

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации изделия
обязательно прочтите инструкцию



**ПЫЛЕСОС
VC-N09BV**

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Использование электрического оборудования требует соблюдения общих правил безопасности.

Ненадлежащее выполнение инструкций по безопасности может привести не только к поломке оборудования, но и к получению серьезных травм и/или увечий.

Местоположение

- Не используйте и не храните данное изделие вне помещения.
- Не храните изделие вблизи печей и нагревательного оборудования.

Кабель питания

- Не допускайте натяжения кабеля питания, не перемещайте изделие через кабель.
- Если электрический кабель поврежден, необходимо полностью заменить кабель. Не пытайтесь его отремонтировать. Свяжитесь с представителем продавца.

Дети

Дети не осознают опасности, связанной с работой электрического оборудования. Для их же безопасности, не позволяйте детям пользоваться данным оборудованием.

Личная безопасность

- Перед очисткой или обслуживанием оборудования выньте вилку из розетки.
- Никогда не используйте пылесос вблизи взрывоопасных жидкостей или паров.
- Никогда не собирайте легковоспламеняющиеся или ядовитые жидкости, такие как бензин, тонер копировальной машины или другие летучие вещества.
- Никогда не собирайте кислоты, асбестовую пыль и тому подобные вещества при помощи пылесоса.
- Ремонт электрического оборудования должен осуществляться только подготовленным персоналом.
- Попытка выполнения ремонта самостоятельно может привести к возникновению пожара и/или поражению электрическим током.
- Изделие никогда не должно оставаться работающим без присмотра.
- Никогда не используйте изделие без установленных фильтров.
- Никогда не используйте изделие для сбора горячего пепла, разбитого стекла, острых предметов или жидкостей.
- Для защиты от пожара, поражения электрическим током и пр., не опускайте кабель, вилку или пылесос в воду или другие жидкости.

Требования к питанию

Убедитесь в том, что напряжение, указанное в спецификациях, соответствует напряжению электрической сети в вашем доме.

Если розетка в вашем доме не подходит для вилки, поставляемой вместе с изделием, необходимо обратиться к квалифицированному специалисту или в ближайший сервисный центр для замены. Не пытайтесь выполнить замену самостоятельно!

ВНЕШНИЙ ВИД УСТРОЙСТВА

1. Кнопка включения/выключения прибора
2. Кнопка смотки кабеля
3. Регулятор мощности всасывания
4. Вход гибкого шланга
5. Рукоятка подъема лицевой панели
6. Воздухоотвод
7. Регулятор потока воздуха
8. Рукоятка гибкого шланга
9. Гибкий шланг
10. Насадка для чистки полов
11. Насадка для чистки мебели
12. Парковочный зажим для шланга
13. Телескопическая трубка

ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА

Модель: VC-N09BV

Рабочее напряжение: 220 В, ~50 Гц

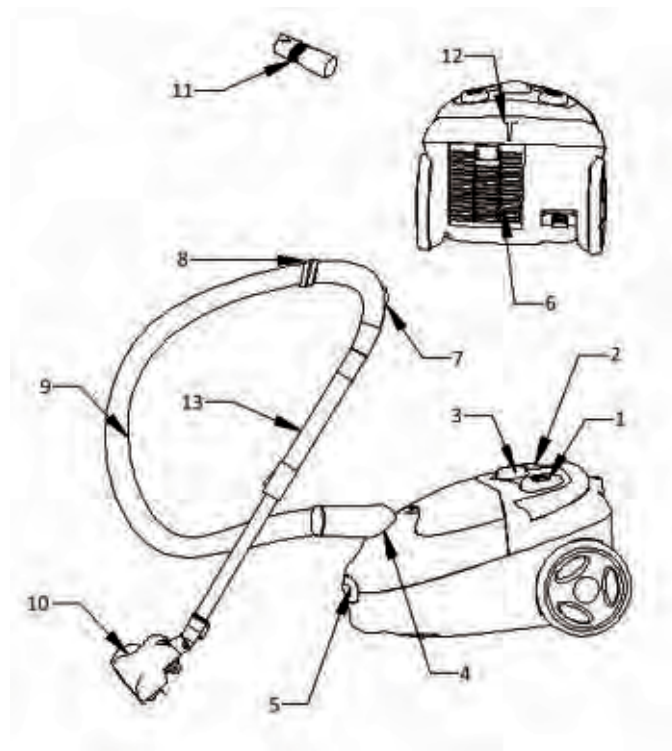
Мощность: 2000 Вт

Длина провода: 5 метров

6 уровней фильтрации

Емкость пылесборника: 5 литров

Уровень шума: ≤80 дБ



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА



СБОРКА

1. Соберите насадку, трубку и шланг.
2. Вытяните кабель питания на полную длину и вставьте вилку в розетку.
3. Нажмите кнопку питания вкл./выкл.

УДАЛЕНИЕ ГИБКОГО ШЛАНГА

Для снятия нажмите на защелки с двух сторон и вытяните шланг.

УСТАНОВКА АКСЕССУАРОВ

1. Прикрепите трубку к рукоятке шланга. Рукоятка шланга оснащена регулятором потока воздуха, который позволяет снизить мощность всасывания.
2. Прикрепите напольную щетку к трубке.
3. Прикрепите насадку к трубке. Поверните насадку в направлении, указанном стрелкой - теперь она может использоваться как насадка для обивки мебели (для занавесок и обивки). Поверните насадку в исходное положение - так она может использоваться как щелевая насадка (для недоступных мест, жестких поверхностей и т.д.).

УПРАВЛЕНИЕ

Мощность

Управление включением/выключением осуществляется кнопкой вкл./выкл.

Переменная мощность

Переключатель мощности изменяет мощность всасывания. Используйте максимальную мощность всасывания для очистки ковров, жестких полов и т.д., а пониженную - для очистки обивки мебели и занавесок.

Мощность всасывания также может регулироваться с помощью регулятора воздушного потока на рукоятке. Закройте для максимальной мощности всасывания, откройте для пониженной мощности всасывания.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАМОТКА КАБЕЛЯ

После использования обесточьте пылесос и нажмите кнопку смотки кабеля для уборки его внутрь корпуса.

ВНИМАНИЕ: При использовании устройства автоматической смотки кабеля придерживайте вилку, это позволит избежать травмоопасных ситуаций или обрыва провода.

ХРАНЕНИЕ

После завершения уборки вы можете хранить трубку в зажиме хранения, крепление которого расположено на задней стороне корпуса пылесоса.

ЧИСТКА И УХОД

1. Обязательно отключите пылесос от сети питания перед его очисткой.
2. Регулярно очищайте фильтры воздухоотвода от скопившейся пыли и прочих инородных предметов.
3. Прибор оборудован индикатором наполнения пылесборника, следите за тем, чтобы мешки для пыли не переполнялись. Если вы используете бумажный одноразовый мешок, просто удалите его и замените на новый. При использовании матерчатого многоразового мешка, извлеките его, очистите от пыли и снова установите.
4. Пылесос не требует особого ухода, однако, для сохранения аккуратного внешнего вида, рекомендуем вам регулярно протирать его влажной мягкой тканью.
5. Регулярно промывайте гибкий шланг, телескопическую трубку и насадки под струей проточной воды. В противном случае, накопившаяся пыль может блокировать поток воздуха, что незамедлительно скажется на мощности всасывания и качестве уборки.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ И ИМПОРТЕРЕ

Товар сертифицирован в России:



МЛ 04

Срок службы товара: 3 года.

Изготовитель:

ООО "Амбер", 238750, Россия, Калининградская область, г. Советск, Калининградское шоссе, 50

ТУ 5156-010-10773826-2008

Изготовлено по лицензии и под контролем: Century Boom Technology Ltd., Hong Kong.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические спецификации продукта без предварительного уведомления.