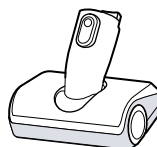


A



B



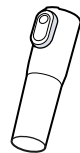
C



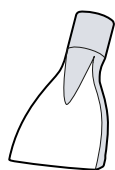
D



E



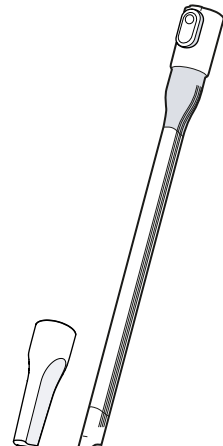
F



G



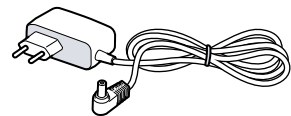
H



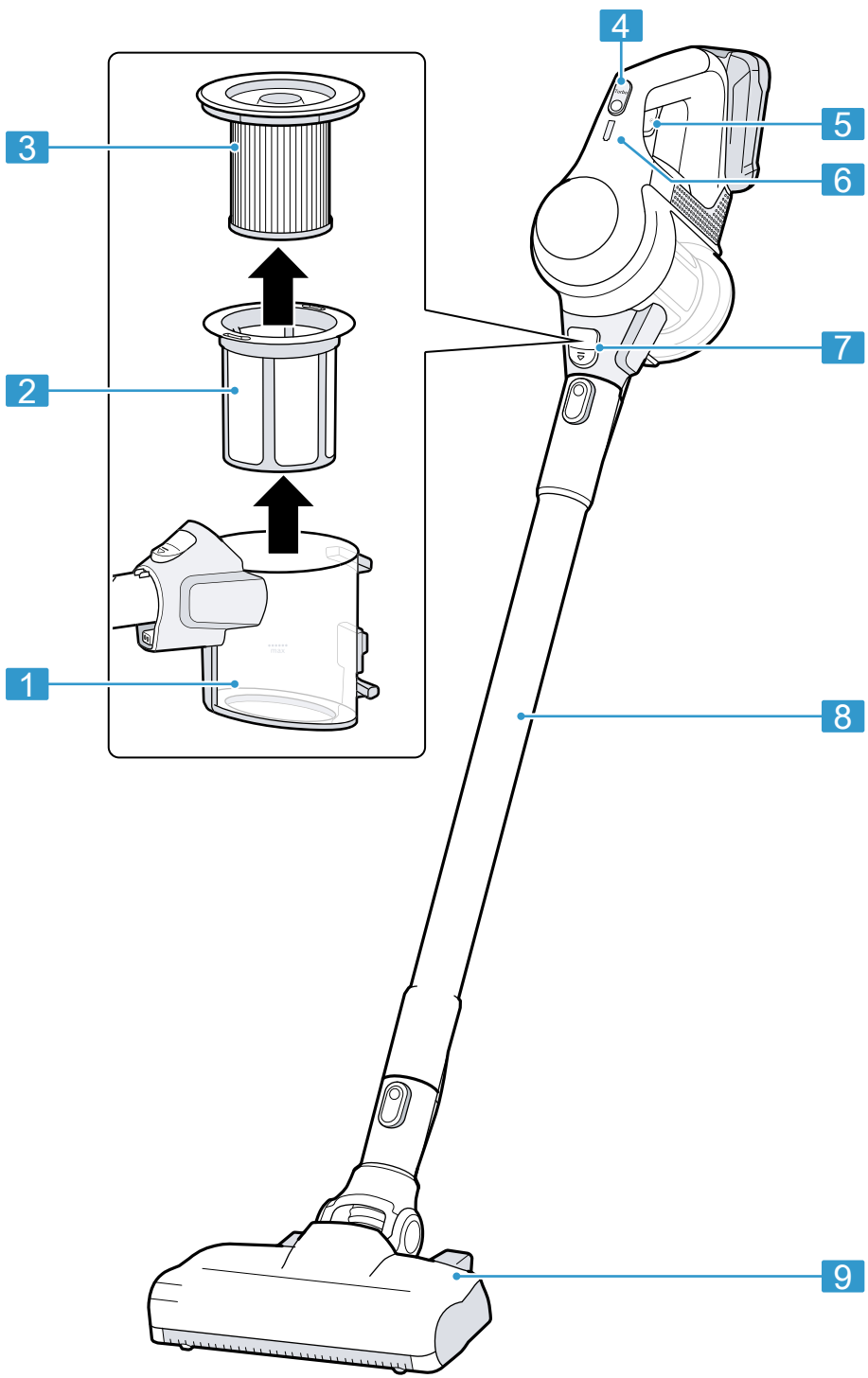
I



J

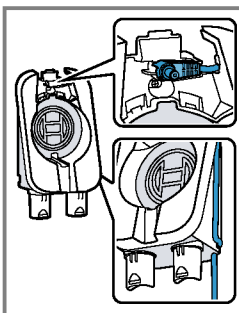
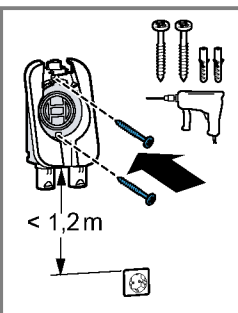


L

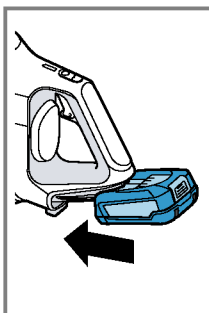
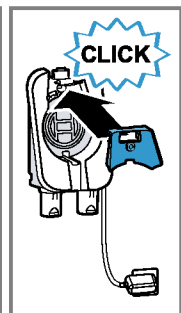




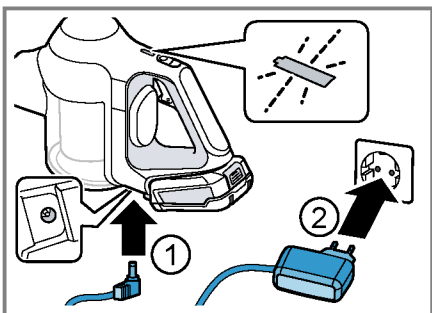
3



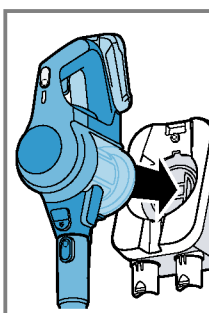
4



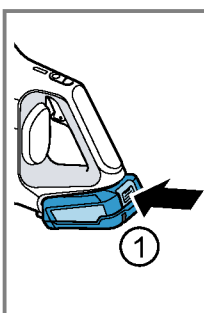
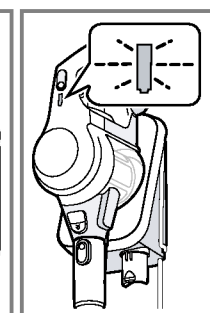
5



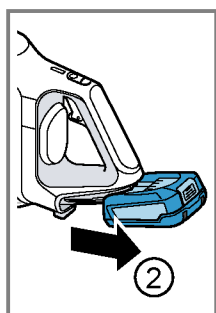
6



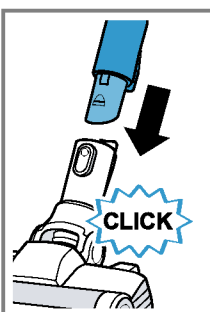
7



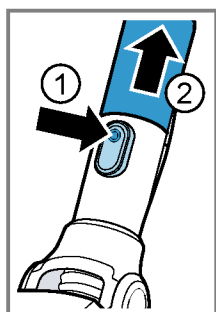
8

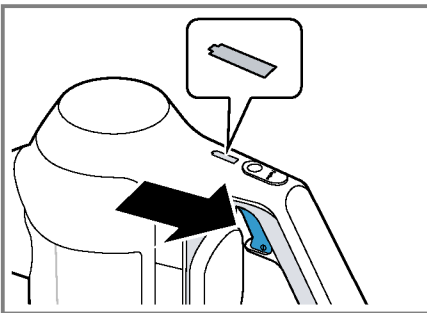


9

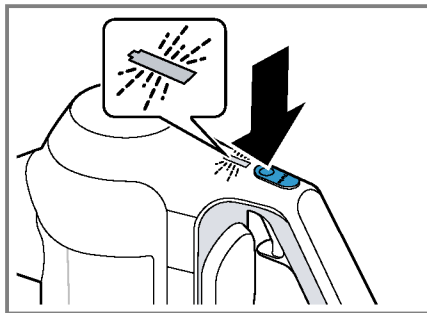


10

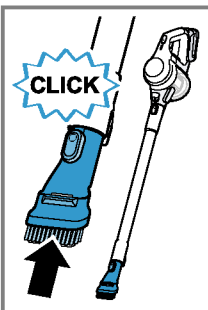




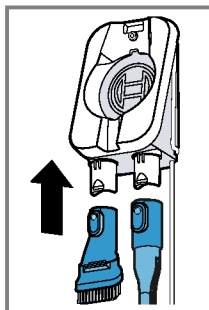
11



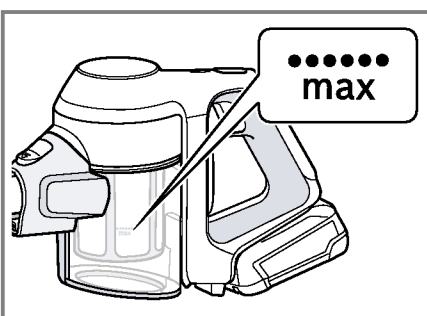
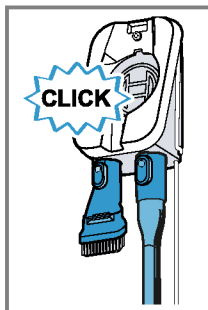
12



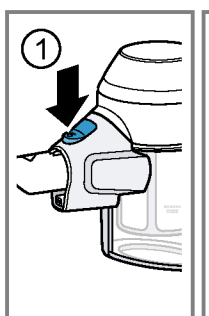
13



14



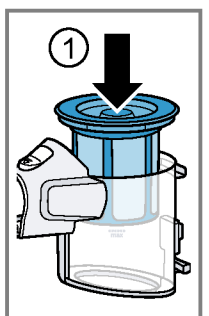
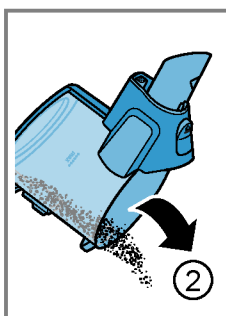
15



16

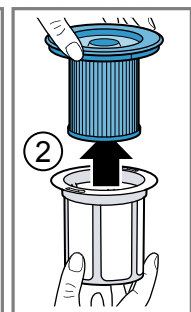
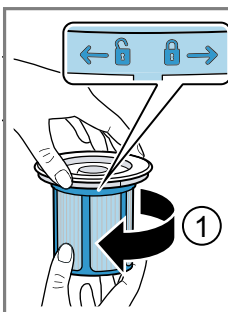
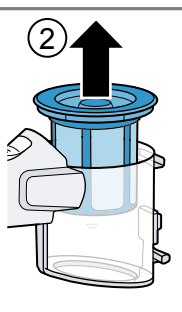


17



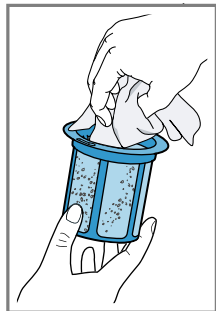
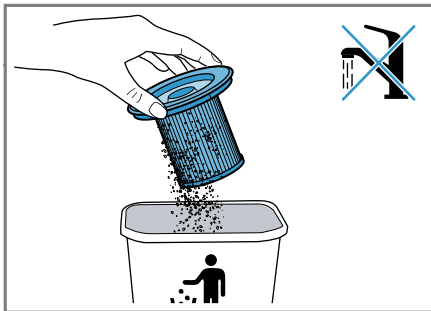
18





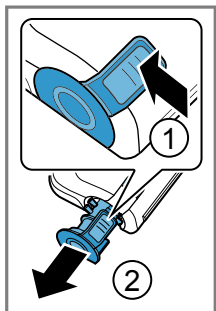
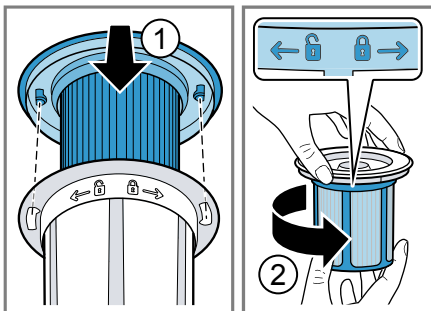
19

20



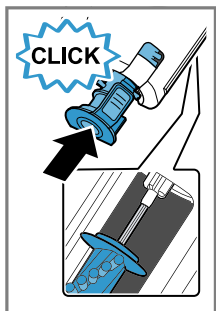
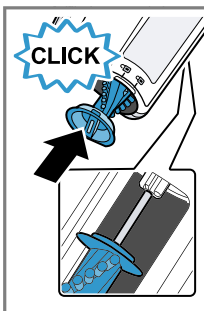
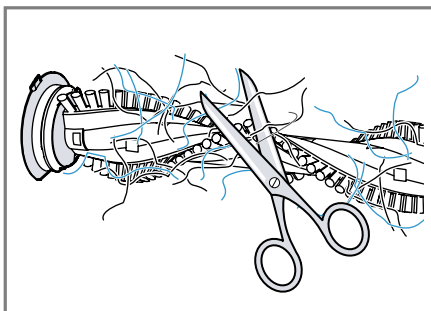
21

22



23

24



25

26



Безопасность

Для безопасной эксплуатации прибора следуйте указаниям по теме «Безопасность».

Общие указания

Здесь приведена общая информация о данной инструкции.

- Внимательно прочтите эту инструкцию. Она поможет вам научиться безопасно и эффективно пользоваться прибором.
- Эта инструкция предназначена для пользователя прибора.
- Следуйте указаниям по технике безопасности и предупреждениям.
- Сохраните инструкцию и информацию об изделии для дальнейшего использования или для передачи следующему владельцу.
- Распакуйте и осмотрите прибор. В случае обнаружения повреждений, связанных с транспортировкой, не подключайте прибор.

Использование по назначению

Для безопасного и надлежащего пользования прибором соблюдайте правила использования по назначению.

Используйте прибор только:

- в соответствии с данной инструкцией по эксплуатации;
- с оригиналными частями и принадлежностями. В случае повреждений вследствие использования продуктов других производителей гарантийные обязательства теряют силу.
- для очистки поверхностей;
- в бытовых условиях и в закрытых помещениях домашних хозяйств при комнатной температуре;
- на высоте не более 2000 м над уровнем моря.

Не используйте прибор:

- для чистки людей и животных;
- для всасывания вредных для здоровья, острых, горячих или раскаленных субстанций;
- для всасывания влажных или жидких субстанций;
- для всасывания легковоспламеняющихся или взрывчатых веществ и газов;

- для всасывания пепла, сажи из кафельных печей и установок центрального отопления;
- для всасывания тонера из принтеров или копировальных аппаратов;
- для всасывания строительного мусора.

Отсоедините прибор от подачи электроэнергии, если вы:

- очищаете прибор;

Ограничение круга пользователей

Не допускайте рисков для детей и подверженных опасности лиц. Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, если они находятся под присмотром или после получения указаний по безопасному использованию прибора и после того, как они осознали опасности, связанные с неправильным использованием.

Детям запрещено играть с прибором.

Очистку и обслуживание прибора запрещается выполнять детям без надзора взрослых.

Указания по технике безопасности

При пользовании прибором соблюдайте данные указания по технике безопасности.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

- При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.
 - ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
 - ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
 - ▶ Если сетевой кабель прибора будет поврежден, он должен быть заменен обученным специалистом.

- Поврежденный прибор или поврежденный сетевой кабель быстрозарядного устройства¹ являются источником опасности.
 - ▶ Категорически запрещается эксплуатировать поврежденный прибор.
 - ▶ Категорически запрещается эксплуатация прибора, поверхность которого имеет трещины или повреждена.
 - ▶ Обратитесь в сервисную службу. → Стр. 187
 - ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- Проникшая в прибор влага может стать причиной удара током.
 - ▶ Используйте прибор только в закрытом помещении.
 - ▶ Не пользуйтесь прибором при слишком высокой температуре или влажности.
 - ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.
- Поврежденная изоляция сетевого кабеля на быстрозарядном устройстве¹ является источником опасности.
 - ▶ Ни в коем случае не допускайте контакта сетевого кабеля с горячими частями прибора или с источниками тепла.
 - ▶ Ни в коем случае не допускайте контакта сетевого кабеля с острыми концами или кромками.
 - ▶ Запрещается перегибать, защемлять или переоборудовать сетевой кабель.
- При неквалифицированном монтаже прибор может стать источником опасности.
 - ▶ Зарядный кабель¹ и быстрозарядное устройство¹ следует подключать и эксплуатировать в строгом соответствии с данными на типовой табличке .
 - ▶ Зарядный кабель¹ и быстрозарядное устройство¹ можно подключать только к электросети переменного тока через установленную согласно предписаниям розетку с заземлением..
 - ▶ Система заземления в домашней электропроводке должна быть установлена согласно предписаниям.

¹ В зависимости от оборудования прибора

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность ожогов!**

Системы фильтров могут нагреваться в процессе эксплуатации и загораться в результате воздействия воспламеняющихся или спиртосодержащих веществ.

- ▶ Не используйте воспламеняющиеся или спиртосодержащие вещества при очистке прибора.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!**

- Подвижные элементы и отверстия прибора могут стать причиной травмирования.
 - ▶ Следите за тем, чтобы в отверстия или подвижные элементы прибора не попадали предметы одежды, волосы, пальцы и другие части тела.
 - ▶ Не направляйте трубку или всасывающую насадку на глаза и уши, не подносите к волосам и рту.
- При падении прибор может представлять опасность.
 - ▶ Убедитесь, что дети не используют прибор для игр, даже если он установлен на базовом блоке¹.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность, связанная с магнитным полем!**

Встроенные в прибор постоянные магниты могут воздействовать на электронные имплантаты, например, на кардиостимуляторы или дозаторы инсулина.

- ▶ Лицам с электронными имплантатами запрещается приближаться к прибору ближе, чем на 10 см.

⚠ **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность удушья!**

Дети могут завернуться в упаковочный материал или надеть его себе на голову и задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к упаковочному материалу.
- ▶ Не позволяйте детям играть с упаковочным материалом.

¹ В зависимости от оборудования прибора

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность взрыва!

Короткое замыкание может привести к взрыву аккумулятора.

- ▶ Не допускайте воздействия на аккумулятор огня, высоких температур и солнечного света в течение продолжительного времени.
- ▶ Защищайте аккумулятор от воды и проникновения влаги.
- ▶ Никогда не открывайте аккумулятор.
- ▶ Храните неиспользуемые аккумуляторы вдали от металлических предметов, например, канцелярских скрепок, монет, ключей, иголок или шурупов.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность для здоровья!

- Пары, выходящие из поврежденного аккумулятора, опасны.
 - ▶ Проветрите помещение.
 - ▶ При наличии жалоб обратитесь к врачу.
- Жидкости, вытекающие из поврежденного аккумулятора, опасны.
 - ▶ При контакте с кожей немедленно промойте водой.
 - ▶ При попадании в глаза обратитесь к врачу.

Во избежание материального ущерба

Чтобы избежать повреждений прибора, принадлежностей и других предметов, соблюдайте приведенные здесь указания.

ВНИМАНИЕ!

- Жидкости, вытекающие из поврежденного аккумулятора, могут причинить материальный ущерб.
 - ▶ Проверяйте и очищайте влажные предметы.
 - ▶ Заменяйте поврежденные предметы.
- Изношенные, с заострившимися краями рабочие поверхности насадки могут привести к повреждению уязвимых твёрдых напольных покрытий, таких как паркет или линолеум.
 - ▶ Регулярно проверяйте уровень износа рабочих поверхностей насадки.
 - ▶ Заменяйте изношенные насадки.

- Чистка без щёточного валика может привести к повреждениям вращающейся приводной оси.
 - ▶ Никогда не используйте насадку без щёточного валика.
- Грязь в двигателе может привести к его повреждению.
 - ▶ Никогда не используйте прибор без фильтровального блока.

Охрана окружающей среды и экономия

Бережно расходуя ресурсы при эксплуатации прибора и утилизируя надлежащим образом пригодные к повторному использованию материалы, вы проявляете заботу об окружающей среде.

Утилизация упаковки

Упаковочные материалы экологически безопасны и могут использоваться повторно.

- Утилизируйте отдельные части, предварительно рассортировав их.

Сведения о возможных способах утилизации можно получить в специализированном торговом предприятии, а также в районных или городских органах управления.

Распаковывание и контроль

Здесь приводится информация, которую необходимо учесть при распаковывании.

Распаковывание прибора и его частей

1. Выньте прибор из упаковки.
2. Все остальные части и сопроводительную документацию выньте из упаковки и положите рядом.
3. Удалите имеющийся упаковочный материал.
4. Удалите имеющиеся наклейки и пленки.

Комплект поставки

После распаковки проверьте все детали на отсутствие транспортных повреждений и комплектность поставки.

Указание: В зависимости от оснащения прибор поставляется в комплекте с дополнительными принадлежностями.

→ Рис. 1

A	Базовый блок ¹
B	Электронасадка «мини» ¹
C	Мягкая щётка с насадкой для мягкой мебели «два в одном» ¹
D	Сменная щётка для электрощётки ¹
E	Сменная щётка для электоронасадки «мини» ¹
F	Адаптер для насадки для мягкой мебели XXL ¹
G	Матрасная насадка ¹
H	Насадка для мягкой мебели XXL ¹
I	Щелевая насадка ¹
J	Аккумулятор ¹
K	Быстрозарядное устройство ¹
L	Кабель зарядного устройства ¹

¹ В зависимости от оборудования прибора

Ознакомление с прибором

Ознакомьтесь с составными частями прибора.

Прибор

Здесь приведен обзор составных частей прибора.

→ Рис. 2

1	Контейнер для сбора пыли
2	Фильтрующая сетка
3	Ламельный фильтр
4	Выключатель Turbo
5	Выключатель
6	Индикатор состояния
7	Кнопка разблокировки контейнера для сбора пыли
8	Всасывающая трубка
9	Насадка для пола с электрошёткой

Элементы управления

Здесь приведен обзор элементов управления прибором.

- ① ■ Включение прибора.
→ Стр. 182
- Выключение прибора.
→ Стр. 182

Turbo Использование режима Turbo.
→ Стр. 182

Индикатор состояния

Индикатор состояния отображает различные режимы работы.

Рабочий режим	Индикатор состояния
Обычный режим	Индикатор горит белым светом.
Режим Turbo	Индикатор медленно мигает белым светом.
Заряд аккумулятора менее 20 %	Индикатор быстро мигает красным светом.
Аккумулятор разряжен	Индикатор гаснет.
Процесс зарядки	Индикатор медленно мигает белым светом.
Аккумулятор полностью заряжен	Индикатор загорается белым светом и гаснет прим. через 2 минуты.
Защита от воздействия повышенной/пониженной температуры	Индикатор загорается красным светом и гаснет прим. через 10 секунд.

Принадлежность

Используйте оригинальные принадлежности. Они адаптированы к данному прибору. Ниже представлен обзор принадлежностей к данному прибору и их применение.

Принадлежности	Номер принадлежности	Применение
Насадка для мягкой мебели XXL	BBZ130SA	Чистка мягкой мебели.
Щелевая насадка XXL	BBZ131SA	Очистка щелей, углов, узких и труднодоступных участков.

¹ В зависимости от страны

Принадлежности	Номер принадлежности	Применение
Матрасная насадка	BBZ133SA	Чистка матрасов.
Сменный аккумулятор ¹	BHZUB1830	Обеспечьте подключение прибора к электросети.
Сменный аккумулятор ¹	BHZUB183CN	Обеспечьте подключение прибора к электросети.
Быстро зарядное устройство ¹	BHZUC18N	Зарядка сменного аккумулятора серии «Power for ALL»18 В.
Быстро зарядное устройство ¹	BHZUC18NCN	Зарядка сменного аккумулятора серии «Power for ALL»18 В.
Быстро зарядное устройство ¹	BHZUC18NGB	Зарядка сменного аккумулятора серии «Power for ALL»18 В.
Комплект	BHZUKIT	

¹ В зависимости от страны

Перед первым использованием

Подготовьте прибор к использованию.

Установка базового блока¹

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность поражения электрическим током!

Установка неквалифицированными специалистами опасна.

- ▶ Убедитесь, что в зоне установки блока не проходит домашняя электропроводка.
- ▶ Не устанавливайте базовый блок горизонтально или вертикально над, под или рядом с сетевой розеткой.

1. Снимите переднюю панель в направлении на себя.
→ Рис. 3
2. Установите базовый блок¹ на стену.

Установите базовый блок¹ рядом с розеткой.

3. Вставьте штепсельную вилку кабеля зарядного устройства¹ в отверстие в базовом блоке¹.
→ Рис. 4
4. Проведите кабель зарядного устройства¹ вдоль базового блока¹ и закрепите его в отверстии.
5. Установите переднюю панель. Передняя панель фиксирует штепсельную вилку в базовом блоке¹.
6. Вставьте вилку кабеля зарядного устройства¹ в розетку.

Установка и зарядка аккумулятора

1. Вставьте аккумулятор по направляющей в пылесос.
→ Рис. 5
2. Зарядите аккумулятор полностью.
→ "Зарядка", Стр. 180

¹ В зависимости от оборудования прибора

Общие принципы управления

Здесь представлены основные сведения об управлении прибором.

Зарядка

В зависимости от оборудования, можно заряжать аккумулятор тремя различными способами.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность возгорания!

Ненадлежащее использование аккумулятора и быстрого зарядного устройства¹ опасно.

- ▶ Для зарядки аккумулятора используйте только устройства, рекомендованные изготовителем.
- ▶ Используйте аккумулятор только с приборами Bosch.
- ▶ Для зарядки аккумулятора используйте только оригинальный кабель зарядного устройства¹ или оригинальное устройство быстрой зарядки¹.
- ▶ Используйте только аккумуляторы серии «Power for ALL» 18 В.

Зарядка с помощью кабеля зарядного устройства¹

Указание: Кабель зарядного устройства¹ и пылесос нагреваются во время зарядки. Это нормально и не представляет опасности.

Необходимое условие: Установите аккумулятор.

→ "Установка и зарядка аккумулятора", Стр. 179

1. Расположите пылесос рядом с розеткой.
2. Вставьте вилку прибора в пылесос.
→ Рис. 6

3. Вставьте вилку сетевого кабеля в розетку.

- ✓ Во время зарядки индикатор состояния зарядки медленно мигает белым светом. При полностью заряженном аккумуляторе, индикатор состояния будет гореть белым светом в течение минуты.

Совет: Для проверки полной зарядки ненадолго отключите пылесос от электросети. После этого индикатор состояния загорится белым светом.

Если пылесос не используется, вы можете зарядить его.

Зарядка от базового блока¹

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность травмирования!

При падении прибор может представлять опасность.

- ▶ Убедитесь, что дети не используют прибор для игр, даже если он установлен на базовом блоке¹.

Указание: Кабель зарядного устройства¹ и пылесос нагреваются во время зарядки. Это нормально и не представляет опасности.

Необходимое условие: Установите аккумулятор.

- ▶ Поставьте пылесос перед базовым блоком¹.
→ Рис. 7
- ✓ Во время зарядки индикатор состояния медленно мигает белым светом. При полностью заряженном аккумуляторе, индикатор состояния будет гореть белым светом в течение минуты.

Совет: Для проверки полной зарядки ненадолго отключите пылесос от электросети. Когда индикатор состояния загорится белым светом — прибор полностью заряжен.

¹ В зависимости от оборудования прибора

Зарядка с помощью устройства быстрой зарядки¹

- Нажмите кнопку разблокировки и извлеките аккумулятор движением от себя.
→ Рис. 8
- Соблюдайте положения прилагаемой инструкции.

Время зарядки аккумулятора

Здесь приведена информация о времени зарядки аккумулятора.

Указания

- Указанное время зарядки может изменяться в зависимости от уровня заряда аккумулятора, его температуры и срока пользования.

- Время зарядки аккумулятора с помощью устройства быстрой зарядки¹ можно найти в инструкции к устройству быстрой зарядки¹.

Совет: Когда на устройстве быстрой зарядки¹ отображается уровень заряда прим. 80 %, можно отсоединять аккумулятор и использовать его.

Уровень заряда	18 V 2,5 Ah	18 V 3,0 Ah
80 % в ч	3,5	4
97 % -100 % в ч	4	5

Время работы аккумулятора

Здесь приведена информация о времени работы аккумулятора в зависимости от используемого аккумулятора.

Указание

Следующие режимы влияют на время работы аккумулятора:

- Режим 1: обычный режим без электрических принадлежностей

- Режим 2: обычный режим с электрической насадкой для чистки пола/ковра
- Режим 3: режим Turbo с электрической насадкой для чистки пола/ковра

Время работы	18 V 2,5 Ah	18 V 3,0 Ah
Режим 1 до мин	30	35
Режим 2 до мин	25	30
Режим 3 до мин	8	10

Указания

- Как и любой литий-ионный аккумулятор, аккумуляторы серии «Power for ALL» 18 В со временем изнашиваются, что негативно сказывается на ёмкости батареи и времени работы. Это

естественный процесс старения, а не дефект материала или погрешности изготовления или какой-либо другой дефект изделия.

¹ В зависимости от оборудования прибора

ru Очистка и уход

- Следующие действия помогут отсрочить естественный износ:
 - Заряжайте аккумулятор только при температуре от 0 °C до +45 °C.
 - Храните аккумулятор только при температуре от -20 °C до +50 °C.
 - Не храните аккумулятор в течение длительного времени полностью заряженным или полностью разряженным.

Монтаж прибора

1. Вставьте всасывающую трубку в патрубок прибора и зафиксируйте до слышимого щелчка.
→ Рис. 9
2. Вставьте всасывающую трубку в насадку для пола и зафиксируйте до слышимого щелчка.

Демонтаж прибора

1. Нажмите кнопку разблокировки и извлеките всасывающую трубку из насадки для чистки пола/ковра.
→ Рис. 10
2. Нажмите кнопку разблокировки и извлеките всасывающую трубку из патрубка прибора.

Включение прибора

- Нажмите ①.
→ Рис. 11
- ✓ Индикатор состояния горит белым светом.

Выключение прибора

- Нажмите ①.
- ✓ Индикатор состояния гаснет.

Использование режима Turbo

Необходимое условие: Прибор включен.

→ "Включение прибора", Стр. 182

- Нажмите Turbo.
→ Рис. 12
- ✓ Индикатор состояния мигает белым светом.

Уборка с использованием дополнительных принадлежностей

1. Вставьте нужную принадлежность во всасывающую трубу или патрубок прибора.
→ Рис. 13
2. После использования установите принадлежности в базовый блок¹.
→ Рис. 14

Очистка и уход

Для долговременной исправной работы прибора требуется его тщательная очистка и уход.

Чистящие средства

Используйте только подходящие чистящие средства.

ВНИМАНИЕ!

При использовании неподходящих чистящих средств или при неправильной очистке возможно повреждение прибора.

- Не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства.
- Не используйте чистящие средства с большим содержанием спирта.

¹ В зависимости от оборудования прибора

- ▶ Не используйте жесткие мочалки или губки.
- ▶ Перед использованием тщательно вымойте губки для мытья посуды.

Очистка прибора

Необходимое условие: Прибор выключен.

→ "Выключение прибора", Стр. 182

1. Отсоедините прибор от кабеля зарядного устройства ¹.
2. Протрите прибор и принадлежности мягкой тряпкой с обычным средством для очистки пластмассы.

Опорожнение контейнера для сбора пыли

Опорожните контейнер для сбора пыли не позднее, чем уровень наполнения достигнет специальной отметки  . Для достижения хорошего результата уборки желательно опорожнить контейнер для сбора пыли после каждой уборки.

Необходимое условие: Прибор выключен.

→ "Выключение прибора", Стр. 182

1. Проверьте уровень наполнения контейнера для сбора пыли.
→ Рис. 15
2. Проверьте степень загрязнения фильтровального блока и при необходимости очистите его.
→ "Очистка фильтровального блока", Стр. 183
3. Чтобы вынуть контейнер для сбора пыли, нажмите кнопку разблокировки.
→ Рис. 16
4. Выньте фильтровальный блок из контейнера для сбора пыли.
→ Рис. 17

5. Опорожните контейнер для сбора пыли.
6. Если под выпускным отверстием скопилась грязь, удалите её.
7. Установите фильтровальный блок в контейнер для сбора пыли и проверьте правильность установки.
→ Рис. 18
8. Установите контейнер для сбора пыли.
- ✓ Зафиксируйте контейнер до щелчка.

Очистка фильтровального блока

После опустошения контейнера для сбора пыли, очистите фильтр. Таким образом, вы достигните хорошего результата всасывания.

ВНИМАНИЕ!

Проникшая в прибор влага может привести к повреждению фильтра.

- ▶ Не допускайте контакта фильтра с жидкостями.

Необходимое условие: Прибор выключен.

→ "Выключение прибора", Стр. 182

1. Выньте контейнер для сбора пыли.
→ Рис. 16
2. Выньте фильтровальный блок из контейнера для сбора пыли.
→ Рис. 19
3. Чтобы разблокировать ламельный фильтр, поверните фильтровальный блок в направлении  .
→ Рис. 20
4. Выньте ламельный фильтр.
5. Выколотите ламельный фильтр над мусорным баком.
→ Рис. 21

¹ В зависимости от оборудования прибора

6. Слегка вытрясите фильтрующую сетку над мусорным баком.
→ *Рис. 22*
7. Очистите фильтрующую сетку с помощью сухой тряпки.
8. Вставьте ламельный фильтр в фильтрующую сетку.
→ *Рис. 23*
9. Зафиксируйте ламельный фильтр в направлении **❸**.
10. Вставьте фильтровальный блок в контейнер для сбора пыли.
→ *Рис. 18*
11. Установите контейнер для сбора пыли.
- ✓ Зафиксируйте контейнер до щелчка.

Очистка насадок

Необходимое условие: Прибор выключен.

→ "Выключение прибора", Стр. 182

1. Отсоедините насадки от прибора.
2. Разблокируйте щёточный валик.
→ *Рис. 24*
3. Извлеките щёточный валик сбоку от насадки.
4. Намотавшиеся нитки и волосы разрежьте ножницами и удалите.
→ *Рис. 25*
5. Вставьте щёточный валик сбоку вдоль направляющего стержня в насадку.
→ *Рис. 26*
6. Зафиксируйте щёточный валик.

Устранение неисправностей

Мелкие неисправности прибора вы можете устраниить самостоятельно. Перед тем, как обратиться в сервисную службу, воспользуйтесь информацией об устранении неисправностей. Это позволит вам избежать ненужных затрат.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ Если сетевой кабель прибора будет поврежден, он должен быть заменен обученным специалистом.

Сбои в работе

Ошибки	Причина	Устранение ошибок
Прибор не работает.	Аккумулятор установлен неправильно.	▶ Установите аккумулятор в правильном положении. → "Установка и зарядка аккумулятора", Стр.179
Индикатор состояния аккумуляторной батареи не показывает состояние.	Аккумулятор не заряжен.	▶ Зарядите аккумулятор. → "Зарядка", Стр.180
Индикатор состояния аккумулятора горит красным светом в течение 10 секунд.	Перегрев или переохлаждение аккумулятора.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выключите прибор и отсоедините его от электропитания. 2. Подождите, пока аккумулятор не достигнет комнатной температуры.
	Перегрев или переохлаждение прибора.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выключите прибор и отсоедините его от электропитания. 2. Подождите, пока прибор не достигнет комнатной температуры.
Контейнер для пыли не установлен.	Фильтровальный блок не укомплектован.	▶ Проверьте укомплектован ли фильтровальный блок.
	Фильтровальный блок или контейнер для сбора пыли установлены неправильно.	▶ Проверьте правильно ли установлены фильтровальный блок или контейнер для сбора пыли.

Ошибки	Причина	Устранение ошибок
Мощность всасывания уменьшилась.	Фильтр засорен.	<ol style="list-style-type: none"> Выключите прибор и отсоедините его от электропитания. Очистите фильтровальный блок. → <i>"Очистка фильтровального блока", Стр.183</i>
	Насадка заблокирована.	<ol style="list-style-type: none"> Выключите прибор и отсоедините его от электропитания. Проверьте, не засорен ли воздушный канал от насадок до прибора. Опорожните контейнер для сбора пыли. → <i>"Опорожнение контейнера для сбора пыли", Стр.183</i> Очистите фильтровальный блок. → <i>"Очистка фильтровального блока", Стр.183</i> Снова включите прибор, после того, как он охладится.

Транспортировка, хранение и утилизация

Утилизация старого бытового прибора

Утилизация в соответствии с экологическими нормами обеспечивает возможность вторичного использования ценных сырьевых материалов.

- ▶ Утилизируйте прибор в соответствии с экологическими нормами.



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.

Утилизация аккумуляторов/батарей

Аккумуляторы/батареи следует отправить на дальнейшую утилизацию в соответствии с требованиями охраны окружающей среды. Не утилизируйте аккумуляторы/батареи вместе с бытовым мусором.

- ▶ Утилизируйте аккумуляторы/батареи в соответствии с экологическими нормами.

Только для стран ЕС:



В соответствии с европейской Директивой 2006/66/ЕС повреждённые или использованные аккумуляторы/батареи должны собираться отдельно и отправляться на дальнейшую утилизацию в соответствии с требованиями охраны окружающей среды.

Отправка аккумуляторов

При отправке литий-ионных аккумуляторов необходимо соблюдение правил перевозки опасных грузов. Наземным транспортом вы можете перевозить аккумуляторы без каких-либо дополнительных ограничений. При перевозке третьим лицом (например, воздушным транспортом или экспедитором) следует соблюдать специальные требования по упаковке и маркировке. Для этого при подготовке груза к отправке следует воспользоваться услугами специалиста по опасным грузам.

1. Отправляйте только неповрежденные аккумуляторы.
2. Изолируйте открытые контакты с помощью герметизирующей ленты.
3. Тщательно зафиксируйте аккумулятор.
4. Соблюдайте действующее законодательство страны-получателя.

Сервисная служба

Если у вас имеются вопросы, вам не удается самостоятельно устранить неисправность прибора или требуется отремонтировать прибор, обратитесь в нашу сервисную службу.

Многие неполадки вы сможете устранить самостоятельно, воспользовавшись информацией в данной инструкции или

на нашем сайте. Если это вам не удастся, обратитесь в нашу сервисную службу.

Мы всегда найдем подходящее решение.

При гарантийном обслуживании и по истечении гарантии производителя мы обеспечим ремонт вашего прибора обученными специалистами сервисной службы с использованием оригинальных запасных деталей.

Важные для безопасности оригинальные запчасти, соответствующие Директиве ЕС по экологическому проектированию электропотребляющей продукции вы можете заказать в нашей сервисной службе, как минимум, в течение 7 лет с момента продажи вашего прибора в пределах Европейского экономического пространства.

Указание: При выполнении гарантийных условий производителя работы выполняются сервисной службой бесплатно.

Гарантийные условия

Вы имеете право на гарантийное обслуживание вашего прибора в соответствии со следующими условиями.

Получить исчерпывающую информацию об условиях гарантийного обслуживания Вы можете в Вашем ближайшем авторизованном сервисном центре, или в сервисном центре от производителя ООО «БСХ Бытовая техника», или в сопроводительной документации.

Подробную информацию о гарантийном сроке и условиях гарантии в вашей стране вы можете запросить в нашей сервисной службе, у вашего продавца или найти на нашем сайте.

При обращении в сервисную службу укажите номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) своего прибора. Адрес и телефон сервисной службы можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб в конце инструкции или на нашем веб-сайте.

Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD)

Номер изделия (E-Nr.) и заводской номер (FD) вы найдете на фирменной табличке своего прибора.

Чтобы быстро найти данные прибора и номер телефона сервисной службы, вы можете записать эти данные.

Информация изготовителя о гарантийном и сервисном обслуживании

Круглосуточный телефон службы поддержки:

8 (800) 200-29-61

Официальный сайт в Интернете:

www.bosch-home.ru

Адреса авторизованных сервисных центров, а также вся информация по сервисному обслуживанию доступна на официальном сайте в Интернете: www.bosch-home.ru.

Рекомендуем Вам пользоваться услугами только авторизованных сервисных центров.

Оригинальные аксессуары и средства по уходу для бытовой техники Bosch Вы можете приобрести в нашем фирменном интернет-магазине: www.bosch-home.ru/store. С условиями заказа, оплаты и доставки Вы можете ознакомиться на сайте. Также оригинальные аксессуары и средства по уходу Вы можете приобрести в авторизованных сервисных центрах.

1. Изделие _____

2. Модель _____

Пункты 1-2 заполняются только в случае, если эти данные не содержатся в документах о покупке изделия (кассовый чек и/или товарный чек, товарная накладная).

3. Данная информация распространяется на малые бытовые приборы товарного знака Bosch: кофеварки, кофемашины, кофемолки, весы, кухонные комбайны, миксеры, пылесосы, резки, тостеры, утюги, фены, распрямители для волос, электрончайники, сковородиматчи, измельчители, блендеры, гладильные доски, ванночки, напольные весы, утюги, паровые станции, гладильные доски и аналогичные им изделия.

EAC 4. Уважаемые дамы и господа, сообщаем Вам, что подтверждение соответствия нашей продукции обязательным требованиям в соответствии с законодательством осуществляется в форме обязательной сертификации и декларирования соответствия. Информацию об обязательном подтверждении соответствия наших приборов, в том числе данные о номере сертификата соответствия (декларации о соответствии) и сроке его (ее) действия Вы можете получить в ООО «БСХ Бытовые Приборы».

Наша продукция производится под контролем транснациональной корпорации «БСХ Хаусгерте ГмБХ», адрес штаб-квартиры: 81739 Мюнхен, Карл-Вери Штрассе 34, Германия (BSH Hausergerate GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany). Организации, выполняющие функции иностранного изготовителя, уполномоченной изготовителем на основании договора с ним, является ООО «БСХ Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1 лит. А, филиал в г. Москва, 119071, ул. Малая Калужская, д.15, телефон (495) 737-2777, факс (495) 737-2798.

5. Обязательные сведения о технических характеристиках прибора приведены на типовой табличке прибора или на его этикетке и/или в сопроводительной документации.

6. Аксессуары и средства по уходу

Для беспузречного функционирования Вашей техники и ухода за ней производитель рекомендует использовать только оригинальные аксессуары и средства по уходу. Оригинальные аксессуары разработаны производителем, они идеально подходят именно для Вашего прибора. Оригинальные аксессуары и средства по уходу соответствуют самым высоким требованиям качества товарного знака Bosch, они проходят заводские испытания для обеспечения максимальной надежности в работе. По всем вопросам, связанным с аксессуарами и средствами по уходу для Вашей бытовой техники, Вы можете обратиться в авторизованные сервисные центры или по телефону службы поддержки.

7. Гарантия изготовителя

Фирма изготовитель предоставляет на приобретенный Вами в Российской Федерации бытовой прибор гарантию в соответствии с действующим законодательством РФ сроком 1 год. На приобретенный в Республике Беларусь бытовой прибор, к которому при покупке был выдан гарантийный талон, действуют гарантийные условия, не противоречащие законодательству Республики Беларусь.

8. Внимание! Важная информация для потребителей

Данный прибор предназначен для использования исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности либо удовлетворением бытовых потребностей в офисе предприятия, учреждения или организации. Использование прибора в целях, отличных от вышеуказанных, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.

Приобретая фирменную заводскую типовую таблички на прибора обязательно! Пожалуйста, убедитесь в ее наличии и сохраните ее на приобретение в течение всего срока службы прибора. Удаление таблички ведет к обезличиванию прибора и к возможным нарушениям правил его эксплуатации.

Изготовитель не несет ответственность за недостатки в приборе, если сервисной службой будет доказано, что они возникли после передачи прибора потребителю вследствие нарушения им правил пользования, транспортировки, хранения, действий третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), попадания бытовых насекомых и грызунов, воздействия иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений технических требований, оговоренных в инструкции по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 32144-2013.

Для подтверждения даты покупки прибора при гарантитном ремонте или предъявлении иных предусмотренных законом требований убедительно просим Вас сохранять документы о покупке (чек, квитанцию, иные документы, подтверждающие дату и место покупки).

Соблюдение рекомендаций и указаний, содержащихся в инструкции по эксплуатации (правилах пользования), поможет избежать проблем в эксплуатации прибора и его обслуживания.

Неисправные узлы приборов в гарантитный период бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение вопроса о целесообразности их замены или ремонта остается за службами сервиса.

9. Информация о сервисе

В период и после истечения гарантийного срока наша Служба Сервиса, а также мастерские наших партнеров всегда готовы предложить Вам свои услуги. Список адресов уполномоченных изготовителем пунктов авторизованного сервисного обслуживания находится на официальном сайте в Интернете: www.bosch-home.ru.

Срок службы малых бытовых приборов (кроме кухонных комбайнов и пылесосов) составляет 2 года. Срок службы кухонных комбайнов и пылесосов составляет 5 лет. Срок службы изделия исчисляется с даты его покупки, либо при невозможности ее определения, с даты изготовления изделия, нанесенной на типовую табличку изделия. В соответствии со стандартом изготовителя дата изготовления маркируется FD ГТМ, где ГТ – год изготоовления минус 1920, а ММ – месяц изготовления. Для определения года изготовления прибора необходимо к 1920 прибавить число ГТ.

* Бесплатный круглосуточный телефон для звонков на территории РФ.

B34C065N1-1M00 03/2017



BOSCH
Разработано для жизни

**Информация о бытовой технике, произведенной под контролем концерна
БСХ Хаусгерете ГмбХ, Карл-Вери-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия
в соответствии с требованиями Федерального Закона РФ от 23 ноября 2009 г.
№ 261-ФЗ, законодательства о техническом регулировании
и законодательства о защите прав потребителей Российской Федерации**

Продукция: пылесосы

Товарный знак: Bosch

ВНИМАНИЕ! Ассортимент продукции постоянно обновляется. Технические характеристики продукции, в том числе энергоэффективности, постоянно совершенствуются. Продукция регулярно проходит обязательную процедуру подтверждения соответствия согласно действующему законодательству. Информацию о реквизитах актуальных сертификатов соответствия и сроках их действия, актуальную информацию о классе и характеристиках энергоэффективности продукции, информацию об актуальном ассортименте продукции можно получить у организаций, выполняющих функции иностранных изготовителей на территории Российской Федерации ООО «БСХ Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1 лит. А, филиал в г. Москва, 119071, ул. Малая Калужская, д.15, телефон(495)737-2777, факс (495) 737-2798.

Компания ООО «БСХ Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1 лит. А, филиал в г. Москва, 119071, ул. Малая Калужская, д.15, телефон (495) 737-2777, факс (495) 737-2798 осуществляет свою деятельность по подтверждению соответствия продукции, именем производителя на единой таможенной территории Евразийского экономического союза в соответствии с действующими техническими регламентами, в качестве уполномоченного Испытателя лица, а также выполняет требования, предусмотренные Законом РФ №184-ФЗ «о техническом регулировании» для лица, выполняющего функции иностранного изготовителя на территории Российской Федерации.

Импортером в Российскую Федерацию продукции, сертифицированной в качестве серийно производимой, является ООО «БСХ Бытовые Приборы», 198515, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1 лит. А, филиал в г. Москве, 119071, ул. Малая Калужская, д.15, телефон (495) 737-2777.

Организацией, указываемой на продукции в целях идентификации продукции и осуществляющей первичное размещение продукции на рынке Европейского союза, является Роберт Босх Хаусгерете ГмбХ Карл-Вери-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия (Robert Bosch Haushägerete GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany).

Юридическим лицом (изготовителем), осуществляющим от своего имени изготовление продукции и ответственным за ее соответствие требованиям примененных технических регламентов, является БСХ Хаусгерете ГмбХ, Карл-Вери-Штр. 34, 81739 Мюнхен, Германия (BSH Haushägerete GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany).

При перевозке, погрузке, разгрузке и хранении продукции следует руководствоваться, помимо изложенных в инструкции по эксплуатации, следующими требованиями:

- Запрещается подвергать продукцию существенным механическим нагрузкам, которые могут привести к повреждению продукции или нарушению ее упаковки.
- Необходимо избегать попадания на упаковку продукции воды и других жидкостей.

Перед перевозкой или передачей на хранение бывшей в эксплуатации продукции при отрицательной температуре необходимо убедиться в отсутствии продукции воды.

Продукция предназначена к использованию в условиях температуры выше 0°C и относительной влажности, не превышающей 93%.

Перед началом эксплуатации продукции, длительное время находившейся под воздействием отрицательной температуры, необходимо выдержать ее в условиях комнатной температуры несколько часов.

Правила реализации продукции определяются предприятиями розничной торговли в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Указания по утилизации продукции содержатся в инструкции по эксплуатации и могут быть уточнены у муниципальных органов исполнительной власти.

Для продукции, реализованной изготовителем в течение срока действия сертификата соответствия, этот сертификат действителен при ее поставке, продаже и использовании (применении) в течение срока службы, установленного в соответствии со статьей 18 Закона РФ о защите прав потребителей. Срок службы на продукцию указан производителем в листовке «Информация изготовителя о гарантийном и сервисном обслуживании».

Продукция может быть идентифицирована по модельному обозначению (поле «E-Nr.», одобренному типу (поле «Type») и товарному знаку Bosch, нанесенному на продукцию, упаковку и (или) содержащихся в эксплуатационных документах). В соответствии с внутренним стандартом изготовителя бытовая техника идентифицируется по следующей схеме:

E-Nr. <материалный номер> / <индекс сервисной службы>

Материалный номер представляет собой буквенно-цифровое обозначение продукции длиной не более 10 символов, используемое при продаже (именуемое модельным обозначением или моделью бытового прибора) торговой марки Bosch. Материалный номер (модель) указывается между кодовым словом «E-Nr.» и косой чертой «/».

Индекс сервисной службы – двухзначное цифровое обозначение, присваиваемое единице продукции в процессе производства и используемое сервисной службой.

Эксплуатационные документы разрабатываются в унифицированной форме для широкого ассортимента продукции, поэтому изготовителем предусмотрено указание торгового обозначения прибора в эксплуатационных документах как полностью, так и частично, при условии, что это позволяет определить принадлежность данного эксплуатационного документа к бытовому прибору, сопровождающему этим эксплуатационным документом. Установление в процессе идентификации соответствия характеристики бытового прибора положениям, содержащимся в прилагаемых к нему эксплуатационных документах, проводится путем анализа информации, изложенной в эксплуатационных документах.

В состав эксплуатационных документов, предусмотренных изготовителем для продукции, могут входить настоящая информация, инструкция (руководство) по эксплуатации, информация об условиях гарантийного и сервисного обслуживания.

Маркирование продукции осуществляется изготовителем на типовой табличке прибора, на упаковочной этикетке, непосредственно на упаковке прибора, а также может производиться иными способами, обеспечивающими доступное и наглядное представление информации о приборе в местах продаж.

 Продукция, которая прошла процедуру подтверждения соответствия согласно требованиям технических регламентов Таможенного союза и/или технических регламентов Евразийского экономического союза, маркируется единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза (Евразийского экономического союза).

Продукция соответствует следующим техническим регламентам Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
- ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования
- ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники с даты вступления его в силу

Эксплуатационные документы на продукцию выполняются на русском языке. Эксплуатационные документы на государственных языках государств-членов Евразийского экономического союза, отличных от русского, при наличии соответствующих требований в законодательстве можно безвозмездно получить у тorgующей организацией-резидентом соответствующего государства-члена Евразийского экономического союза.

Информация о комплектации продукции представлена в торговых залах, может быть запрошена по телефону бесплатной «горячей линии» (800) 200-2961, а также доступна в интернете на сайте производителя <http://www.bosch-home.ru>