

# DAUKEN

Ваш выбор  
достоин уважения

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС  
DAUKEN BS240

РУКОВОДСТВО ПО  
ЭКСПЛУАТАЦИИ



Перед применением  
внимательно ознакомьтесь с  
инструкцией



# СОДЕРЖАНИЕ ИНСТРУКЦИИ

---

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ .....	4
ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	6
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА .....	7
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА .....	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	11

Благодарим вас за приобретение вертикального пылесоса Dauken. Перед использованием внимательно прочитайте эту инструкцию для получения важных указаний по технике безопасности и эксплуатации данного прибора.

Производитель не несет ответственности за повреждения, возникшие в результате несоблюдения указаний по правильному применению прибора. Данный прибор предназначен для работы в бытовых условиях и не рассчитан для применения в коммерческих целях.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочитайте настоящую инструкцию по эксплуатации и сохраните её для использования в качестве справочного материала. Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данной инструкции.

Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

- Прежде чем подключить устройство к электросети, проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на устройстве, напряжению электросети в вашем доме
- Не оставляйте устройство, включённое в электрическую сеть, без присмотра.
- Прежде чем начать пользоваться устройством, убедитесь в том, что контейнер пылесборника установлен правильно.
- Не подключайте к сети моторный блок без установленного контейнера пылесборника.
- Не используйте устройство вне помещений.
- Используйте только те насадки, которые входят в комплект поставки. Всякий раз перед чисткой устройства, а также в том случае, если вы его не используете, отключайте устройство от электросети.
- При отключении устройства беритесь непосредственно за вилку сетевого шнура.
- Не тяните за сетевой шнур, и не перекручивайте его.
- Не используйте устройство вблизи горячих поверхностей (таких как газовая или электрическая плита, духовой шкаф).
- Следите, чтобы сетевой шнур не прикасался к острым краям мебели и горячим поверхностям.
- Не прикасайтесь к корпусу моторного блока, к сетевому шнуру и к вилке сетевого шнура мокрыми руками.
- При наличии повреждений сетевой вилки или сетевого шнура не используйте устройство.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без надзора.
- Не разрешайте детям прикасаться к корпусу моторного блока, к сетевому шнуру и к вилке сетевого шнура во время работы устройства.
- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования устройство в качестве игрушки.
- Во время работы и в перерывах между рабочими циклами размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Используйте прибор только внутри помещений при комнатной температуре на высоте не выше 2000 м над уровнем моря.
- При подключении прибора и его эксплуатации соблюдайте рекомендации, приведённые на заводской табличке, будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.

- Данное устройство не предназначено для использования детьми. Запрещается использовать устройство при наличии повреждений сетевой вилки или сетевого шнура, если устройство работает с перебоями, а также после его падения.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор.
- Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей или после падения устройства выключите прибор из электрической розетки и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.

Во избежание поражения электрическим током или возгорания не погружайте корпус устройства, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости. Если устройство упало в воду:

- не прикасайтесь к воде;
- немедленно извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки, и только после этого можно достать устройство из воды;
- обратитесь в авторизованный (уполномоченный) сервисный центр для осмотра или ремонта устройства.
- храните устройство в местах, недоступных для детей.

**УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ!**

## ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.

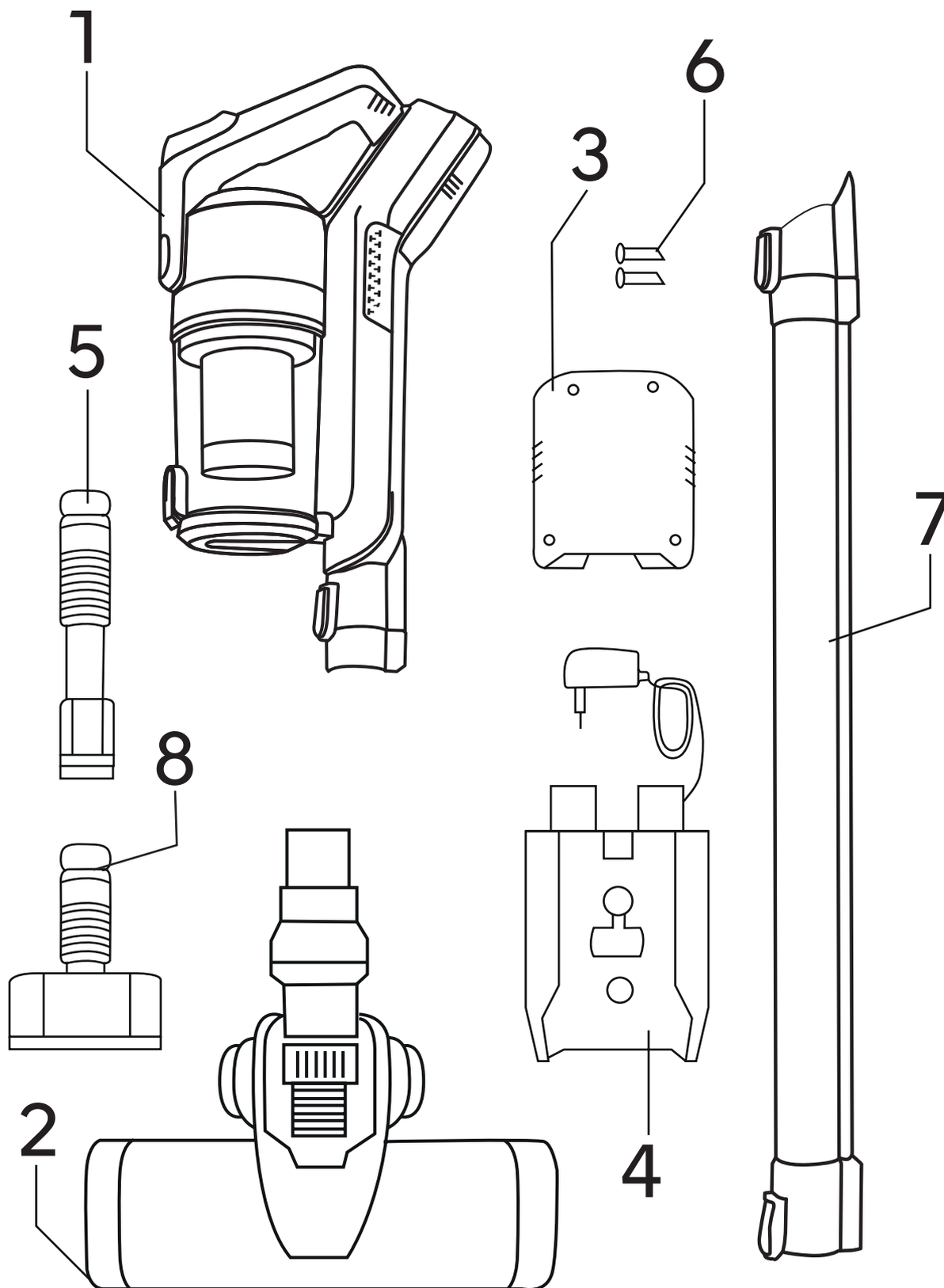
**ВНИМАНИЕ!** Не погружайте моторный блок, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости. Запрещается снимать контейнер пылесборника во время работы. Строго придерживайтесь описанной последовательности действий.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Перед сборкой и установкой изделия убедитесь в том, что вилка сетевого шнура не вставлена в электрическую розетку.

### Комплект поставки:

- Пылесос
- Аккумуляторная батарея
- Настенное крепление с сетевым адаптером
- Крепеж для настенного крепления
- Универсальная щетка
- Телескопическая трубка
- Насадка 2 в 1
- Насадка для мебели

# УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



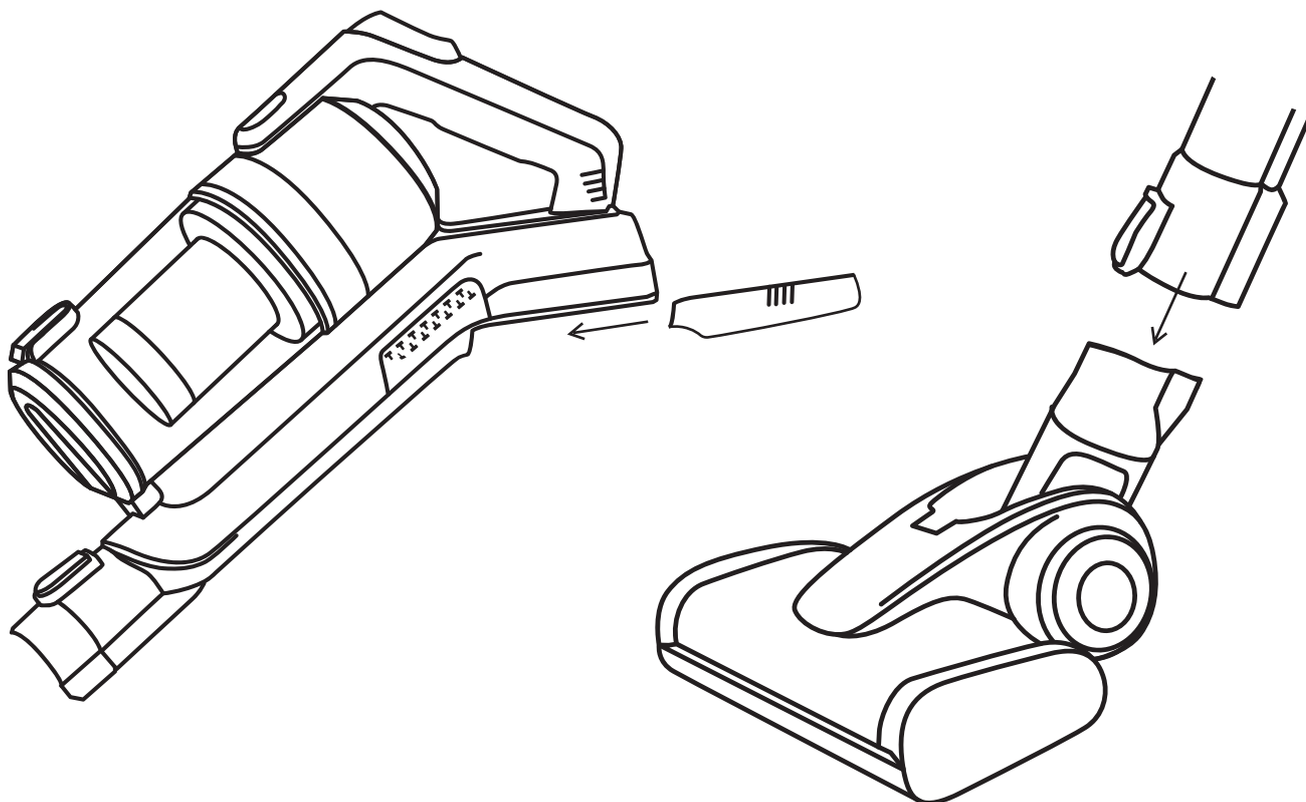
1. Универсальная щетка
2. Основной корпус
3. Аккумуляторная батарея
4. Настенное крепление с сетевым адаптером
5. 2 в 1 насадка
6. Винты для настенного крепления
7. Телескопическая трубка из нержавеющей стали
8. Насадка для мебели

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

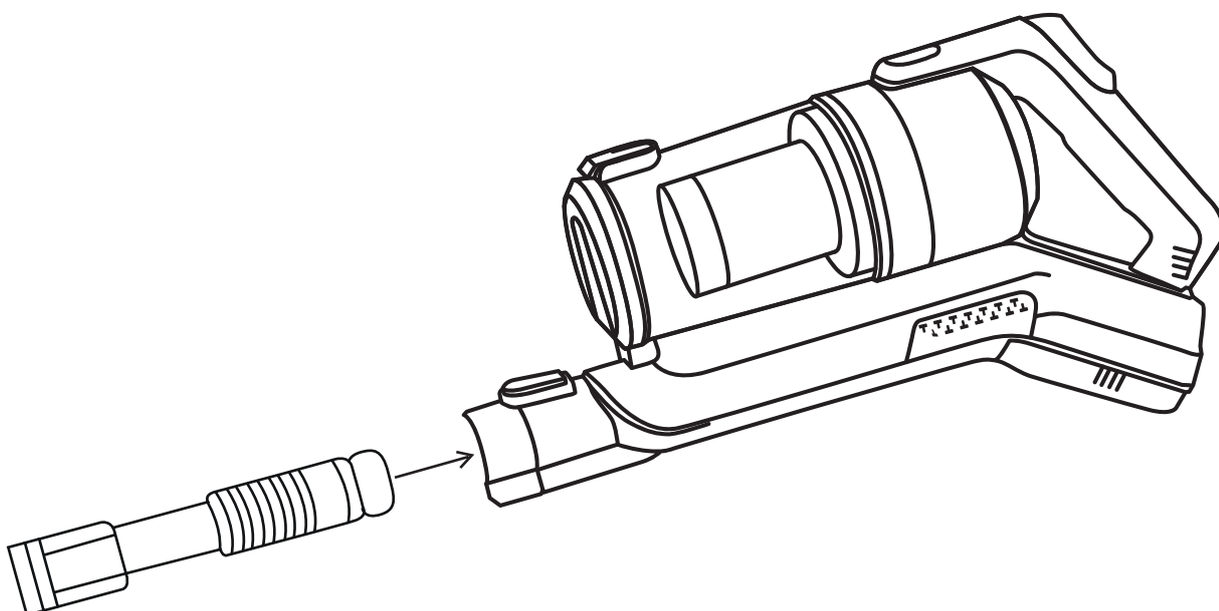
### ВНИМАНИЕ:

Всасывающее отверстие всегда должно быть открытым и свободным от каких-либо препятствий. В противном случае мотор перегреется и может стать поврежденным.

1. Закрепите батарейный блок в корпусе.
2. Вставьте универсальную щетку в телескопическую трубу.



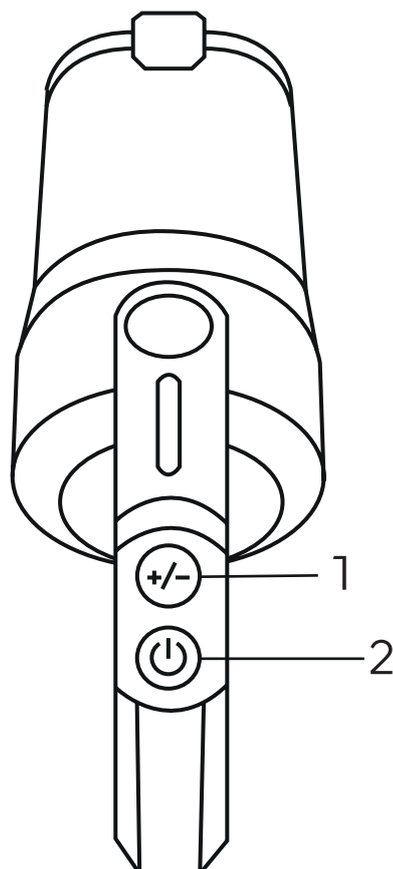
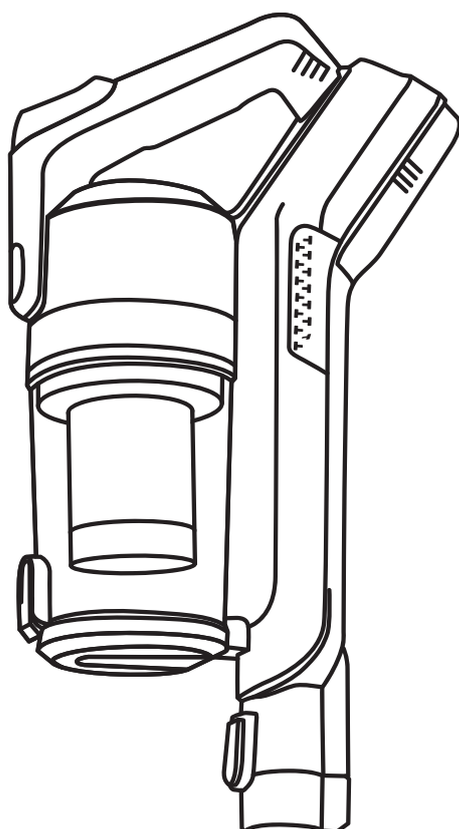
3. Установите телескопическую трубку в сборе к моторному отсеку пылесоса.
4. Для установки насадки 2 в 1 извлеките телескопическую трубку из корпуса пылесоса и на её место до щелчка установите насадку.



5. Закрепите настенное крепление винтами из набора.

6. Нажмите кнопку включения/выключения  для запуска пылесоса, нажмите кнопку управления скоростью  для настройки работы пылесоса на высокую/низкую скорость

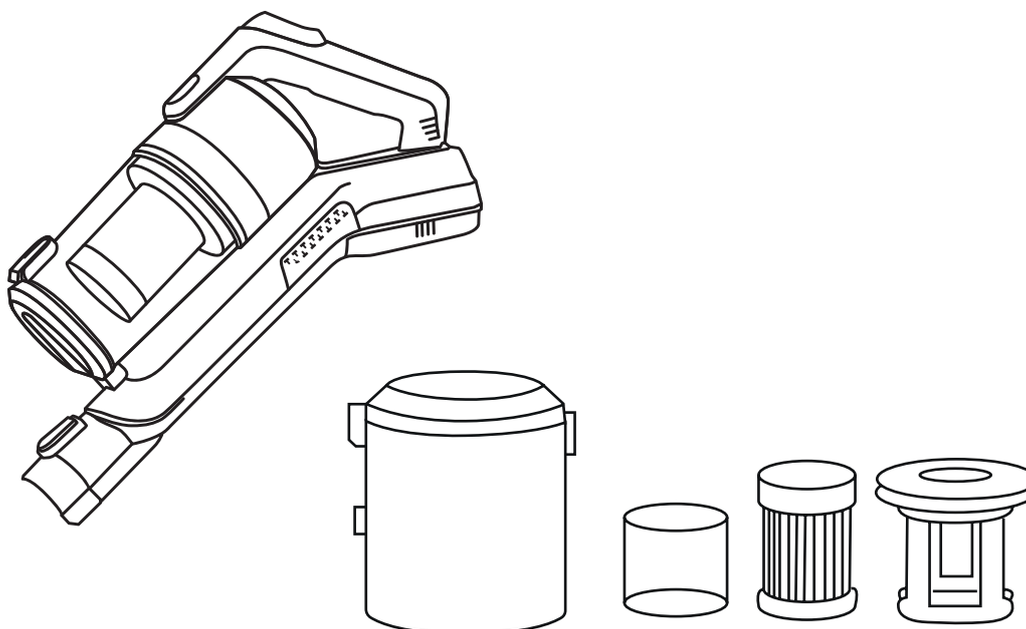
7. Зарядка. Установите корпус в настенное крепление, где пылесос получит заряд. При зарядке светодиодный индикатор будет продолжать мигать, при полной зарядке три светодиода индикатора будут продолжать гореть. Аккумуляторный блок так же может быть извлечен и заряжен напрямую. При зарядке будет гореть индикатор красного цвета, при полной зарядке поменяется на зеленый цвет.



## Замена и очистка фильтра пылесборника

Для достижения наилучших рабочих характеристик извлеките контейнер и очистит фильтр.

1. Нажмите кнопку сброса пылесборника и извлеките его.
2. Разобрать пылеуловитель, вытащить HEPA фильтр.
3. Очистите контейнер от пыли.
4. Промойте фильтр в холодной воде, а затем дайте ему высохнуть в течение 24 часов, прежде чем установить его обратно в контейнер.
5. Осторожно замените фильтр пылесборника в отделении пылесборника. Никогда не включайте пылесос без фильтра пылесборника.
6. Закрепите контейнер с пылесборником на основном корпусе агрегата.
7. Очистка основной щетки
8. Нажмите на кнопку и извлеките щетку для последующей очистки.
9. Соберите все в обратной последовательности.



**Важно! Примечание:** НЕ используйте стиральную машинку для очистки пылесосного фильтра. Не используйте фен для сушки. Сушка возможна только воздухом.

## Хранение

Прежде чем убрать устройство на длительное хранение, проведите чистку устройства и тщательно его просушите. Не наматывайте сетевой шнур на моторный блок. Храните только в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

## Требования к утилизации

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 21.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

---

Потребляемая мощность	210 Вт
Мощность всасывания	17 Кра min
Тип мотора	BLDC
Объем пылесборника	1 л
Уровень шума	70 дЦб
Аккумуляторная батарея	6*3,7 V 2200 mAh
Время зарядки аккумулятора	4,5 часа
Максимальное время работы	35 минут (1 скорость)
Телескопическая трубка	

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:

Производитель: Сучжоу Мастер Клинер Ко, Лтд. Индастриал Парк Дуцунь, Линьху Таун, Учжун Дистрикт, Сучжоу, Китай.

Импортер:

ООО «Ланком Прайм». 192029, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской обороны, д. 76, литер Р, офис 201.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:

ООО «Ланком Прайм». 192029, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской обороны, д. 76, литер Р, офис 202.

Горячая линия производителя: **8-800-300-69-14**

(пн-пт с 10:00 до 20:00 по московскому времени),

Электронная почта: [info@dauken.ru](mailto:info@dauken.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [dauken.ru](http://dauken.ru)

**d|Aulken**