



Зарегистрируйте  
свое новое  
устройство на MyBosch  
сейчас и получите  
бесплатные  
преимущества:  
[bosch-home.com/  
welcome](https://bosch-home.com/welcome)



# Стиральная машина

**WLG2426FOE**

**ru** Инструкция по эксплуатации и установке

## Ваша новая стиральная машина

Вы приобрели стиральную машину марки Bosch.

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

В целях обеспечения соответствия высоким стандартам качества марки Bosch 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.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) или получите, обратившись в один из наших центров сервисного обслуживания.

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



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



## Правила отображения

### Предупреждение!

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

### Внимание!

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

### Указание/рекомендация

Указания по оптимальному использованию прибора/полезная информация.

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


Пошаговые действия отображаются посредством цифр либо букв.

■ / -

Перечисления отображаются посредством клетки либо дефиса.

# Содержание

	<b>Использование по назначению</b> . . . . . 4		<b>Управление прибором</b> . . . . . 19
	<b>Указания по технике безопасности</b> . . . . . 5		Подготовка стиральной машины к работе . . . . . 19
	Электрическая безопасность . . . . . 5		Выбор программы/включение прибора . . . . . 19
	Опасность травмирования . . . . . 5		Изменение предварительных программных установок . . . . . 19
	Безопасность для детей . . . . . 6		Выбор дополнительных программных установок . . . . . 19
	<b>Защита окружающей среды</b> . . . . . 7		Загрузка белья в барабан . . . . . 20
	Упаковка/Отслуживший прибор . . . . . 7		Дозировка и загрузка средств для стирки и ухода за бельем . . . . . 20
	Рекомендации по экономии . . . . . 7		Запуск программы . . . . . 21
	<b>Знакомство с прибором</b> . . . . . 8		Блокировка . . . . . 21
	Стиральная машина . . . . . 8		Дозагрузка белья . . . . . 22
	Панель управления . . . . . 9		Изменение программы . . . . . 22
	Дисплей . . . . . 10		Прерывание программы . . . . . 22
	<b>Загрузка</b> . . . . . 11		Конец программы с установкой без отжима . . . . . 22
	Подготовка белья . . . . . 11		Конец программы . . . . . 22
	Сортировка белья . . . . . 11		Выгрузка белья/выключение прибора . . . . . 23
	Подкрахмаливание . . . . . 12		<b>Установка сигнала</b> . . . . . 24
	Крашение/Обесцвечивание . . . . . 12		<b>Сенсорная техника</b> . . . . . 25
	Замачивание . . . . . 12		Автоматическая дозировка . . . . . 25
	<b>Моющее средство</b> . . . . . 12		Система контроля дисбаланса . . . . . 25
	Правильный выбор моющего средства . . . . . 12		VoltCheck . . . . . 25
	Экономия электроэнергии и моющего средства . . . . . 13		<b>Чистка и техническое обслуживание</b> . . . . . 26
	<b>Обзор программ</b> . . . . . 14		Корпус машины/Панель управления . . . . . 26
	<b>Предварительные программные установки</b> . . . . . 17		Барабан . . . . . 26
	°C (Температура) . . . . . 17		Удаление накипи . . . . . 26
	Ⓢ (Скорость отжима) . . . . . 17		Очистка кюветы для моющих средств . . . . . 26
	↶ (Конец через) . . . . . 17		Насос для стирального раствора засорен . . . . . 27
	<b>Дополнительные программные установки</b> . . . . . 18		Шланг слива воды на месте подсоединения к сифону засорен . . . . . 27
	⇒ SpeedPerfect . . . . . 18		Засорение фильтра в шланге для подачи воды . . . . . 28
	Ⓢ EcoPerfect . . . . . 18		
	Ⓢ (Вода плюс) . . . . . 18		

 **Что делать в случае неисправности? . . . . . 29**

Указания на дисплее . . . . . 29

Что делать в случае неисправности? 29

 **Сервисная служба . . . . . 31**

 **Нормы расхода . . . . . 32**

 **Технические характеристики . 33**

 **Установка и подключение . . . . 33**

Комплект поставки . . . . . 33

Установка . . . . . 34

Надежная установка . . . . . 34

Место установки . . . . . 34

Установка на цоколе  
или на деревянной опоре . . . . . 34

Снятие транспортировочных  
креплений . . . . . 35

Длина шлангов и кабеля . . . . . 35

Подключение к водопроводу . . . . . 36

Подача воды . . . . . 36

Слив воды . . . . . 37

Слив в умывальник . . . . . 37

Слив в сифон . . . . . 37

Слив в пластмассовую трубу  
с резиновой втулкой или в водосток 38

Выравнивание . . . . . 38

Электрическое подключение . . . . . 38

Перед первой стиркой . . . . . 39

Транспортировка . . . . . 39

 **Гарантия на систему «Аква-стоп» . . . . . 40**

 **Использование по назначению**

- Исключительно для использования в частном домашнем хозяйстве и в домашних условиях.

- Стиральная машина предназначена для стирки текстильных изделий, стирающихся в машине, и шерсти, стирающейся вручную в стиральном растворе.
- Для эксплуатации с использованием холодной водопроводной воды и имеющихся в продаже моющих средств и средств по уходу, пригодных для стиральных машин.
- При дозировке всех моющих, бытовых средств, средств для ухода за бельём и чистящих средств обязательно соблюдайте рекомендации изготовителя.
- Детям в возрасте старше 8 лет или лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, разрешается пользоваться стиральной машиной **под присмотром** ответственных за их безопасность лиц или **после получения соответствующих указаний** от них. Детям запрещено выполнять работы по чистке и техническому обслуживанию без присмотра ответственных за их безопасность лиц.
- Не подпускайте детей младше 3 лет близко к стиральной машине.
- Не позволяйте домашним животным находиться вблизи стиральной машины.
- Данный прибор предназначен для использования на высоте не более 4000 м над уровнем моря.

**Перед эксплуатацией прибора:**  
Прочитайте внимательно инструкцию по эксплуатации и установке, а также всю прилагаемую к стиральной машине документацию информационного содержания и действуйте в соответствии с приведёнными там указаниями.

Храните документацию для использования в будущем.

## **Указания по технике безопасности**

### **Электрическая безопасность**

#### **Предупреждение**

##### **Опасно для жизни!**

Прикосновение к элементам, находящимся под напряжением, опасно для жизни.

- При извлечении вилки из розетки тяните всегда только за вилку, а не за кабель, в противном случае он может получить повреждения.
- Штепсельную вилку брать только сухими руками.

### **Опасность травмирования**

#### **Предупреждение**

##### **Опасность травмирования!**

- При поднятии стиральной машины за выступающие детали (напр., загрузочный люк), эти детали могут отломаться и нанести травмы. Не поднимайте стиральную машину за выступающие детали.
- Запрещено взбираться на стиральную машину – это может привести к поломке крышки и к травмам. Не становитесь на стиральную машину.

- Запрещено опираться и садиться на открытый загрузочный люк - это может привести к опрокидыванию стиральной машины и к травмам. Не опирайтесь на открытый загрузочный люк.
- Касание руками вращающегося барабана может привести к травмам рук. Не касайтесь руками вращающегося барабана. Дождитесь полной остановки барабана.

#### **Предупреждение**

##### **Опасность ошпаривания!**

При стирке при высокой температуре соприкосновение с горячим стиральным раствором (напр., во время откачивания горячего стирального раствора в умывальник) может привести к ошпариванию. Не касайтесь руками горячего стирального раствора.

## Безопасность для детей

### Предупреждение

#### **Опасно для жизни!**

Играя со стиральной машиной, дети могут оказаться в опасной для жизни ситуации или получить травмы.

- Не оставляйте детей вблизи стиральной машины без присмотра!
- Детям запрещено играть со стиральной машиной.

### Предупреждение

#### **Опасно для жизни!**

Дети могут закрыться в приборе и подвергнуть свою жизнь опасности. Для выбывших из эксплуатации приборов:

- Извлеките штепсельную вилку из розетки.
- Перережьте сетевой кабель и выбросьте вместе со штепсельной вилкой.
- Сломайте замок загрузочного люка.

### Предупреждение

#### **Опасность удушья!**

Дети могут во время игры завернуться в упаковку, пленку или элементы упаковки или натянуть их себе на голову и задохнуться.

Не позволяйте детям играть с упаковкой, пленкой и частями упаковки.

### Предупреждение

#### **Опасность отравления!**

Средства для стирки и ухода за бельем могут при попадании вовнутрь организма приводить к отравлениям.

Храните средства для стирки и ухода за бельем в недоступном для детей месте.

### Предупреждение

#### **Раздражения глаз и кожи!**

Контакт со средствами для стирки и ухода за бельем может вызывать раздражения глаз и кожи.

Храните средства для стирки и ухода за бельем в недоступном для детей месте.

### Предупреждение

#### **Опасность травмирования!**

При стирке при высокой температуре стекло загрузочного люка сильно нагревается.

Не позволяйте детям касаться горячего загрузочного люка.



## Защита окружающей среды

### Упаковка/Отслуживший прибор



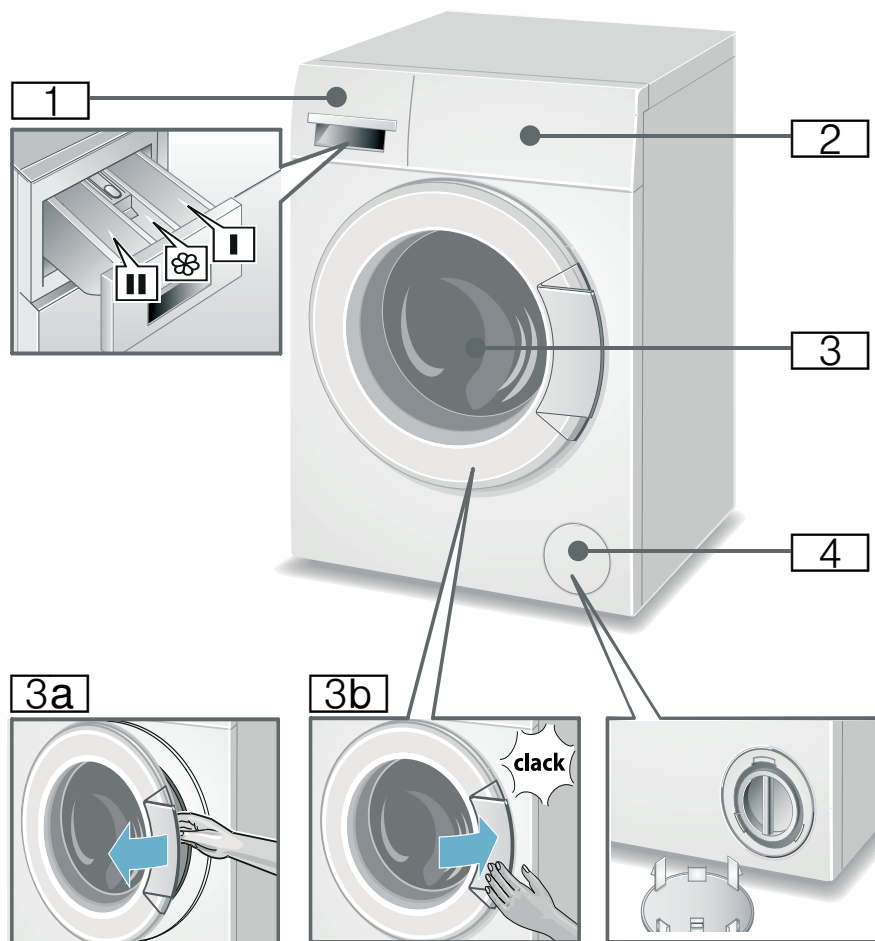
Утилизировать упаковку в соответствии с экологическими требованиями. Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза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

## Рекомендации по экономии

- Использовать максимальное количество белья для соответствующей программы. Обзор программ → приложение к инструкции по эксплуатации и установке
- Белье средней степени загрязнения стирать без предварительной стирки.
- 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 энергосбережения:** Подсветка дисплея гаснет через несколько минут, кнопка «старт» мигает. Для включения подсветки нажмите на любую кнопку. Режим энергосбережения не активируется во время выполнения программы.
- Если после стирки белье будет сушиться в сушильной машине, следует устанавливать скорость отжима в соответствии с указаниями изготовителя сушильной машины.

## Знакомство с прибором

### Стиральная машина



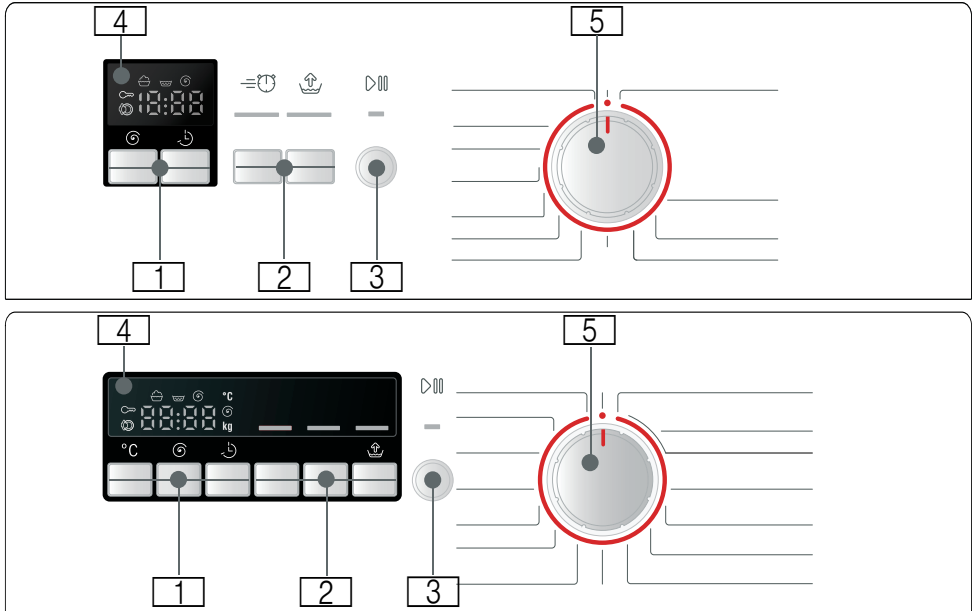
- 1** Кювета для моющих средств  
→ Страница 20
- 2** Панель управления/Участок дисплея → Страница 9
- 3** Загрузочный люк с ручкой
- 3a** Открывание загрузочного люка

- 3b** Закрывание загрузочного люка
- 4** Сервисная крышка



## Панель управления

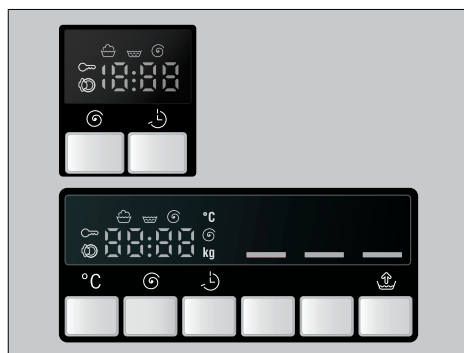
В обзоре Вы найдете возможные предварительные программные установки и дополнительные программные установки, отличающиеся друг от друга в зависимости от модели.



- 1 **предварительные программные установки** можно изменять  
Обзор всех предварительных программных установок  
→ Страница 17
- 2 **дополнительные программные установки** можно выбирать  
Обзор всех дополнительных программных установок  
→ Страница 18
- 3 **Кнопка «старт»** для запуска, прерывания (напр., для дозагрузки белья) и прекращения программы
- 4 **Участок дисплея** для установок и информации
- 5 **Переключатель программ** для выбора программы и для включения/выключения стиральной машины

## Дисплей

В таблице Вы найдете возможные установки и сообщения участка дисплея, отличающиеся друг от друга в зависимости от модели.



Настройки для выбранной программы		
Cold - 90*	Температура в °C	Температура (Cold = холодная)
--- 1200*	Скорость отжима в об./мин (обороты в минуту)	Максимальная скорость отжима или --- (Без отжима = без окончательного отжима, после последнего полоскания белье остается лежать в воде)
1:30 1 - 24	Продолжительность программы Конец через h (час)	после выбора программы в ч:мин (часы:минуты) Конец программы после ... час
5.0*	Загрузка в кг	максимальная загрузка
* в зависимости от модели		

Индикация статуса для стадии выполнения программы (процесс выполнения программы)	
👤👤🕒 End (Окончание)	стирка, полоскание, отжим, длительность программы или окончание программы
🔒	Открыть загрузочный люк, выполнить дозагрузку белья → Страница 22
🔑	Блокировка → Страница 21

## Загрузка

### Подготовка белья

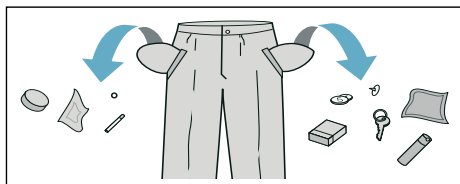
#### Внимание!

#### Повреждения прибора и текстильных изделий

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

При подготовке белья к стирке необходимо соблюдать следующее:

- Извлеките всё из карманов.



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

### Сортировка белья







Сортируйте Ваше белье в соответствии с указаниями по уходу и данными изготовителя на этикетках по уходу за изделиями в зависимости от:

- Вида ткани/волокна
- Цвета

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


- Степени загрязнения  
Стирайте вместе белье одной степени загрязнения. Информацию о некоторых примерах степеней загрязнения Вы найдете в разделе → *Страница 13*
- **легкая:** без предварительной стирки, при необх. выбрать дополнительную программную установку =☺ (Speed/Быстрая стирка).
- **средняя**
- **сильная:** загружать меньшее количество белья, выбирать программу с предварительной стиркой.
- **пятна:** пятна следует удалить / предварительно обработать, пока они еще свежие. Сначала промокнуть мыльным раствором/ не тереть. Затем постирать белье, выбрав соответствующую программу. Для удаления стойких/засохших пятен может потребоваться несколько стирок.
- Символов на этикетках по уходу за изделиями

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

-  подходит для обычной стирки; напр., программа «Хлопок»
-  требуется бережная стирка; напр., программа «Синтетика»
-  требуется особо бережная стирка; напр., программа «Тонкое бельё/Шёлк»
-  подходит для ручной стирки; напр., программа  «Шерсть»
-  не предназначено для машинной стирки.

## Подкрахмаливание

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

Подкрахмаливание возможно во всех программах стирки с использованием жидкого крахмала. Загрузите крахмал в соответствии с указаниями изготовителя в ячейку  (ячейку при необходимости прочистите).

## Крашение/Обесцвечивание

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

**Не** обесцвечивайте бельё в стиральной машине!

## Замачивание

1. Залить в ячейку **II** средство для замачивания или моющее средство в соответствии с рекомендациями изготовителя.
2. Установить переключатель программ на программу Хлопок 40 °С.
3. Нажать на кнопку «старт» для запуска программы.
4. Приблизительно через 10 мин снова нажать на кнопку «старт» для паузы.
5. После необходимого времени замачивания нажать на кнопку «старт» для продолжения или изменения программы.

### Указания

- Загрузить бельё одного цвета.
- Дополнительного моющего средства не требуется – раствор для замачивания используется для стирки.



## Моющее средство

### Правильный выбор моющего средства

Правильный выбор средства для стирки, температуры и обработки белья зависит от указаний по уходу за изделиями.

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


## Экономия электроэнергии и моющего средства


























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







Экономия	Степень загрязнения/Указание
<p>Сниженная температура и количество моющего средства в соответствии с рекомендованной дозировкой</p> 	<p><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>
<p>Температура в соответствии с указаниями на этикетке по уходу и количество моющего средства в соответствии с рекомендованной дозировкой/ сильной степенью загрязнения</p>	<p><b>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.

## Обзор программ

Программа/Вид белья/Указания	Установки; Предварительные установ- ки программ выделены
<b>Название программы</b>	макс. загрузка
Краткая информация о программе и ее использовании для определенных текстильных изделий.	Температура
	Скорость отжима
	возможные программные установки
 <b>Хлопок:</b> Прочные текстильные изделия, стойкие к кипячению текстильные изделия из хлопка или льна.	макс. 5 кг/3* кг
 + <b>Предв. стирка:</b> Для сильно загрязненного белья. Моющее средство распределить по ячейкам I и II.	Cold - <b>60</b> - 90 °C
	--- ... <b>1200**</b> об./мин
 <b>Детская одежда пятна</b>	  
	 
 <b>Смешанное бельё:</b> Смешанная загрузка текстильных изделий из хлопка и синтетики.	макс. 2 кг
	Cold - 40 °C
	--- ... <b>1200**</b> об./мин
 <b>Тонкое бельё/Шёлк:</b> Для тонких стирающихся текстильных изделий, напр.: из шелка, сатина, синтетики или смешанных волокон (напр.: шелковые блузки, шали).	макс. 2 кг
	Cold - <b>30</b> - 40 °C
<b>Указание:</b> Использовать пригодное для машинной стирки моющее средство для тонкого белья и/или шелка.	--- ... <b>600...800</b> об./мин
	  
	 
 <b>Шерсть:</b> Текстильные изделия для ручной или машинной стирки из шерсти или с шерстью в составе. Особенно бережная программа стирки для предотвращения усадки ткани, более продолжительные паузы во время выполнения программы (текстильные изделия лежат в стиральном растворе).	макс. 2 кг
	Cold - <b>30</b> - 40 °C
	--- ... <b>800</b> об./мин
	-
<b>Указания</b>	
■ Шерсть животного происхождения, напр.: ангора, альпака, лама, овечья.	
■ Использовать моющее средство для шерсти, пригодное для машинной стирки.	
 <b>Полоскание:</b> Дополнительное полоскание с отжимом.	-
	-
	--- ... <b>1200**</b> об./мин
	
* уменьшенный объём загрузки при выборе установки  Speed	
** максимальная скорость отжима в зависимости от модели	

Программа/Вид белья/Указания	Установки; Предварительные установки программ выделены
<b>Синтетика</b>  : Текстильные изделия из синтетических или смешанных волокон.	Макс. 2,5 кг Cold - <b>40</b> - 60 °C --- ... <b>1200**</b> об./мин ≡  ,  , 
<b>Джинсы</b>  : Темные текстильные изделия из хлопка и из синтетики.	макс. 2 кг Cold - <b>30</b> - 40 °C --- ... <b>800..1200**</b> об./мин ≡  ,  , 
<b>Рубашки/Блузы</b>  : Немнущиеся верхние рубашки из хлопка, льна, синтетики или смешанных волокон. <b>Указание:</b> Рубашки/блузы из шёлка стирать в программе Тонкое бельё/Шёлк.	макс. 2 кг Cold - <b>40</b> - 60 °C --- ... <b>400..800</b> об./мин ≡  ,  , 
<b>Верхняя одежда</b>  : Защитная, спортивная и верхняя одежда, также с мембраной, защищающей от климатических воздействий. <b>Указания</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Использовать специальное моющее средство, пригодное для машинной стирки, дозировка в соответствии с указаниями изготовителя в ячейку II.</li> <li>■ Белье нельзя подвергать обработке кондиционером.</li> <li>■ Перед стиркой тщательно очистить кювету для моющих средств (все отделения) от остатков кондиционера.</li> </ul>	макс. 2 кг Cold - <b>30</b> - 40 °C --- ... <b>800</b> об./мин ≡  ,  , 
<b>Ночная программа</b>  : Особенно тихая программа для стирки в ночное время, пригодна для текстильных изделий из хлопка, льна, синтетики или смешанных волокон. <b>Указания</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Сигнал окончания деактивирован</li> <li>■ Конец программы без окончательного отжима. Для перехода к окончательному отжиму, переключить на <b>Отжим/Слив</b>.</li> </ul>	макс. 2 кг Cold - <b>40</b> °C - ≡  ,  , 
<b>Чувствительная</b>  : Прочные текстильные изделия из хлопка или льна. <b>Указание:</b> Особенно подходит при повышенных гигиенических требованиях или для особенно чувствительной кожи, благодаря более длительной стирке при определенной температуре, повышенному уровню воды и более длительному полосканию.	макс. 5 кг/3 кг* Cold - <b>40</b> - 60 °C --- ... <b>1200**</b> об./мин ≡  ,  , 
* уменьшенный объём загрузки при выборе установки  Speed ** максимальная скорость отжима в зависимости от модели	

Программа/Вид белья/Указания	Установки; Предварительные установки программ выделены
<p><b>Супер быстрая 30'/15'</b> : Очень короткая программа ок. 30 минут, пригодна для небольших партий легко загрязненного белья.</p> <p><b>Указание:</b> Более короткая продолжительность программы (ок. 15 минут) при функции  Speed.</p>	<p>макс. 1 кг</p> <p>Cold - 30 - 40 °C</p> <p>--- ... 800...1200** об./мин</p> <p></p>
<p><b>Отжим</b> : Экстра отжим с выбираемой скоростью отжима.</p>	<p>-</p>
<p><b>Слив</b> : Слив воды для полоскания</p>	<p>-</p>
<p><b>Указание:</b> Слив воды для полоскания без экстраотжима при --- (Без отжима = без окончательного отжима).</p>	<p>--- ... 1200** об./мин</p> <p>-</p>
<p>* уменьшенный объём загрузки при выборе установки  Speed</p> <p>** максимальная скорость отжима в зависимости от модели</p>	



## **P+** Предварительные программные установки

**Указание:** В обзоре Вы найдете возможные предварительные программные установки, отличающиеся друг от друга в зависимости от модели.

Предварительные программные установки установлены предварительно на заводе для всех программ и отображаются на участке дисплея после выбора программы.

### °C (Температура)

(Температура °C)

Перед началом и во время выполнения программы в зависимости от стадии выполнения программы Вы можете изменять предварительно установленную температуру стирки (в °C).

Нажимайте для этого на соответствующую кнопку до тех пор, пока дисплей не покажет желаемую установку.

Максимальная устанавливаемая температура зависит от выбранной программы.

Обзор программ → приложение к инструкции по эксплуатации и установке

### ⌚ (Скорость отжима)

(Скорость отжима)

Перед началом и во время выполнения программы в зависимости от стадии выполнения программы можно изменять скорость отжима (в об./мин, оборотах в минуту).

Нажимайте для этого на соответствующую кнопку до тех пор, пока дисплей не покажет желаемую установку.

Установка --- : Без отжима = без окончательного отжима, после последнего полоскания белье остается лежать в воде.

Чтобы предотвратить сминание ткани, Вы можете выбрать опцию "Без отжима", если белье не будет вынута из стиральной машины сразу после окончания программы.

Максимальная скорость отжима зависит от программы и модели.

Обзор программ → приложение к инструкции по эксплуатации и установке

### ⏸ (Конец через)

(Конец через)

При выборе программы на дисплей выводится соответствующая продолжительность программы.

Продолжительность программы регулируется автоматически во время ее выполнения. Изменения предварительных или дополнительных программных установок приводят также к изменению продолжительности выполнения программы.

Перед запуском программы время окончания программы (время Конец через) можно выбрать с часовым интервалом максимум до 24 часов (h = час).


Нажимайте для этого на соответствующую кнопку до тех пор, пока дисплей не покажет желаемую установку.

**Указание:** Продолжительность программы учитывается в установленном времени Конец через.


После запуска программы предварительно установленное время, например: **8h**, выводится на дисплей и отсчитывается до начала выполнения программы стирки. Затем на дисплей выводится продолжительность программы, например, **2:30** (часы:минуты).

### Изменение предварительно выбранного времени:

Предварительно выбранное время Вы можете изменить перед запуском программы следующим образом:

1. Нажать на кнопку «старт».
2. Нажимать на кнопку  Конец через до тех пор, пока на дисплее не появится требуемое количество часов.
3. Нажать на кнопку «старт».



### Дозагрузка белья во время отсчета предварительно установленного времени:

1. Нажать на кнопку «старт».
2. На участке дисплея светится **YES** (да) и . Загрузочный люк можно открыть и Вы можете дозагрузить белье.
3. Закрывать загрузочный люк.
4. Нажать на кнопку «старт». Отсчет предварительно выбранного времени продолжается.

## Дополнительные программные установки

**Указание:** В обзоре Вы найдете возможные дополнительные программные установки, отличающиеся друг от друга в зависимости от модели.




### SpeedPerfect

( speedPerfect,  Speed,  TimePerfect)

Для более короткой стирки с результатами, подобными результатам стандартной программы.


**Указание:** Не превышайте максимальный объем загрузки. Обзор программ → приложение к инструкции по эксплуатации и установке

### EcoPerfect


( ecoPerfect,  Eco,  EcoPerfect)

Стирка с оптимальным энергопотреблением благодаря снижению температуры с аналогичными результатами стирки.

**Указание:** Температура стирки ниже набранной температуры. Для повышенных требований гигиены рекомендуется программа Гигиеническая/Анти-Аллергия/Детская Одежда.

Если на переключателе программ нет программы Гигиеническая/Анти-Аллергия/Детская Одежда, выберите более высокую температуру или дополнительную программную установку  SpeedPerfect.

### (Вода плюс)

( Вода Плюс)

Повышенный уровень воды и дополнительный цикл полоскания, увеличенная продолжительность стирки. Для регионов с очень мягкой водой или для улучшения результатов полоскания.

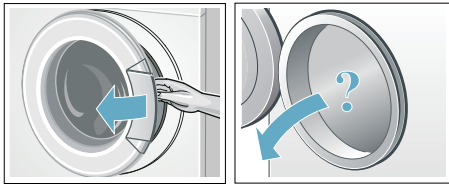
## Управление прибором

**Указание:** Установить и подключить стиральную машину в установленном порядке. → *Страница 33*  
Перед первой стиркой выполнить одну стирку **без** белья. → *Страница 39*

### Подготовка стиральной машины к работе

#### Указания

- Ни в коем случае не включать поврежденную стиральную машину!
  - Проинформировать сервисную службу! → *Страница 31*
1. Вставить штепсельную вилку в розетку.
  2. Открыть водопроводный кран.
  3. Открыть загрузочный люк.
  4. Проверить, все ли извлечено из барабана. При необходимости, извлечь.



### Выбор программы/включение прибора

**Указание:** Если Вы активировали блокировку, Вы должны ее сначала деактивировать, прежде чем Вы сможете установить программу.

Выберите желаемую программу с помощью переключателя программ. Поворачивается в обоих направлениях. Стиральная машина включена.

На участке дисплея непрерывно высвечиваются следующие параметры для выбранной программы:

- продолжительность программы,
- предварительно установленная температура\* (\*в зависимости от модели),
- предварительно установленная скорость отжима и
- максимальная загрузка.

### Изменение предварительных программных установок

Вы можете использовать показанные предварительные программные установки или изменить их.

Нажимайте для этого на соответствующую кнопку до тех пор, пока дисплей не покажет желаемую установку.

Установки активируются без подтверждения. Они не сохраняются после выключения прибора.

Предварительные программные установки → *Страница 17*

### Выбор дополнительных программных установок

Выбрав дополнительные установки, Вы можете еще лучше приспособить процесс стирки к своей партии белья.

Установки можно в зависимости от стадии выполнения программы дополнительно выбирать, выключать или изменять.

Индикаторные лампочки кнопок светятся, если установка активирована. Установки после выключения прибора не сохраняются.

Дополнительные программные установки → *Страница 18*

## Загрузка белья в барабан

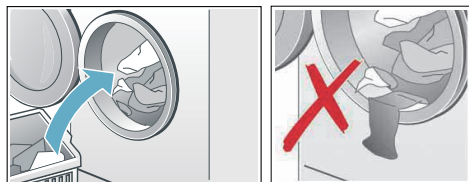
### Предупреждение Опасность для жизни!

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

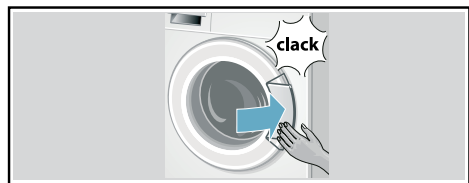
Такие текстильные изделия необходимо предварительно тщательно прополоскать вручную.

### Указания

- Старайтесь стирать большие и маленькие текстильные изделия вместе. Изделия различной величины лучше распределяются в барабане во время отжима. Отдельные изделия могут привести к дисбалансу.
  - Соблюдайте указанный уровень максимальной загрузки. Перегрузка ухудшает результат стирки и способствует сминанию ткани.
1. Предварительно рассортированное белье загрузить в барабан стиральной машины в разложенном виде.
  2. Следить за тем, чтобы текстильные изделия не зажимались между дверцей загрузочного люка и резиновой манжетой.



3. Закрывать загрузочный люк.



Индикаторная лампочка кнопки «старт» мигает, а на участке дисплея по-прежнему непрерывно высвечиваются предварительные установки программы. Предварительные установки можно изменить.

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

### Внимание!

#### Повреждение прибора

Средства для чистки и средства для предварительной обработки белья (напр.: средства для обработки пятен, аэрозоли для предварительной стирки, ...) могут привести при соприкосновении к повреждению поверхностей стиральной машины. Избегайте контакта данных средств с поверхностями стиральной машины. Распыленные брызги или другие остатки/капли, при необходимости, немедленно сотрите влажной тканью.

#### Дозировка

Дозировьте средства для стирки и ухода за бельем в соответствии с:

- жесткостью воды (информацию предоставит предприятие водоснабжения)
- указаниями изготовителя на упаковке
- количеством белья
- степенью загрязнения

#### Загрузка

1. Вытащить кювету для моющих средств.

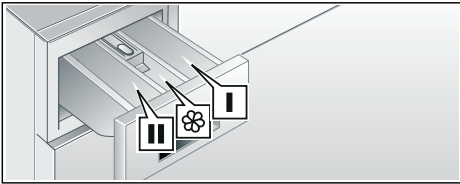
**⚠ Предупреждение****Раздражения глаз/кожи!**

При открывании кюветы для моющих средств во время работы, средство для стирки / ухода за бельем может попасть наружу.

Открывайте кювету осторожно. В случае контакта со средством для стирки/ухода за бельем, тщательно промойте глаза или кожу.

При случайном проглатывании обратитесь за помощью к врачу.

2. Залить моющее средство и/или средство для ухода за бельем.



Ячейка I	Моющее средство для предварительной стирки
Ячейка ☼	Кондиционер, крахмал; не превышать уровень max
Ячейка II	Моющее средство для основной стирки, средство для умягчения воды, отбеливатель, соль для выведения пятен

**Указания**

- При дозировке всех моющих, бытовых, средств для ухода за бельем и чистящих средств обязательно соблюдайте рекомендации изготовителя.
- Густые кондиционеры и ополаскиватели разбавляйте небольшим количеством воды. Это предотвращает засорения.
- Залейте жидкое моющее средство в соответствующий дозатор и положите его в барабан.

**Запуск программы**

Нажмите на кнопку «старт». Индикаторная лампочка светится и программа запускается.

Участок дисплея во время выполнения программы показывает время. Конец через или после начала программы стирки продолжительность программы и символы стадии выполнения программы.

Участок дисплея → Страница 10

**Указание:** Если Вы хотите предотвратить случайное изменение программы, включите блокировку, как описано ниже.

**Блокировка**

Вы можете предотвратить случайное изменение установленных функций стиральной машины. Для этого после запуска программы активировать блокировку.

Для активации/деактивации удерживать кнопку «старт нажатой» в течение прибл. 5 секунд. На участке дисплея появится символ ∞.

- ∞ светится: блокировка активирована.
- ∞ мигает: блокировка активирована, переключатель программ был переключен. Чтобы избежать прерывание программы, установите переключатель программ снова на исходную программу. Символ снова светится.





**Указание:** Блокировка может оставаться активированной до следующего запуска программы, в т.ч. после выключения стиральной машины. Тогда Вам необходимо будет деактивировать блокировку перед запуском программы и при необходимости снова активировать ее после запуска программы.

## Дозагрузка белья

После запуска программы Вы можете при необходимости догрузить или извлечь белье.

Для этого нажать на кнопку «старт». Стиральная машина проверяет, возможна ли дозагрузка.

Если на участке дисплея:

- светятся **оба** символа **YES** (да) и  – дозагрузка возможна.
- Если горит **NO** и , подождать, пока высветятся **YES** (да) и . Загрузочный люк открыть только после того, как засветятся **оба** символа **YES** (да) и .
- Светится **NO** (нет), дозагрузка невозможна.

### Указания

- При высоком уровне воды высокой температуре или во время вращения барабана, загрузочный люк остается закрытым согласно требованиям безопасности и дозагрузка невозможна. Для продолжения программы нажмите на кнопку «старт».
- Не оставлять загрузочный люк открытым продолжительное время – вода, выступающая из белья, может вытечь.


## Изменение программы

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

1. Нажать на кнопку «старт» для паузы.
2. Выбрать программу заново.
3. Нажать на кнопку «старт» для запуска программы. Новая программа начинается сначала.



## Прерывание программы

Для программ с высокой температурой:

1. Нажать на кнопку «старт» для паузы.
2. Для охлаждения белья: выберите  Полоскание.

3. Нажать на кнопку «старт».



Для программ с низкой температурой:

1. Нажать на кнопку «старт» для паузы.
2. Выбрать   Отжим/**Слив** (если требуется только слив: установить об./мин (скорость отжима) на ---).
3. Снова нажать на кнопку «старт».

## Конец программы с установкой Без отжима


Участок дисплея показывает ---, а индикаторная лампочка кнопки «старт» мигает.

Для завершения программы:

1. Выбрать   Отжим/**Слив** (если требуется только слив: установить об./мин (скорость отжима) на ---).
2. Нажать на кнопку «старт».

## Конец программы

По окончании отжима, барабан совершает несколько вращательных движений для разрыхления белья, в результате чего уменьшается количество складок, если белье не сразу будет извлечено из машины, и происходит отлипание белья от стенок барабана. На участке дисплея появляется **End** (Окончание). Дверца загрузочного люка разблокируется.

Отображение на участке дисплея дополнительного символа  свидетельствует об обнаружении стиральной машиной сильного пенообразования во время выполнения программы стирки и автоматического включения дополнительного цикла полоскания для устранения пены.

**Указание:** Снизьте дозировку моющего средства для следующей стирки с аналогичным объемом загрузки.

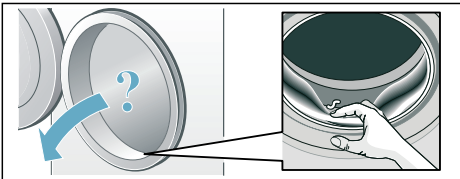
## Выгрузка белья/выключение прибора

1. Открыть дверцу загрузочного люка и извлеките белье.
2. Установить переключатель программ на Выкл. Прибор выключен.
3. Закрыть водопроводный кран.  
Не требуется для моделей с Аквастоп.

Комплект поставки → *Страница 33*

### Указания

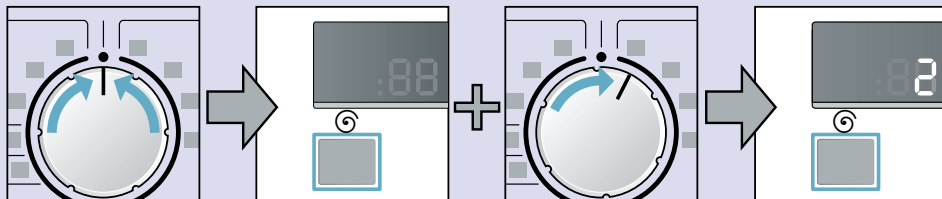
- Не забывайте изделий в барабане. Во время следующей стирки они могут дать усадку или полинять.
- Извлеките посторонние предметы из барабана и резиновой манжеты – опасность появления ржавчины.



- Загрузочный люк и кювету для моющих средств оставьте открытыми, чтобы оставшаяся вода высохла.
- Всегда извлекайте белье.
- Обязательно дождитесь конца программы – прибор может быть еще заблокированным.
- Режим экономии электроэнергии активирован, если в конце программы участок дисплея гаснет. Для активирования нажмите на любую кнопку.

## Установка сигнала

### 1. Активирование режима установки для громкости сигналов

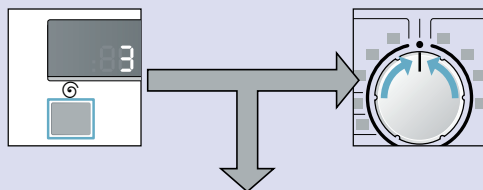


Установить переключатель программ на Выкл.

Удерживать кнопку нажатой + повернуть переключатель программ вправо на одну позицию

Удерживать кнопку нажатой еще приблизительно в течение 5 сек. до появления цифры на участке дисплея. Режим установки активирован.

### 2. Установка громкости сигналов кнопок (в зависимости от модели)

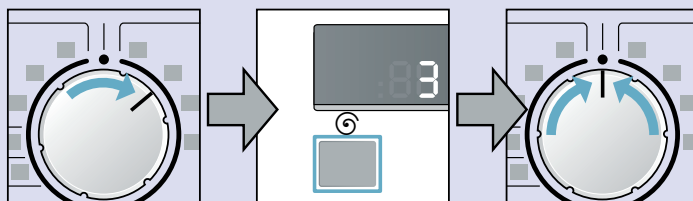


Нажимать на кнопку до тех пор, пока не будет достигнута желаемая громкость. Устанавливаемая громкость: 0 (выключено), 1 (тихо), 2 (средне), 3 (громко) и 4 (очень громко).

к пункту 3. или

Для сохранения громкости сигнала кнопок и выхода из меню переключатель программ установить в положение Выкл.

### 3. Установка громкости указательных сигналов



Переключатель программ повернуть вправо на одну позицию

Нажимать на кнопку до тех пор, пока не будет достигнута желаемая громкость: 0 (выключено), 1 (тихо), 2 (средне), 3 (громко) и 4 (очень громко).

Для сохранения громкости указательных сигналов и выхода из меню переключатель программ установить в положение Выкл.



## Сенсорная техника

### Автоматическая дозировка

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

### Система контроля дисбаланса

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

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

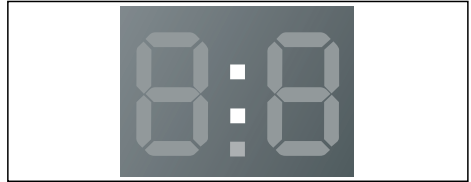
**Указание:** Мелкое и крупное белье распределите равномерно в барабане. Что делать в случае неисправности?

→ Страница 29

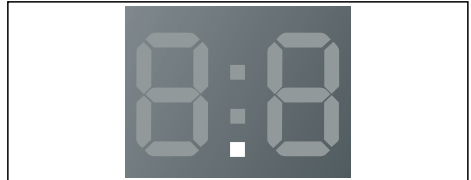
### VoltCheck

Автоматическая система контроля напряжения определяет недопустимое понижение напряжения. Программа приостанавливается.

**Указание:** Каждый раз в случае появления низкого напряжения на участке дисплея мигает двоеточие.



После восстановления стабильности питающего напряжения программа продолжается. Двоеточие в участке дисплея больше не мигает. Если прерывание приводит к увеличению продолжительности программы, тогда на дисплее мигает точка.



Система контроля напряжения активируется при запуске программы.

**Указание:** В случае перебоя в подаче электроэнергии процесс стирки прерывается. После возобновления подачи электроэнергии программа продолжается.



## Чистка и техническое обслуживание

### **⚠ Предупреждение**

#### **Опасность поражения электрическим током!**

Прикосновение к элементам, находящимся под напряжением, опасно для жизни.

Выключите прибор и извлеките вилку из розетки.

### **⚠ Предупреждение**

#### **Опасность отравления!**

Использование средств для чистки, в состав которых входят растворители, напр., промывочный бензин, может привести к образованию отравляющих испарений.

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

### **Внимание!**

#### **Повреждение прибора**

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

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

## Корпус машины/Панель управления

- Протрите корпус и панель управления мягкой влажной тканью.
- Остатки моющего средства необходимо немедленно устранить.
- Чистка под струей воды запрещается.

## Барaban

Не пользуйтесь хлорсодержащими средствами для чистки и металлическими губками.

## Удаление накипи

При правильной дозировке моющего средства удаление накипи не требуется. В противном случае необходимо действовать в соответствии

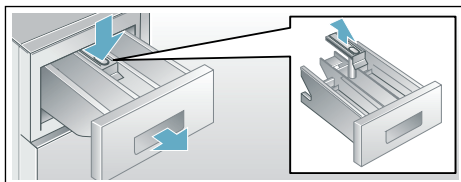
с рекомендациями изготовителя средства для удаления накипи.

Подходящие средства для удаления накипи Вы можете приобрести через нашу страницу в Интернете или сервисную службу. → [Страница 31](#)

## Очистка кюветы для моющих средств

При наличии остатков моющего средства или кондиционера:

1. Извлечь кювету для моющих средств. Нажать вставку вниз и извлечь кювету полностью.
2. Извлечение вставки: нажать пальцем на вставку снизу вверх.



3. Ванночку для подачи моющих средств и вставку промыть в воде с помощью щетки и вытереть их насухо. Также выполнить чистку корпуса внутри.
4. Установить вставку на место и зафиксировать ее (надеть цилиндр на направляющий стержень).
5. Задвинуть кювету для моющих средств на место.

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

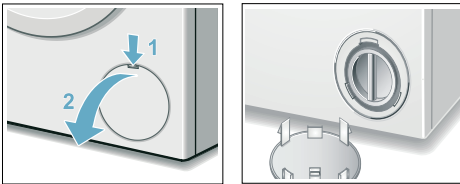
## Насос для стирального раствора засорен

### Предупреждение

#### Опасность ошпаривания!

Во время стирки при высокой температуре стиральный раствор горячий. Соприкосновение с горячим стиральным раствором может привести к ошпариванию. Подождите, пока стиральный раствор остынет.

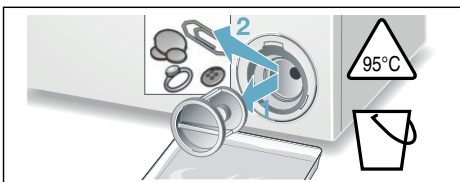
1. Закрыть водопроводный кран, чтобы прекратить дальнейшую подачу воды из водопровода и последующий слив через насос для стирального раствора.
2. Установить переключатель программ на Выкл.. Извлечь штепсельную вилку из розетки.
3. Открыть и извлечь сервисную крышку.



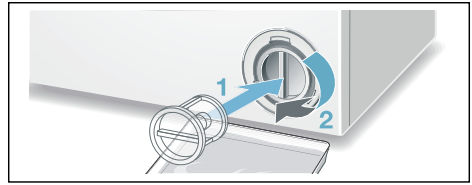
4. Осторожно отвинтить крышку насоса так, чтобы стиральный раствор начал стекать. Дать раствору стечь в подходящую емкость.

**Указание:** Остатки воды могут вытечь.


5. Осторожно открутить крышку насоса. Прочистить насос внутри, резьбу крышки насоса и корпус насоса (лопастное колесо откачивающего насоса должно свободно вращаться).



6. Установить крышку насоса на место и завернуть ее до упора. Ручка должна находиться в вертикальном положении.

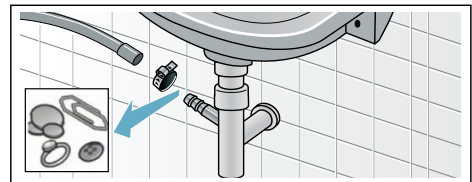


7. Закрыть сервисную крышку.

**Указание:** Чтобы предотвратить вытекание в сток неиспользованного моющего средства во время следующей стирки: залить 1 литр воды в ячейку II и запустить программу  Отжим/Слив (если требуется только слив: установить об./мин (скорость отжима) на -- -).

## Шланг слива воды на месте подсоединения к сифону засорен


1. Установите переключатель программ на Выкл.. Извлечь штепсельную вилку из розетки.
2. Ослабить хомут для шланга и осторожно снять шланг слива воды. Остатки воды могут вытечь.
3. Прочистить шланг слива воды и сифонный патрубок.

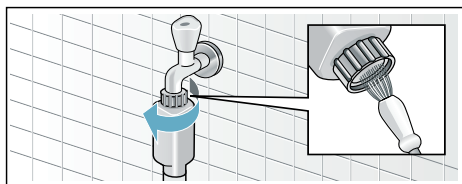


4. Подсоединить шланг слива воды и зафиксировать место соединения шланговым хомутом.

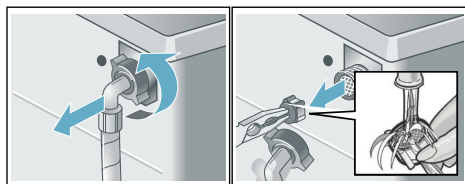
## Засорение фильтра в шланге для подачи воды

Для этого сначала необходимо снизить давление воды в шланге для подачи воды:

1. Закрыть водопроводный кран.
2. Выбрать любую программу (кроме  Отжим/Слив).
3. Нажать на кнопку «старт». Выполнить программу в течение ок. 40 секунд.
4. Установить переключатель программ на Выкл. Извлечь штепсельную вилку из розетки.
5. Очистка фильтра водопроводного крана:  
Отсоединить шланг от водопроводного крана.  
Прочистить фильтр с помощью маленькой щетки.






6. Чистка фильтра на задней стенке прибора:  
Отсоединить шланг от задней стенки прибора,  
Извлечь фильтр с помощью плоскогубцев и прочистить его.



7. Подсоединить шланг и проверить герметичность.



## Что делать в случае неисправности?

### Указания на дисплее

Индикация	Причина/Способ устранения
	Закрыть правильно загрузочный люк; возможно зажато бельё.
E:17	Открыть полностью водопроводный кран. Согнут или зажат шланг подачи воды. Слишком низкое давление воды. Прочистить фильтр. → Страница 28
E:18	Насос для стирального раствора засорен; прочистить насос для стирального раствора. → Страница 27 Шланг слива воды/сливная труба засорены; прочистить шланг слива воды на месте подсоединения к сифону. → Страница 27
E:23	Вода в поддоне, прибор не герметичен. Вызвать сервисную службу! → Страница 31
	Активирована блокировка; деактивировать → Страница 21
	мигает → Обнаружено слишком высокое пенообразование? → Страница 29
:	мигает → Слишком низкое напряжение в сети. → Страница 25
.	мигает → Низкое напряжение в программе стирки. Продолжительность программы увеличивается. → Страница 25
Другие индикации	Выключить прибор, подождать 5 сек. и затем включить его снова. Если индикация появится снова, вызвать сервисную службу. → Страница 31

### Что делать в случае неисправности?

Неисправности	Причина/Способ устранения
Вытекает вода.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Правильно закрепить/заменить сливной шланг.</li> <li>■ Затянуть винтовое соединение шланга подачи воды.</li> </ul>
Вода не поступает. Моющее средство не смывается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Не нажата кнопка «старт»?</li> <li>■ Не открыт водопроводный кран?</li> <li>■ Возможно засорен фильтр? Прочистить фильтр. → Страница 28</li> <li>■ Согнут или зажат шланг подачи воды?</li> </ul>
Не открывается загрузочный люк.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Активирована функция безопасности. Прерывание программы?</li> <li>■ Выбрано --- (Без отжима = без окончательного отжима)? → Страница 22</li> </ul>
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Нажата ли кнопка «старт» или выбрано время ⏸ Конец через?</li> <li>■ Закрыт ли загрузочный люк?</li> <li>■ Активирована блокировка? Деактивировать. → Страница 21</li> </ul>
Не сливается стиральный раствор.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Выбрано --- (Без отжима = без окончательного отжима)? → Страница 22</li> <li>■ Почистите насос для стирального раствора. → Страница 27</li> <li>■ Прочистите канализационную трубу и/или сливной шланг.</li> </ul>

Неисправности	Причина/Способ устранения
Не осуществляется слив воды.	На программе  Отжим/Слив, если есть шум насоса, но вода остается в барабане, необходимо проверить, корректно ли закрыта крышка насоса, как указано в пункте 6. → <i>Страница 27</i> Крышка должна быть закрыта строго до упора без зазоров и щелей.
В барабане не видно воды.	Это не является неисправностью – вода ниже видимого уровня.
Результат отжима неудовлетворительный. Белье мокрое/слишком влажное.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса прервала отжим вследствие неравномерного распределение белья в машине. Равномерно распределить в барабане мелкие и крупные текстильные изделия.</li> <li>■ Выбрана слишком низкая скорость отжима?</li> </ul>
Программа длится дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса пытается устранить неравномерное распределение белья в машине, заново распределяя белье в машине.</li> <li>■ Это не является неисправностью – включена система контроля пенообразования – включается дополнительный цикл полоскания.</li> <li>■ Не является неисправностью – VoltCheck активирован → <i>Страница 25</i></li> </ul>
Продолжительность программы меняется во время цикла стирки.	Это не является неисправностью – выполнение программы приводится в соответствие с процессом стирки. Это может привести к изменениям продолжительности программы на участке дисплея.
Остатки воды в ячейке для средства для ухода за бельем.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Это не является неисправностью – не влияет на эффективность средства для ухода за бельем.</li> <li>■ При необходимости промыть вставку.</li> </ul>
Многократное начало отжима.	Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса пытается устранить неравномерное распределение белья в машине.
Запах в стиральной машине.	Выполнить программу Хлопок 90 °C без белья. Для этого использовать универсальное моющее средство.
Символ  мигает. Из кюветы для моющих средств выступает пена.	<p>Загружено слишком много моющего средства?</p> <p>Смешать 1 ст. л. кондиционера с 1/2 л воды и залить в ячейку II (Не применять для функциональной одежды для активного отдыха, спорта и текстильных изделий с пухом!).</p> <p>Снизить дозировку моющего средства для следующей стирки.</p>
Сильные шумы, вибрация и перемещение машины во время отжима.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ровно ли установлен прибор? Выровнять прибор. → <i>Страница 38</i></li> <li>■ Зафиксированы ли ножки прибора? Зафиксировать ножки прибора. → <i>Страница 38</i></li> <li>■ Транспортировочные крепления сняты? Снять транспортировочные крепления. → <i>Страница 35</i></li> </ul>
На участке дисплея мигает двоеточие индикации Конец через (:).	Слишком низкое напряжение в сети. → <i>Страница 25</i>
Мигает отдельная точка (.) мигает.	Участок дисплея/индикаторные лампочки не функционируют во время работы машины. → <i>Страница 25</i>

Неисправности	Причина/Способ устранения
Дисплей/лампочки индикации не функционируют во время работы машины.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Перебой в подаче электроэнергии?</li> <li>■ Сработали предохранители? Включить/заменить предохранители.</li> <li>■ В случае повторного возникновения неисправности, вызвать сервисную службу. → <i>Страница 31</i></li> </ul>
Следы 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>■ Выбрать программу Полоскание или очистить белье щеткой после стирки.</li> </ul>
В режиме дозагрузки на участке дисплея светятся ☹ + <b>YES</b> (да).	Дозагрузка белья возможна.
В режиме дозагрузки мигают ☹ + <b>NO</b> в участке дисплея и кнопка «старт».	Дозагрузка белья невозможна. Подождать, пока засветится ☹ + <b>YES</b> (да) (ок 1 мин).
В режиме дозагрузки на участке дисплея высвечивается <b>NO</b> (нет).	Слишком высокий уровень воды. Дозагрузка белья невозможна. При необходимости немедленно закрыть загрузочный люк. Для продолжения программы нажать на кнопку «старт».
Если невозможно самостоятельно устранить неисправность (после выключения/включения) или в случае необходимости ремонта:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Установить переключатель программ на Выкл. Прибор выключен.</li> <li>■ Извлечь штепсельную вилку из розетки.</li> <li>■ Закрыть водопроводный кран и вызвать сервисную службу. → <i>Страница 31</i></li> </ul>	



## Сервисная служба

Если Вы не сможете самостоятельно устранить неисправность, воспользовавшись рекомендациями в разделе Что делать в случае неисправности? → *Страница 29*, пожалуйста, обратитесь в нашу сервисную службу: горячая линия **8 (800) 200 29 61**. Звонок по России бесплатный

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

Пожалуйста, сообщите сервисной службе номер модели (E-Nr.) и заводской номер (FD) прибора.

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

Номер модели

Заводской номер

Эти данные Вы найдете: внутри загрузочного люка \*/в открытой сервисной крышке \* и на задней стенке прибора.

\*в зависимости от модели

### **Доверьтесь компетентности изготовителя.**

Обратитесь к нам. Это гарантирует Вам ремонт, выполненный квалифицированными специалистами с использованием оригинальных запчастей.



## Нормы расхода

Программа	Загрузка	Расход энергии***	Расход воды***	Время выполнения программы***
Хлопок 20 °С	5 кг	0,20 кВтч	52 л	1 3/4 ч
Хлопок 30 °С	5 кг	0,36 кВтч	52 л	1 3/4 ч
Хлопок 40 °С*	5 кг	0,64 кВтч	52 л	1 3/4 ч
Хлопок 60 °С	5 кг	0,85 кВтч	52 л	2 ч
Хлопок 90 °С	5 кг	1,51 кВтч	59 л	2 1/4 ч
Синтетика 40 °С*	2,5 кг	0,46 кВтч	47 л	1 2/4 ч
Смешанное бельё 40 °С	2 кг	0,40 кВтч	43 л	1 1/4 ч
Тонкое бельё/Шёлк 30 °С	2 кг	0,26 кВтч	34 л	3/4 ч
Шерсть 30 °С	2 кг	0,19 кВтч	44 л	3/4 ч
Шерсть 20 °С	2 кг	0,04 кВтч	44 л	3/4 ч

\* Установка программы согл. EN60456 в актуальной в настоящее время версии. Указание для сравнительных испытаний: Для проведения испытаний стирка белья выполняется в испытательных программах с указанной загрузкой и максимальной скоростью отжима.

Программа	Загрузка	Расход энергии***	Расход воды***	Время выполнения программы***
Хлопок 60 °С (Интенсивная)**	5 кг	0,90 кВтч	40 л	3 ч

\*\* Установка программы для испытания и классификации энергопотребления согл. Директиве EN60456:2005 с холодной водой (15 °С).

\*\*\* Значения отличаются от приведенных значений в зависимости от давления воды, жесткости воды и температуры поступающей воды, а также температуры помещения, типа, количества и степени загрязнения белья, используемого моющего средства, колебаний напряжения в электросети и выбранных дополнительных функций.





## Технические характеристики

### Габариты:

84,8 x 60 x 40 см

(высота x ширина x глубина)

### Вес:

65 кг

### Подключение к электросети:

Номинальное напряжение 220–240 В,  
50 Гц

Номинальный ток 10 А

Номинальная мощность 2300 Вт

### Давление воды:

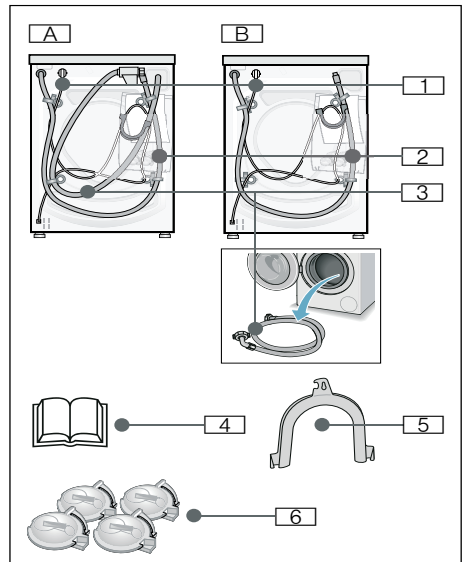
100-1000 кПа (1-10 бар)



## Установка и подключение

### Комплект поставки

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



В зависимости от модели:

**A** Аква-стоп

**B** Стандарт

**3** Подача воды

**4** Инструкция по эксплуатации и установке

**1** Сетевой кабель

**5** Колено для фиксации шланга слива воды

**2** Слив воды

**6** Заглушки

### **Для подсоединения шланга слива воды к сифону дополнительно требуется:**

1 хомут для шланга, Ø 24–40 мм (в продаже в специализированных магазинах) для подключения к сифону. Подключение к водопроводу → *Страница 36*

### **Полезные инструменты:**

- Уровень для выравнивания → *Страница 38*
- Гаечный ключ с шириной зева
  - SW13: для снятия транспортировочных креплений → *Страница 35*
  - SW17: для регулировки ножек прибора → *Страница 38*

## **Установка**

**Указание:** Наличие влажности в барабане обусловлено процессом выходного контроля.

## **Надежная установка**

### **Предупреждение**

#### **Опасность травмирования!**

- Стиральная машина имеет высокий вес – внимание/опасность при поднятии.
- При поднятии стиральной машины за выступающие детали (напр., загрузочный люк), эти детали могут отломаться и привести к травмам. Не поднимайте стиральную машину за выступающие детали.
- В результате ненадлежащей прокладки шлангов и сетевых проводов существует опасность спотыкания и травмирования. Прокладывайте шланги и провода так, чтобы исключить опасность спотыкания.

### **Внимание!**

#### **Повреждение прибора**

- Замерзшие шланги могут порваться/лопнуть. Не устанавливайте стиральную машину в помещениях, где могут возникнуть морозные температуры, и/или на открытом воздухе.
- При поднятии стиральной машины за выступающие детали (напр., загрузочный люк), эти детали могут отломаться и привести к повреждению стиральной машины. Не поднимайте стиральную машину за выступающие детали.

**Указание:** При наличии сомнений поручите выполнить подключение специалисту.

## **Место установки**

**Указание:** Устойчивость требуется в целях предотвращения перемещения стиральной машины по полу!

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

## **Установка на цоколе или на деревянной опоре**

### **Предупреждение**

#### **Повреждение прибора!**

Стиральная машина может передвигаться во время отжима и упасть с цоколя. Обязательно закрепите ножки стиральной машины с помощью специальных накладок для крепления. Накладки для крепления: Номер для заказа WMZ 2200

**Указание:** При наличии потолков с деревянными балками:

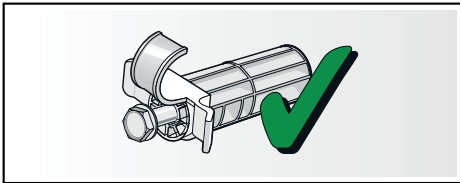
- Установите стиральную машину по возможности в углу помещения.
- Привинтите к полу водостойкую деревянную плиту (толщиной мин. 30 мм).

## Снятие транспортировочных креплений

### Внимание!

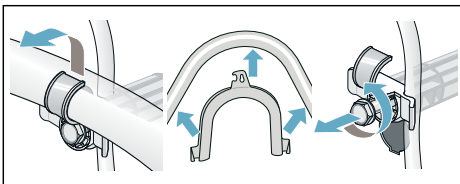
#### Повреждение прибора

- Безопасность стиральной машины во время транспортировки обеспечивают транспортировочные крепления. Если транспортировочные крепления не будут сняты, то напр., барабан, может получить повреждения во время эксплуатации стиральной машины. Перед первым использованием обязательно полностью снимите все 4 транспортировочных крепления. Храните крепления в надежном месте.
- В целях предотвращения повреждений при последующей транспортировке прибора транспортировочные крепления необходимо перед транспортировкой обязательно вставить на место.

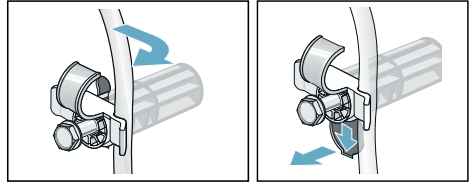


Винты и втулки хранить в собранном виде.

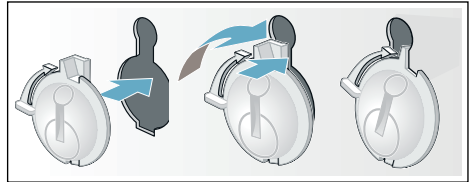
1. Извлечь шланги из креплений.
2. Извлечь шланги из колена для фиксации и снять колено.
3. Вывернуть и снять все 4 винта транспортировочных креплений.



4. Извлечь сетевой кабель из креплений. Снять втулки.

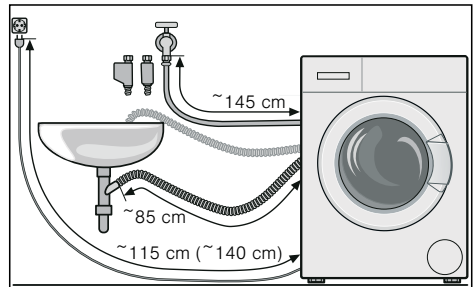


5. Вставить заглушки.



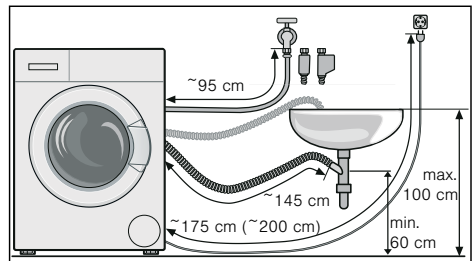
## Длина шлангов и кабеля

### левостороннее подключение



или

### правостороннее подключение



**Указание:** При использовании держателя шланга сокращается возможная длина шланга!

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

- Удлинитель для шланга «Аква-стоп» или шланга для подачи холодной воды (ок. 2,50 м). Номер для заказа: WMZ2380
- Удлиненный шланг для подачи воды (ок. 2,20 м) для модели Стандарт.

## Подключение к водопроводу

### Предупреждение

**Опасность поражения электрическим током!**

При соприкосновении элементов, находящихся под напряжением, с водой существует опасность для жизни. Не погружать в воду защитное устройство «Аква-стоп» (оснащено электрическим клапаном).

### Внимание!

#### Ущерб, причиненный водой

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

### Указания

- В дополнение к приведенным здесь указаниям могут действовать особые предписания соответствующего предприятия по водо- и электроснабжению.
- Используйте стиральную машину только с холодной питьевой водой.
- Не подключайте стиральную машину к смесителю безнапорного прибора для нагрева воды.

- Используйте только шланг для подачи воды, который входит в комплект поставки или приобретенный в авторизованном специализированном магазине, не используйте пользованный шланг для подачи воды!
- При наличии сомнений поручите выполнить подключение специалисту.

## Подача воды

### Указания

- Шланг для подачи воды нельзя перегибать, зажимать, изменять или перерезать (теряет прочность).
- Резьбовые соединения затягивать только вручную. В результате слишком сильного затягивания резьбовых соединений с помощью инструмента (плоскогубцев) резьба может быть сорвана.

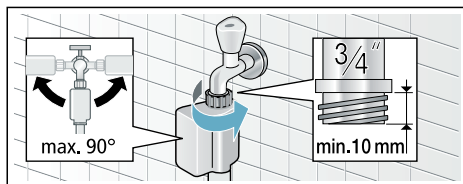
### Оптимальное давление воды в водопроводной сети: 100–1000 кПа (1–10 бар)

- Из открытого водопроводного крана вытекает минимум 8 л/мин.
- При более высоком давлении воды следует установить редуцирующий клапан.

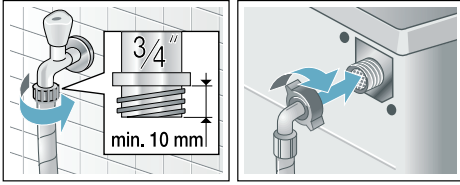
### Подключение

Шланг для подачи воды подсоедините к водопроводному крану ( $\frac{3}{4}$ " = 26,4 мм) и к прибору (не для моделей с системой «Аква-стоп»):

- Аква-стоп



## ■ Стандарт



Осторожно открыть водопроводный кран и проверить герметичность в местах соединений.

**Указание:** Винтовое соединение находится под давлением воды в водопроводе.

## Слив воды

### Внимание!

#### Ущерб, причиненный водой

Вытекающая вода может причинить ущерб, если навешенный шланг слива воды выскользнет из умывальника под воздействием высокого давления во время слива воды. Шланг слива воды закрепите так, чтобы он не соскользнул.

### Указания

- Шланг слива воды нельзя перегибать и растягивать в длину.
- Разница уровней между местом установки и стоком: мин. 60 см – макс. 100 см

## Слив в умывальник



### Предупреждение Опасность ошпаривания!

При стирке при высокой температуре соприкосновение с горячим стиральным раствором, напр., во время откачивания горячего стирального раствора в умывальник, может привести к ошпариванию.

Не касайтесь руками горячего стирального раствора.

### Внимание!

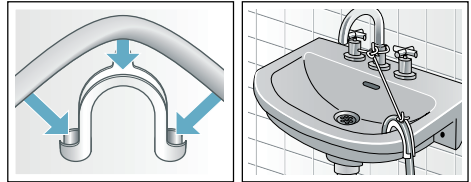
#### Повреждения прибора/текстильных изделий

Если конец шланга слива воды опущен в откачиваемую воду, то вода может закачиваться обратно в прибор, что может привести к повреждениям стиральной машины/текстильных изделий.

Обратите внимание на следующее:

- пробка не должна закрывать сливное отверстие в умывальнике.
- вода должна стекать достаточно быстро.
- конец шланга слива воды не должен погружаться в откачиваемую воду.

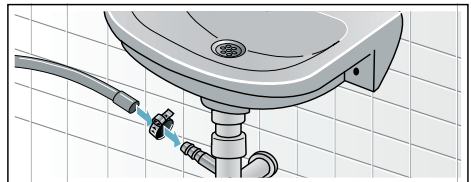
### Прокладка шланга слива воды:



## Слив в сифон

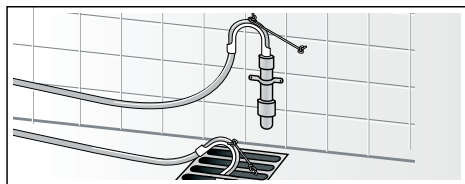
Место соединения необходимо закрепить хомутом для шланга, Ø 24–40 мм (в продаже в специализированных магазинах).

### Подключение



## Слив в пластмассовую трубу с резиновой втулкой или в водосток

### Подключение

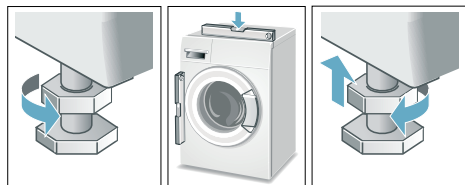


### Выравнивание

1. Отвинтить контргайку по часовой стрелке с помощью гаечного ключа.
2. Проверить положение стиральной машины с помощью ватерпаса, при необходимости откорректировать. Изменить высоту путем регулировки ножек прибора.

**Указание:** Все 4 ножки прибора должны прочно стоять на полу. Стиральная машина не должна шататься!

3. Плотнo затянуть контргайку к корпусу. При этом придерживать ножку и не переставлять ее по высоте.



### Указания

- Контргайки всех 4 ножек прибора должны быть плотно привинчены к корпусу!
- Сильные шумы, вибрация и перемещение машины по полу могут появиться в результате ненадлежащего выравнивания!

## Электрическое подключение

### Предупреждение Опасность 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.
- штепсельная вилка всегда доступна.
- сетевой кабель не согнут, не зажат, не заменен, не изменен и не соприкасается с какими-либо источниками тепла.

## Перед первой стиркой

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

### Указания

- Стиральная машина должна быть установлена и подключена в установленном порядке. Установка и подключение → *Страница 34*
  - Никогда не включать поврежденную стиральную машину. Информировать Вашу сервисную службу. → *Страница 31*
1. Проверить стиральную машину.
  2. Вставить штепсельную вилку в розетку.
  3. Открыть водопроводный кран.
  4. Включить прибор.
  5. Открыть дверцу загрузочного люка (не загружать белье!).
  6. Установить программу Хлопок 90 °С.
  7. Открыть люк для моющих средств.
  8. Залить примерно 1 литр воды в ячейку II.

9. Заполнить универсальное моющее средство в ячейку II в соответствии с рекомендациями изготовителя для легкого загрязнения.

**Указание:** Для предотвращения пенообразования используйте только половину рекомендованного количества моющего средства. Не используйте средство для стирки шерсти или тонкого белья.

10. Закрыть люк для моющих средств.
11. Нажать на кнопку «старт».
12. После окончания программы установить переключатель программ на Выкл.

**Ваша стиральная машина готова к работе.**

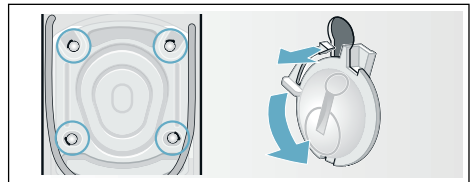
## Транспортировка

### Подготовительные работы:

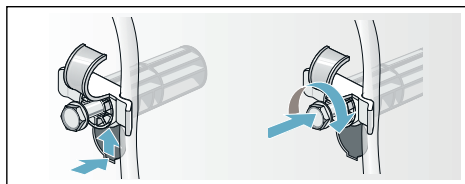
1. Закрыть водопроводный кран.
2. Снизить давление воды в шланге для подачи воды. Чистка и техническое обслуживание - Фильтр в шланге для подачи воды → *Страница 28*
3. Слить остатки моющего раствора. Чистка и техническое обслуживание - Насос для стирального раствора засорен → *Страница 27*
4. Отсоединить стиральную машину от электросети.
5. Отсоединить шланги.

### Монтаж транспортировочных креплений:

1. Снять заглушки и сохранить их. Воспользоваться при необходимости отверткой.



2. Вставить все 4 втулки. Зафиксировать сетевой кабель в креплениях. Вставить винты и затянуть их.



### Перед началом эксплуатации:

#### Указания

- **обязательно** снять транспортировочные крепления!  
→ Страница 35
- Чтобы предотвратить вытекание в сток неиспользованного моющего средства во время следующей стирки: залить 1 литр воды в ячейку II и запустить программу Ⓞ Ⓣ Отжим/Слив (если требуется только слив: установить об./мин (скорость отжима) на - - -).

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 квалифицированно выполненное 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.









---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## Благодарим за выбор бытовой техники Bosch!

Зарегистрируйте свой новый прибор на MyBosch прямо сейчас и получите следующие преимущества:

- **Полезные советы по использованию вашего прибора**
- **Возможности расширения гарантии**
- **Скидки на принадлежности и запасные части**
- **Руководство по эксплуатации в электронном виде, чтобы все данные о приборе были под рукой**
- **Быстрый доступ к Службе сервиса бытовой техники Bosch**

Бесплатная удобная регистрация, в том числе с мобильных телефонов:

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



## Нужна помощь? Вы найдете ее здесь.

Обращайтесь, когда нужны советы экспертов Bosch, помощь в решении проблем или ремонт бытовой техники.

Компания Bosch поможет вам справиться с техническими сложностями и окажет всестороннюю поддержку:

[www.bosch-home.com/service](http://www.bosch-home.com/service)

**Контактная информация по всем странам в приложенном перечне центров сервисного обслуживания.**

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



**9001489538** (9908)

ru