

ПЫЛЕСОС

аккумуляторный
AIR - A



ПАСПОРТ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

избежание перегрева и риска возгорания или взрыва не допускайте попадания прямых солнечных лучей на пылесос при хранении в транспортном средстве.

• Если кабель для зарядки повредится или сломается, немедленно прекратите его использовать.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Убедитесь, что пылесос заряжен.
2. Выберете подходящую насадку, присоедините ее к пылесборнику.
3. Для начала работы нажмите кнопку включения пылесоса вперед.
4. Держа пылесос в вертикальном положении, выключите его, отсоедините пылесборник и вытряхните из него мусор. Очистите фильтр.
5. По окончании работы дайте изделию остыть. Выключите.
 - Пылесос можно использовать в рабочем режиме до 30 минут, без ощутимой разрядки исправного и нормально заряженного аккумулятора автомобиля.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Перед первым использованием пылесоса зарядите аккумулятор. Чтобы зарядить устройство, выполните следующее действие:

Зарядка от розетки прикуривателя 12В

– Подключите устройство к розетке с помощью прилагаемого USB кабеля для зарядки и автомобильного адаптера питания USB (продается отдельно).

Когда начнется процесс зарядки, индикатор начнет гореть красным светом. Если индикатор горит непрерывно зеленым светом- зарядка завершена. Обычное время зарядки аккумулятора составляет около 4–5 часов.

Время работы от аккумулятора до 25 минут.

Благодарим Вас за покупку устройств AIRLINE и надеемся, что они Вам понравятся.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством и следуйте его рекомендациям.

ПЫЛЕСОС АВТОМОБИЛЬНЫЙ AIR A ПРИМЕНЯЕМОСТЬ

Пылесос автомобильный AIRLINE предназначен для чистки салона автомобиля: сбор пыли, песка, пепла и т. д. Пылесос питается от бортовой электросети легкового автомобиля 12 В.

Данный пылесос предназначен только для бытового использования. Запрещается коммерческое использование и использование устройства в производственных зонах и рабочих помещениях.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не используйте прибор не по назначению.
- Не собирайте пылесосом горючие жидкости и не используйте на поверхностях, которые были очищены огнеопасными средствами, пока они полностью не высохнут.
- Не используйте пылесос во взрывоопасной атмосфере.
- Предохраняйте пылесос от влаги. От влаги защищен только пылесборник.
- Не погружайте пылесос в воду.
- Оберегайте пылесос от перегрева.
- Не используйте пылесос без фильтра или с поврежденным фильтром.
- Не используйте пылесос для сбора горящих или тлеющих частиц.
- Не пытайтесь подключать пылесос к источнику питания с другим напряжением или полярностью.
- Хранить пылесос в сухом, недоступном для детей месте.
- Не разбирайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно.
- Не используйте прибор, если повреждена или неисправна какая-либо деталь.
- Пылесос содержит встроенный аккумулятор. Не подвергайте пылесос воздействию открытого пламени, не заряжайте, не используйте и не размещайте его в местах с высокой температурой. Во



ВНИМАНИЕ!

- Не храните пылесос с полностью разряженным аккумулятором, так как аккумулятор может повредиться.
- Ни в коем случае не пытайтесь разобрать аккумулятор.
- Заряжайте только зарядным кабелем, входящим в комплект поставки прибора. Использование неподходящего зарядного устройства может стать причиной поражения электрическим током или перегрева аккумулятора.
- Не повреждайте/не деформируйте аккумулятор путем прокалывания или удара, поскольку это может создать риск получения травмы и возникновения пожара.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА ПЫЛЕСОСА

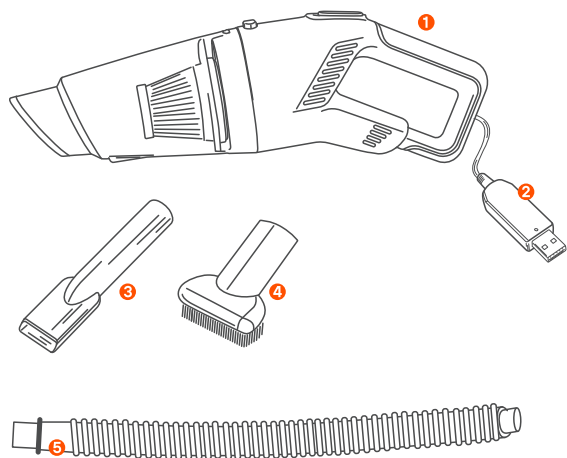
Фильтр пылесоса рассчитан на многократное использование при условии регулярной чистки пылесборника и фильтра.

1. Нажмите кнопку фиксатор и отсоедините пылесборник от пылесоса.
2. Очистите фильтр с помощью щетки или вытряхните его.
3. При необходимости, вымойте фильтр и пылесборник в теплой мыльной воде.
4. Убедитесь, что пылесборник и фильтр полностью высохли.
5. Установите фильтр в пылесборник, а затем присоедините к пылесосу.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

| Пылесос | Возможная причина | Решение |
|-----------------------------|---------------------------------------|---|
| Пылесос не включается | Аккумулятор разряжен | Зарядите аккумулятор |
| Пылесос не заряжается | Плохо вставлен зарядный кабель | Убедитесь, что зарядный кабель надежно подключен |
| | Несовместимый адаптер питания | Для зарядки пылесоса используйте адаптер питания 5В/ 2А |
| | Нет питания в розетке | Подключите зарядное устройство к работающей розетке |
| Низкая сила всасывания | Пылесборник переполнен | Очистите пылесборник |
| | Фильтр нуждается в очистке или замене | Очистите, помойте и высушите фильтр |
| | Низкий заряд аккумулятора | Зарядите аккумулятор |
| Аккумулятор не держит заряд | Низкая температура хранения | Храните устройство при температуре выше +5 |
| | Аккумулятор исчерпал свой ресурс | Замените аккумулятор |

КОМПЛЕКТАЦИЯ



4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Модель..... | AIR-A |
| Код..... | VCA-05 |
| Номинальная мощность..... | 130 Вт |
| Максимальное вакуумное давление..... | 4000 Па |
| Аккумулятор..... | Li-ion 7,4 В, 2000 мАч |
| Напряжение аккумулятора..... | 7,4 В (постоянный ток) |
| Время заряда | 4 - 5 часов |
| Время работы от аккумулятора..... | до 25 минут |
| Напряжение питания..... | 12-13,5 В |
| Максимальный ток..... | 12 А |
| Объем пылесборника | 0,5 л |
| Цвет..... | Бело-оранжевый |
| Длина USB кабеля для зарядки..... | 1,1 м |
| Состав..... | пластик/металл/Li-ion |
| Размер устройства | 3500 x 900 x 1100 мм |

6

Пылесос автомобильный VCA-05

1. Пылесос автомобильный (VCA-05)..... 1 шт.
2. USB кабель для зарядки..... 1 шт.
3. Насадка с узким носиком..... 1 шт.
4. Насадка-щетка..... 1 шт.
5. Гибкий шланг..... 1 шт.
6. Паспорт изделия..... 1 шт.
7. Гарантийный талон..... 1 шт.
8. Упаковочная коробка..... 1 шт.



ВНИМАНИЕ!

Адаптер питания не входит в комплект поставки.

ХРАНЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Храните прибор и аксессуары в темном и сухом месте при температуре от 0 °С до 50 °С.



ВНИМАНИЕ!

- Хранение прибора при низкой температуре приводит к выходу из строя встроенного аккумулятора.
- Не храните пылесос с полностью разряженным аккумулятором, так как аккумулятор может повредиться.
- Прежде чем убрать пылесос на длительное хранение, проведите чистку корпуса пылесоса, пылесборника и фильтра.
- Храните устройство в местах, недоступных для детей и людей с ограниченными возможностями.

5

УТИЛИЗАЦИЯ



В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания, не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.

Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию устройства без отображений в настоящей инструкции.

Разработано и изготовлено по заказу и под контролем / Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Эрлайн», РФ, 192102, Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 8, лит. А, пом. 21-Н офис 60, Тел: 8-800-555-8965, com@airline.su Изготовитель: Карвиль Авто Партс Технолоджи Тайканг Ко., ЛТД Рум 1218, Велс Билдинг, 86 Шанхай Ист Роад, Ченгсианг Таун, Тайканг, Китай 215400 Carville Auto Parts Technology Taicang CO., LTD Room 1218, Wealth Building, 86 Shanghai East Road, Chengxiang Town, Taicang, China 215400 Страна производства - Китай.

Официальный импортер продукции т.з. Airline на территории РФ: ООО «ЛИМ» 192102, Санкт-Петербург, ул. Фучика 8, литер А (А-3), помещение №243 (часть)*

*по требованию правообладателя импортер может быть изменен. Для уточнения информации о наличии таких требований правообладателя обращаться по тел. 8-800-555-89-65 или на e-mail: info@airline.su

Месяц и год изготовления технического средства указываются на его упаковке путём нанесения соответствующего штампа/стикера с датой изготовления, см. информацию в соответствующем разделе на упаковке товара.

7