

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки LEONORD

Внимание! Перед использованием прибора внимательно изучите данную инструкцию!



LEONORD®



**Пылесос вертикальный беспроводной
LE-1406 BLDC**

www.leonord.ru

Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры безопасности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.

Меры безопасности

- Перед включением убедитесь, что технические характеристики изделия, указанные на приборе, соответствуют параметрам электросети.
- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Внимание! Не используйте пылесос для уборки непогасшего пепла, окурков и спичек, воды, сырых отходов и так далее.
- Внимание! Не используйте пылесос для уборки легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, таких как бензин и не применяйте прибор в местах, где вышеперечисленные вещества могут содержаться.
- Не пользуйтесь пылесосом в случае отсутствия контейнера для сбора пыли и /или отсутствия фильтров на положенных им местах.
- Не оставляйте работающий пылесос без присмотра.
- Пылесос предназначен для работы только в помещении.
- Не используйте прибор для уборки в помещениях после ремонта. Строительная пыль (остатки цемента, клея, штукатурки и пр.) может повредить ваш прибор, засорить и испортить фильтр.
- 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. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Внимание! Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной пленкой. Опасность удушья!
- Применяйте только оригинальные комплектующие.
- Внимание! При обнаружении неисправностей обратитесь в сервисный центр. Не пользуйтесь прибором, если Вы его уронили, обнаружили неполадки или выявили повреждения сетевого шнура и вилки. В случае повреждения сетевого шнура он должен быть заменен в сервисном центре. Внимание! чинить прибор могут только квалифицированные специалисты.
- Если устройство не работает надлежащим образом, подверглось повреждению в результате падения на твердую поверхность или в воду, либо было оставлено вне помещения, необходимо обратиться в сервисный центр.
- Следите, чтобы шнур для зарядки аккумуляторной батареи не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не тяните, не перекручивайте и ни на что не наматывайте шнур для зарядки аккумуляторной батареи.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь за адаптер.
- Не подсоединяйте и не отсоединяйте сетевой шнур мокрыми руками, это может привести к поражению электрическим током или к травме.
- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.
- Не храните и не используйте прибор вблизи источников тепла (радиаторов, обогревателей и т.д.) и не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей, так как это может вызвать деформацию пластмассовых деталей.
- Штепсельная вилка должна быть удалена из штепсельной розетки перед чисткой или обслуживанием прибора.

- Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия не были заблокированы. Не допускайте попадания в них посторонних предметов (пыли, волос, одежды и др.). При засорении всасывающего отверстия пылесоса, шланга или трубки немедленно выключите пылесос. Перед повторным включением необходимо устранить засор.
- Будьте осторожны при работе с пылесосом на лестницах.
- Перед началом работы уберите с пола все острые предметы, которые могут повредить контейнер для сбора пыли.
- Ковры, обработанные жидким очистителем, должны высохнуть до начала их чистки пылесосом.
- Для зарядки аккумуляторной батареи разрешается использовать только адаптер, входящий в комплект поставки.

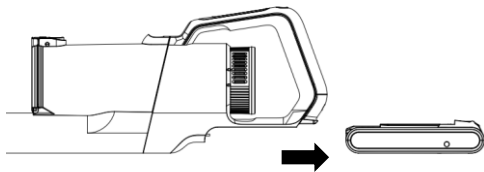
Описание

1. Корпус с двигателем
2. LED дисплей
3. Кнопка вкл/выкл
4. Кнопка открывания крышки пылесборника для очистки в одно касание
5. Кнопка отсоединения пылесборника для полной очистки
6. Съёмный Li-ion аккумулятор
7. Кнопка отсоединения аккумулятора
8. Световой индикатор заряда батареи
9. Гнездо для зарядки аккумулятора
10. Адаптер
11. Турбо щетка для очистки пола/ковра
12. Щетка для мягкой мебели
13. Щелевая насадка
14. Металлическая трубка
15. Крепление для стены
16. Шурупы для крепления фиксатора/крепления для стены

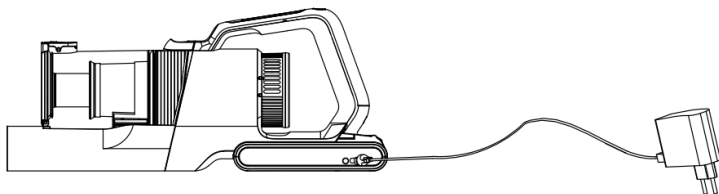


Сборка прибора

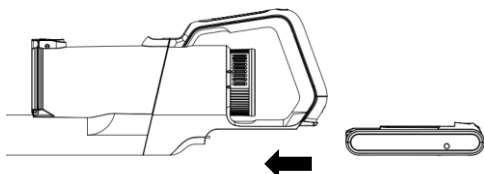
- После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.
- Полностью распакуйте пылесос и проверьте его на наличие повреждений. При обнаружении повреждений не включайте и не используйте прибор.
- Рабочее напряжение прибора указано на шильде.
- Снимите с корпуса имеющиеся стикеры.
- Перед первым использованием пылесоса зарядите аккумулятор: Вы можете зарядить аккумуляторную батарею на вашем пылесосе, отсоединив ее. Для этого нажмите на кнопку отсоединения аккумуляторной батареи и потяните его как показано на рисунке ниже.



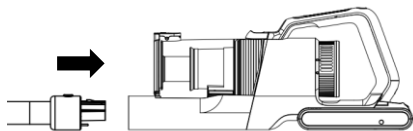
- Подсоедините адаптер к разъёму на аккумуляторной батарее. Подключите к сети электропитания. Мигает зеленый индикатор, аккумуляторная батарея вашего пылесоса заряжается. Зеленый индикатор горит, не мигая – батарея полностью заряжена.



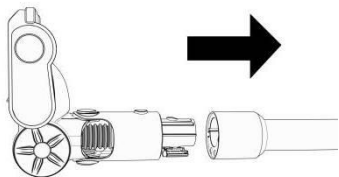
- После полной зарядки, вам необходимо установить аккумуляторную батарею на корпус. Сделайте это как показано на рисунке ниже, до щелчка:



- Подсоедините металлическую трубку к корпусу прибора.



- Подсоедините нужную вам щетку к металлической трубке.



- Можно приступать к работе.

Работа прибора

- Перед началом работы убедитесь, что пылесос не находится в состоянии зарядки и адаптер отсоединен от аккумуляторной батареи.
- Для включения пылесоса нажмите кнопку нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ прибор начнет работу на первой скорости, повторное нажатие на ту же кнопку переводит прибор на вторую и третью скорость, для выключения пылесоса – нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ еще раз.
- Время непрерывной работы прибора при полностью заряженном аккумуляторе колеблется в диапазоне от 20 до 40 минут в зависимости от выбранной рабочей скорости и нагрузки.
- ВАЖНО! Во избежание перегрева двигателя пылесоса не работайте непрерывно более 30 минут и обязательно делайте перерыв не менее 15 минут.
- В случае перегрева отключите прибор от сети, подождите 30 минут, чтобы он остыл, устраните возможные препятствия у воздуховыводящих отверстий, затем снова включите.
- Если индикаторы пылесоса мигают голубым светом, это означает, что мощность слишком низкая, аккумулятор разряжен. Зарядите аккумулятор.
- Старайтесь всегда заряжать аккумулятор до полного уровня заряда, это обеспечит более длительный срок службы аккумулятора и самого прибора.
- Для переноски пылесоса используйте ручку.

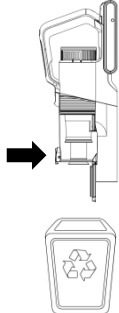
Чистка

- Перед чисткой отключите прибор и дайте ему остыть.
- Не используйте прибор, если не установлены фильтры, если фильтры загрязнены или повреждены. Это может привести к попаданию грязи и пыли в мотор и поломке прибора.
- Не используйте прибор, если контейнер для сбора пыли переполнен. При заполненном контейнере, грязный воздух, пыль забивает фильтры пылесосы, в результате чего двигатель перегревается и выходит из строя.
- Регулярно проверяйте трубку на наличие засоров и повреждений, запрещено пользоваться прибором в случае обнаружения повреждения.
- Протрите корпус прибора влажной салфеткой, затем вытрите насухо.
- Избегайте попадания воды внутрь прибора.

- Не используйте для чистки абразивные чистящие средства.

Чистка контейнера для сбора пыли

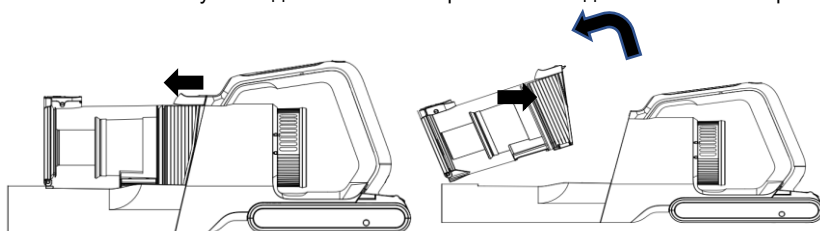
- Внимание. Обязательно очищайте контейнер для сбора пыли после каждой уборки.
- Поместите контейнер для сбора пыли над мусорным ведром, нажмите кнопку фиксатор крышки контейнера для сбора пыли и удалите мусор.



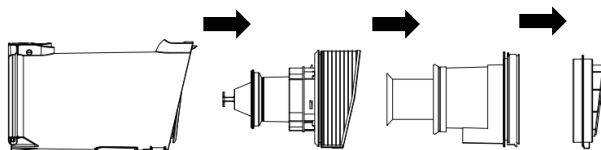
- Закройте крышку, нажав на нее до щелчка.

Чистка фильтра

- Нажмите на кнопку отсоединения пылесборника и отсоедините блок с мотором.

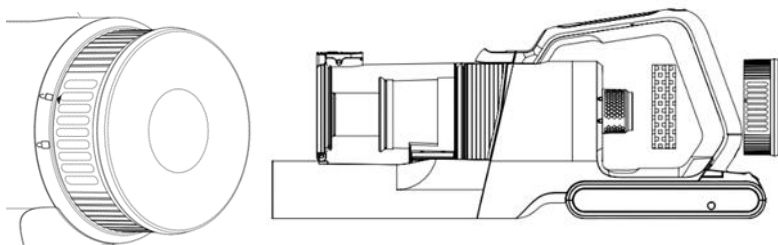


- Снимите верхний фильтр.



- Вытащите фильтр за металлическую ручку.
- Очистите фильтр.
- Откройте контейнер и очистите его от пыли. Контейнер для сбора пыли можно промыть водой.
- После очистки вытрите насухо. Установите фильтр обратно.

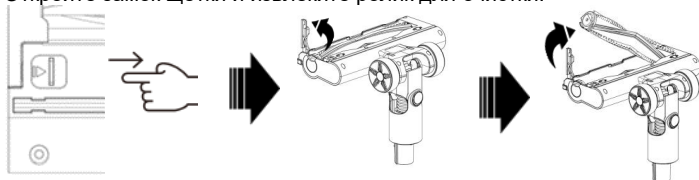
Чистка фильтра мотора.



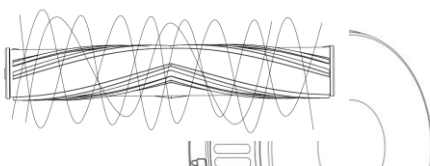
- Снимите крышку фильтра мотора, повернув ее в положение открытого замка.
- Извлеките фильтр. Промойте его прохладной водопроводной водой. Высушите его. Установите обратно и закройте крышку фильтра мотора, повернув ее в положение закрытого замка.

Чистка турбо щетки для ковра/пола.

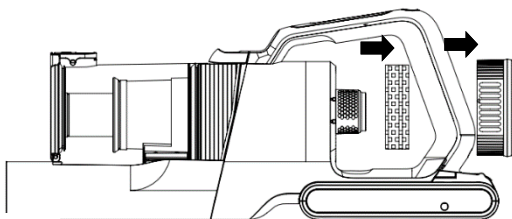
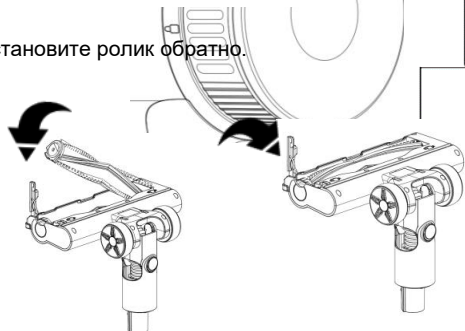
- Потяните защелку в направлении, указанном стрелкой, расположенную в основании щетки. Откройте замок щетки и извлеките ролик для очистки.



- Очистите ролик. Промойте его водопроводной водой и хорошо просушите.



- Установите ролик обратно.



Устранение неполадок

Неполадка	Возможная причина	Решение
-----------	-------------------	---------

Не включается	Низкий заряд аккумулятора	Зарядите аккумулятор
Слабая сила всасывания	Контейнер для сбора пыли переполнен или фильтр нуждается в очистке (замене)	Удалите пыль из контейнера для сбора пыли, очистите или замените фильтр. Если сила всасывания не изменилась, обратитесь в сервисный центр.
Аккумулятор не держит заряд	Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Замените аккумулятор

Хранение и транспортировка

- Пылесос может храниться на стене в вертикальном положении на кронштейне (входит в комплект) или с отсоединенной трубкой на полке или в шкафу.
- Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети, контейнер для сбора пыли и держатель фильтра вымыты, высушены и установлены на место.
- Хранить следует в закрытых, чистых, хорошо проветриваемых местах, исключающих попадание влаги.
- Электроприбор в упаковке изготовителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства.

Технические характеристики

Съемный Li-ion аккумулятор 22.2 В, 2200 мАч

Мощность всасывания: 21 кПа

Мощность: 250 Вт

Зарядка от сети вход: 220-240 В, 50-60 Гц

Выход: 26,5 В, 500 мА

Максимальный уровень шума: 66,4 дБ

Турбо щетка для очистки пола/ковра:

Напряжение: 22.2 В

Мощность: 15 Вт

Состав (материал): пластмасса, металл.

Гарантийный срок 2 года. Срок службы 5 лет.

Дата изготовления указана на упаковке товара.

Назначение прибора: прибор предназначен для очистки поверхностей и щелей от пыли.

По окончании срока службы электробытовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды, в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

В целях улучшения качества продукции, дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

LEONORD постоянно расширяет сеть сервис-центров. Полный перечень сервис-центров LEONORD на территории РФ вы можете узнать по телефону: +7(812) 633-00-00. Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.

Пылесос вертикальный беспроводной LE-1406 BLDC

ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Класс защиты от поражения током II

