





# Ваша новая стиральная машина

**Поздравляем!** Вы приобрели современную бытовую технику высочайшего качества под маркой Bosch. Эта стиральная машина отличается особо экономным потреблением воды и электроэнергии.

Каждая стиральная машина, которая выпускается на нашем предприятии, тщательным образом проверяется на правильность функционирования и безупречность состояния.

Дополнительную информацию о нашей продукции, принадлежностях, запасных частях и услугах можно найти на Интернет-сайте [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



## Экологичная утилизация

При утилизации упаковки соблюдайте правила экологической безопасности.

Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2002/96/EG для электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старой бытовой техники.

## Содержание

Страница

Использование по назначению .....	1
Программы.....	1
Выбор и настройка программы .....	3
Стирка .....	3/4
После стирки .....	4
Индивидуальные настройки .....	5
Важные указания .....	6
Обзор программ .....	7
Указания по технике безопасности .....	8
Нормы расхода .....	8
Уход .....	9
Сообщения на дисплее .....	9
Техническое обслуживание .....	10
Что делать, если... .....	11



## Охрана окружающей среды — полезные советы

- Загружайте максимальное количество белья для соответствующей программы.
- Белье средней степени загрязнения стирайте без предварительной стирки.
- Вместо программы **Хлопок 90 °C** выбирайте программу **Хлопок** (Интенсивная, удаление пятен) **60 °C**. Результат стирки будет почти такой же, а расход энергии — значительно меньше.
- Дозируйте моющее средство в соответствии с указаниями изготовителя и в зависимости от жесткости воды.
- Если после стирки вы намерены сушить бельё в сушильной машине, скорость отжима при стирке следует устанавливать в соответствии с указаниями изготовителя сушильной машины.

## Использование по назначению

- только для бытового использования,
- для стирки текстильных изделий, пригодных для машинной стирки, и изделий из шерсти, пригодных для ручной стирки в растворе моющего средства,
- для эксплуатации с использованием холодной водопроводной воды и имеющихся в продаже моющих средств и средств по уходу, пригодных для стиральных машин.



- Не оставляйте детей без присмотра около стиральной машины!
- К работе со стиральной машиной не допускаются дети и лица, не прошедшие соответствующий инструктаж.
- Не допускайте нахождения домашних животных вблизи стиральной машины!

## Подготовка

Устанавливайте прибор согласно указаниям, приведённым в отдельной инструкции по установке.



## Проверьте машину

- Категорически запрещается эксплуатация неисправной машины!
- Уведомите сервисную службу!

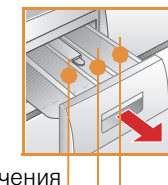


## Вставьте вилку в розетку

Беритесь только за вилку и только сухими руками!



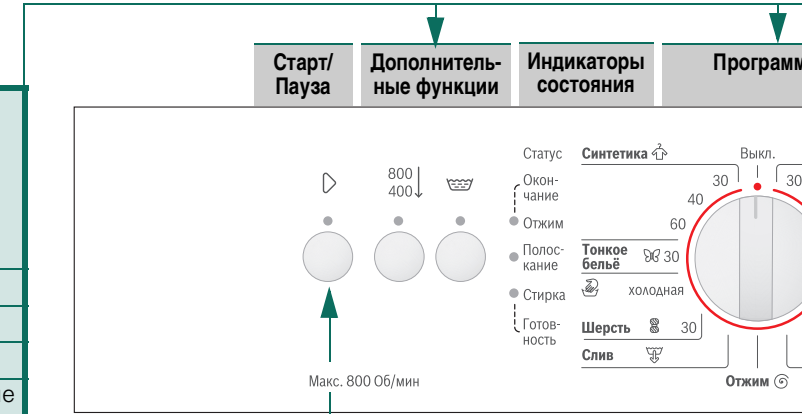
## Откройте водопроводный кран



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

**Ячейка ☀:** кондиционер, крахмал

**Ячейка I:** моющее средство для предварительной стирки



**Перед первой стиркой**  
выполните один цикл стирки без белья → с. 9.

## Сортировка и загрузка белья

Соблюдайте указания по уходу от изготовителя!

В соответствии с указаниями на этикетках.

В соответствии с видом, цветом, степенью загрязнения и рекомендованной температурой стирки.

Не превышайте максимально допустимую загрузку → с. 7.

Соблюдайте важные указания → с. 6!

Загружайте крупное и мелкое белье в перемешку!

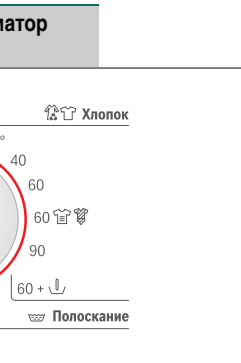
Закройте дверцу загрузочного люка. Следите за тем, чтобы белье не оказалось между дверцей загрузочного люка и резиновым уплотнителем.

## Добавление моющего средства и средства по уходу

Объем моющего средства зависит от количества белья, степени загрязненности, жесткости воды (уточните в жилищно-коммунальной службе) и рекомендаций изготовителей.  
Поместите жидкое моющее средство в специальный дозатор и поместите в барабан.

**i** Разбавьте водой густой кондиционер или средство для предотвращения деформации белья.  
Это предотвращает закупоривание.

## Выбор и настройка программы



**i** Информацию о дополнительных функциях и скорости отжима см. в разделе → Индивидуальные настройки на с. 5.

**i** Программатор служит для включения и выключения машины, а также для выбора программы. Её можно поворачивать в обоих направлениях.

**Нажмите ▷ (Старт/Пауза)**



1

2

3

## Стирка

Кювета для моющих средств с ячейками I, II, ⚡

Барабан

Панель управления

Дверца загрузочного люка

Крышка отсека для сервисного обслуживания

## Стирка



3

## Извлечение белья

Откройте дверцу загрузочного люка и извлеките бельё.

- Удалите из белья посторонние предметы
  - опасность появления ржавчины.

- Оставьте загрузочный люк открытым, а кювету для моющих средств выдвинутой для просушки.

## Закройте водопроводный кран

## Выключение

Установите программатор на **Выкл.**

## Окончание программы ...

... индикатор **Отжим** мигает.

## Прерывание программы

Для программ стирки при высокой температуре:

- Охладите бельё: выберите программу **Полоскание**.

- Нажмите ▷ (Старт/Пауза).

Для программ стирки при низкой температуре:

- Выберите **Отжим** или **Слив**.

- Нажмите ▷ (Старт/Пауза).

## Изменение программы, если ...

... вы по ошибке выбрали не ту программу:

- Выберите нужную программу.

- Нажмите ▷ (Старт/Пауза).

# Индивидуальные настройки

## Дополнительные функции → см. также Обзор программ, с. 7

800↓ (снижение скорости вращения центрифуги)

Перед началом и во время выполнения выбранной программы скорость вращения центрифуги можно снизить. Результат Ваших действий будет зависеть от этапа выполнения программы.

Максимально допустимая скорость вращения центрифуги, которую можно установить, зависит от модели машины и выбранной в каждом конкретном случае программы.

水流 (Дополнительное полоскание)

Дополнительный цикл полоскания. Увеличенное время выполнения программы. Для областей с очень мягкой водой или для улучшения качества полоскания.

## ▷ (Старт/Пауза)

Для запуска или прерывания программы.



## Важные указания



### Перед первой стиркой

Не загружайте белье. Откройте водопроводный кран, залейте в ячейку II прим. 1 литр воды и добавьте ½ мерного стакана моющего средства. Установите программатор на ⚡ Синтетика 60 °C и нажмите ▷ (Старт/Пауза). После окончания программы установите программатор на Выкл.



### Берегите бельё и машину

- Проверяйте карманы.
- Удалите металлические предметы (канцелярские скрепки и т. п.).
- Стирайте бельё из деликатных тканей в сетке/мешке (чулки, гардины, бюстгальтеры на косточках).
- Застегните молнии, чехлы на кнопках.
- Вытряхните песок из карманов и отверотов.
- Снимите с занавесок кольца для крепления или поместите их в сетку/мешок.



### Белье различной степени загрязнения

Лёгкая степень загрязнения		Новое бельё стирайте отдельно.
		Предварительная стирка не нужна.
Сильная степень загрязнения		По возможности удаляйте пятна перед стиркой в машине. Выберите программу ⌂ (Интенсивная, удаление пятен) 60 °C.

Загрузите меньше белья. Выполните цикл предварительной стирки. По возможности удаляйте пятна перед стиркой в машине. Выберите программу ⌂ (Интенсивная, удаление пятен) 60 °C.



### Замачивание

Добавьте в ячейку II средство для замачивания/моющее средство согласно указаниям изготовителя. Установите программатор на ⌂ Хлопок 30 °C и нажмите ▷ (Старт/Пауза). Прим. через 10 минут нажмите ▷ (Старт/Пауза) для остановки программы. По истечении необходимого времени замачивания снова нажмите ▷ (Старт/Пауза), если нужно продолжить выполнение программы или изменить программу.



### Подкрахмаливание

Подкрахмаливание с использованием жидкого крахмала возможно во всех программах стирки. Крахмал добавляется согласно указаниям изготовителя в ячейку для кондиционера ⚡ (при необходимости сначала очистить).



### Окрашивание/отбеливание

Машина не рассчитана на окрашивание в промышленных количествах. Соли разъедают поверхности из нержавеющей стали! Применяйте краситель, соблюдая указания изготовителя! В стиральной машине **нельзя** отбеливать бельё!

# Обзор программ

## Программы

°С  
Макс. Вид белья

Дополнительные функции, указания

	Хлопок	30, 40, 60, 90 °C	4,5 кг	Носки текстильные изделия, стойкие к кипячению текстильные изделия из хлопка или льна		(Дополнительное полоскание), 800   (снижение скорости вращения центрифуги)
	Синтетика	30, 40, 60 °C	2,5 кг	Не требующее особого ухода текстильные изделия из хлопка, льна, синтетики или меланжевой ткани		(Дополнительное полоскание), 800   (снижение скорости вращения центрифуги)
	+ Хлопок (предварительная стирка)			Деликатное тонкое бельё, например, из шёлка, атласа, синтетики или меланжевой ткани (например, гардины)		(Дополнительное полоскание); без отжима между циклами полоскания
	Тонкое бельё	30 °C	2 кг	Шерстяные или полуцерстяные изделия, пригодные для ручной или машинной стирки		особенно шальщая программа стирки во избежание усадки, с продолжительными перерывами (текстильные изделия остаются в растворе моющего средства)
<b>Дополнительные программы</b>						
i При выборе программ без предварительной стирки моющее средство следует загружать в ячейку I, а при выборе программ с предварительной стиркой – в ячейки I и II.						



1210 / 9000480711  
Robert Bosch Hausgeräte GmbH  
Carl-Wery-Str. 34  
81739 München / Deutschland

WLF16182CE



## Указания по технике безопасности

- Обязательно прочтите данную инструкцию по эксплуатации и подключению, а также все остальные инструкции, приложенные к стиральной машине, и действуйте в соответствии с приведенными в них указаниями.
- Сохраняйте всю документацию для дальнейшего использования.

**Опасность поражения электрическим током!** – При извлечении вилки из розетки тяните только за вилку, а не за кабель.  
– Не прикасайтесь к вилке влажными руками!

### Опасно для жизни!

Для отслуживших приборов:  
– Выньте вилку из розетки.  
– Отрежьте сетевой кабель и удалите его вместе с вилкой.  
– Сломайте замок дверцы загрузочного люка. Тем самым вы предотвратите ситуацию, когда дети могут оказаться запертными внутри машины, подвергая свою жизнь опасности.

### Опасность удушья!

– Держите упаковки, упаковочную пленку и другие части упаковки вдали от детей.  
– Храните моющие средства и средства по уходу в недоступном для детей месте.

### Опасность отравления!

– Наличие белья, предварительно обработанного чистящими средствами, содержащими растворители, например, пятновыводителями, промывочным бензином, после наполнения водой может привести к взрыву.  
Такое белье предварительно следует тщательно прополоскать вручную.

### Опасность взрыва!

– Дверца загрузочного люка может сильно нагреваться.  
– Соблюдайте осторожность при сливе горячей мыльной воды.  
– Не залезайте на стиральную машину.  
– Не используйте открытую дверцу загрузочного люка в качестве опоры.  
– Не запускайте руки во вращающийся барабан.  
– Будьте осторожны при открывании кюветы для моющих средств во время стирки!

## Параметры расхода

Программа	Загрузка	Электрический ток**	Вода**	Время выполнения программы**
	Хлопок 40 °C*	4,5 кг	0,55 кВт*ч	47 л 1:40 ч
	Хлопок 60 °C	4,5 кг	1,00 кВт*ч	47 л 1:55 ч
	Хлопок (Интенсивная, удаление пятен) 60 °C*	4,5 кг	0,76 кВт*ч	40 л 2:15 ч
	Хлопок 90 °C	4,5 кг	1,50 кВт*ч	52 л 1:50 ч
	Синтетика 40 °C*	2,5 кг	0,45 кВт*ч	55 л 1:20 ч
	Тонкое бельё 30 °C	2 кг	0,24 кВт*ч	45 л 0:43 ч
	Шерсть/ 30 °C*	2 кг	0,16 кВт*ч	30 л 0:55 ч

\* Настройка программы для проверки соответствия действующему стандарту EN 60456.

\*\* Параметры расхода могут отличаться от указанных значений в зависимости от напора, жесткости и исходной температуры воды, а также от температуры в помещении, вида, количества и степени загрязнения белья, от свойств используемого моющего средства, от перепадов напряжения в сети и выбранных дополнительных функций.

# Уход



## Корпус машины, панель управления

- Протрите мягкой и влажной тканью.
- Не используйте абразивные салфетки, губки и чистящие средства (средство для чистки стальных поверхностей).
- Тщательно удалите остатки моющего и чистящего средства.
- Чистка струей воды запрещается.



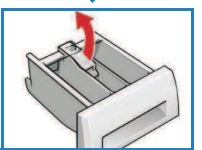
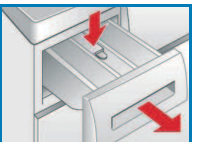
- **Опасность поражения электрическим током!**  
Выньте вилку из розетки!
- **Опасность взрыва!** Не используйте растворители!



## Очистите кювету для моющих средств ...

... при наличии в ней остатков моющего средства или кондиционера.

1. Выдвиньте кювету, прижмите вставку вниз и полностью выньте кювету.
2. Поднимите вставку вверх.
3. Промойте ванночку кюветы и вставку водой, очистите щёткой и просушите.
4. Опустите вставку и зафиксируйте (наденьте цилиндр на направляющий штифт).
5. Задвиньте кювету для моющих средств.



Оставьте кювету для моющих средств выдвинутой для просушки.



## Барабан

Оставьте дверцу загрузочного люка открытой для просушки барабана. При появлении пятен ржавчины используйте чистящее средство без хлора; не используйте для очистки металлическую губку.



## Удаление накипи

**В машине не должно быть белья!**

Удаление накипи производится согласно указаниям изготовителя средств для удаления накипи, при правильной дозировке моющего средства не требуется.

## Пояснения к индикаторам

в зависимости от модели

Мигают световые индикаторы клавиш и/или индикаторов состояния:

Индикаторы <b>Полосканье и Стирка</b> мигают.	Правильно закройте дверцу загрузочного люка, возможно ею зажато бельё.
Индикаторы <b>Отжим и Стирка</b> мигают.	Полностью откройте водопроводный кран, перегиб/зашемление шланга для подачи воды; очистите сетчатый фильтр → с. 10, слишком низкое давление воды.
Индикаторы <b>Отжим и Полосканье</b> мигают.	Засорение откачивающего насоса; очистите откачивающий насос → с. 10. Засорение шланга для слива воды/канализационной трубы; очистите шланг для слива воды через сифон → с. 10
Индикатор <b>Полосканье</b> мигает.	Неисправность мотора. Вызовите специалиста сервисной службы.
Все индикаторы мигают	Закройте водопроводный кран; вызовите специалиста Сервисной службы!

## Техническое обслуживание

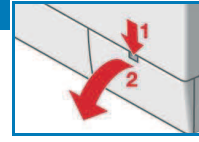


- **Опасность ошпаривания!** Дождитесь остывания раствора моющего средства.
- Закройте водопроводный кран!

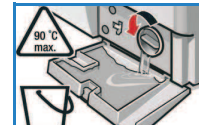
### Откачивающий насос

Установите программатор на **Выкл.** и выньте вилку из розетки.

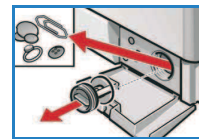
1. Откройте и снимите крышку отсека для сервисного обслуживания.



2. Осторожно отворачивайте крышку насоса, пока не начнёт выливаться вода. Когда защитная крышка наполнится до половины, заверните крышку насоса и вылейте воду из защитной крышки. Повторяйте этот процесс, пока не будет слита вся мыльная вода.



3. Осторожно отверните крышку насоса (остаточная вода!).
4. Очистите внутреннее пространство, резьбу крышки насоса и сам корпус насоса (крыльчатка насоса должна свободно вращаться).
5. Установите крышку насоса на место и заверните.
6. Установите крышку отсека для сервисного обслуживания на место.



Чтобы избежать перерасхода моющего средства при следующей стирке, залейте 1 литр воды в ячейку **II** и запустите программу **Слив**.

### Шланг для слива воды через сифон

Установите программатор на **Выкл.** и выньте вилку из розетки.

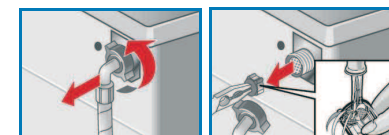
1. Ослабьте хомут крепления шланга, осторожно отсоедините сливной шланг (в нём может осться вода).
2. Очистите сливной шланг и место его подсоединения к сифону.
3. Снова подсоедините сливной шланг и зафиксируйте место подсоединения шланга к сифону хомутом.



### Сетчатый фильтр в шланге для подачи воды

Уменьшите давление воды в шланге для подачи воды:

1. Закройте водопроводный кран!
2. Выберите любую программу (кроме **Отжим/Слив**).
3. Нажмите **Старт/Пауза**. Прим. через 40 секунд прервите выполнение программы.
4. Установите программатор на **Выкл.** Выньте вилку из розетки. Промойте сетчатый фильтр:
  - В зависимости от модели: отсоедините шланг от водопроводного крана.  
Очистите сетчатый фильтр маленькой щеткой.
5. Или для моделей с многоступенчатой системой защиты от протечек и системой Aqua-Secure:  
отсоедините шланг с задней стороны машины, плоскогубцами выньте фильтр и очистите его.
6. Подсоедините шланг и проверьте герметичность соединения.



# Что делать, если...

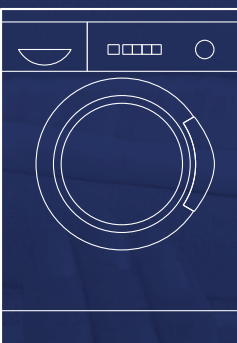
Выливается вода.	<ul style="list-style-type: none"><li>Правильно зафиксируйте или замените сливной шланг.</li><li>Подтяните винтовое соединение шланга для подачи воды.</li></ul>
Вода не поступает. Моющее средство не смывается.	<ul style="list-style-type: none"><li>Клавиша ▶ (Старт/Пауза) нажата?</li><li>Водопроводный кран открыт?</li><li>Возможно, засорился сетчатый фильтр? Промойте сетчатый фильтр → см. с. 10.</li><li>Согнут или пережат шланг для подачи воды?</li></ul>
Дверца загрузочного люка не открывается.	<ul style="list-style-type: none"><li>Включена функция защиты. Подождите прим. 2 минуты.</li></ul>
Программа не запускается.	<ul style="list-style-type: none"><li>Клавиша ▶ (Старт/Пауза) нажата?</li><li>Дверца загрузочного люка закрыта?</li></ul>
Раствор моющего средства не сливается.	<ul style="list-style-type: none"><li>Очистите откачивающий насос → с. 10.</li><li>Прочистите канализационную трубу и/или сливной шланг.</li></ul>
В барабане не видно воды.	<ul style="list-style-type: none"><li>Это не является неисправностью – уровень воды ниже, чем можно увидеть.</li></ul>
Результат отжима неудовлетворительный.	<ul style="list-style-type: none"><li>Равномерно распределите в барабане мелкое и крупное бельё.</li><li>Выбрано низкое число оборотов? → с. 5.</li></ul>
Многократное начало отжима.	<ul style="list-style-type: none"><li>Это не является неисправностью – система контроля дисбаланса равномерно распределяет бельё.</li></ul>
Остаточная вода в ячейке для средств по уходу.	<ul style="list-style-type: none"><li>Это не является неисправностью - эффективность действия средства по уходу не изменяется.</li><li>При необходимости очистите вставку → см. с. 9.</li></ul>
Неприятный запах в машине.	<ul style="list-style-type: none"><li>Запустите программу  Хлопок 90 °C без белья. Используйте универсальное моющее средство.</li></ul>
Из кюветы для моющих средств выступает пена.	<ul style="list-style-type: none"><li>Превышен объём моющего средства? Если из кюветы для моющих средств выступает пена: растворите 1 столовую ложку кондиционера для белья в ½ литра воды и залейте в ячейку II (Не подходит для стирки верхней одежды и пуховиков!).</li><li>Во время следующей стирки используйте меньше моющего средства.</li></ul>
Сильные шумы, вибрация и перемещение машины при отжиме.	<ul style="list-style-type: none"><li>Опоры стиральной машины зафиксированы? Зафиксируйте опоры машины → см. инструкцию по установке.</li><li>Транспортировочные фиксаторы удалены? Удалите транспортировочные фиксаторы → см. инструкцию по установке.</li></ul>
Во время работы стиральной машины индикаторы не горят.	<ul style="list-style-type: none"><li>Нарушение подачи электроэнергии?</li><li>Сработал предохранитель? Включите/замените предохранитель.</li><li>В случае повторного возникновения неисправности вызовите специалиста сервисной службы.</li></ul>
Программа выполняется дольше, чем обычно.	<ul style="list-style-type: none"><li>Это не является неисправностью – многократно распределяя бельё внутри барабана, система контроля компенсирует дисбаланс.</li><li>Это не является неисправностью - активна система контроля пенообразования - включается дополнительный цикл полоскания.</li></ul>
Остатки моющего средства на белье.	<ul style="list-style-type: none"><li>Некоторые моющие средства, не содержащие фосфатов, выделяют нерастворимый в воде осадок.</li><li>Выберите программу  Полоскание или очистите бельё щёткой по окончании стирки.</li></ul>

Если вы не можете самостоятельно устранить неисправность или машина требует ремонта:

- Установите программатор на **Выкл.** и выньте вилку из розетки.
- Закройте водопроводный кран и вызовите специалиста сервисной службы  
→ см. инструкцию по установке.



## Стиральная машина



## Инструкция по эксплуатации

ru



Соблюдайте указания по технике безопасности на с. 8!



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