

Автомобильный пылесос

CMEP4 8000

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СПАСИБО ВАМ ЗА ВЫБОР НАШЕЙ ПРОДУКЦИИ!

Автомобильный пылесос (далее - пылесос) предназначен для сухой чистки салона автомобиля методом всасывания пыли. Он компактен, имеет стильный дизайн и удобен в эксплуатации. Пылесос может работать от аккумулятора Li-lon (до 30 минут автономной работы), а также от питания бортовой сети автомобиля (12 В).

Ознакомьтесь с руководством перед началом эксплуатации пылесоса.

ОСОБЕННОСТИ

- Li-Ion аккумулятор
- НЕРА фильтр
- Встроенный фонарик
- Низкий уровень шума

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип аккумулятора	Li-lon
Напряжение аккумулятора, В	7,4
Емкость аккумулятора, Вт · ч	13,32
Тип двигателя	Бесщеточный
Мощность, Вт	100
Уровень шума, дБ	67 ~ 75
Сила всасывания, Па	8000
Объем пылесборника, л	0.4
Время беспрерывной работы, ч	0,5
Время зарядки, ч	3 ~ 4
Тип фильтра	НЕРА + Металлическая
тип фильтра	сетка
Тип разъема внешнего источника питания	USB Type-C
Напряжение (ток) внешнего источника питания, В (А)	5±0,3 (2,4)
Напряжение (ток) линейного входа, В (А)	12 (5)
Габаритные размеры, мм	365×95×105
Вес, кг	0,5

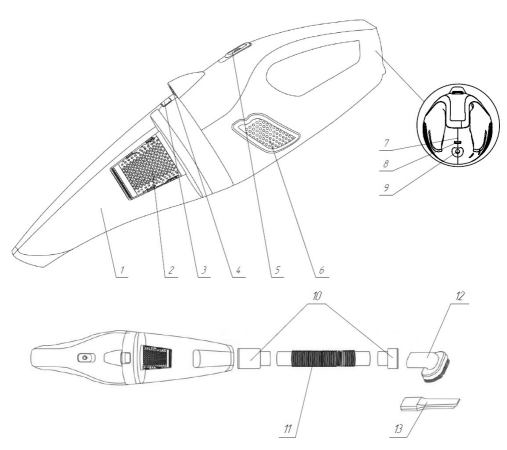
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 1. Не роняйте пылесос и не подвергайте его ударным воздействиям.
- 2. Не закрывайте воздухоотвод при работе с пылесосом.
- 3. При работе с пылесосом не всасывайте жидкости.
- 4. Не очищайте пылесос сильно агрессивным жидкостями, такими, как органические растворители и т.д.
- 5. Не используйте пылесос при отсутствии или повреждении пылесборника и фильтрующей сетки.
- 6. Перед зарядкой убедитесь, что клавиша пускового выключателя находится в положении «выключено». Не используйте пылесос во время зарядки.
- 7. Не разбирайте пылесос и не проводите его самостоятельный ремонт. Обращайтесь в авторизованную сервисную службу.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входит:	
Автомобильный пылесос	1 шт.
Соединитель	2 шт.
Шланг	1 шт.
Угловая насадка	1 шт.
Насадка-щетка	1 шт.
Щетка для очистки фильтра	1 шт.
Кабель USB – USB Type-C	1 шт.
Кабель для подключения к бортовой сети автомобиля	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Упаковка	1 шт.

НАЗНАЧЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ



- 1. Пылесборник
- 2. Фильтр
- 3. Клавиша фиксации пылесборника
- 4. Светодиодный фонарик
- 5. Клавиша (вперед-назад) пускового выключателя
- 6. Воздухоотвод
- 7. Индикатор заряда
- 8. Разъем USB Type-C
- 9. Разъем для подключения к бортовой сети автомобиля
- 10. Соединители
- 11. Шланг
- 12. Насадка-щетка для очистки всех видов пыли
- 13. Угловая насадка для очистки дверей, сидений, углов шкафов, ящиков и пепельниц

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Работа в автономном режиме

Заряд аккумулятора пылесоса

Для заряда аккумулятора соедините кабелем USB – USB Туре-С, входящим в комплект поставки, разъем USB Туре-С пылесоса с разъемом USB зарядного устройства 5 В (2,4 A). При заряде будет мигать индикатор. После заряда индикатор будет гореть постоянно.

Перед первым использованием пылесоса литий-ионный аккумулятор необходимо полностью зарядить, даже если в самой батарее еще есть заряд.

Включение/выключение

Установите соответствующую насадку в зависимости от условий использования во всасывающий патрубок пылесоса. Нажмите на клавишу пускового выключателя и выдвиньте ее вперед для начала работы. В пылесосе включится фонарик. Для окончания работы повторно нажмите на клавишу и подвиньте ее в исходное положение.

Работа от бортовой сети автомобиля

Подключите пылесос к бортовой сети автомобиля кабелем, входящим в комплект поставки.

Установите соответствующую насадку в зависимости от условий использования во всасывающий патрубок пылесоса. Нажмите на клавишу пускового выключателя и подвиньте ее назад для начала работы. В пылесосе включится фонарик. Для окончания работы повторно нажмите на клавишу и выдвиньте ее в исходное положение.

Разбор и очистка пылесборника

Зажмите клавишу фиксации пылесборника, чтобы отсоединить его от пылесоса. Освободите пылесборник от содержимого и при необходимости очистите его влажной тканью или одноразовым бумажным полотенцем.

Извлеките фильтр из пылесборника, удалите щеткой наслоившуюся пыль и промойте сетку фильтра теплой водой.

Убедитесь, что пылесборник и фильтр высохли. Установите фильтр в пылесборник, затем установите пылесборник на свое место.

Замена фильтров

Фильтры необходимо менять каждые 6-9 месяцев, а также при сильном износе или повреждении.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

В процессе эксплуатации Вы можете столкнуться с проблемами, описанными ниже. Перед тем, как обратиться в ремонтные организации попробуйте устранить их самостоятельно.

Проявление	Возможная причина	
Пылесос не включается	Разряд аккумулятора. Зарядите аккумулятор.	
Не загорается индикатор зарядки	Убедитесь, что пылесос подключен к зарядному устройству и кнопка пускового выключателя находится в положении «выключено».	
Пылесос слабо всасывает пыль	Полный пылесборник. Освободите пылесборник от содержимого.	