

GARTZ

GARTZ

ТЕЛЕФОН ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ
8(800)775-13-08
WWW.GARTZ.RU

EAC

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**ПЫЛЕСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ
БЕСПРОВОДНОЙ
VVC320G
СЕРИЯ VVC**

ПРЕДИСЛОВИЕ

Перед началом использования вашего нового продукта GARTZ, прочитайте всю инструкцию. Сохраните ее для дальнейшего использования.

GARTZ

ПЫЛЕСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ БЕСПРОВОДНОЙ

для сухой и влажной уборки



VVC320G

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



При использовании прибора необходимо всегда соблюдать основные меры предосторожности, в том числе нижеперечисленные, чтобы снизить риск возгорания, поражения электрическим током или получения травм.

ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

- ▶ Храните прибор в сухом, недоступном для детей месте.
- ▶ Дети в возрасте от 10 лет и старше, а также лица с ограниченными возможностями или с недостатком опыта и знаний могут использовать устройство только под наблюдением ответственного лица, прошедшего инструктирование относительно безопасного использования.
- ▶ Не позволяйте детям играть с прибором; присматривайте за детьми, использующими его.
- ▶ Используйте только рекомендованные производителем насадки и аксессуары, как описано в данной инструкции; неправильное использование или использование любых аксессуаров или насадок, кроме рекомендованных, может представлять риск получения травм и поломки прибора.
- ▶ Соблюдайте особую осторожность при уборке лестниц.
- ▶ Держите прибор и принадлежности вдали от горячих поверхностей.
- ▶ Не закрывайте отверстия прибора и не препятствуйте потоку воздуха, не допускайте попадания посторонних предметов в отверстия, включая пыль, ворс, одежду, пальцы и других частей тела.
- ▶ Держите волосы вдали от отверстий и движущихся элементов прибора.

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ:

- ▶ Используйте только аккумуляторы и сетевые адаптеры, предоставленные производителем.
- ▶ Не вносите модификации в сетевой адаптер.
- ▶ Сетевой адаптер рассчитан на определенное напряжение. Всегда проверяйте, чтобы напряжение совпадало с указанным в технических данных.
- ▶ Сетевой адаптер, подходящий для одного типа аккумулятора, может создать риск возгорания при использовании с другим аккумулятором.
- ▶ Перед использованием проверьте шнур сетевого адаптера на наличие повреждений. Поврежденный или спутанный шнур повышает риск возгорания и поражения электрическим током.
- ▶ Обращайтесь аккуратно со шнуром сетевого адаптера.

- ▶ Никогда не перемещайте сетевой адаптер за шнур.
- ▶ Не тяните за шнур, чтобы отключить его от розетки, возьмитесь за вилку и потяните, чтобы отсоединить ее.
- ▶ Не обматывайте шнур вокруг сетевого адаптера при хранении.
- ▶ Держите шнур сетевого адаптера подальше от горячих поверхностей и острых краев.
- ▶ Шнур питания не подлежит замене. Если шнур поврежден, сетевой адаптер следует утилизировать и заменить.
- ▶ Не прикасайтесь к сетевому адаптеру или прибору мокрыми руками.
- ▶ Не храните и не заряжайте прибор на улице.
- ▶ Перед извлечением аккумулятора, чисткой или обслуживанием прибора сетевой адаптер следует вынуть из розетки.

БЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АККУМУЛЯТОРА:

- ▶ В данном приборе установлены литий-ионные аккумуляторы, не сжигайте их и не подвергайте воздействию высоких температур, так как они могут взорваться.
- ▶ Жидкость, вытекающая из батареи, может вызвать раздражение или ожоги.
- ▶ В экстренной ситуации немедленно обратитесь за помощью к специалисту.
- ▶ Протечки из элементов аккумулятора могут произойти в экстремальных условиях. Не прикасайтесь к жидкости, вытекающей из аккумулятора. Если жидкость попала на кожу, немедленно смойте ее мылом и водой. Если жидкость попала в глаза, промывайте их чистой водой не менее 10 минут и обратитесь за медицинской помощью. Наденьте перчатки для работы с аккумулятором и немедленно утилизируйте его в соответствии с местными правилами.
- ▶ Замыкание клемм аккумулятора может привести к ожогам или возгоранию.
- ▶ Когда аккумулятор не используется, держите его подальше от скрепок, монет, ключей, гвоздей, винтов и других мелких металлических предметов, которые могут контактировать с клеммой.
- ▶ При утилизации прибора извлеките аккумулятор и утилизируйте его в соответствии с местными правилами.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- ▶ Не используйте пылесос, если любая его часть повреждена или неисправна;
- ▶ Ремонт и диагностика должен выполняться только специалистом авторизованного сервисного центра в соответствии с правилами техники безопасности.
- ▶ Используйте только запасные части или аксессуары, предоставленные или рекомендованные производителем.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

- ▶ Данный прибор предназначен только для сухой и влажной уборки в домашних условиях.
- ▶ Не собирайте данным прибором жидкости и не используйте на влажных поверхностях.
- ▶ Не собирайте легковоспламеняющиеся, горячие и тлеющие предметы.
- ▶ Используйте только так, как описано в данной инструкции по эксплуатации.
- ▶ Не используйте на бетоне, асфальте или других грубых поверхностях.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не используйте воду, растворители или полироли для очистки внешней поверхности прибора; протирайте ее сухой тканью.
Никогда не погружайте прибор в воду и не мойте его в стиральной машине.

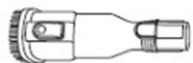
GARTZ

КОНСТРУКЦИЯ ПРИБОРА



КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА

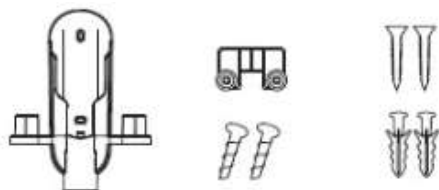
Насадка щетка для точечной уборки 2 в 1



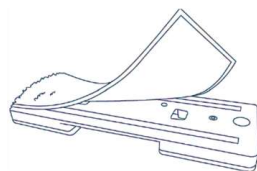
Щелевая насадка



Настенный кронштейн



Моющая насадка



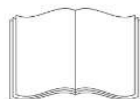
HEPA фильтр



Сетевой адаптер



Инструкция



Валик для ковровых покрытий



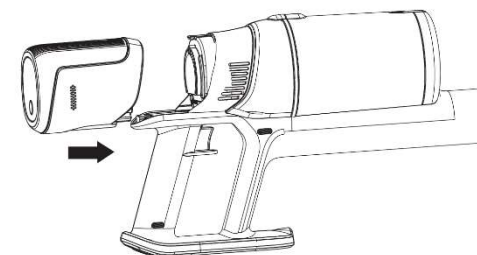
Валик для твердых покрытий



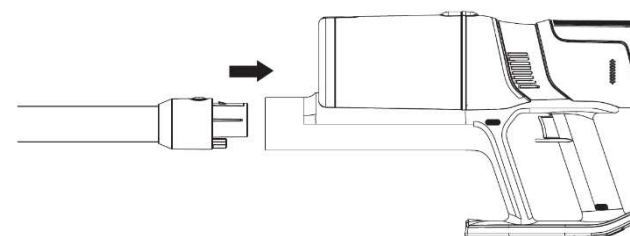
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

① **Использование в качестве вертикального пылесоса**

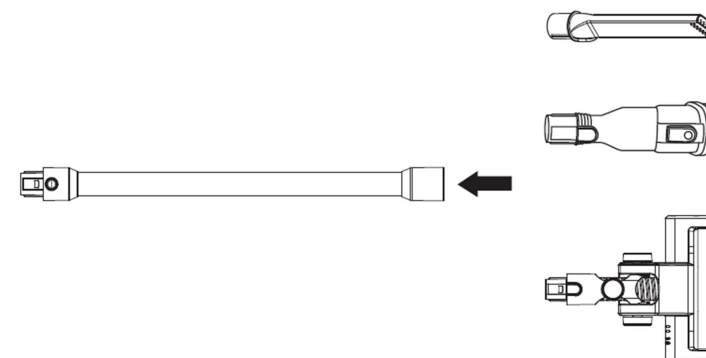
Присоедините аккумуляторный блок к корпусу прибора до щелчка.



Установите металлическую трубку к корпусу, как показано ниже, до щелчка.

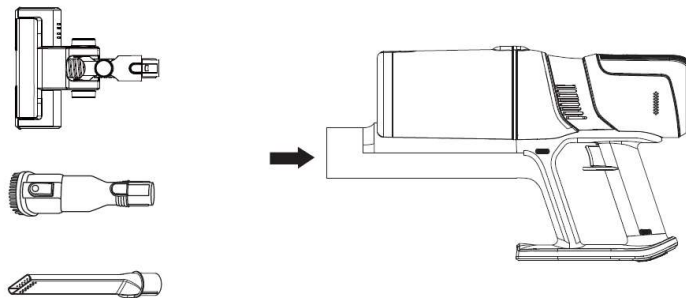


Прикрепите щетку к другому концу трубки, как показано на рисунке.



② Использование в качестве ручного пылесоса

Установите непосредственно к корпусу прибора необходимую насадку для уборки.

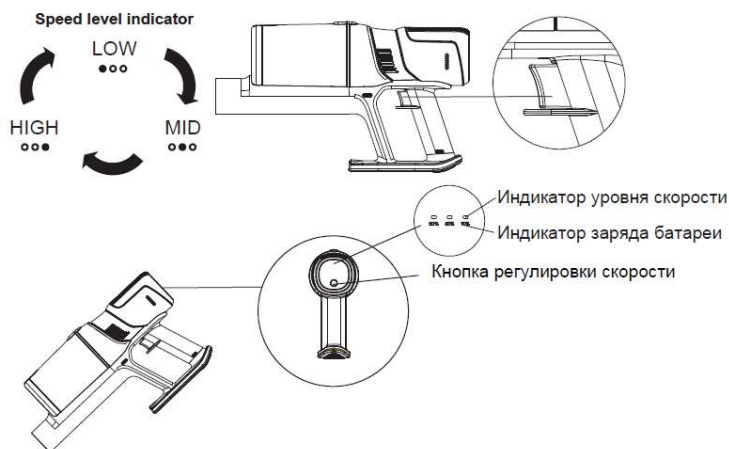


③ Выбор режимов работы

Трехуровневое управление скоростью.

- 1 При нажатии на кнопку переключателя устанавливается минимальная скорость (LOW).
- 2 При первом нажатии на кнопку управления скоростью устанавливается средняя скорость (MID).
- 3 При втором нажатии на кнопку управления скоростью устанавливается макс скорость. Повторное нажатие возвращает на минимальную (HIGH) скорость.

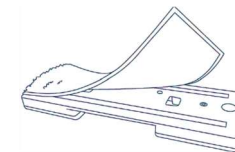
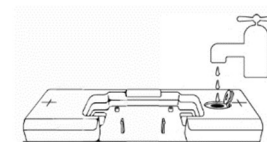
Пылесос отключится, если вы нажмете кнопку переключателя второй раз.



④ Использование в качестве моющего пылесоса

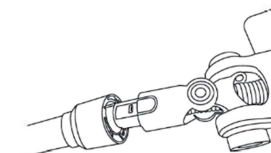
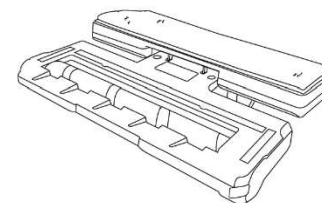
1. Наполните чистой водой резервуар для воды и закройте крышку резервуара.

2. Равномерно закрепите на липучках резервуара текстильную насадку белой стороной к липучкам.



3. Установите собранный резервуар на турбощетку, чтобы колеса попали в паз резервуара

4. Присоедините собранную насадку для влажной уборки к пылесосу.



Рекомендации

Резервуар для воды выделяет небольшое количество влаги во время уборки, чтобы поддерживать оптимальную влажность текстильной насадки, рекомендуем смочить моющую салфетку перед началом влажной уборки, и хорошо отжать, Далее приступайте к уборке.

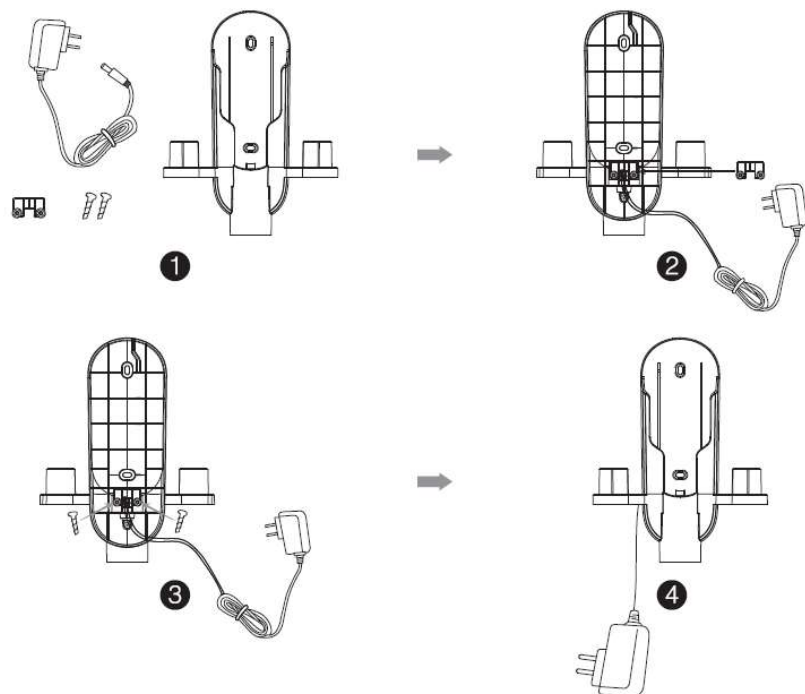
По завершению уборки, резервуар с водой необходимо снять. После чего снять текстильную салфетку и очистить ее от загрязнений в теплой воде, а затем просушить ее при комнатной температуре.

Избегайте возникновения луж под моющей насадкой во время влажной уборки - допустимо умеренное смачивание текстильной насадки.

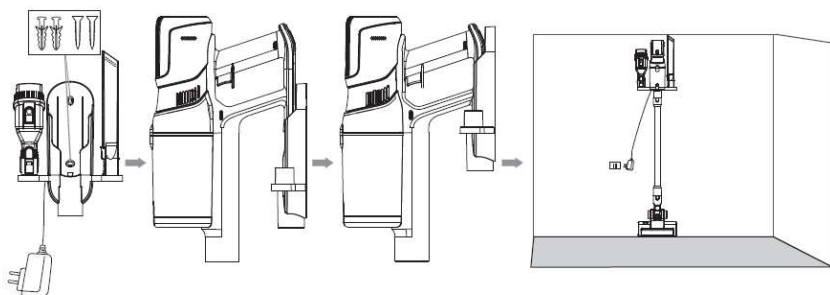
Избегайте попадания моющих средств и другой бытовой химии на корпус и другие детали прибора.

⑤ Хранение прибора

1. Закрепите адаптер на настенном креплении в соответствии с инструкцией ниже.

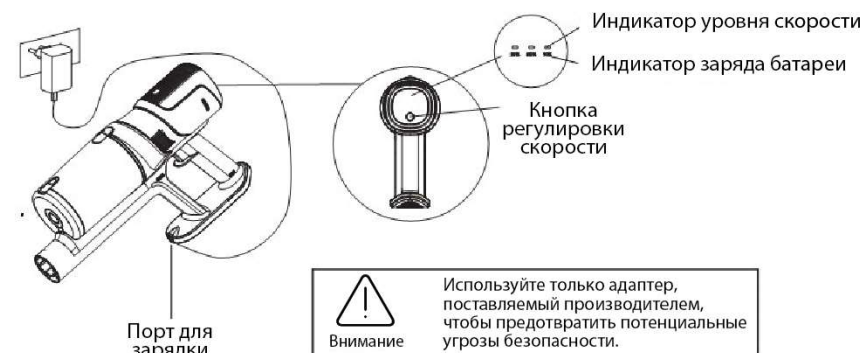


2. Закрепите настенное крепление на стене с помощью крепежных винтов для подвешивания пылесоса и хранения аксессуаров.



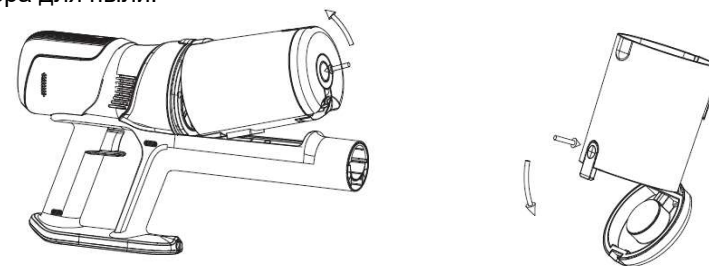
⑥ Зарядка аккумулятора

1. Когда последний индикатор на дисплее начинает мигать зеленым цветом, это означает, что заряда недостаточно и прибор необходимо зарядить. Подключите зарядное устройство к источнику питания. Во время зарядки все индикаторы будут мигать зеленым цветом.
2. Аккумулятор полностью заряжен, когда все индикаторы постоянно горят зеленым цветом.



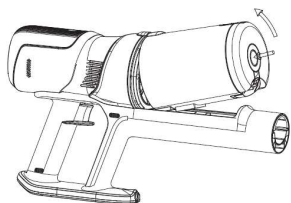
⑦ Очистка контейнера для сбора мусора

Разблокируйте фиксатор контейнера для пыли. Опустошите контейнер для пыли.

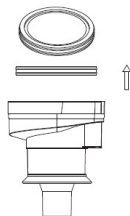


⑧ Обслуживание фильтра

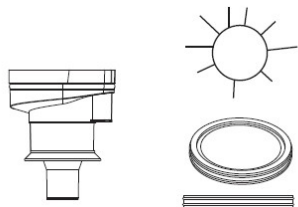
1. Нажмите кнопку для отсоединения контейнера для сбора мусора от прибора.



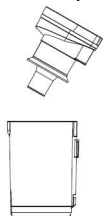
3. Извлеките фильтр HEPA из корпуса.



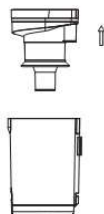
5. Просушите корпус и фильтры.



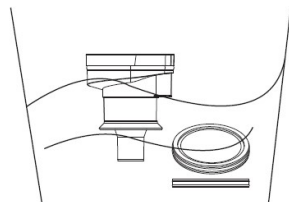
7. Поместите собранный фильтр обратно в контейнер для пыли.



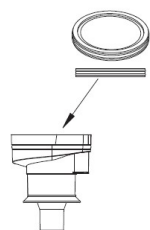
2. Извлеките фильтр из контейнера для пыли.



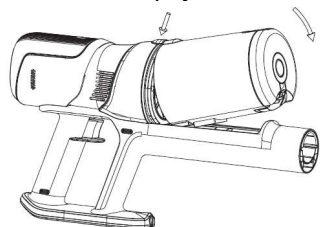
4. Промойте корпус и фильтры.



6. Установите фильтры в корпус.



8. Соедините контейнер для пыли к основному корпусом.



ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

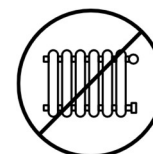
Слабое всасывание	Очистите контейнер для пыли. Очистите фильтр HEPA. Проверьте, правильно ли установлен контейнер для пыли.
Роликовая щетка перестала вращаться и издает странный шум	Проверьте, не застряли ли волосы в щетке (особенно в подшипнике). Проверьте, правильно ли установлен фильтрующий блок. Отсоедините трубку и используйте только ручную часть. Если все вышеперечисленные способы не помогли в решении проблемы - свяжитесь с официальным представителем для получения консультации.
Аккумулятор не держит заряд	Проверьте, правильно ли подключен сетевой адаптер. Если при зарядке не горит световой индикатор, свяжитесь официальным представителем для получения консультации. Проверьте, правильно ли установлен аккумуляторный блок в корпусе.

Для повышения эффективности уборки мы рекомендуем регулярно чистить роликовые щетки после каждого использования.

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БЫТОВЫХ ЦЕЛЯХ



Не используйте прибор вблизи источника открытого огня



Не храните и не включайте прибор вблизи источника тепла



Не используйте прибор для сбора воды и других жидкостей



Не используйте прибор для уборки горящих предметов



Не кладите руки возле моторизированной насадки при использовании устройства

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VVC320G
Серия	VVC
Режимов работы	3
Тип уборки	Сухая и влажная
Время работы при минимальной мощности, мин.	до 70
Время работы при средней мощности, мин.	до 25
Время работы при максимальной мощности, мин.	до 15
Дисплей	LED
Управление	механическое
Время полного заряда аккумулятора, ч	4-5
Съемный аккумулятор	да
Номинальная мощность, Вт	500
Мощность всасывания, Па	до 32000
Емкость аккумулятора, мА*ч	2200
Объем контейнера для сбора пыли, мл	500
Рабочее напряжение, В	220
Номинальная частота, Гц	50
Мощность насадки для пола, Вт	30
Насадки	4 (щелевая насадка, щётка 2 в 1, моторизированная насадка, моющая насадка)
Вращение ролика щётки	да
HEPA-фильтр	да
Технология циклон	да
Уровень шума, дБ	72
Крепление на стену	да
Цвет	темно-серый
Степень защиты IP	IPX4
Вес нетто/ брутто, кг	2,45 / 3,45
Габариты изделия (Ш*Г*В), см	23,0*21,8*106,0
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), см	25,0*17,5*63,0

УТИЛИЗАЦИЯ



Устройство по окончании срока службы может быть утилизировано отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приёма электронных приборов и электроприборов на переработку.

Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав это устройство по окончании его срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приёма электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.



Предел использования в условиях окружающей среды - 10 лет: указывает на то, что вредные вещества, содержащиеся в данном приборе, не утекают и не мутируют при нормальных условиях использования, описанных в инструкции по эксплуатации прибора.

При нормальном использовании не происходит сильного загрязнения окружающей среды и не наносится существенный вред здоровью людей, имуществу или окружающей среде.

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и дизайн приборов.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

GARTZ

4. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы и детали.

