён и не изменён.
  - Сетевой кабель не соприкасается с какими-либо источниками тепла.

## Встраивание прибора

- Для более лёгкого задвигания прибора вворачивайте задние ножки (a) до тех пор, пока прибор не встанет на полозья (b).

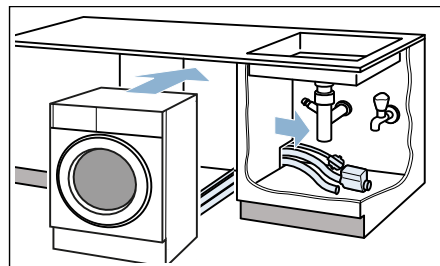


- Подготовьте нишу для встраивания.

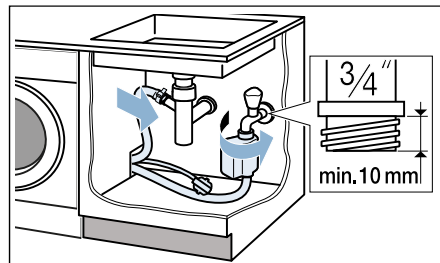


- Проложите шланги и сетевой кабель. Задвигайте прибор, закрепляя при этом шланги и сетевой кабель.

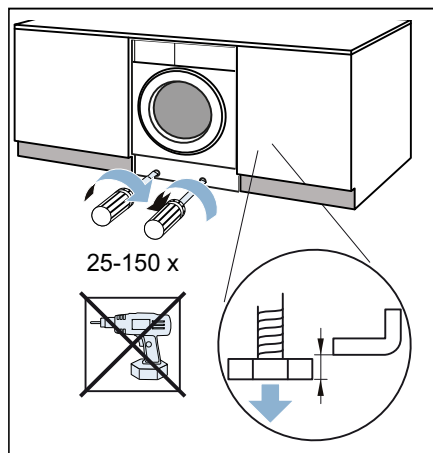
**Указание:** Проверьте, чтобы шланги и сетевой кабель не были зажаты между задней стенкой прибора и стеной.



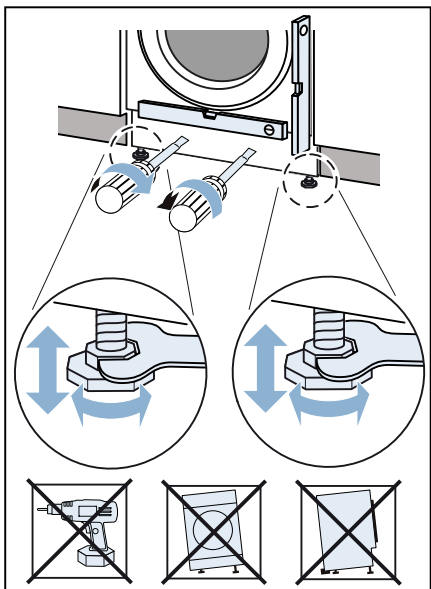
- Подсоедините шланги.  
→ Страница 20, → Страница 21



- Перед началом эксплуатации прибор должен стоять на всех четырёх ножках, для этого выверните задние ножки прибора.

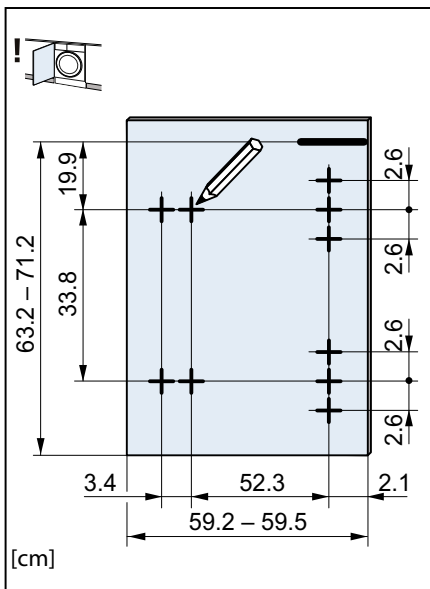
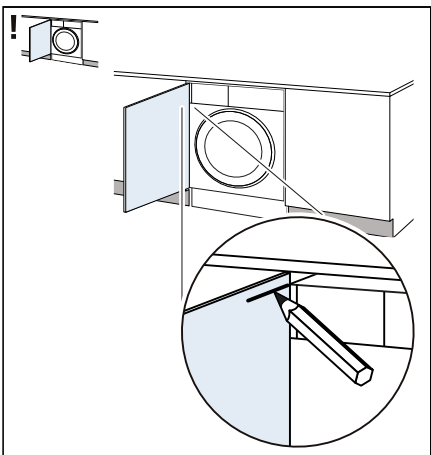


6. Выровняйте прибор с помощью уровня. → Страница 21

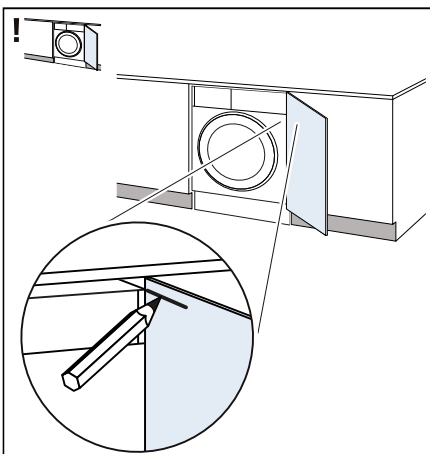


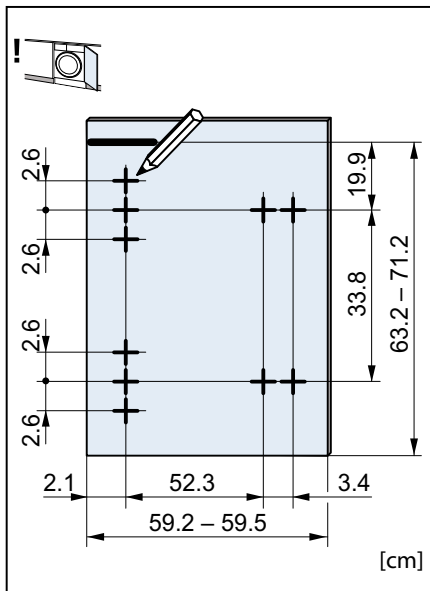
7. Приложите мебельную дверцу к прибору на нужной высоте и отметьте на её внутренней стороне верхний край прибора.

- Левое открывание дверцы

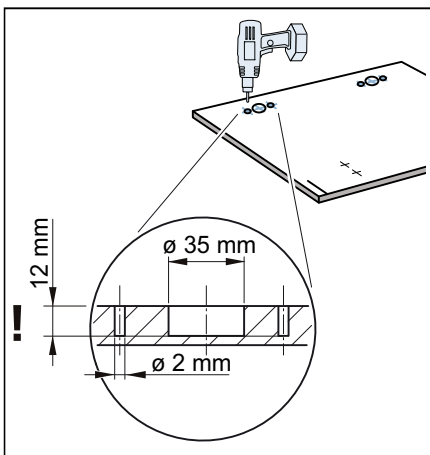


- Правое открывание дверцы

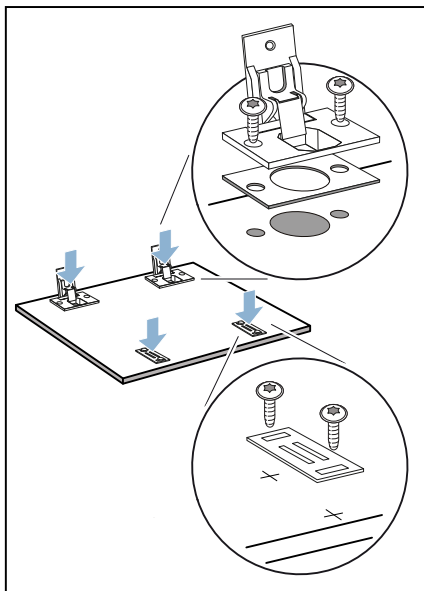




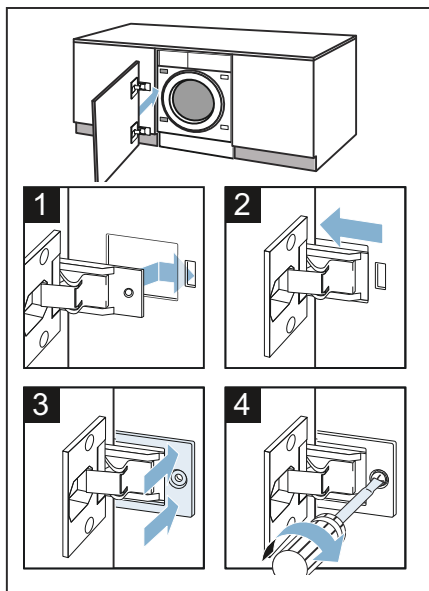
- 8.** Просверлите отверстия. Для просверливания отверстия Ø 35 мм используйте сверло с цилиндрической головкой.



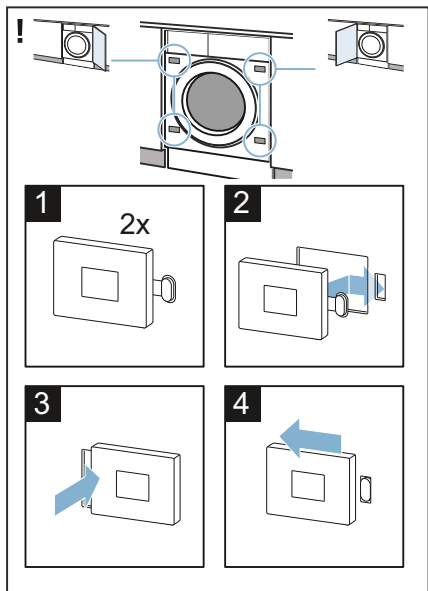
- 9.** Вставьте петли в отверстия и привинтите. Привинтите контргластины магнитных защёлок.



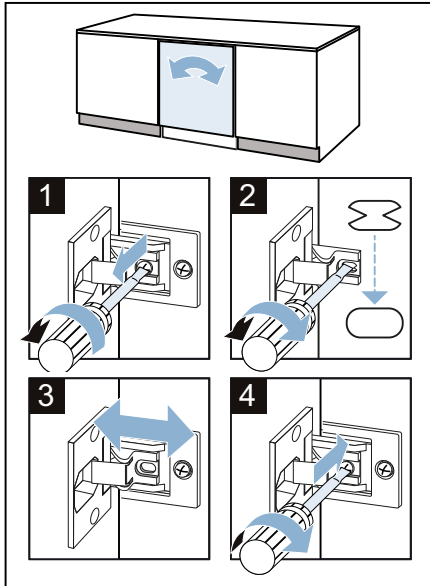
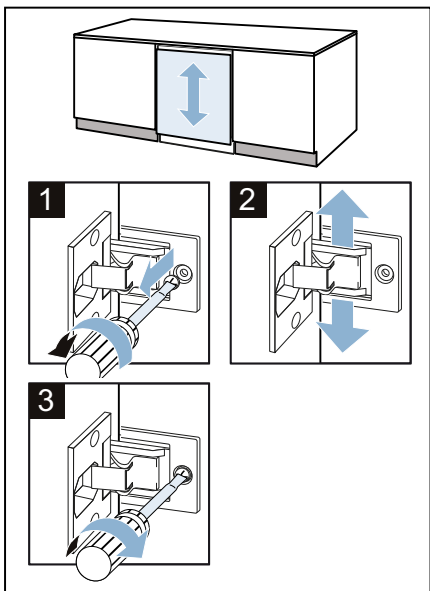
- 10.** Вставьте петли в прибор (1 + 2), установите закрывающую планку (3) и привинтите (4).



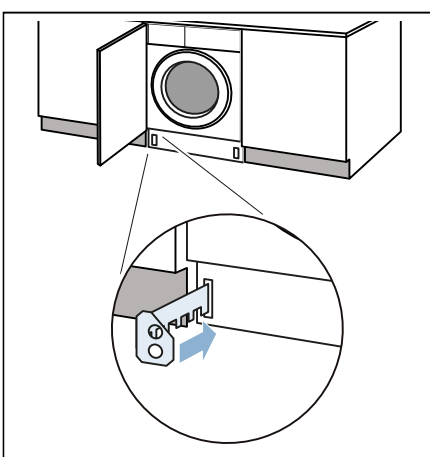
**11.** Установите магнитные защёлки на приборе.



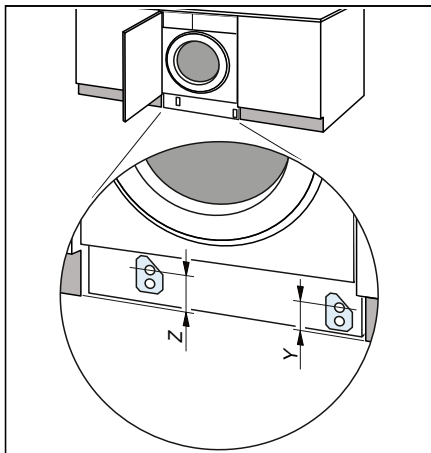
**12.** Выровняйте мебельную дверцу.



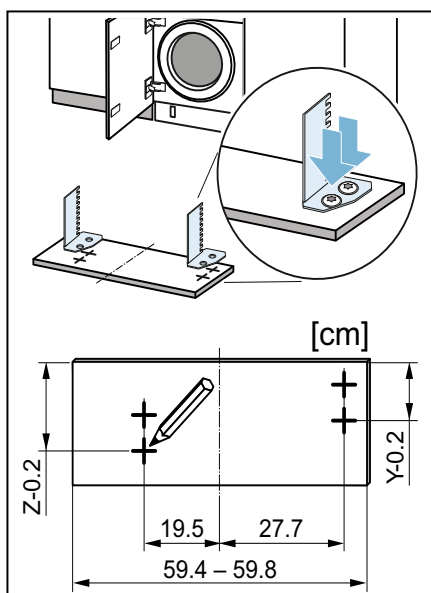
**13.** Установите распорки цокольной панели.



**14.** Снимите размер Y и Z.



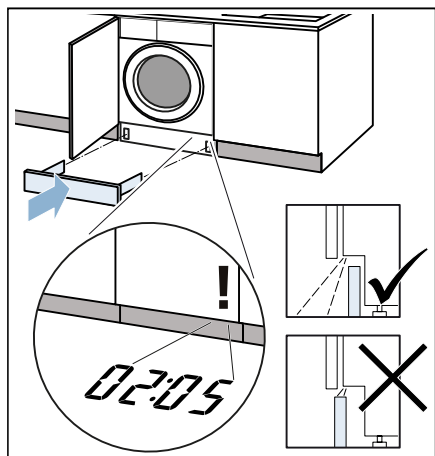
**15.** Привинтите распорки в соответствии с размерами.



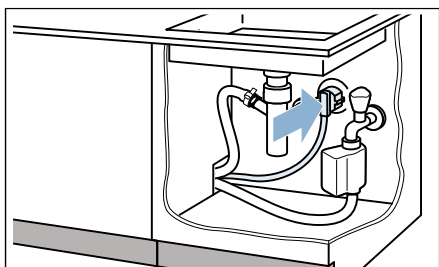
**16.** Установите цокольную панель.

**Указание:** В случае выдвинутой цокольной панели или когда дверца машины находится на одном уровне с фронтальной поверхностью мебели, индикация timeLight\* (оптическая индикация на полу) не видна.

\*в зависимости от модели



**17.** Вставьте в розетку штепсельную вилку.



Теперь ваш прибор полностью установлен.

## Перед первой стиркой

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

**Указание:** Стиральная машина **должна быть надлежащим образом установлена и подключена**. См. начиная с → Страница 15

### Подготовительные работы:

1. Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.
2. Откройте водопроводный кран.

### Выполнение программы без белья:

1. Включите прибор.
2. Закройте дверцу загрузочного люка (бельё не загружать!).
3. Установите программу **Очистить барабан 90 °C**.
4. Откройте кювету для моющих средств.
5. Залейте прим. 1 л 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

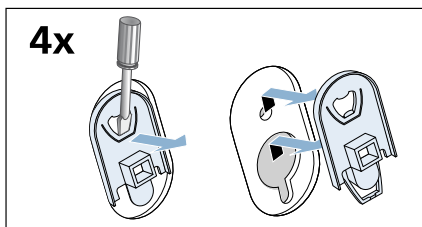
например, при переезде

### Подготовительные работы:

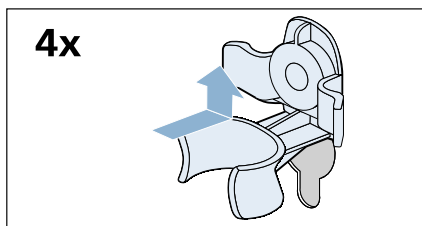
1. Закройте водопроводный кран.
2. Сбросьте давление воды в шланге подачи воды: → Страница 51; «Очистка и обслуживание» - Засорён сетчатый фильтр в шланге подачи воды
3. Отсоедините стиральную машину от электросети.
4. Слив остатков моющих средств: → Страница 49; «Очистка и обслуживание» - Откачивающий насос засорён, аварийный слив
5. Отсоедините шланги.

### Монтаж транспортировочных креплений:

1. Снимите заглушки и уберите их в надёжное место. Используйте отвёртку.



2. Вставьте все 4 втулки.  
Можно зафиксировать сетевой кабель в держателях.



3. Вставьте винты транспортировочных креплений и затяните гаечным ключом SW13.

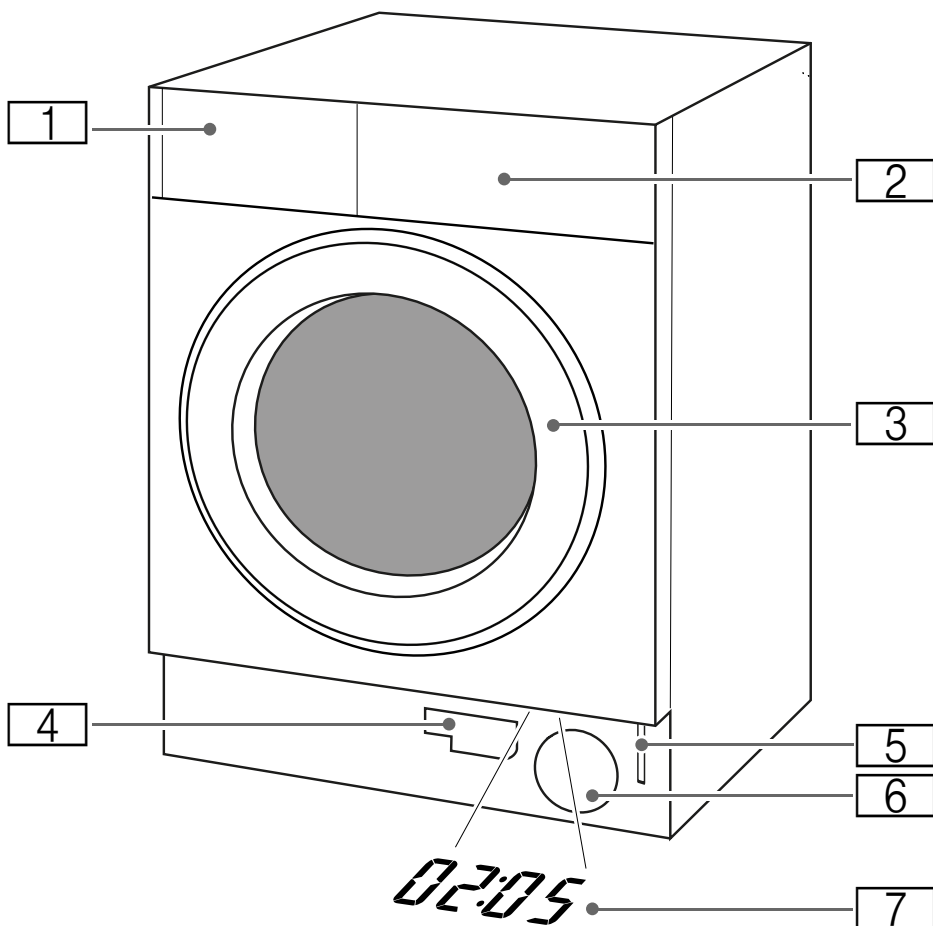
**4x**



### Перед повторным вводом в эксплуатацию:

#### Указания

- **обязательно** снимите транспортировочные крепления!
- Залейте прим. 1 литр воды в ячейку II и запустите программу **Слив**. Этим вы предотвратите вытекание в сток неиспользованного моющего средства во время следующей стирки:

 **Знакомство с прибором**
**Стиральная машина**

- |          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| <b>1</b> | Кюветы для моющих средств         |
| <b>2</b> | Панель управления/Дисплей         |
| <b>3</b> | Дверца загрузочного люка с ручкой |
| <b>4</b> | Сливной шланг                     |
| <b>5</b> | Аварийная разблокировка           |
| <b>6</b> | Откачивающий насос                |
| <b>7</b> | timeLight                         |

**timeLight**

Если прибор включён, оптическая индикация информации о программе на полу появляется ниже мебельной дверцы.

Вы можете включать или выключать оптическую индикацию.

→ Страница 46

## Панель управления



### **[1] Программатор:**

Для выбора программы, а также для включения/выключения стиральной машины (в положении **Выкл** ○);

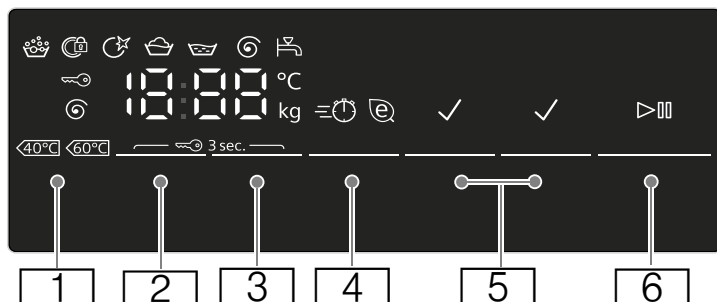
### **[2] Программы**

Обзор всех программ содержится во вкладыше к инструкции об эксплуатации и установке.

### **[3] Дисплей** для отображения установок и информации

## Дисплей

На дисплее вы увидите информацию о выбранной программе и возможных установках.



Клавиши	Индикация устанавливаемых значений	Установка
[1]	-- -90	Температура в °C; -- = холодная
[2]	0-1400*, - - -	Скорость отжима в об/мин ; 0 = без отжима, - - - = без окончательного отжима
[3]	1-24 ч	Время до окончания
[4]	= Ⓛ Ⓜ	speed/eco
[5]		Вода Плюс/Дополнительное полоскание **
[6]		Антисмин. **
[6]		Предв. Стирка **
[6]		Для запуска, прерывания (например, для дозагрузки белья) и отмены программы
[2] + [3]    ⚡		Блокировка включена /блокировка панели управления

\* Максимальная скорость отжима в зависимости от модели

\*\* Клавиши в зависимости от модели

Другая индикация	Информация о
⌚ ⚡ Ⓛ Ⓜ End (Окончание) -- Ⓛ	Статус программы: Стирка Полоскание Отжим Окончание программы Окончание программы с установкой «Без отжима»
⌚	Загрузочный люк заблокирован
⚡	Водопроводный кран закрыт/слишком низкое давление воды
⌚	Функция напоминания об очистке барабана
⌚	Обнаружено пенообразование
88:88	Продолжительность программы, например, 1:51; время до окончания, например, ⚡ 8,5 ч; рекомендуемый объём загрузки, например, 8,0 кг *; статус программы, например, окончание

\* Индикация в зависимости от модели

# Загрузка

## Подготовка белья

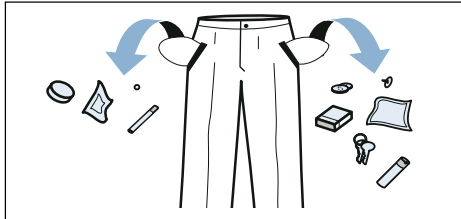
### Внимание!

#### Повреждения прибора/текстильных изделий

Посторонние предметы (например, монеты, канцелярские скрепки, гвозди или булавки и т. п.) могут повредить как бельё, так и детали стиральной машины.

При подготовке белья учитывайте следующие указания:

- Проверьте карманы.



- Проследите, в частности, чтобы в карманах не осталось металлических предметов (скрепок и т.п.).
- Деликатные изделия стирайте в сетке/мешочке (чулки, бюстгальтеры).
- Застегните молнии и кнопки.
- Вычистите щёткой 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 раздельно. Новое цветное белье следует стирать первый раз отдельно.

### ■ Степень загрязнения

Стирайте вместе белье одной степени загрязнения.

Примеры определения степени загрязнения белья: → Страница 35.

- **легкая** — без предварительной стирки, при необходимости выберите установку **speed** ;
- **средняя**;
- **сильная** — уменьшите объем загрузки и выберите программу с предварительной стиркой;
- **пятна** — удалайте/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.

Подкрахмаливание 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).

## КрашениеОбесцвечивание

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. Налейте средство для замачивания/ моющее средство в ячейку  в соответствии с инструкциями производителя.
2. Выберите программу.
3. Нажмите клавишу  для запуска программы.
4. Прибл. через десять минут нажмите клавишу , чтобы приостановить выполнение программы.
5. По истечении необходимого времени замачивания снова нажмите клавишу , чтобы продолжить работу или изменить программу.

### Указания

- Загружайте бельё одного цвета.
- Дополнительное моющее средство 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
Сниженная температура и количество моющего средства в соответствии с рекомендованной дозировкой	<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 белье и полотенца (после однодневного использования)</li> </ul>
Температура в соответствии с указаниями на этикетке по уходу и количество моющего средства в соответствии с рекомендованной дозировкой/сильной степенью загрязнения	<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 белье (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

На дисплее отображаются программные установки в соответствии с выбранной программой.

Предварительные установки можно изменить.

Для этого нажмите на соответствующую кнопку до тех пор, пока на дисплее не отобразится нужное значение.

**Указание:** При длительном нажатии на кнопку установочные значения пролистываются автоматически до конечного. Если после этого еще раз нажать кнопку, установочные значения снова можно изменять.

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

### Температура

(°C, Temp. °C, 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

(⊖, Отжим, Скорость отжима)

Перед началом и во время выполнения программы в зависимости от этапа выполнения программы можно изменить скорость отжима (в оборотах в минуту).

**Установка 0:** без отжима, только слив воды. Белье остается мокрым в барабане; например, если белье нельзя отжимать.

**Установка - - -:** без отжима = после последнего полоскания белье остается лежать в воде.

Чтобы предотвратить сминание ткани, можно выбрать опцию «Без отжима», если белье не будет вынуто из стиральной машины сразу после окончания программы.

Для продолжения/завершения программы → *Страница 44*

Максимальная скорость зависит от выбранной программы и модели.

### Окончание через

(⌚, Окончание через)

**Перед запуском программы** окончание программы (Время до окончания) можно задать в отложенном режиме на время макс. до 24 часов с интервалом в один час (h = час).

Для этого:

1. Выберите программу с помощью программатора.  
Отображается продолжительность выбранной программы, например, **2:30** (часы:минуты).
2. Нажмите клавишу **Окончание через** столько раз, сколько нужно для появления необходимого количества часов.
3. Нажмите клавишу **>III**.  
Программа запускается.  
На дисплее отображается выбранное количество часов, например, **8ч** и выполняется его обратный отсчёт вплоть до запуска программы стирки. Затем отображается продолжительность программы.

**Указание:** Продолжительность программы регулируется автоматически во время её выполнения.

На продолжительность программы могут влиять определенные факторы, например следующие:

- программные установки;
- дозировка моющего средства (могут потребоваться дополнительные циклы полоскания вследствие чрезмерного пенообразования);
- объем загрузки/вид ткани (различная степень впитывания воды);
- многократный запуск центрифуги для компенсации дисбаланса (напр., при стирке натяжных простыней);
- колебания напряжения в сети;
- давление воды (скорость налива).

#### **После запуска программы**

предварительно установленное количество часов можно изменить следующим образом:

1. Нажмите клавишу **>III**.
2. Измените количество часов с помощью кнопки **Окончание через**.
3. Нажмите клавишу **>III**.

**После запуска программы** вы можете по желанию дозагрузить бельё или вынуть его. → Страница 43

## P+ Дополнительные программные установки

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

Фактический набор установок определяется моделью.

### speed/eco

(=⊕/⊖, speed/eco perfect)

Клавиша с двумя вариантами установки – для корректировки выбранной программы:

#### ■ speed

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

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

#### ■ eco

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

Для этого нажмите кнопку. Сначала предлагается установка **speed**. При повторном нажатии клавиши активируется установка **eco**. При активации установки на дисплее загорается соответствующий символ.

При повторном нажатии кнопки деактивируются все установки.

### Антисмин.

(≡, Антисмин.)

Клавиша, в зависимости от модели

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

**Указание:** Остаточная влажность белья повышена.

### Вода Плюс/Дополнительное полоскание

(⊕, Вода Плюс, Дополнительное полоскание)

Клавиша в зависимости от модели

Высокий уровень воды и дополнительный цикл полоскания для особо деликатных тканей и/или в случае очень мягкой воды.

### Предв. Стирка

(↓, Предв. Стирка)

Клавиша в зависимости от модели

Для стирки сильно загрязнённого белья.

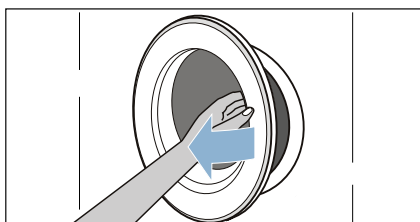
**Указание:** Моющее средство распределите по ячейкам I и II.

## Управление прибором

### Подготовка стиральной машины к работе

**Указание:** Стиральная машина **должна быть надлежащим образом установлена и подключена.** См. начиная с → Страница 15

1. Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Откройте дверцу загрузочного люка.



4. Проверьте, всё ли извлечено из барабана. При необходимости извлеките.

### Выбор программы/включение прибора

**Указание:** Если вы активировали блокировку для безопасности детей, вы должны её сначала деактивировать, прежде чем сможете установить программу.

Выберите нужную программу с помощью программатора. Его можно поворачивать в обоих направлениях.

Прибор включён.

Кратковременное мигание индикации  сообщает о необходимости выполнения программы **Очистить барабан** или любой другой программы с температурой стирки не ниже 60 °C.

На дисплее и timeLight (если оптическая индикация на полу включена и видна)

при открытой дверце загрузочного люка показывается информация о выбранной программе.

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

### Изменение предварительных программных установок

Предварительные установки можно использовать для этой стирки или изменить.

Для этого нажмайте на соответствующую кнопку до тех пор, пока на дисплее не появится требуемая установка.

Установки активируются без подтверждения.

Они сбрасываются после выключения стиральной машины.

Предварительные программные установки → Страница 36

### Выбор дополнительных программных установок

С помощью дополнительных установок можно еще лучше приспособить процесс стирки к своей партии белья.

Установки могут включаться или отключаться в зависимости от этапа программы.

Индикаторы кнопок светятся, если установка активирована.

После выключения стиральной машины установки не сохраняются.

Дополнительные программные установки → Страница 38

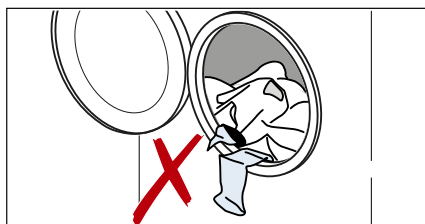
## Загрузка белья в барабан

### **⚠ Предупреждение**

#### **Опасно для жизни!**

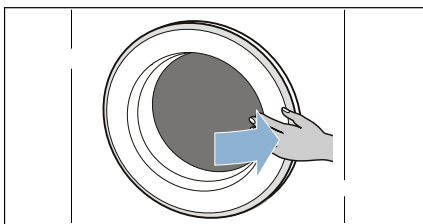
Текстильные изделия, обработанные чистящими средствами, содержащими растворители, например, средствами для выведения пятен/промывочным бензином, могут после загрузки привести к взрыву.

Такие текстильные изделия необходимо предварительно тщательно прополоскать вручную.



### **Указания**

- Страйтесь 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. Перегрузка ухудшает результат стирки и способствует сминанию ткани.
1. Предварительно рассортированное бельё загрузите в барабан стиральной машины в разложенном виде.
  2. Закройте дверцу загрузочного люка.



**Указание:** Проверьте, чтобы бельё между дверцей загрузочного люка и резиновой манжетой при этом не было зажато.

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

### 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.

Распыленные брызги или другие остатки/капли немедленно вытирайте влажной тканью.

### Дозировка

Дозируйте средства для стирки и ухода за бельём в соответствии:

- с жёсткостью воды (соответствующую информацию можно получить на предприятии по водоснабжению),
- с указаниями изготавителя на упаковке,
- с количеством белья,
- со степенью загрязнения  
→ Страница 35

### Загрузка

#### Предупреждение

#### Раздражения глаз и кожи!

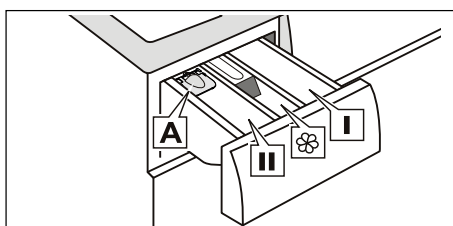
Из кюветы для моющих средств при открывании во время работы стиральной машины может брызгать средство для стирки/ухода за бельём. Открывайте кювету осторожно.

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

При случайном проглатывании обратитесь за помощью к врачу.

**Указание:** Густые ополаскиватели и кондиционеры разбавляйте небольшим количеством воды. Это предотвращает закупоривание в системе трубопроводов стиральной машины.

Заливайте моющие средства и средства для ухода в соответствующие ячейки:



**Дозатор А** Для жидким моющих средств

**Ячейка II** Моющее средство для основной стирки, средство для смягчения воды, отбеливатель, соль для выведения пятен

**Ячейка III** Кондиционер, жидкий 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.

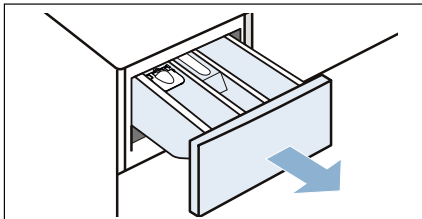
**3.** Закройте кювету для моющих средств.

## Дозатор\* для жидкого моющего средства

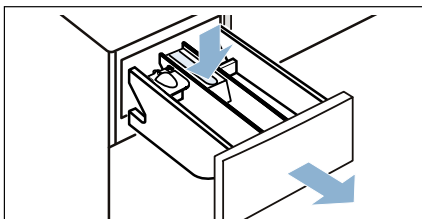
\* в зависимости от модели

Для дозирования жидкого моющего средства установите дозатор:

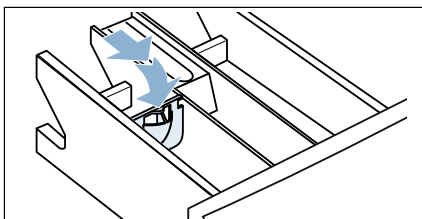
1. Выдвиньте кювету для моющих средств до упора.



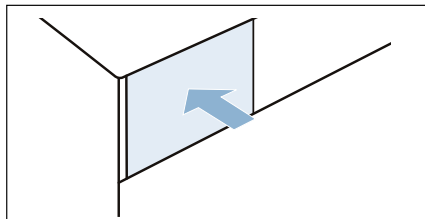
2. Прижмите вставку вниз и полностью извлеките кювету.



3. Сдвиньте дозатор вперёд, опустите и зафиксируйте.



4. 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 «Время до окончания».

**У моделей без дозатора** залейте жидкое моющее средство в соответствующую ёмкость и положите её в барабан.

## Запуск программы

Нажмите клавишу . Загорается индикаторная лампочка, и программа запускается.

На дисплее и timeLight во время выполнения программы отображается время окончания, а после начала программы стирки – продолжительность программы, а также символы стадии выполнения программы.

Дисплей → Страница 32

timeLight → Страница 30

### Указание: Контроль пенообразования

Если на дисплее дополнительно появляется символ , значит, во время выполнения программы стирки установлено 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, активируйте блокировку для безопасности детей, как описано ниже.

## Блокировка включена

( 3 сек.)

Можно предотвратить случайное изменение установленных функций стиральной машины. Для этого после запуска программы активируйте блокировку.

Для **активации/деактивации** следует одновременно нажать кнопки **Скорость отжима** и **Окончание через** и удержать в течение прибл. 3 сек. На дисплее появится символ .

■ – горит: блокировка для безопасности детей активирована.

- – мигает: блокировка активирована, переключатель программ был переключен. Чтобы отключить блокировку, снова установите переключатель программ на исходную программу. Символ снова светится.

**Указание:** Чтобы избежать прерывания программы, не переводите при этом переключатель программ в положение «Выкл.».

**Указание:** Блокировка остается активной после завершения программы и выключения машины. При необходимости запуска новой программы ее всегда необходимо деактивировать.

## Дозагрузка белья

После запуска программы можно при необходимости догрузить или извлечь белье.

Для этого нажмите кнопку .

Индикатор кнопки мигает, и машина проверяет, возможна ли дозагрузка.

Если на дисплее:

- символ не горит, дозагрузка возможна;
- символ горит, дозагрузка невозможна.

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

## Указания

- При дозагрузке белья не оставляйте дверцу загрузочного люка открытой надолго – с белья может стекать вода.
- При высоком уровне воды высокой температуры или во время вращения барабана, загрузочный люк остается закрытым согласно требованиям безопасности и дозагрузка невозможна.
- Индикация загрузки не включена при дозагрузке.

## Изменение программы

- Нажмите кнопку .
- Выберите программу заново.
- Нажмите кнопку . Новая программа начинается сначала.

## Прерывание программы

Для программ стирки при высокой температуре:

- Нажмите клавишу .
- Для охлаждения белья: нажмите **Полоскание**.
- Нажмите клавишу .

Для программ с низкой температурой:

- Нажмите клавишу .
- Выберите **Отжим**.
- Нажмите клавишу .

## Конец программы с установкой Без отжима

На дисплее отображается - - - , а индикатор клавиши мигает.

Запустите продолжение программы следующим образом:

- нажмите кнопку ; или
- выберите скорость отжима, установив переключатель программ в положение **Слив** и нажав клавику .

## Конец программы

На дисплее отображается **Окончание** и индикаторная лампочка клавиши гаснет.

Время окончания программы также отображается на полу — при условии:

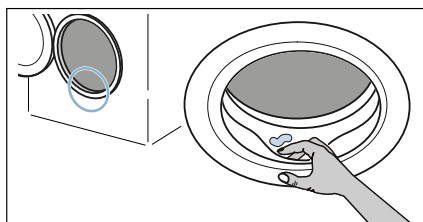
- Индикация timeLight (оптическая индикация) включена и видна.
- Режим экономии электроэнергии ещё не включён. → Страница 14

## Выгрузка белья/выключение прибора

- Откройте дверцу загрузочного люка и извлеките бельё.
- Установите программатор в положение **Выкл** . Прибор выключен.
- Закройте водопроводный кран.  
**Указание:** Не требуется для моделей с системой «Aquastop».

### Указания

- Не оставляйте бельё в барабане. Во время следующей стирки оно может сесть 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 открытими, чтобы остатки воды высохли.
- Обязательно дождитесь окончания программы — прибор может быть ещё заблокированным. Затем включите прибор и дождитесь разблокировки.
- Режим экономии электроэнергии включён, если при завершении программы дисплей гаснет. Для включения нажмите любую клавишу.



## 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.



**Указание:** Спады напряжения могут приводить, в частности, к увеличению продолжительности программы и/или к неудовлетворительным результатам стирки.

### 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 54

### VoltCheck

в зависимости от модели

Автоматическая система контроля напряжения распознаёт недопустимое падение напряжения. На дисплее мигает двоеточие индикации "Ready in" (Время до окончания). → Страница 32

В обычном случае после стабилизации напряжения загорается двоеточие индикации «Ready in» (Время до окончания).

Случаи спада напряжения отображаются на дисплее миганием всех трех точек в индикации продолжительности программы.

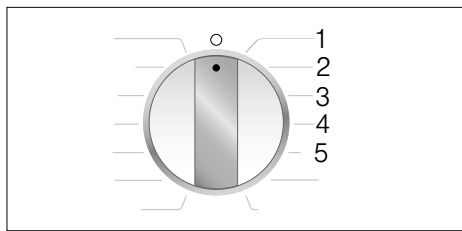


## Установки прибора

Можно изменить следующие установки:

- Громкость для сигналов сообщений (например, при завершении программы).
- Громкость для сигналов клавиш.
- Включение/выключение функции напоминания для выполнения программы Очистить барабан.
- Включение/выключение timeLight (оптическая индикация информации о программе на полу).

Чтобы изменить установки, необходимо сначала включить установочный режим.



### Включение установочного режима

1. Установите программатор на программу **Хлопок** в положении 1. Стиральная машина включена.
2. Нажмите клавишу **>III** и одновременно поверните программатор вправо в положение 2. Отпустите клавишу.

Активирован установочный режим, и на дисплее отображается предварительно настроенный уровень громкости для сигналов сообщений (например, при завершении программы).

### Изменение установок

Многократно нажимая на клавишу **Окончание через**, вы можете регулировать:

- в положении **2** программатора: громкость для сигналов сообщений и/или
- в положении **3** программатора: громкость для сигналов клавиш



0 = выкл.,  
1 = тихо,  
2 = средне,  
3 = громко,  
4 = очень громко

и/или

- в положении **4** программатора Очистить барабан: включение (On) или выключение (OFF) функции напоминания для программы и/или
- в положении **5**: программатора: включение (On) или выключение (OFF) timeLight (оптическая индикация информации о программе на полу).

### Выход из установочного режима

Процедуру можно завершить сразу же и установить программатор в положение **Выкл** O. Установки сохраняются в памяти.



## 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 удаляйте остатки моющего средства.
- Очистка под струей воды запрещается.

## Барабан

Не пользуйтесь хлорсодержащими средствами для чистки и металлическими губками.

В случае возникновения запаха в стиральной машине и для очистки барабана: в зависимости от модели, выполните программу **Очистить барабан 90 °C** или **Хлопок 90 °C** без белья. Для этого следует использовать универсальный стиральный порошок.

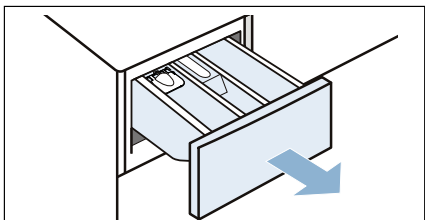
## Удаление накипи

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 57

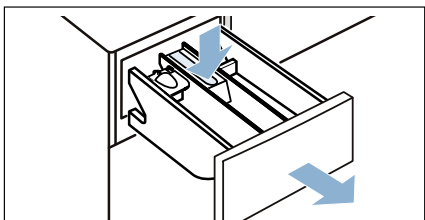
## Кювета для моющего средства и её корпус

При наличии остатков моющего средства или кондиционера:

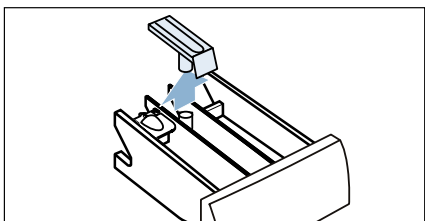
1. Выдвиньте кювету для моющих средств до упора.



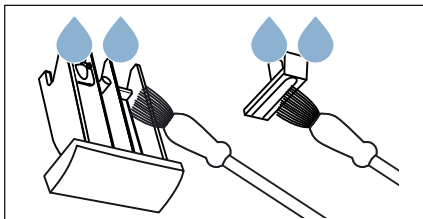
2. Прижмите вставку вниз и полностью извлеките кювету.



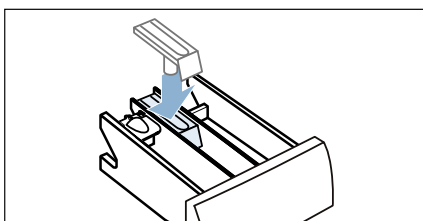
3. Выньте вставку: выдавите её пальцем движением снизу вверх.



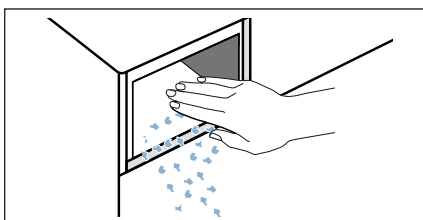
4. Промойте кювету для моющих средств и вставку в воде с помощью щётки и просушите.



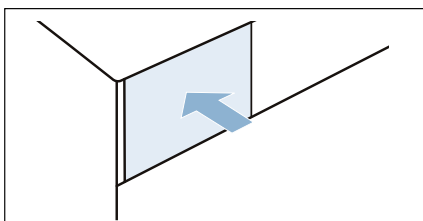
5. Установите вставку на место и зафиксируйте её (наденьте цилиндр на направляющий стержень).



6. Очистите корпус кюветы для моющих средств в приборе.



7. Задвиньте кювету для моющих средств на место.



**Указание:** Оставьте кювету для моющих средств приоткрытой, чтобы остатки воды смогли высохнуть.

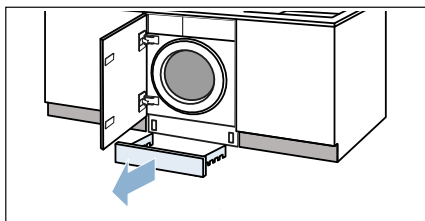
## Засор откачивающего насоса, аварийный слив

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

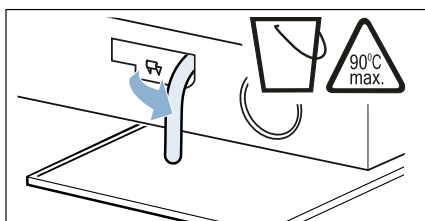
Во время стирки при высокой температуре раствор моющего средства сильно нагревается. В случае контакта с горячим раствором моющего средства существует опасность ошпаривания.

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. Снимите цокольную рейку.



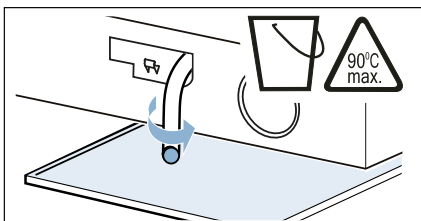
4. Выньте сливной шланг из держателя.



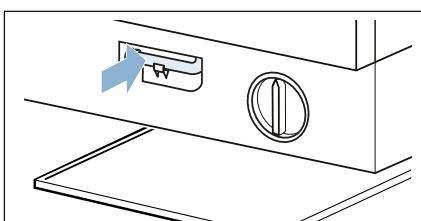
5. Снимите крышку, слейте раствор моющего средства в соответствующую ёмкость.



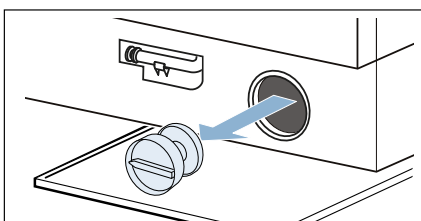
6. Снова установите крышку на место.



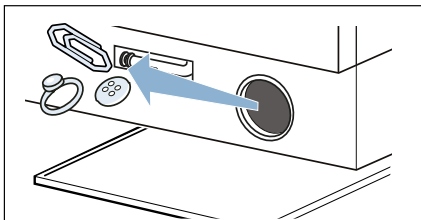
7. Вставьте сливной шланг в держатель.



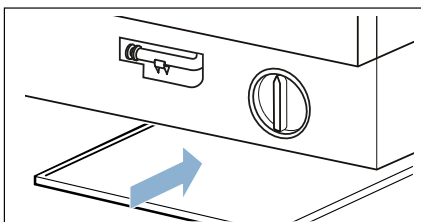
8. Осторожно открутите крышку насоса и выпустите остатки воды.



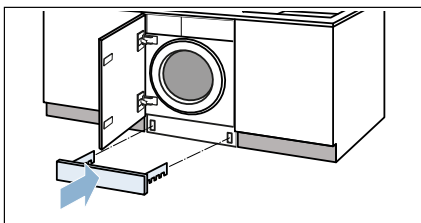
9. Очистите внутреннюю поверхность, резьбу крышки насоса и корпус насоса. Лопастное колесо откачивающего насоса должно свободно вращаться.



10. Установите крышку насоса на место и прикрутите её. Ручка должна находиться в вертикальном положении.



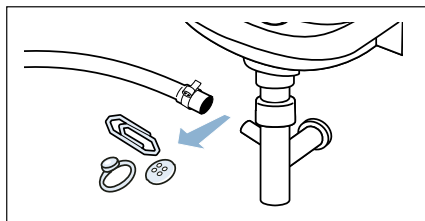
11. Установите цокольную рейку.



**Указание:** Во избежание вытекания в сток неиспользованного моющего средства при следующей стирке: залейте 1 л воды в ячейку II и запустите программу **Слив**.

## Шланг слива воды на месте подсоединения к сифону засорен

1. Выключите прибор. Выньте вилку из розетки.
2. Ослабьте шланговый хомут. Осторожно отсоедините сливной шланг и выпустите остатки воды.
3. Прочистите сливной шланг и сифонный патрубок.



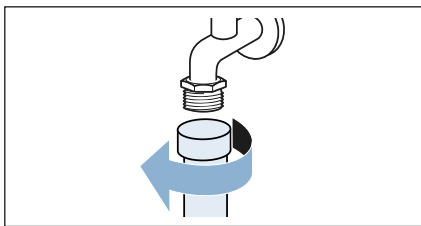
4. Снова подсоедините сливной шланг и зафиксируйте место соединения шланговым хомутом.

## Засорение фильтра в шланге для подачи воды

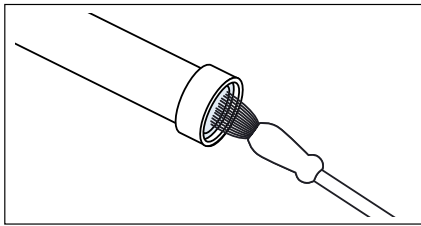
- Для этого сначала уменьшите давление воды в шланге подачи воды:**
1. Закройте водопроводный кран.
  2. Выберите любую программу (кроме «Полоскание/Отжим/Слив»).
  3. Запустите программу.
  4. Примерно через 40 секунд прервите выполнение программы, затем выключите прибор.
  5. Выньте вилку из розетки.

**Затем прочистите сетчатый фильтр:**

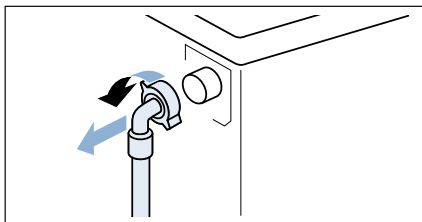
1. Отсоедините шланг от водопроводного крана.



2. Прочистите фильтр с помощью щёточки.

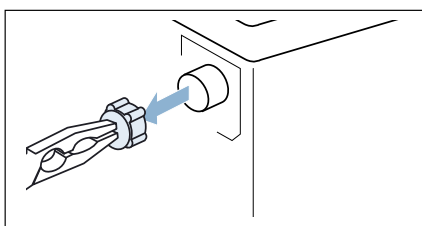


3. Для стандартных моделей и моделей с системой «Aqua-Secure» очистите сетчатый фильтр на задней стенке прибора:  
Отсоедините шланг от задней стенки прибора.

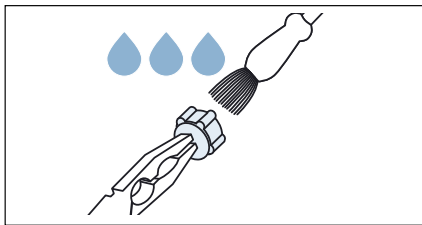


4. Для стандартных моделей и моделей с системой «Aqua-Secure» очистите сетчатый фильтр на задней стенке прибора:

- a) Извлеките фильтр с помощью плоскогубцев.



- b) Очистите его.



5. Подсоедините шланг и проверьте герметичность соединения.

## 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 остить.

#### ⚠ Предупреждение

#### Опасность травмирования!

Касание руками вращающегося барабана может стать причиной травм рук.

Не касайтесь руками вращающегося барабана.

Дождитесь полной остановки барабана.

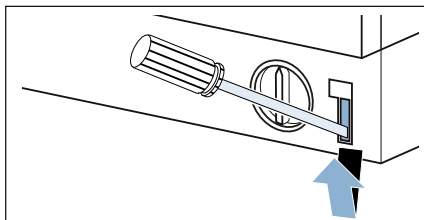
#### Внимание!

#### Ущерб, причинённый водой

Вытекающая вода может причинить ущерб.

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

1. Выключите прибор. Выньте вилку из розетки.
2. Слейте раствор моющего средства.  
→ Страница 49
3. Потяните вниз устройство аварийной разблокировки с помощью инструмента и затем отпустите.



4. Откройте дверцу загрузочного люка.



## Указания на дисплее

Индикация	Причина/способ устранения
Светится	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Слишком высокая температура. Подождите, пока температура снизится.</li> <li>■ Слишком высокий уровень воды. Дозагрузка белья невозможна. При необходимости немедленно закройте дверцу загрузочного люка. Для продолжения программы нажмите на клавишу .</li> </ul>
Мигает	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Возможно, зажато бельё. Пожалуйста, ещё раз откройте и закройте дверцу загрузочного люка и нажмите на клавишу .</li> <li>■ При необходимости закройте дверцу загрузочного люка или извлеките бельё и снова закройте дверцу люка.</li> <li>■ При необходимости выключите и снова включите прибор; установите программу и введите индивидуальные установки; запустите программу.</li> </ul>
Светится	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Полностью откройте кран холодного водоснабжения.</li> <li>■ Согнут/пережат шланг подачи воды,</li> <li>■ Слишком низкое давление воды. Очистите сетчатый фильтр. → Страница 51</li> </ul>
	<p>Активирована блокировка для безопасности детей; деактивируйте её. → Страница 43</p>
Светится	<p>Слишком сильное пенообразование, включены дополнительные циклы полоскания. Снизьте дозировку моющего средства для следующей стирки с аналогичным объёмом загрузки.</p>
Мигает : в указании «Время до окончания»	<p>Слишком низкое напряжение в сети.</p>
Мигает . в указании «Время до окончания»	<p>Низкое напряжение в программе стирки. Продолжительность программы увеличивается. → Страница 45</p>
E:18	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Засорён откачивающий насос. Прочистите откачивающий насос. → Страница 49</li> <li>■ Засорён сливной шланг/канализационная труба. Прочистите сливной шланг в месте подсоединения к сифону. → Страница 50</li> </ul>
E:23	<p>Вода в поддоне, прибор не герметичен. Закройте водопроводный кран. Вызовите специалиста сервисной службы!</p>
E:32	<p>Светится поочерёдно с <b>Окончание</b> после завершения программы. Это не является неисправностью – 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.</p>

Индикация	Причина/способ устранения
Мигает ☀	<p>Запустите программу <b>Очистить барабан 90 °C</b> или 60 °C для очистки и ухода за барабаном и баком для раствора моющего средства.</p> <p><b>Указания</b></p> <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 сигнала сообщений</li> </ul>
Другая индикация	Выключите прибор, подождите 5 секунд и затем включите его снова. Если индикация появляется снова, вызовите специалиста сервисной службы.

Индикация на timeLight (оптическая индикация на полу):	Причина/способ устранения
⚠	■ имеет место неисправность → см. выше E: ...
☒	■ см. символ выше
⌚	■ см. символ выше

## 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 соединение шланга подачи воды.</li> </ul>
Не поступает вода.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Не нажата клавиша <b>&gt;■?</b> ?</li> </ul>
Не смывается моющее средство.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Не открыт водопроводный кран?</li> <li>■ Возможно, засорился сетчатый фильтр? Очистите сетчатый фильтр. → Страница 51</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? → Страница 44</li> <li>■ ☺ Активирована блокировка для безопасности детей? Деактивируйте её. → Страница 43</li> <li>■ Выбрано - -- («Без отжима» = без окончательного отжима)? → Страница 44</li> <li>■ Стиральная машина открывается только с помощью аварийной разблокировки? → Страница 52</li> </ul>
Не запускается программа.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Нажата клавиша <b>&gt;■?</b> ?</li> <li>■ Выбрано <b>Окончание через</b> ?</li> <li>■ Закрыта дверца загрузочного люка?</li> <li>■ ☺ Активирована блокировка для безопасности детей? Деактивируйте её. → Страница 43</li> </ul>
Кратковременные резкие толчки/поворачивание барабана после запуска программы.	Это не является неисправностью – при запуске программы стирки возможно возникновение кратковременных резких толчков барабана, обусловленное внутренней проверкой двигателя.

Неисправности	Причина/способ устранения
Не сливается раствор моющего средства.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Выбрано - -- («Без отжима» = без окончательного отжима)? → Страница 44</li> <li>■ Прочистите откачивающий насос. → Страница 49</li> <li>■ Прочистите канализационную трубу и/или сливной шланг.</li> </ul>
В барабане не видно воды.	Это не является неисправностью – вода ниже видимого уровня.
Результат отжима неудовлетворительный. 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>■ Выбран режим защиты от сминания (в зависимости от модели)? → Страница 38</li> <li>■ Выбрана слишком низкая скорость отжима?</li> </ul>
Многократное начало отжима.	Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса пытается устраниить 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 устраниить неравномерное распределение белья в машине, заново распределяя его.</li> <li>■ Это не является неисправностью – активна система контроля пенообразования, включается дополнительный цикл полоскания.</li> </ul>
Продолжительность 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>
Неприятный запах в машине.	<p>Запустите программу <b>Очистить барабан 90 °C</b> или <b>Хлопок 90 °C</b> без белья. Используйте для этого 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>
На дисплее светится символ  . Из кюветы для моющих средств выступает пена.	<p>Загружено слишком много моющего средства? Разведите одну столовую ложку кондиционера в 1/2 л воды и залейте в ячейку II (не подходит для функциональной одежды для активного отдыха и спорта и пуховых изделий!).</p> <p>Уменьшите дозировку моющего средства для следующей стирки.</p>
Шумы, вибрации и перемещение машины во время отжима или слива.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ровно ли установлен прибор? Выровняйте прибор. → Страница 21</li> <li>■ Зафиксированы ли ножки прибора? Зафиксируйте ножки прибора. → Страница 21</li> <li>■ Сняты ли транспортировочные крепления? Снимите транспортировочные крепления. → Страница 18</li> </ul>

Неисправности	Причина/способ устранения
Во время работы машины дисплей/индикаторные лампочки не горят.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Сбой в подаче электроэнергии?</li> <li>■ Сработали предохранители? Включите/замените предохранители.</li> <li>■ В случае повторного возникновения неисправности вызовите специалиста сервисной службы.</li> </ul>
Остатки моющего средства на белье.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Иногда в состав безфосфатных моющих средств входят не растворяющиеся в воде вещества.</li> <li>■ Выберите <b>Полоскание</b> или почистите бельё после стирки щёткой.</li> </ul>
В режиме паузы на дисплее горит символ  .	<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 клавишу .</li> </ul>
В режиме паузы на дисплее не горит символ  .	Дверца загрузочного люка разблокирована. Дозагрузка белья возможна.
Не горит timeLight (оптическая индикация на полу).	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Включена ли функция «Timelight»? → <i>Страница 46</i></li> <li>■ Включен режим экономии электроэнергии. → <i>Страница 14</i></li> <li>■ Сбой в подаче электроэнергии?</li> </ul>
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 удается 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.

E-Nr. \_\_\_\_\_ FD \_\_\_\_\_

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 изготавителя.**

В этом случае можно быть уверенными, 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

**Вес:**

75–84 кг (в зависимости от модели)

**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)

**Потребляемая мощность в выключенном состоянии:**

0.12

**Потребляемая мощность во включённом состоянии:**

0.50

Aqua  
Stop

## 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 квалифицированное выполнение 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.bsh-group.com](http://siemens-home.bsh-group.com)

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



9001254191 (9705)