

ОСНОВНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ▲ Используйте только комплектные оригинальные аксессуары и материалы производителя.
- ▲ Полностью зарядите прибор перед первым использованием или после длительного перерыва в использовании.
- ▲ Не допускайте попадания посторонних предметов во всасывающее отверстие основного блока.
- ▲ Даже во время использования насадки для влажной уборки НЕЛЬЗЯ всасывать воду и другие жидкости. Во время уборки салфетки постепенно смачиваются малым количеством воды, которая не повредит пылесосу.
- ▲ Вы можете устанавливать на станцию основной блок с подсоединенной сложенной телескопической трубкой, с подсоединенной любой насадкой или только один основной блок с установленным аккумулятором и контейнером для сбора пыли.
- ▲ Будьте осторожны с HEPA-фильтром! Не используйте острые предметы при его очистке и не используйте химические средства! Всегда проводите сначала тщательную сухую очистку HEPA-фильтра и только потом при необходимости мойте его.
- ▲ Разбирайте и очищайте насадку для влажной уборки после каждого использования.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

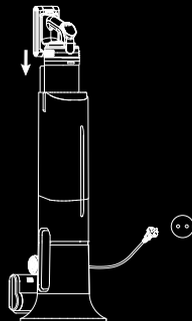
-
1. Кнопка отсоединения аккумулятора
 2. Индикаторы аккумулятора
 3. Кнопка включения/выключения
 4. Кнопка переключения режимов
 5. Дисплей
 6. HEPA-фильтр
 7. Контейнер для сбора пыли
 8. Фильтр предварительной очистки пылесоса
 9. Крышка контейнера для сбора пыли
 10. Фильтр грубой очистки
 11. Кнопка открытия крышки контейнера для сбора пыли
 12. Кнопка отсоединения телескопической трубки
 13. Телескопическая трубка
 14. Кнопка отсоединения электрической турбошетки
 15. Электрическая турбошетка. Подходит для уборки любых твердых поверхностей и ковровых покрытий
 16. Ролик электрической турбошетки
 17. Основной блок
 18. Аккумулятор
 19. Отсек контейнера для сбора пыли
 20. Индикатор переполненности мешка-пылесборника
 21. Кнопка запуска/остановки процесса самоочистки
 22. Станция самоочистки
 23. Отсек мешка-пылесборника
 24. Фильтр предварительной очистки станции
 25. Одноразовый мешок-пылесборник
 26. Напольная стойка-держатель насадок
 27. Отверстия крепежа для подвешивания хранения
 28. Крепеж для подвешивания хранения
 29. Салфетки
 30. Насадка для влажной уборки. Подходит для очистки любых твердых поверхностей, устойчивых к влаге
 31. Сетевой адаптер
 32. Электрическая мини-турбошетка. Подходит для уборки мягкой мебели и очистки матрасов
 33. Ролик электрической мини-турбошетки
 34. Насадка для мягкой мебели
 35. Щелевая насадка. Подходит для уборки любых труднодоступных мест, шкафов, мягкой мебели

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Вставьте конец телескопической трубки в основной блока до щелчка, присоедините к трубке насадку.



2. Зарядите прибор. Сначала установите аккумулятор в основной блок до щелчка, подключите станцию к электросети и установите пылесос на станции, вставив присоединенный к основному блоку контейнер для сбора пыли (7) в отсек контейнера для сбора пыли (19) так, чтобы на дисплее замигал индикатор заряда аккумулятора.
3. Когда аккумулятор полностью зарядится, снимите пылесос со станции и включите его, нажав на кнопку . Автоматически запустится режим работы **ECO** и включится подсветка зоны уборки.
4. Выберите режим работы кнопкой переключения режимов (**ECO, AUTO, POWER**).
5. После окончания работы выключите пылесос, снова нажав на кнопку , и поставьте его на станцию для самоочистки контейнера для сбора пыли и зарядки аккумулятора.



Режимы работы

Чтобы изменить режим работы, во время работы пылесоса нажимайте последовательно на кнопку переключения режимов работы пылесоса .

Есть 3 режима работы:

- **ECO** – режим со средней мощностью всасывания. Включается автоматически при включении пылесоса.
- **AUTO** – режим, при котором пылесос автоматически регулирует мощность всасывания, в зависимости от величины мусора, который попадает на пути пылесоса.
- **POWER** – режим, при котором пылесос работает с максимальной мощностью всасывания

УХОД И ОЧИСТКА

Самоочистка пылесоса на станции зарядки и самоочистки

Пылесос имеет функцию самоочистки, при которой из контейнера для сбора пыли весь собранный мусор попадает в мешок-пылесборник, установленный в отсек для мешка-пылесборника.

1. После того Вы как закончите уборку, поместите пылесос на станцию самоочистки, вставив контейнер для сбора пыли в отсек для контейнера. Индикатор заряда аккумулятора появится на дисплее.
2. Нажмите на кнопку запуска/остановки самоочистки на станции самоочистки. Чтобы остановить процесс самоочистки, снова нажмите на кнопку или дождитесь автоматического завершения.
3. После окончания самоочистки продолжится зарядка аккумулятора пылесоса.

Очистка ролика электрической турбощеточки

Регулярно проверяйте ролик электрической турбощеточки на наличие засоров. Если Вы заметили, что ролик не крутится во время уборки или мощность всасывания снизилась, проведите очистку электрической турбощеточки.

1. Отсоедините электрическую турбощетку.
2. Потяните переключатель отсоединения ролика электрической турбощеточки, поднимите фиксатор, извлеките ролик электрической турбощеточки, потянув его за выступ вверх (см. рис.).



3. Очистите ролик электрической турбощеточки от намотавшегося на него мусора и вставьте его обратно.

Для получения полной информации об эксплуатации Вашего прибора обращайтесь, пожалуйста, к руководству пользователя, а также в отдел заботы о клиентах по телефону 8 (800) 350-05-03 (доб. 2)