

**Руководство
пользователя**

VR
VERY RELIABLE



**Вакуумный пылесос
VC-N02CV**

Меры предосторожности

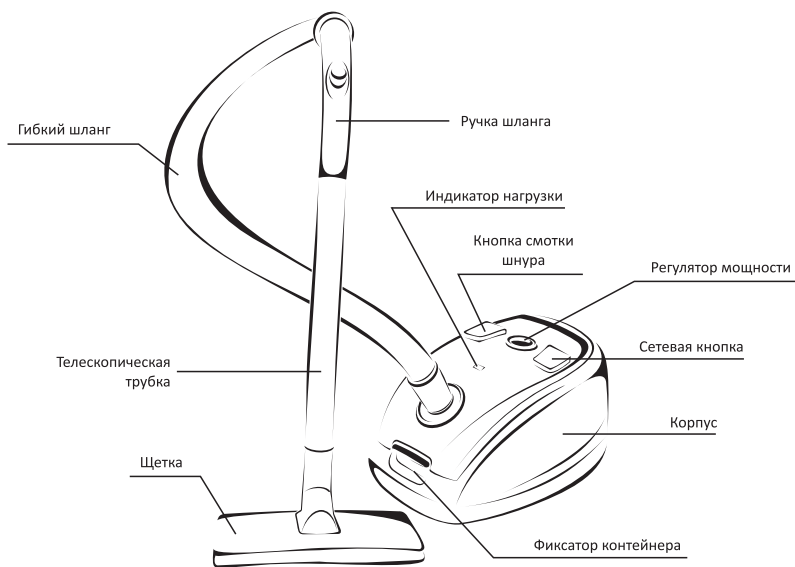
Внимательно прочитайте руководство пользователя и неукоснительно соблюдайте содержащиеся в нем требования. Пожалуйста, сохраните инструкцию для получения информации в будущем.

В процессе эксплуатации необходимо соблюдать общие меры предосторожности при работе с бытовыми электрическими устройствами.

ВНИМАНИЕ! Во избежание риска поражения электрическим током и/или возникновения пожара:

1. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра! Обязательно отключайте устройство от сети питания по окончании работы или в случае вашего отсутствия.
2. Ни в коем случае не эксплуатируйте пылесос вне дома, в условиях повышенной влажности и высоких температур, а также рядом с нагревательными приборами.
3. Не допускайте детей, лиц с ограниченными физическими и/или психическими возможностями к эксплуатации устройства. Будьте внимательны и осторожны при использовании пылесоса в непосредственной близости от детей.
4. Не используйте прибор в целях, не указанных в данном руководстве, а также в комплекте с аксессуарами, не рекомендованными производителем.
5. Ни в коем случае не используйте поврежденный или некорректно функционирующий пылесос (с повреждениями сетевого шнура или вилки, дефектами корпуса, мотора, задымлением и т.п.). В случае возникновения любых проблем в работе устройства (в том числе, попадания жидкости или металлических объектов внутрь корпуса прибора) необходимо незамедлительно отключить пылесос от сети питания и обратиться в ближайший сервисный центр для проведения квалифицированной диагностики и/или ремонта. Не пытайтесь выполнить ремонт самостоятельно!
6. Не допускайте чрезмерной нагрузки на сетевой шнур: не используйте шнур для транспортировки, не перегибайте, не заламывайте, не используйте его для отключения от розетки, не помещайте на него тяжелые и заостренные предметы, избегайте контакта с заостренными и горячими поверхностями и т.п.
7. Не блокируйте вентиляционные и функциональные отверстия устройства, избегайте попадания одежды, волос и т.п. внутрь прибора.
8. Не дотрагивайтесь до прибора и сетевой вилки влажными руками.
9. Не используйте прибор для сбора жидких, горящих и легковоспламеняющихся предметов и веществ: пепла, бензина, любых жидкостей; мелкодисперсных веществ: тонера, цементного порошка, опилок и т.п.; заостренных предметов.
10. Для отключения прибора используйте кнопку на корпусе устройства и лишь затем отсоедините сетевой шнур от источника питания.
11. Не эксплуатируйте пылесос в неполной комплектации: с отсутствующими фильтрами, пылесборником и т.п.
12. Убедитесь в соответствии сети питания вашего дома техническим характеристикам прибора.
13. В случае транспортировки обязательно выдержите прибор при комнатной температуре на протяжении 2-3 часов перед началом использования.

Внешний вид и комплектация. Установка аксессуаров

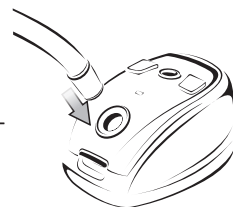


Обязательно отключайте прибор от источника питания перед его сборкой, установкой или удалением аксессуаров.

Подготовка к работе:

1. Подключение шланга

Вставьте соединительную муфту в отверстие воздухозаборника и надавите до щелчка. Для отключения шланга необходимо нажать фиксаторы и плавно вывести муфту.



2. Установка телескопической трубы и аксессуаров

2.1 Подключение телескопической трубки к рукоятке шланга (Рис. 1)

2.2 Сборка телескопической трубки (Рис. 2)

2.3 Подключение напольной щетки к телескопической трубке (Рис. 3)

Рис. 1

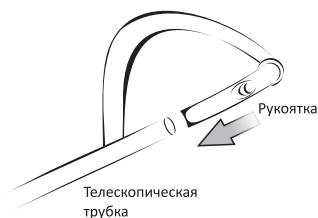


Рис. 2

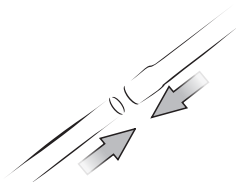
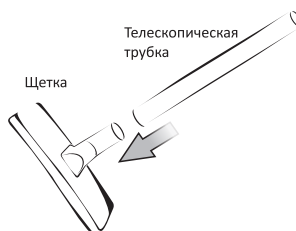


Рис. 3



3. Аксессуары*

3.1 Универсальная щетка для пола (Рис. 3). Используется для очистки твердых поверхностей и ковров.

3.2 Щелевая насадка (Рис. 4). Используйте для очистки узких, труднодоступных мест: радиаторов, карнизов и т.д.

3.2 Насадка для сбора пыли (Рис. 5). Используйте для очистки мебели, занавесок, книг, полок и т.д.

Рис. 3

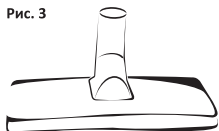


Рис. 4

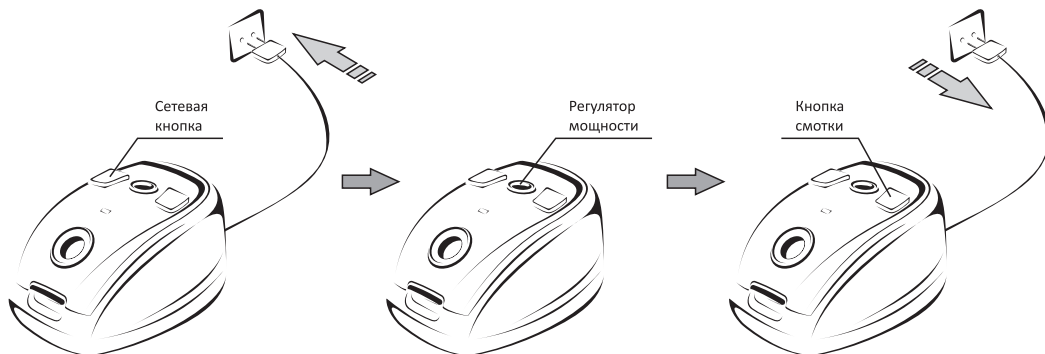


Рис. 5



Эксплуатация прибора

1. Выпустите сетевой шнур на нужную вам длину (но не далее желтой метки).
2. Подключите прибор к источнику питания.
3. Нажмите сетевую кнопку для включения.
4. Отрегулируйте мощность всасывания.
5. По окончании работы снова нажмите сетевую кнопку для выключения.
6. Отключите прибор от сети питания и уберите шнур при помощи кнопки смотки.



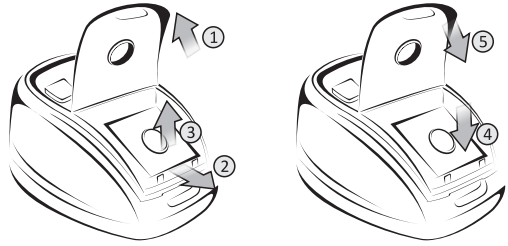
*Комплектация может быть изменена без предварительного уведомления.

Уход и обслуживание

Запрещается эксплуатация прибора с отсутствующими фильтром и/или пылесборником.

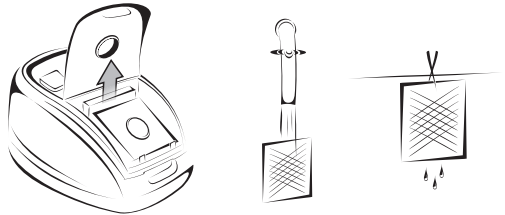
Замена пылесборника:

1. Возьмитесь за ручку контейнера и, нажав фиксатор, потяните верхнюю панель вверх.
2. Потяните пылесборник на себя, освобождая его из фиксаторов.
3. Извлеките контейнер для пыли.
4. Установите новый пылесборник на место удаленного.
5. Закройте верхнюю панель прибора.



Очистка входного фильтра

Для очистки необходимо удалить пылесборник и извлечь входной фильтр. Произведите очистку фильтра (допускается мытье в теплой воде). Дождитесь полного высыхания фильтра и установите его обратно.



Замена выходного фильтра

Для очистки выходного фильтра необходимо открыть защитную решетку и извлечь фильтр. Установите новый фильтр и закройте защитную решетку снова.



Рекомендуемая частота очистки входного комплекта - как минимум дважды в год или по мере снижения мощности всасывания; замены выходного фильтра - один раз в три месяца.

Технические характеристики:

Рабочее напряжение: 220 В, ~50 Гц
Мощность: 2000 Вт
Мощность всасывания: 320 Вт
Емкость пылесборника: 2 литра
Двойная фильтрация воздушного потока
Уровень шума: <74 дБ
Длина шнура: 4.5 метра
Габариты: 360x250x226 мм
Вес нетто (прибор+аксессуары): 5 кг

Информация о производителе:

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

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

Товар сертифицирован в России:

TU 5156-010-10773826-2008



Срок службы прибора: 3 года