



Руководство по эксплуатации

VCC 1644 BG

**Пылесос
электрический бытовой**

Прибор бытовой электрический.
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию,
комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

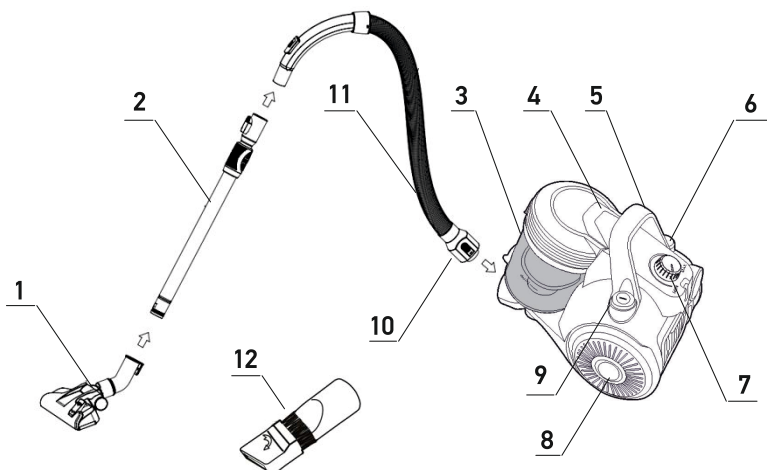
СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	4
Описание прибора	5
Сборка пылесоса	5
Эксплуатация	6
Очистка и обслуживание	7
Устранение неисправностей	8
Технические характеристики	9
Дополнительная информация	10
Гарантийные условия	11

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- До начала использования прибора убедитесь, что электрическое напряжение вашей домашней сети совпадает с требованиями на шильдике прибора.
- Всегда отключайте прибор от сети электропитания, если не используете его, а также перед чисткой и обслуживанием.
- Никогда не используйте денатурированный спирт и другие растворители для чистки прибора.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Держите прибор в недоступном для детей и инвалидов месте.
- Прибор предназначен для домашнего использования. Используйте его в соответствии с требованиями данного руководства.
- Не включайте прибор, если он неисправен.
- Для осуществления ремонтных работ или приобретения аксессуаров обратитесь к дилеру или в авторизованный сервисный центр.
- Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить; для этого обратитесь к производителю, в сервисный центр или к квалифицированному специалисту во избежание получения травм.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не тяните за шнур питания, вынимая вилку из розетки.
- Не используйте прибор в помещениях, где присутствуют взрывоопасные жидкости или их пары.
- Запрещено собирать с помощью пылесоса горючие материалы и жидкости (жидкость для зажигалок, бензин, керосин и т.д.).
- Запрещено использовать пылесос для уборки жидкостей, а так же пользоваться им на влажной поверхности (мокрые полы или ковры). Попадание влаги внутрь может привести к серьезной поломке пылесоса.
- Запрещено собирать горячие угли, окурки, спички и любые горячие или дымящиеся предметы.
- Запрещено использовать пылесос для уборки токсичных материалов и жидкостей (хлор, отбеливатель, аммиак, очиститель засоров и т.д.), твердых или острых предметов (стекло, гвозди, шурупы и т.д.).
- Запрещено собирать с помощью пылесоса порошки для заправки картриджей (тонеров) копировальных аппаратов и принтеров, муку и другие мелкодисперсные сыпучие вещества, а также строительную пыль, частицы штукатурки, гипса, бетона или цемента. Существует опасность засорения фильтров или повреждения двигателя.
- Не закрывайте воздушные отверстия или вентиляционные отверстия.

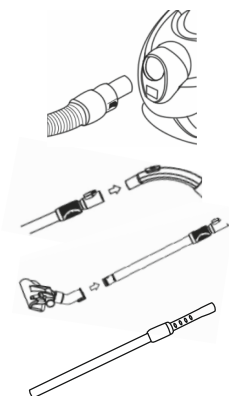
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



- | | |
|------------------------------|------------------------|
| 1. Щетка для пола | 7. Регулятор мощности |
| 2. Трубка | 8. Заднее колесо |
| 3. Контейнер для пыли | 9. Кнопка включения |
| 4. Ручка контейнера для пыли | 10. Соединитель шланга |
| 5. Ручка | 11. Шланг |
| 6. Кнопка сматывания провода | 12. Насадка 2 в 1 |

СБОРКА

1. Подсоедините шланг к корпусу, вставив втулку гибкого шланга в разъем на корпусе до фиксации. Для отсоединения — нажмите кнопку разблокирования и вытащите шланг.
2. Подсоедините шланг к широкому концу телескопической трубки до щелчка.
3. Подсоедините насадку к узкому концу трубки до полной фиксации. Для отсоединения — нажмите кнопку разблокирования и снимите насадку.
4. Для регулирования длины телескопической трубки нажмите на ползунок в направлении стрелки и вытяните трубку на необходимую длину.

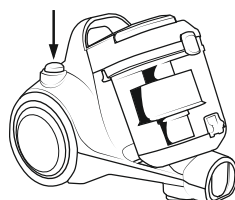


ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Сматывание и разматывание кабеля

Вытяните шнур питания из корпуса прибора до жёлтой метки. Не тяните шнур дальше красной метки. По окончании уборки, выньте вилку из розетки, и удерживайте нажатой кнопку автоматического сматывания до тех пор, пока шнур полностью не будет затянут в корпус прибора.

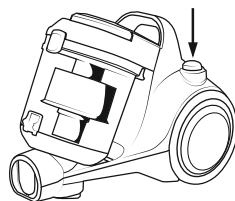
После использования сначала отключите устройство от сети, а затем сматывайте кабель, используя кнопку сматывания провода.



Включение и выключение

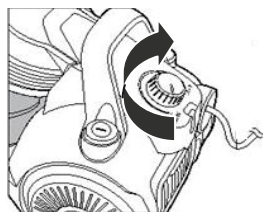
Подключите прибор к сети и нажмите кнопку питания, чтобы включить прибор.

Для завершения работы прибора нажмите кнопку включения и отключите прибор от сети.



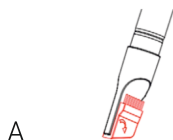
Регулировка мощности

Поверните регулятор по часовой стрелке, чтобы увеличить мощность всасывания. Для уменьшения мощности всасывания, поверните регулятор против часовой стрелки.



Использование насадок

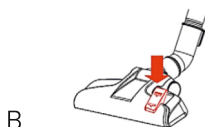
1. Для очищения узких зон, таких как плинтус, используйте насадку 2 в 1 как показано на рисунке А.
2. Для очищения мебели и других тканевых поверхностей используйте насадку 2 в 1 как показано на рисунке Б.
3. Для переключения режимов для коврового и твердого покрытия на щетке нажмите кнопку соответствующего режима как показано на рисунке В.



А



Б



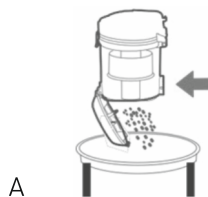
В

- ❗ Перед заменой насадок отключите питание прибора.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА

Очищение контейнера для пыли

1. Поднимите контейнер для пыли за ручку.
2. Нажмите кнопку открытия крышки и вытряхните собранную пыль и мусор (рисунок А).
3. Нажмите на защелку, чтобы открыть верхнюю крышку контейнера для пыли (рисунок Б). Извлеките губчатый фильтр (рисунок В).
4. Промойте контейнер для пыли и фильтр теплой водой.
5. Тщательно просушите контейнер и фильтр. Соберите и установите губчатый фильтр на место (рисунок Г).
6. Закройте контейнер и установите его в пылесос.



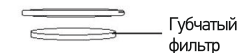
А



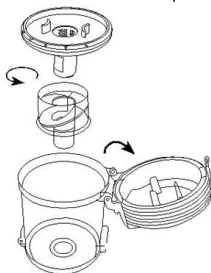
Б



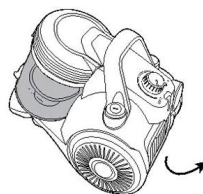
В



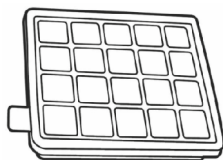
Губчатый
фильтр



Г



Д



Е

Очищение HEPA-фильтра

- Фильтр следует очищать каждые пол года или по мере загрязнения.
- Фильтр можно очищать путем вытряхивания, продувания сжатым воздухом или стирки в слабом мыльном растворе.

Фильтр должен быть хорошо высушен перед установкой в пылесос.



Использование влажного фильтра может привести к снижению мощности всасывания и повреждению двигателя.

1. Нажмите на фиксатор крышки и снимите ее (рисунок Д).
2. Извлеките фильтр из корпуса устройства (рисунок Е).
3. Очистите фильтр.
4. После чистки фильтра полностью высушите его.
5. Соберите HEPA-фильтр и установите его в пылесос. Убедитесь, что рама фильтра плотно зафиксирована.
6. Поместите контейнер для пыли в пылесос до щелчка.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Устранение
Пылесос не работает	Вилка прибора не подключена к розетке	Вставьте вилку в розетку
	Розетка обесточена	Подайте электричество на розетку
	Кабель питания поврежден	Обратитесь в авторизованный сервисный центр
Мощность всасывания снижена	Контейнер для пыли заполнен	Опорожните контейнер для пыли
	Засорен фильтр	Очистите или замените фильтр
	Насадки, телескопическая трубка или шланг засорены	Устраните засор
	Установленная насадка не подходит к типу покрытия	Замените насадку
	Режим насадки не соответствует типу покрытия	Измените режим работы насадки
Прибор работает слишком громко или издает необычные звуки	Частицы грязи препятствуют всасыванию	Устраните засор

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пылесос предназначен для уборки помещений. Устройство предназначено для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

Модель	VCC 1644 BG
Питание	220–240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	1600 Вт
Мощность всасывания	180 Вт
Объем контейнера для пыли	1,8 л
Корректированный уровень звуковой мощности	81 дБ
Длина шланга	1,5 м
Длина сетевого кабеля	5 м
Насадка 2 в 1	+
Щетка для пола / ковровых покрытий	+

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания. Срок службы: 5 лет со дня передачи товара потребителю, при использовании в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандартами.

Специальные условия реализации не установлены.

При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование, отключить от электросети и передать в ближайший авторизованный сервисный центр.

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте www.leran.pro в разделе «Установка и ремонт». Если в вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, вам следует обратиться в магазин, где вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечению срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

Утилизация изделия



Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините его от электросети и обрежьте кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей. Данный символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

Утилизация упаковочных материалов



Упаковочные материалы подлежат вторичной переработке и содержат соответствующий знак. Тем не менее, отдельные части упаковки должны быть утилизированы согласно правилам местной администрации, касающимся ликвидации отходов.



ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара потребителю.
2. Срок службы товара — 5 лет.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара: _____

Серийный номер: _____

Дата изготовления: _____

Дата продажи: « ____ » _____ 20 ____ года

Подпись продавца
(без печати действительна)

МП

Произведено в Китае компанией JIANGSU MIDEA CLEANING APPLIANCES CO., LTD
Адрес: NO.39 CAOJU AVENUE, XIANGCHENG ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, SUZHOU, JIANGSU, CHINA
Сделано по заказу ООО «Компания РБТ»

Адрес: Россия, 454008, г. Челябинск, ул. Производственная, д. 8Б, оф. 303

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте www.lerap.pro в разделе «Установка и ремонт».

Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-755-3-755

