



# Сушилка для белья

WTH830010E

**ru** Инструкция по эксплуатации и установке

### Сушилка для белья

Вы выбрали сушилку для белья марки Bosch.

Пожалуйста, перед ее использованием прочтите предложенные документы, это займет всего пару минут.

В целях обеспечения соответствия высоким требованиям к качеству марки Bosch каждая машина, выпускаемая на нашем заводе, проходит тщательную проверку на правильность функционирования и безупречность состояния.

Дополнительную информацию о продукции, принадлежностях, запасных деталях и сервисном обслуживании можно найти на нашем интернет-сайте www.bosch-home.com или, обратившись в наших сервисные центры.

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



Перед вводом сушилки в эксплуатацию следует внимательно прочесть эту инструкцию 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

§
Указания по технике безопасности
Дети/взрослые/домашние животные 4 Установка
Охрана окружающей среды14 Упаковка/Отслуживший прибор14 Хладагент
Установка и подключение15
Комплект поставки
Кратко о самом важном
Знакомство с прибором19
Сушильная машина.       19         Панель управления.       20         Дисплей.       21
📈 Стирка22
Подготовка белья
Р Программы и клавиши
Программы

Управление прибором	26
Установка программы	26 26 26 26
дозагрузка белья	27 27 27
сушильной машины	27
Опорожнение резервуара для конденсата	
Настройка сигнала	30
Шумы	31
Очистка	31
Очистка сушильной машины и панели управления Очистка датчика влажности	32
Что делать в случае неисправности?	34
Нормы расхода	36
Таблица значений расхода Самые эффективные программы для текстильных изделий из хлопка	36 36
Технические характеристики	37
Сервисная служба	37



## § Использование по назначению

- Данный прибор предназначен для использования только в домашнем хозяйстве.
- Не устанавливайте или не используйте стиральную машину на открытом воздухе и/или в помещениях, где существует угроза замерзания. Оставшаяся в стиральной машине вода может замёрзнуть и привести к повреждению машины. Замёрзшие шланги могут разорваться/ растрескаться.
- Данный прибор может использоваться для сушки и освежения только обычного белья. к которому относятся постиранные в воде изделия, подходящие для сушки в сушильной машине (см. ярлык на изделии). Использование прибора для других целей, находящихся за рамками надлежащего использования, запрещается.
- Данный прибор предназначен для использование на высоте максимум 4000 метров над уровнем моря.

#### Перед включением прибора:

Проверьте прибор на отсутствие видимых повреждений. Никогда не используйте повреждённый прибор. Обращайтесь с рекламациями к вашему дилеру или в нашу сервисную службу.

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.

Сохраните документацию для дальнейшего использования или для следующего владельца.

## Указания по технике безопасности

Следующие предупреждения и правила техники безопасности предусмотрены, чтобы защитить вас от травм и материального ущерба.

Тем не менее, при установке, очистке, обслуживании и эксплуатации прибора всегда следует соблюдать необходимые меры предосторожности.

#### Дети/взрослые/домашние животные

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

Не позволяйте детям или лицам, которые не могут оценить степень опасности при использовании прибора, эксплуатировать прибор, поскольку это опасно для жизни и может стать причиной травм. Обратите внимание:

- Дети до 8 лет, лица с ограниченными физическими, умственными и психическими возможностями, а также лица, не обладающие достаточными знаниями о приборе, могут использовать прибор только под присмотром лиц, ответственных за их безопасность, или после подробного инструктажа и осознания всех опасностей, связанных с эксплуатацией прибора.
- Не разрешайте детям играть с прибором.
- Не позволяйте детям выполнять работы по очистке или техническому обслуживанию прибора без присмотра ответственных за их безопасность лиц.
- Не подпускайте детей младше 3 лет и домашних животных близко к прибору.
- Не оставляйте около прибора без присмотра детей или лиц, которые не могут оценить степень опасности.

## 

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

- Не устанавливайте прибор за дверью, если она будет мешать свободному открыванию дверцы прибора.
- Отслужившую машину отключите от сети, затем отрежьте сетевой шнур и сломайте замок дверцы прибора.

## 

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

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

## 

Моющие средства и средства по уходу могут в случае проглатывания вызвать отравление.

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

## 

В случае попадания в глаза или на кожу моющих средств или средств по уходу возможно сильное раздражение. Если моющее средство или средства по уходу попали на глаза/кожу, тщательно промойте их водой. Храните моющие средства и средства по уходу в недоступном для детей месте.

#### **Установка**

### 

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

 Напряжение в электросети в штепсельной розетке должно соответствовать номинальному напряжению, указанному на машине (на заводской табличке). Общая потребляемая мощность и расчётный ток предохранителей указаны на заводской табличке прибора.

- Нельзя подключать прибор через внешнее переключающее устройство, такое как таймер, или подключать к электроцепи, регулярно подключаемой или отключаемой энергетической компанией.
- Вилка и розетка с защитным контактом должны соответствовать друг другу, и система заземления должна быть правильно смонтирована.
- При установке необходимо использовать провода с надлежащим поперечным сечением.
- Сетевая вилка должна быть всегда в открытом доступе. Если это не представляется возможным, для того, чтобы соблюсти соответствующие правила техники безопасности, переключатель (всеполюсный выключатель) должен быть встроен в стационарное оборудование в соответствии с правилами установки электрооборудования.

■ В случае применения устройства защитного отключения используется только тип с таким обозначением: Только это обозначение гарантирует соблюдение действующих в настоящее время предписаний.

### 

Изменение или повреждение сетевого шнура прибора может вызвать поражение током, короткое замыкание или возгорание вследствие перегрева.

Нельзя, чтобы сетевой шнур был согнут, зажат или изменён, а также соприкасался с какими-либо источниками тепла.

## 

Использование удлинителей или тройников может вызвать возгорание вследствие перегрева или короткое замыкание.

Подключайте прибор к сети непосредственно через правильно установленную розетку с заземляющим контактом. Не используйте удлинители, тройники или разветвители.

### 

Во время работы прибор может вибрировать или перемещаться, что может стать причиной травм или повреждения оборудования.
 Установите прибор на чистой, ровной и прочной поверхности, с помощью регулируемых ножек установите его ровно, используя уровень для выравнивания.

- Неправильная установка данного прибора на стиральной машине может привести к травмированию, материальному ущербу и/ или повреждению прибора. При установке данного прибора на стиральной машине она должна иметь, как минимум, такую же глубину и ширину, как и прибор, и, при необходимости, должна быть зафиксирована на месте с помощью соответствующего комплекта креплений. → Страница 16 Прибор ДОЛЖЕН быть зафиксирован с помощью комплекта креплений. Установка прибора другим
- способом запрещена.
  При поднятии или
  перемещении прибора за
  выступающие детали
  (например, за дверцу
  загрузочного люка) они
  могут сломаться и стать
  причиной травм.
  Не перемещайте прибор,
  держа его за выступающие
  части.

## 

- Прибор очень тяжёлый.
   При поднятии прибора существует опасность травмирования в связи с его большим весом.
   Не поднимайте прибор в одиночку.
- Острые кромки прибора могут травмировать ваши руки.
   Старайтесь не прикасаться к острым кромкам прибора. Для поднятия прибора используйте защитные перчатки.
- защитные перчатки.
  В результате ненадлежащей прокладки шлангов и проводов существует опасность спотыкания и травмирования.
  Прокладывайте шланги и провода таким образом, чтобы о них никто не спотыкался.

#### Эксплуатация

### 

Бельё, контактировавшее с растворителями, маслом, воском, средством для удаления воска, краской, смазкой или пятновыводителем, может загореться во время сушки в машине или даже привести к взрыву машины. Поэтому помните:

- Перед стиркой в машине тщательно прополощите бельё в тёплой воде с моющим средством.
- Не помещайте бельё в данную машину для сушки, если оно перед этим не было выстирано.
- Не используйте машину, если для очистки белья использовались промышленные химикаты.

### 

- Если какой-либо материал остается в ворсовом фильтре, это может привести к воспламенению во время цикла сушки или даже стать причиной возгорания машины или взрыва.
   Регулярно производите очистку ворсового
- фильтра.
  Некоторые предметы могут загореться во время сушки и даже вызвать возгорание или взрыв машины.
  Выньте из карманов
- зажигалки и спички.
  Если в воздухе вокруг машины есть угольная пыль или мука, она может вызвать взрыв.
  Во время работы машины область вокруг неё должна содержаться в чистоте.

### 

Машина содержит R290, хладагент, который не наносит вреда окружающей среде, но легко воспламеняется. Держите источники открытого огня вдали от машины.



### 

Если программа прерывается до завершения цикла сушки, бельё не успевает достаточно остыть и может загореться или нанести материальный ущерб либо вызвать повреждение машины.

- Во время последней фазы сушки бельё в барабане не нагревается (цикл охлаждения). Это гарантирует то, чтобы оно оставалось при температуре, при которой оно не может быть повреждено.
- Не выключайте машину, пока не завершится цикл сушки, в противном случае все предметы белья необходимо немедленно извлечь из барабана и расправить (для улучшения теплоотдачи).

### 

Конденсат не предназначен для питья и может быть загрязнён ворсом. Образовавшийся конденсат может быть опасен для здоровья и может причинить материальный ущерб. Не пейте его и не используйте повторно.

## 

Использование средств для очистки, в состав которых входят растворители, например, промывочный бензин, может привести к образованию ядовитых паров. Не используйте чистящие средства, содержащие растворители.

## 

 Если опереться или сесть на открытую дверцу загрузочного люка, прибор может опрокинуться и стать причиной травм.
 Не опирайтесь на открытую лверцу загрузочного люка.

дверцу загрузочного люка. Если встать на верхнюю крышку прибора, крышка может сломаться и стать причиной травм. Не становитесь на корпус прибора.

прибора.

Не стоит помещать руки в ещё вращающийся барабан: это может стать причиной травм рук.
Дождитесь полной остановки барабана.

#### Внимание! Материальный ущерб/ повреждение прибора

Если объём загруженного в машину белья превышает максимально допустимый объём загрузки, это может помешать правильному функционированию машины или привести к материальному ущербу или повреждению прибора. Не превышайте максимальный объём загрузки сухого белья. Убедитесь, что вы следуете указаниям по максимальному объему загрузки для каждого типа программ. → Страница 23

- Эксплуатация прибора без устройства для улавливания ворсинок (например, ворсового фильтра, устройства для осаждения ворсинок, зависит от спецификации прибора) или с повреждённым устройством для улавливания ворсинок может привести к повреждению прибора. Не эксплуатируйте прибор без устройства для улавливания ворсинок или с повреждённым устройством.
- Лёгкие предметы
   (например, волосы и ворс)
   могут засасываться в
   воздухозаборник во время
   работы машины.
   Не допускайте их
   попадания в машину.
- Изделия из пенорезины при сушке в машине могут деформироваться или расплавиться.
   Не сушите в машине изделия, содержащие пенорезину.

- Неправильное дозирование моющих и чистящих средств может стать причиной материального ущерба и повреждения прибора.
   При дозировании моющих и чистящих средств, а также средств для ухода обязательно соблюдайте рекомендации изготовителя.
- Если машина
  перегревается, она может
  работать ненадлежащим
  образом или же возможно
  нанесение материального
  ущерба или повреждение
  машины.
  Когда машина работает,
  воздухозаборное отверстие
  всегда должно быть
  свободно, а зона вокруг
  машины должна хорошо
  проветриваться.

### Обслуживание/уход

## 

Прибор приводится в действие электрическим током. В случае прикосновения к элементам, находящимся под напряжением, существует опасность поражения электрическим током. Обратите внимание:

- Выключите прибор.
   Отсоедините машину от сети (выньте вилку из розетки).
- Никогда не прикасайтесь к вилке сетевого кабеля мокрыми руками.
- При извлечении вилки сетевого шнура из розетки тяните только за вилку и никогда не тяните за шнур, иначе он может быть повреждён.
- Нельзя производить технические изменения прибора и его характеристик.
- Ремонтные и другие работы с прибором должны производиться только нашей сервисной службой или квалифицированным электриком. Замена сетевого шнура (если это необходимо) производится также только таким способом.
- Запасной сетевой шнур можно заказать в сервисной службе.

## 

Использование средств для очистки, в состав которых входят растворители, например, промывочный бензин, может привести к образованию ядовитых паров. Не используйте чистящие средства, содержащие растворители.

### 

Проникшая в прибор влага может вызвать короткое замыкание.

Для очистки прибора ни в коем случае не используйте очистители высокого давления, пароструйные очистители и пистолетыраспылители.

## 

Использование неоригинальных запасных частей и принадлежностей опасно и может стать причиной травм, материального ущерба и повреждения прибора. В целях безопасности используйте только оригинальные запасные части и принадлежности.

### Внимание! Материальный ущерб/ повреждение прибора

Чистящие средства и средства для предварительной обработки белья (например, пятновыводители, спреи для предварительной стирки и т.д.) в случае контакта могут повредить поверхности прибора. Обратите внимание:

- Избегайте контакта данных средств с поверхностями прибора.
- Выполняйте очистку прибора только водой и мягкой влажной тканью.
- Немедленно удаляйте все остатки моющего и распылённого средства.

## Охрана окружающей среды

## Упаковка/Отслуживший прибор



Утилизируйте упаковку в соответствии с требованиями охраны окружающей среды. Данный прибор имеет отметку о соответствии европейской директиве 2012/19/EU об отслуживших свой срок электрических и электронных приборах (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Данная директива определяет действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации отслуживших приборов.

#### **Хладагент**

#### Внимание!

#### Опасность возгорания/Опасность отравления/Материальный ущерб и повреждение прибора

В приборе содержится экологически чистый, но воспламеняющийся хладагент R290. Несоблюдение правил утилизации может стать причиной возгорания или отравления. Соблюдайте правила утилизации прибора и не допускайте повреждения трубок контура циркуляции хладагента.

### Рекомендации по экономичной эксплуатации

- Перед сушкой бельё должно быть отжато. Чем более сухим является бельё, тем короче продолжительность сушки и меньше расход электроэнергии.
- Загружайте бельё в сушильную машину, соблюдая требования по максимальной загрузке.
   Указание: Не превышайте максимальный объём загрузки соответствующей программы, иначе это может привести к увеличению продолжительности сушки и повышению расхода электроэнергии.
- Для обеспечения воздухообмена проветривайте помещение и не перекрывайте воздухозаборное отверстие сушильной машины.
- Очищайте ворсовый фильтр после каждой сушки. Загрязнение ворсового фильтра приводит к увеличению продолжительности сушки и повышению расхода электроэнергии.
  - Режим экономии электроэнергии: В случае длительного перерыва в работе сушильная машина автоматически переключается перед запуском и после окончания программы в режим экономии электроэнергии. Дисплей и индикаторы гаснут через несколько минут и мигает индикатор клавиши Старт. Для включения подсветки нажмите любую клавишу, откройте/ закройте дверцу сушильной машины или поверните переключатель программ.

# Установка и подключение

#### Комплект поставки

- Сушильная машина
- Инструкция по эксплуатации и установке
- Корзина для сушки шерсти\*
- Слив конденсата\*

#### Установка и подключение сушильной машины

#### 

Сушильная машина приводится в действие электрическим током, поэтому существует опасность поражения электрическим током.

- Проверьте сушильную машину на отсутствие видимых повреждений.
   Запрещается эксплуатировать повреждённую сушильную машину.
- Перед подключением к электросети убедитесь в том, что напряжение в электросети соответствует значению, указанному на типовой табличке.
- Используйте автомат защиты от тока утечки только со следующим обозначением
- При этом обратите внимание на то, чтобы сетевой кабель не был согнут или зажат и не соприкасался с острыми кромками или с какимилибо источниками тепла.

### **Предупреждение**

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

Не устанавливайте сушильную машину за обычной или сдвижной дверью, если она будет мешать свободному открыванию дверцы машины.

#### 

В сушильной машине содержится экологически чистый, но воспламеняющийся хладагент R290.

- Не перекрывайте воздухозаборное отверстие сушильной машины и обеспечьте достаточную вентиляцию в помещении.
- Не подходите близко к сушильной машине с открытым пламенем или какими-либо иными источниками воспламенения.

#### Внимание! Опасность травмирования

- При поднятии сушильной машины существует опасность травмирования в связи с её большим весом. Не поднимайте сушильную машину в одиночку.
- Старайтесь не прикасаться к острым кромкам сушильной машины, иначе можно порезать руки.
- При поднятии или перемещении сушильной машины выступающие части могут отломиться. Не перемещайте сушильную машину, держась за выступающие части.

#### Внимание!

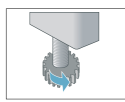
# Возможно повреждение сушильной машины или порча текстильных изделий!

- Проверьте сушильную машину на отсутствие повреждений при транспортировке. Запрещается эксплуатировать повреждённую сушильную машину.
- Оставшаяся в сушильной машине вода может замёрзнуть и привести к повреждению машины. Не устанавливайте сушильную машину в местах, где существует угроза замерзания.

<sup>\*</sup> в зависимости от модели

При установке прибора учитывайте следующее:

- Устанавливайте сушильную машину на чистой, ровной и прочной поверхности.
- Штепсельная вилка должна быть всегда доступна.
- Регулярно протирайте пыль вокруг сушильной машины.
- С помощью регулируемых ножек установите машину ровно.
   Указание: Проверьте положение бытового прибора с помощью уровня и выровняйте его, если потребуется. Вращением опор машины измените высоту.
   Все опоры машины должны неподвижно стоять на полу.





При неровном положении возможны громкие шумы, вибрации и неправильное вращение барабана.

**Указание:** В сомнительных случаях поручите подключение прибора специалисту.

## **Дополнительные** принадлежности

Дополнительные принадлежности приобретаются\* через сервисную службу:

 Соединительный элемент для монтажа стиральной и сушильной машины в колонну:

Для экономии места сушильная машина может устанавливаться на стиральную машину, имеющую аналогичную глубину и ширину. При установке сушильной машины на стиральную использование данного элемента является обязательным.

Номер для заказа прибора с выдвижной рабочей панелью:

WTZ11400;

Номер для заказа прибора без выдвижной рабочей панели: **WTZ20410**.

Помост:

Для облегчения загрузки и выгрузки белья сушильную машину можно установить на более высоком уровне с помощью помоста.

Бельё можно переносить с помощью находящейся в выдвижном механизме корзины.

Номер для заказа: **WMZ20500**.

Корзина для сушки шерсти:
 Сушите отдельные шерстяные изделия, спортивную обувь и плюшевые игрушки в корзине для сушки шерсти.

 Номер для заказа: WMZ20600.

 Комплект для подсоединения слива конденсата:

Конденсат отводится прямо через шланг.

Номер для заказа: **WTZ1110**.

<sup>\*</sup> в зависимости от модели

#### Транспортировка и защита от замерзания

- **1.** Опорожните резервуар для конденсата.
- Установите переключатель программ на любую программу.
- 3. Нажмите клавишу «Старт».
- **4.** Подождите 5 минут. **Указание:** Конденсат сливается.
- Снова опорожните резервуар для конденсата.
- 6. Выключите сушильную машину.

Указание: Несмотря на слив, в сушильной машине всегда остаётся немного воды.

#### Внимание!

Вытекание оставшейся воды может привести к материальному ущербу.

Транспортируйте сушильную машину в вертикальном положении.

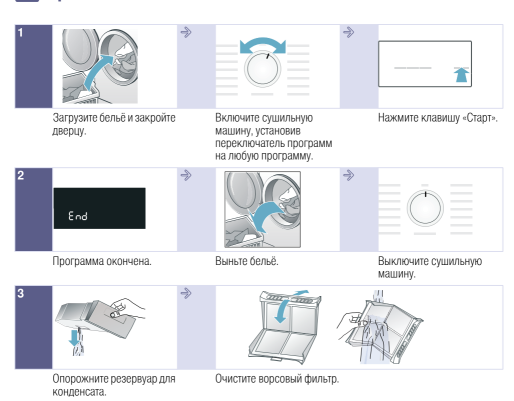
#### Внимание!

В сушильной машине содержится хладагент, который может привести к повреждению прибора.

Перед началом эксплуатации оставьте сушильную машину в вертикальном положении на два часа.

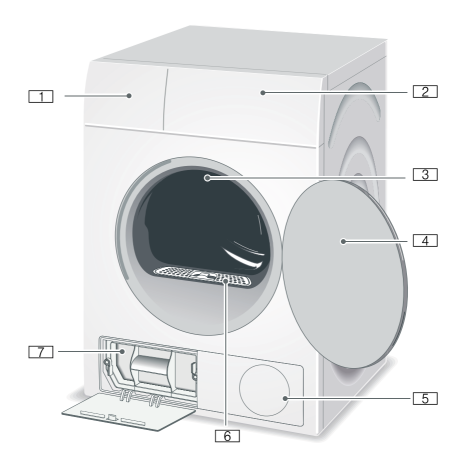
ru

## **У** Кратко о самом важном



## Знакомство с прибором

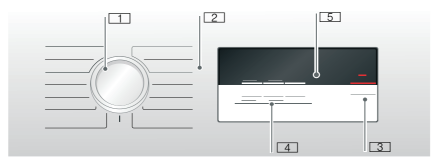
## Сушильная машина



- Резервуар для конденсата
- 2 Панель управления и дисплей
- 3 Внутреннее освещение барабана:\*
- 4 Дверца сушильной машины
- 5 Воздухозаборное отверстие
- 6 Ворсовый фильтр 7 Фильтр EasyClean

<sup>\*</sup> в зависимости от модели

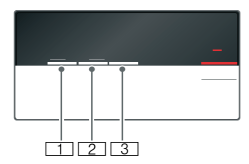
#### Панель управления



- 1 Переключатель программ для включения и выключения прибора, а также для выбора программы. **Программы** — *Страница* 23.
- Клавиша Старт для запуска или прекращения программы → Страница 25.
- 4 Клавиши для выполнения предварительных программных установок → Страница 25.
- **Дисплей** → *Страница 21*. 5

#### Дисплей

#### Клавиши на дисплее



- Степень сушки.
- Время до окончания.
- **Защита от сминания**.

Подробное описание всех клавиш с → Страница 25.

#### Дисплей



- Опорожнение резервуара для конденсата → Страница 28.

- Блокировка для безопасности детей активна → Страница 25.
- О Выбрана «Защита от сминания».
- **1:27** Предполагаемая продолжительность программы в часах и минутах.
- **3h** Программа будет завершена через 3 часа при выборе опции «Время до окончания».



#### Подготовка белья

### Предупреждение

#### Опасность взрыва и пожара!!

Выньте зажигалки и спички из карманов.

#### Внимание!

#### Возможно повреждение барабана сушильной машины и порча текстильных изделий.

Выньте все предметы из карманов. Учитывайте следующие указания:

- Завяжите тканевые пояса, лямки, тесемки, при необходимости используйте мешок для белья.
- Застегните молнии, крючки, петли и пуговицы. Застегните пуговицы на крупных предметах белья, например, на наволочках.
- Удалите металлические предметы, например, канцелярские скрепки.
- Для достижения оптимальных результатов сушки бельё следует сортировать по типу ткани и программам сушки.
- Сушите мелкие трикотажные изделия, например, детские носки всегда вместе с крупными предметами белья, например, полотенцами.
- Трикотажные изделия (например, футболки, трикотажное бельё) часто садятся при первой сушке. В этом случае выбирайте бережную программу сушки.
- Не пересушивайте синтетику, иначе могут образоваться заломы.
- Используйте для отдельных предметов белья программу сушки по времени.
- Некоторые моющие средства и средства по уходу, например, бельевой крахмал или кондиционер содержат частицы, которые могут оседать на датчике влажности. Это может отрицательно повлиять на функцию датчика и, тем самым, на результаты сушки.

#### Указания

- При стирке белья, которое в дальнейшем предполагается сушить в сушильной машине, заливайте моющие средства и средства по уходу в объеме, указанном изготовителем.
- Регулярно очищайте датчик влажности → Страница 32.

#### Сортировка белья в соответствии с указаниями

- □ Подходит для сушки в сушильной машине
- Сушка при нормальной температуре
- О Сушка при низкой температуре
- В Не подходит для сушки в сушильной машине

Указание: Не выгружайте бельё из стиральной машины напрямую в сушильную машину. Перед загрузкой в барабан сушильной машины рассортируйте предназначенное для сушки белье.

При одновременной сушке тонких и плотных, а также многослойных текстильных изделий они высыхают поразному. Поэтому для обеспечения равномерной сушки бельё следует сушить, предварительно рассортировав его по типу белья и виду ткани. Если после этого бельё всё ещё влажное, его можно досушить, выбрав программу сушки по времени → Страница 23.

#### Внимание!

Возможно повреждение сушильной машины или порча текстильных изделий.

#### Не допускается сушка в сушильной машине следующих трикотажных изделий:

- загрязнённого маслом белья;
- нестиранных текстильных изделий;
- непроницаемых для воздуха текстильных изделий, например, прорезиненного белья;
- легко повреждаемой ткани, например, шелка, синтетических гардин.

## **Программы и клавиши**

## Программы

Программа и текстильные изделия	Максимальная загрузка и на- стройки программы/ информация
Название программы Информация об использовании программы для определённых тек-	максимальная загрузка с учётом веса сухих текстильных изделий
стильных изделий.	возможные программные установки
<b>Хлопок </b> В шкаф: очень сухое ⊞*	8 кг
Многослойные, плотные, ноские, стойкие к кипячению текстильные изделия из хлопка или льна, требующие длительной сушки.	
Хлопок 🛣 В шкаф: сухое ⊞	8 кг
Однослойные, ноские, стойкие к кипячению текстильные изделия из хлопка или льна.	
Хлопок 🏠 Сушка под утюг 🚄	8 кг
Однослойные, ноские, стойкие к кипячению текстильные изделия из хлопка или льна, которые должны оставаться слегка влажными после сушки, подходящие для глажки или развешивания.	
Хлопок № С Эко @	8 кг
Ноские текстильные изделия, стойкие к кипячению текстильные изделия из хлопка или льна.	
Синтетика 🖒 В шкаф: очень сухое ⊞⁺	3,5 кг
Многослойные текстильные изделия из синтетики или смешанных тканей, требующие длительной сушки.	
Синтетика ↔ В шкаф: сухое ⊞	3,5 кг
Однослойные текстильные изделия из синтетики или смешанных тканей.	
Синтетика 🖒 Сушка под утюг 🔼	3,5 кг
Однослойные текстильные изделия из синтетики или смешанных тка- ней, которые должны оставаться слегка влажными после сушки, под- ходящие для глажки или развешивания.	
Спортивная 📆	1,5 кг
Защитная и функциональная одежда с мембранным покрытием и водонепроницаемые текстильные изделия.	
Полотенца 🗓	6 кг
Прочные полотенца из хлопка.	
Смешанное бельё பே	3 кг
Смешанная партия белья из хлопка и синтетических тканей.	

#### **ru** Программы и клавиши

3 кг
3
3 кг
Я
1,5 кг
1 кг
2 кг
ì,

### Клавиши

Клавиши	Пояснения и указания
Указание: Выбор все	ех клавиш и их функций доступен не в любой программе.
	Если после сушки бельё остаётся влажным, можно выполнить точную настройку результата сушки, выбрав, например, Сушка в шкаф. Результат сушки можно настроить, выбрав одну из трёх ступеней степени сушки: от 1 до 3.
	После настройки результата сушки установка сохраняется также после выключения сушильной машины.
	Указание: Чем выше степень сушки, тем дольше длительность программы.
(Время до окончания)	Время до окончания программы 1 час, макс. до 24 часов. Отложите начало запуска программы, настроив время до окончания программы с шагом в один час. Нужное количество часов, в соответствии с которым программа будет завершена, отображается на дисплее.
	Активируйте или деактивируйте блокировку для безопасности детей, нажав и удерживая одновременно клавишу «Время до окончания» и клавишу «Степень сушки» в течение 3 секунд.
<ul><li></li></ul>	После сушки бельё в барабане регулярно перемещается во избежание сминания тканей. Автоматическую функцию защиты от сминания можно установить на время до 60 минут после выполнения каждой программы.
<b>⊳</b> ∭ (Старт/Пауза)	Запуск и остановка программы.



## **Управление прибором**

### Загрузка белья и включение сушильной машины

Указание: Сушильная машина должна быть установлена и подключена надлежащим образом, → Страница 15.

- 1. Положите бельё в барабан.
- 2. Установите переключатель программ на любую программу, чтобы включить сушильную машину.
- 3. Закройте дверцу сушильной машины.

#### Внимание!

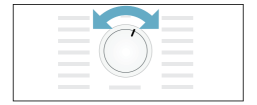
Возможно повреждение сушильной машины или порча текстильных изделий.

Убедитесь, что бельё не зажато дверцей.

#### Установка программы

Указание: Если вы активировали блокировку для защиты детей, необходимо отключить ее перед установкой программы, см.

- → Страница 25.
- 1. Выберите требуемую программу, подробную информацию о программах см. → Страница 23.
- 2. Установите нужную программу с помощью переключателя программ. На дисплее отображаются предварительные настройки выбранной программы.



Указание: Предварительные настройки программы являются стандартными настройками, устанавливаемыми ещё при выборе программы. Предварительные настройки программы отображаются на дисплее в соответствии с выбранной программой.

При необходимости предварительные настройки программы можно изменить. Для более подробной информации см. → Страница 25.

### Запуск программы

Нажмите кнопку «Старт».

Указание: Если вы хотите заблокировать программу от случайного изменения настроек, можно выбрать блокировку для защиты детей, см.  $\rightarrow$  Страница 25.

#### Процесс выполнения программы

Статус программы отображается на дисплее.

напри Предполагаемая мер, продолжительность программы 1:27 в часах и минутах.

> Указание: При выборе программы на дисплее отображается предполагаемая продолжительность сушки при рекомендуемом объёме загрузки. В процессе сушки датчики влажности определяют остаточную влажность в загруженном белье и корректируют длительность программы (кроме программ сушки по времени). Это видно по скачкам индикации оставшегося времени.



Сушка

Сушка под утюг Сушка в шкаф

Защита от сминания



Fod Окончание

## Изменение программы или дозагрузка белья

Во время сушки можно в любой момент вынуть или доложить бельё, выполнить настройку программы или изменить её.

- 1. Откройте дверцу сушильной машины или нажмите клавишу Старт для остановки программы.
- 2. Доложите или выньте бельё.
- 3. При необходимости выберите другую программу или дополнительную функцию.
- **4.** Закройте дверцу сушильной машины.
- 5. Нажмите клавишу Старт.

Указание: Время выполнения программы на дисплее обновляется в зависимости от объёма загрузки и остаточной влажности белья. Отображаемые значения могут меняться в зависимости от изменения программы или объёма загрузки.

#### Прерывание программы

Выполнение программы можно прервать в любой момент, открыв дверцу сушильной машины или нажав клавишу Старт.

#### Внимание!

## Опасность возгорания. Бельё может загореться.

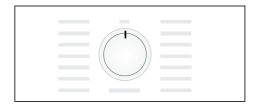
При прерывании программы необходимо вынуть и расправить все текстильные изделия, чтобы отвести тепло.

#### Окончание программы

На дисплее появляется Елф.

# Извлечение белья и выключение сушильной машины

- 1. Выньте бельё.
- 2. Поверните переключатель программ в положение «Выкл.».



## Опорожнение резервуара для конденсата

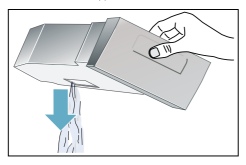
По умолчанию конденсат прибора отводится в резервуар для конденсата, как это установлено на заводе.

Конденсат может отводиться опционально через сливной шланг\* в сток. При отводе конденсата в сток опорожнение резервуара для конденсата во время сушки и после сушки не требуется.

 Выдвиньте резервуар для конденсата, держа его горизонтально.



2. Вылейте конденсат.



#### Внимание!

Загрязнённый конденсат может быть опасен для здоровья и обусловить материальный ущерб.

Конденсат не является питьевой водой и может содержать ворсинки. Запрещается пить конденсат или использовать его повторно.

\* ПОСТАВЛЯЕТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ

 Вставьте резервуар для конденсата в сушильную машину до фиксации со шелчком.



#### Очистка ворсового фильтра

Указание: Во время сушки в ворсовом фильтре собираются ворсинки и волосы, которые могут быть на белье. Засорённый или неочищенный ворсовый фильтр может ограничить циркуляцию воздуха, и сушильная машина не сможет работать на полную мощность. Чистые ворсовые фильтры уменьшают расход электроэнергии и сокращают продолжительность сушки.

Очищайте ворсовый фильтр после каждой сушки:

- 1. Откройте дверцу сушильной машины и удалите из нее неё ворсинки.
- 2. Извлеките ворсовый фильтр, состоящий из двух частей.



3. Удалите ворсинки из углубления для ворсового фильтра.



**Указание:** Следите за тем, чтобы ворсинки не попали в шахту фильтра.

**4.** Разъедините части ворсового фильтра.



**5.** Откройте оба сетчатых фильтра и удалите ворсинки.



 Промойте обе части под тёплой проточной водой, чтобы смыть ворсинки.



7. Высушите ворсовый фильтр, соедините обе части вместе и установите фильтр на место.



#### Внимание!

## Возможно повреждение сушильной машины.

Для эксплуатации сушильной машины используйте только исправный фильтр. Запрещается эксплуатация машины без ворсового фильтра.

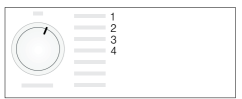
#### ru

## **П** Настройка сигнала

Можно изменить следующие установки:

- Скорость отжима, с которой бельё было отжато в стиральной машине; используется исключительно для точной индикации предполагаемого времени сушки;
- уровень громкости сигнала при завершении программы;
- уровень громкости сигнала клавиш.

Чтобы изменить установки, необходимо сначала активировать установочный режим.



## **Активирование установочного** режима

- Включите сушильную машину.
- 2. Выберите программу «Хлопок» в положении 1 и подождите 5 секунд. Установочный режим активирован, на дисплее гаснут символы и отображается продолжительность программы.
- 1. Нажмите клавишу «Старт» и, удерживая её нажатой, поверните переключатель программ вправо в положение 2.
- **2.** На дисплее отображается значение **скорости отжима**.
- **3.** Измените скорость отжима, нажав клавишу «Время до окончания».
- **4.** Поверните переключатель программ вправо в положение 3.

 На дисплее отображается уровень громкости сигнала при завершении программы.



- 0 = выкл.; 1 = тихо, 2 = средняя, 3 = громко, 4 = очень громко
- 6. Измените уровень громкости, нажав клавишу «Время до окончания».
- 7. Поверните переключатель программ вправо в положение 4.
- **8.** На дисплее отображается уровень громкости **сигнала клавиш**.



- 0 = выкл.; 1 = тихо, 2 = средняя, 3 = громко, 4 = очень громко
- 9. Измените уровень громкости, нажав клавишу «Время до окончания».

**Указание:** Выбор остальных позиций доступен на переключателе программ, эти же настройки изменить невозможно.

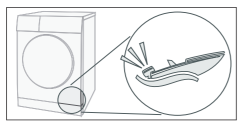
#### Выход из установочного режима

Поверните переключатель программ в положение «Выкл.», если достигнута желаемая скорость отжима и установлен уровень громкости. Настройки сохранены в памяти.

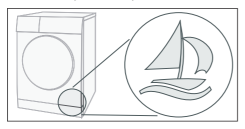
## **Э** Шумы

Указание: В процессе сушки, особенно на начальном этапе, возникают шумы при работе компрессора и насоса. Это происходит в нормальном режиме работы и не является признаком неисправности прибора.

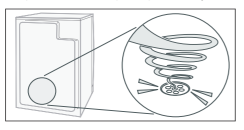
Компрессор в сушильной машине время от времени производит шум, похожий на рокот. При этом уровень громкости меняется в зависимости от программы и этапа сушки.



Компрессор также периодически обдувается свежим воздухом и при этом возникает гудящий звук.



Конденсат закачивается в резервуар при помощи насоса, что сопровождается характерными звуками.



## **Очистка**

## Очистка сушильной машины и панели управления

### 

Сушильная машина приводится в действие электрическим током, поэтому существует опасность поражения электрическим током.

Перед очисткой отключите сушильную машину от сети.

Выполняйте очистку только водой и мягкой влажной тряпкой.

Немедленно удаляйте все остатки моющего и распылённого средства. Не используйте чистящие средства или средства для предварительной обработки белья (например, спреи для предварительной стирки, пятновыводители). Для очистки прибора ни в коем случае не используйте очистители высокого давления и пароструйные очистители.

#### Очистка датчика влажности

Указание: Сушильная машина оснащена датчиком влажности из нержавеющей стали. Он измеряет степень влажности белья. После длительного использования на датчике влажности может образоваться тонкий слой накипи или остатков моющих средств и средств по уходу. Этот слой необходимо удалять, так как иначе он может отрицательно повлиять на функцию датчика и, тем самым, на результаты сушки.

Откройте дверцу и очистите датчик влажности ворсистой губкой.



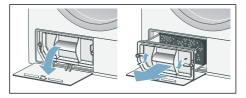
# Внимание! Возможно повреждение датчика влажности.

Не используйте для очистки датчика влажности абразивные чистящие средства или металлические губки.

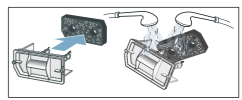
#### Очистка фильтра EasyClean

Очистите фильтр EasyClean, когда на дисплее появится (3), следующим образом:

- Сначала очистите ворсовый фильтр
   → Страница 29.
- Закройте дверцу сушильной машины.
- 3. Затем откройте дверцу для технического обслуживания теплообменника.
- 4. Разблокируйте рычаг фильтра EasyClean.
- 5. Выньте фильтр EasyClean за рукоятку.



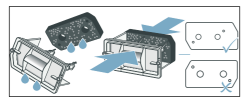
- 6. Снимите фильтрующую прокладку.
- 7. Рукой промойте фильтрующую прокладку с помощью чистой воды. Указания
  - В случае устойчивых загрязнений фильтрующей прокладки их можно осторожно удалить с помощью пылесоса.
  - Не используйте чистящие средства.



**8.** Высушите фильтрующую прокладку, выжав из неё воду.

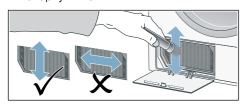
**Указание:** Всегда устанавливайте только чистую и сухую фильтрующую прокладку.

Снова установите фильтрующую прокладку.



**Указание:** Следите за тем, чтобы фильтрующая прокладка не деформировалась, не порвалась и не загрязнилась. Установите фильтрующую прокладку, как показано выше.

Перед установкой фильтра
 EasyClean проверьте теплообменник
 сушильной машины на наличие
 сильных загрязнений. Если имеются
 сильные загрязнения, осторожно
 удалите их с помощью пылесоса с
 щёточной насадкой движением
 сверху вниз.



**Указание:** При очистке следите за тем, чтобы пластины теплообменника не погнулись и не были повреждены.

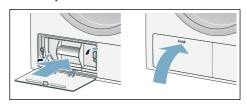
#### Внимание!

#### Опасность травмирования.

При контакте с пластинами теплообменника существует опасность получения порезов. Не прикасайтесь к ним руками.

**11.** Вставьте фильтр EasyClean и зафиксируйте его.

**12.** Закройте дверцу для технического обслуживания.



**13.** Выключите сушильную машину. Очистка фильтра EasyClean выполнена.

Указание: В случае повреждения фильтрующей прокладки новую фильтрующую прокладку можно заказать через сервисную службу, указав номер детали: 12007650. Контактные данные для всех стран Вы найдете в прилагаемом списке сервисных служб.



# Что делать в случае неисправности?

Неисправности	Причина/способ устранения	
на дисплее, и цикл сушки прерывается.	<ul> <li>Опорожните резервуар для конденсата и нажмите клавишу «Старт».</li> <li>При установленном в качестве опции сливе конденсата может быть засорён или согнут шланг слива. Проверьте шланг на отсутствие отложений и промойте его. Проложите шланг так, чтобы он не сгибался.</li> </ul>	
на дисплее.	<ul> <li>■ Очистка ворсового фильтра → Страница 29</li> <li>■ Очистка фильтра EasyClean → Страница 32.</li> </ul>	
Сушильная машина не включается.	<ul> <li>Выбрана кнопка «Старт»?</li> <li>Вставлена ли вилка сетевого кабеля в розетку и проверен ли предохранитель?</li> <li>Выбрана ли программа? Выберите программу.</li> <li>Дверца сушильной машины открыта? Закройте дверцу.</li> <li>Включена блокировка? Выключите блокировку для безопасности детей.</li> <li>Выбрана функция «Время до окончания»? Программа запускается с задержкой по времени.</li> </ul>	
Сминание тканей.	<ul> <li>Ткани сминаются, если превышен объём загрузки или выбрана неподходящая для белья программа. Необходимую информацию можно найти в таблице программ.</li> <li>Извлекайте бельё сразу после процесса сушки: если бельё останется лежать в машине, это приведёт к его сминанию.</li> </ul>	
Вытекает вода.	Не является неисправностью, сушильная машина может находиться в наклонном положении. Установите машину ровно.	
Время выполнения программы на дисплее меняется в процессе сушки.	Не является неисправностью. Датчики влажности определяют остаточную влажность в загруженном белье и корректируют длительность программы (кроме программ сушки по времени).	
* в зависимости от модели		

Неисправности	Причина/способ устранения	
Бельё недостаточно сухое.	<ul> <li>После окончания программы тёплое бельё кажется более влажным, чем есть на самом деле. Расправьте бельё, чтобы отвести тепло.</li> <li>Выполните точную настройку результата сушки. Благодаря этому увеличится время сушки, а температура останется прежней. Степень сушки увеличивается → Страница 25.</li> <li>Выберите программу с увеличенным временем сушки или выполните настройку результата сушки. При этом температура не увеличивается.</li> <li>Выберите программу сушки по времени для окончательной сушки белья, оставшегося влажным → Страница 23.</li> <li>Бельё может быть недостаточно сухим, если превышен максимальный объём загрузки для программы.</li> <li>Очистите датчик влажности в барабане. На датчике влажности может образоваться тонкий слой накипи или остатков моющих средств и средств по уходу, что отрицательно влияет на его функцию. Бельё недостаточно сухое → Страница 32.</li> <li>Процесс сушки прерван из-за отключения электроэнергии, переполненного резервуара для конденсата или превышения максимального времени сушки.</li> <li>Указание: Учитывайте рекомендации для видов белья → Страница 22.</li> </ul>	
Продолжительность сушки слишком велика?	<ul> <li>Загрязнение ворсового фильтра или фильтра EasyClean может увеличить продолжительность сушки. Очистите ворсовый фильтр или фильтр EasyClean.</li> <li>При отсутствии доступа к воздухозаборному отверстию сушильной машины продолжительность сушки может увеличиться. Не перекрывайте воздухозаборное отверстие.</li> <li>Оптимальная температура окружающей среды при сушке составляет от 15 °C до 30 °C. При температуре выше или ниже указанных пределов продолжительность сушки может увеличиться.</li> <li>В связи с недостаточной циркуляцией воздуха в помещении продолжительность сушки может увеличиться. Проветрите помещение.</li> </ul>	
Дисплей погас и мигает индикатор клавиши «Старт».	Не является неисправностью. Активен режим экономии электроэнергии → Страница 14.	
Возросла влажность в помещении.	Не является неисправностью. Хорошо проветрите помещение.	
Отключение электроэнергии.	- Программа сушки прерывается. Выньте бельё и расправьте его или запустите программу снова.	
Необычный шум во время сушки.	He является неисправностью, см. также → <i>Страница 31</i> .	
Холодная сушильная машина во время сушки.	He является неисправностью. Сушильная машина с тепловым насосом обеспечивает эффективную сушку при низкой температуре.	
* в зависимости от модели		

#### Указание:

Если устранение неисправности путём включения и выключения сушильной машины не является возможным, обратитесь к специалисту сервисной службы.



## **Нормы** расхода

#### Таблица значений расхода

Программа	Число оборотов во время отжима белья	Продолжи	тельность**	Расход :	энергии**
Хлопок		8 кг	4 кг	8 кг	4 кг
В шкаф: сухое*	1400 об/мин	212 мин	136 мин	2,01 кВт*ч	1,26 кВт*ч
	1000 об/мин	241 мин	152 мин	2,32 кВт*ч	1,42 кВт*ч
	800 об/мин	270 мин	168 мин	2,63 кВт*ч	1,58 кВт*ч
Сушка под утюг*	1400 об/мин	153 мин	100 мин	1,43 кВт*ч	0,91 кВт*ч
	1000 об/мин	182 мин	116 мин	1,74 кВт*ч	1,07 кВт*ч
	800 об/мин	211 мин	132 мин	2,05 кВт*ч	1,23 кВт*ч
Синтетика		3,5 кг		3,5 кг	
В шкаф: сухое*	800 об/мин	74 мин		0,65 кВт*ч	
	600 об/мин	89 мин		0,79 кВт*ч	

Настройка программы для проверки в соответствии с действующим стандартом EN61121.

#### Самые эффективные программы для текстильных изделий из хлопка

Следующая стандартная программа для хлопковых изделий (обозначенная символом (П) подходит для сушки влажных изделий из хлопка и является наиболее эффективной с точки зрения комбинированного потребления энергии при сушке влажного белья.

Стандартная программа для хлопковых изделий, соответствующая актуальным предписаниям EC 932/2012			
Программа	Загрузка	Расход энергии	Продолжитель- ность программы
Хлопок 🗀 Эсо	8 кг/4 кг	2,18 кВт*ч / 1,28 кВт*ч	226 мин /137 мин
Настройка программы д 30/FU.	для проверки и классифик	ации энергопотребления согл	асно директиве 2010/

Значения могут отличаться от указанных в зависимости от типа ткани, состава загруженного белья, остаточной влажности, установленной степени сушки, объёма загрузки, внешних факторов, а также активации дополнительных функций.

## Технические характеристики

#### Размеры:

85 х 60 х 60 см

высота х ширина х глубина

Bec:

прим. 48 кг

Максимальный объём загрузки:

8 кг

Резервуар для конденсата:

4.8 л

Подводимое напряжение:

220-240 B

Подводимая мощность:

макс. 600 Вт

Защита предохранителями:

10 A

Подсветка барабана\*

Температура окружающей среды:

5-35 °C

Потребляемая мощность в выключенном состоянии:

0.10 BT

Потребляемая мощность в состоянии готовности (включенное состояние):

0.50 BT



## 🗐 Сервисная служба

#### Сервисная служба

Если Вы не сможете самостоятельно устранить неисправность (раздел «Что делать в случае неисправности?»), тогда обратитесь, пожалуйста, в нашу сервисную службу. Мы всегда найдём подходящее решение, и вам не придётся лишний раз вызывать мастера.

Контактные данные ближайшего сервисного центра можно найти в прилагаемом перечне сервисных центров.

При обращении в сервисную службу назовите, пожалуйста, номер изделия (номер Е) и заводской номер (номер FD) сушильной машины.

E-Nr	FD

Эти данные указаны на внутренней стороне дверцы или на задней стороне сушильной машины.

#### Положитесь на компетентность изготовителя.

Обратитесь к нам. В этом случае вы можете быть уверены, что ремонт будет произведён грамотными специалистами с использованием оригинальных запасных частей.

в зависимости от модели







# 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



## 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

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



9001467952 (9907)