



Grizzly

Руководство
по эксплуатации

Промышленный пылесос

SKY-43, SKY-44

Содержание

Назначение	3
Комплектность.....	4
Модель SKY-43	4
Модель SKY-44	4
Технические характеристики.....	4
Основные компоненты.....	5
Меры предосторожности	6
Сборка.....	7
Эксплуатация	9
Функция выдувания	9
Техническое обслуживание	10
HEPA-фильтр.....	10
Фильтр-мешок	11
Чистка.....	12
Устранение неисправностей.....	12
Перечень критических отказов.....	12
Критерии предельных состояний	12
Транспортировка, хранение, утилизация	13
Транспортировка	13
Хранение.....	13
Утилизация.....	13
Адреса сервисных центров.....	14

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции GRIZZLY.

В данном паспорте приводятся основные сведения об изделии и указания, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации изделия.

Паспорт является неотъемлемой частью изделия и должен сопровождать его в течение всего срока службы. В случае передачи изделия другому лицу паспорт должен быть передан новому владельцу вместе с изделием.

Паспорт следует внимательно изучить перед эксплуатацией изделия.

Настоящее руководство по эксплуатации распространяется на промышленные пылесосы Grizzly SKY-43 и SKY-44.

Назначение

Промышленный пылесос предназначен для уборки на строительных площадках и в промышленных помещениях.

Срок службы — 5 лет

Срок хранения — 5 лет

Декларация о соответствии

Комплектность

Модель SKY-43

HEPA-фильтр – 1 шт.
Поролоновый фильтр – 1 шт.
Фильтр-мешок – 1 шт.
Адаптер – 1 шт.
Колеса – 4 шт.
Комбинированная щетка – 1 шт.
Щетка для пола – 1 шт.
Шланг – 1 шт.
Щелевая насадка – 1 шт.
Удлинительная трубка – 1 шт.
Бумажный мешок – 1 шт.
Рукоятка – 1 шт.

Модель SKY-44

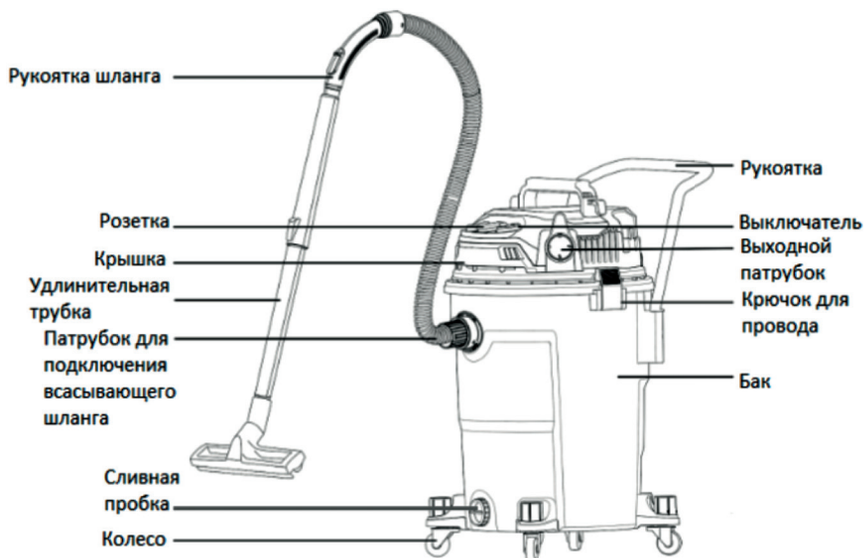
HEPA-фильтр – 1 шт.
Поролоновый фильтр – 1 шт.
Фильтр-мешок – 1 шт.
Адаптер – 1 шт.
Колеса – 4 шт.
Комбинированная щетка – 1 шт.
Щетка для пола – 1 шт.
Шланг – 1 шт.
Щелевая насадка – 1 шт.
Удлинительная трубка – 1 шт.
Бумажный мешок – 1 шт.
Рукоятка – 1 шт.

Технические характеристики

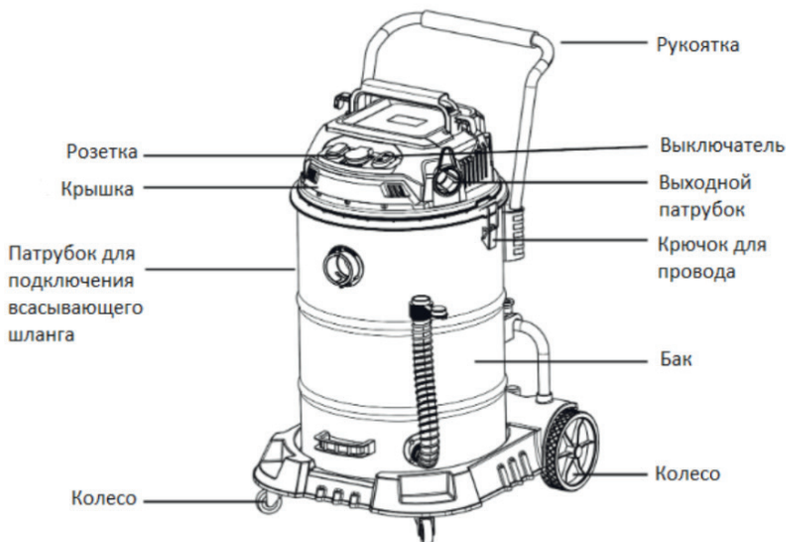
Артикул	SKY-43	SKY-44
Мощность, Вт	3 600	3 600
Объем бака, л	60	60
Вес нетто, кг	12,5	16,2
Напряжение, В	220 (230) В	220 (230) В
Частота, Гц	50	50
Длина кабеля, м	5	4
Степень защиты	IPX4	IPX4

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Модель SKY-43



Модель SKY-44

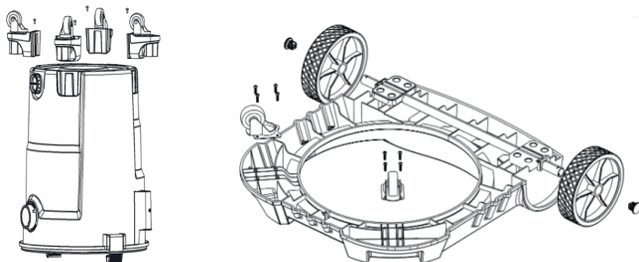


Меры предосторожности

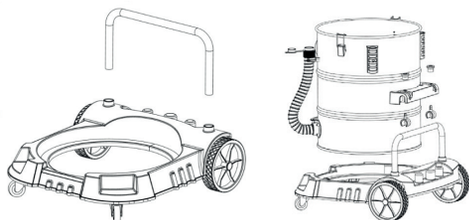
- Внимательно прочтите настоящее руководство по эксплуатации. Обязательно сохраните его для использования в дальнейшем.
- Соблюдайте предписания по мерам безопасности, эксплуатации и техническому обслуживанию.
- Изделие разрешается передавать только обученным лицам.
- Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими достаточного опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно использования устройства лицом, ответственным за их безопасность. Не позволяйте детям играть с изделием.
- Не допускайте попадания в пылесос горячих предметов, а также предметов с острыми краями
- Не подвергайте изделие воздействию высоких температур.
- Отключайте прибор от сети после использования, а также перед чисткой.
- Не используйте изделие при заблокированных отверстиях. Не допускайте попадания в отверстия пыли, ворса, волос и т.д.
- Не используйте пылесос без контейнера для сбора пыли и фильтра.
- Не допускайте попадания в пылесос муки, цемента и т.д.
- Изделие предназначено только для домашнего использования, а не для коммерческого применения.
- Не тяните за сетевой провод для перемещения прибора. Не допускайте соприкосновения сетевого провода с острыми краями.

Сборка

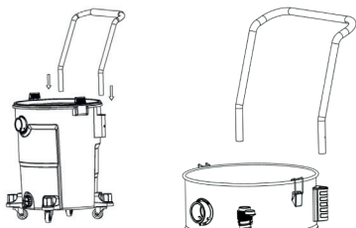
1. Установите 4 колеса.



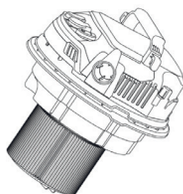
2. Для модели SKY-44:
Установите и закрепите бак.



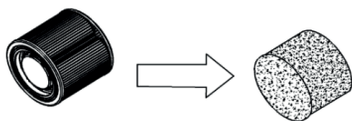
3. Установите рукоятку.



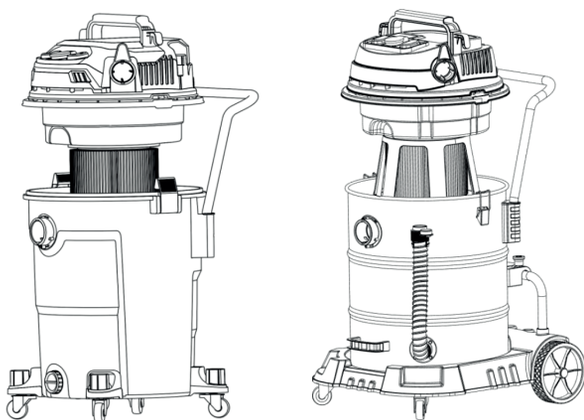
4. Убедитесь, что в контейнер для сбора пыли установлен фильтр.



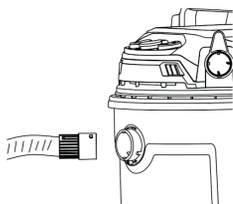
5. Замените HEPA-фильтр поролоновым фильтром, если необходимо собрать большое количество воды.



6. Установите контейнер для сбора пыли.



7. Вставьте всасывающий шланг в патрубок. Убедитесь, что он зафиксирован в нужном положении.



8. Установите нужную щетку или насадку.

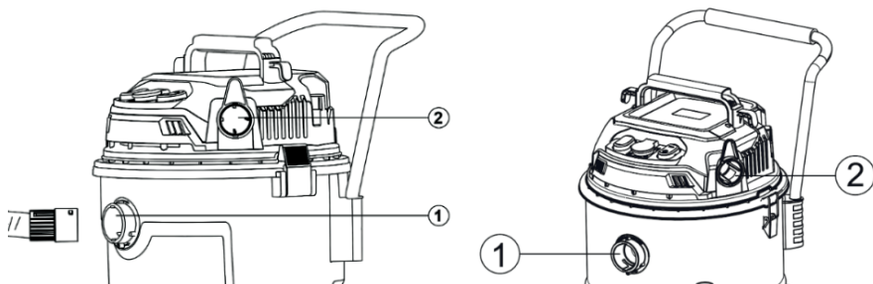


Эксплуатация

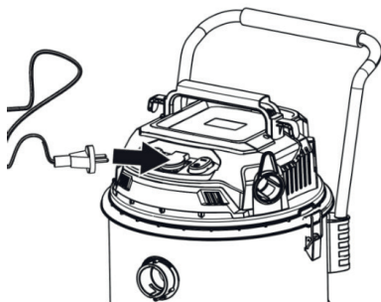
1. Подключите прибор к розетке и включите его при помощи выключателя.
2. После использования выключите прибор при помощи выключателя и отключите от сети.

Функция выдувания

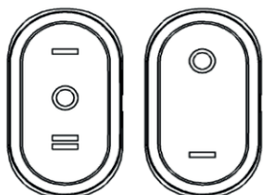
1. Вставьте шланг в выходное отверстие (2) для использования функции выдувания.



2. При использовании электроинструмента вставьте вилку электроинструмента в розетку.



3. Выключатель:



«0» Выключение пылесоса.

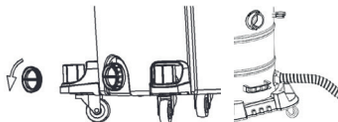
«←→» Включение пылесоса.

«⇐⇒» Пылесос включается и выключается синхронно с электроинструментом.

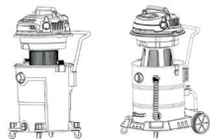
Техническое обслуживание

HEPA-фильтр

1. Открутите сливную пробку, слейте жидкость. После завершения слива жидкости установите сливную пробку на место.



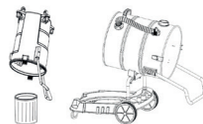
2. Откройте контейнер для сбора пыли.



3. Извлеките HEPA-фильтр.



4. Выбросьте мусор в мусорное ведро.



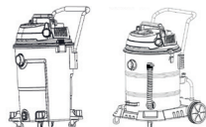
5. При необходимости промойте HEPA-фильтр водой.



6. Высушите HEPA-фильтр. Не оставляйте фильтр на солнце.

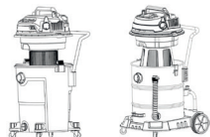


7. Соберите пылесос.



Фильтр-мешок

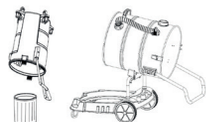
1. Откройте контейнер для сбора пыли.



2. Извлеките фильтр-мешок.



3. Выбросьте мусор в мусорное ведро.



4. При необходимости промойте фильтр-мешок водой.



5. Высушите фильтр. Не оставляйте фильтр на солнце.



6. Соберите пылесос.



Чистка

- Протирайте изделие сухой или влажной тканью.
- Запрещается погружать изделие в воду.
- Не используйте для чистки растворители.

Устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Двигатель не запускается	<ul style="list-style-type: none">• Шнур питания неплотно вставлен в розетку• Розетка повреждена• Пылесос не включен	<ul style="list-style-type: none">• Плотно вставьте вилку в розетку• Проверьте состояние розетки• Включите прибор
Низкая мощность всасывания	<ul style="list-style-type: none">• В изделии образовался засор• Необходимо заменить фильтр	<ul style="list-style-type: none">• Устраните засор• Замените фильтр

Перечень критических отказов

В случае появления подозрительных запахов, дыма, огня, искр следует отключить изделие и обратиться в сервисный центр.

Критерии предельных состояний

В силу технической сложности изделия, критерии предельных состояний не могут быть определены пользователем самостоятельно. В случае явной или предполагаемой неисправности обратитесь к разделу «Устранение неисправностей». Если неисправности в перечне не оказалось или вы не смогли устранить ее, обратитесь в специализированный сервисный центр.

Транспортировка, хранение, утилизация

Транспортировка

Допускается транспортировать продукцию любым видом закрытого транспорта в упаковке производителя или без нее, с сохранением изделия от механических повреждений, атмосферных осадков, воздействия химически активных веществ.

Хранение

Храните изделие в сухом, непыльном и недоступном для детей месте.

Утилизация

Отслужившее срок изделие утилизировать в соответствии с правилами и требованиями «Об утверждении перечней товаров, упаковки товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств» своего региона.

Адреса сервисных центров

Москва

- Московская область, г. Домодедово
п. Госплемзавода Константиново
Объездное шоссе, с. 2А
+7 (800) 550-37-87, доб. 404
- Ближайший розничный магазин
ВсеИнструменты.ру

Гарантийный талон



№ _____

Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийное обслуживание приобретенного инструмента. Гарантия на проданное изделие подразумевает под собой его бесплатный ремонт либо замену на аналогичное изделие в случае невозможности ремонта в течение гарантийного срока. Гарантия покрывает расходы на работу по гарантийному ремонту и на стоимость запасных частей. Стоимость почтовых отправлений, страховки и отгрузки изделий для ремонта не входит в гарантийные обязательства. В случае утери гарантийного талона владелец лишается права на гарантийное обслуживание. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультаций.

На данное изделие распространяется гарантийный срок 2 года (24 месяца) со дня продажи через сеть фирменных магазинов. В целях определения причин отказа и/или характера поврежденный изделия производится техническая экспертиза в сроки, установленные законодательством. По результатам экспертизы принимается решение о возможности восстановления изделия или необходимости его замены. Гарантия распространяется на все поломки, которые делают невозможным дальнейшее использование изделия и вызваны дефектами изготовителя, материала или конструкции.

Гарантийный ремонт осуществляется при соблюдении следующих условий.

1. Имеется в наличии товарный или кассовый чек и гарантийный талон с указанием в нем даты продажи, подписи покупателя, штампа торгового предприятия.
2. Предоставление неисправного изделия в чистом виде.
3. Гарантийный ремонт производится только в течение срока, указанного в данном гарантийном талоне.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- Естественный износ
- Несоблюдение мер безопасности.
- Несоблюдение рекомендаций по техническому обслуживанию.
- Неправильное использование или грубое обращение.
- Наличие внутри изделия пыли, мелкодисперсных веществ, жидкостей, насекомых, посторонних предметов.
- Гарантия не распространяется также на изделия со следами несанкционированного вмешательства в конструкцию, осуществленного лицами без специального разрешения на проведение ремонтных работ.

С правилами эксплуатации и условиями гарантии ознакомлен. Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию изделия

.....
Ф. И. О. покупателя

.....
Подпись покупателя

.....
Штамп торговой организации

БЕЗ ШТАМПА ИЛИ ПЕЧАТИ ТОРГОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НЕ ДЕЙСТВИТЕЛЕН!

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 1 _____ **1**
Дата приема _____
Дата выдачи _____
Номер заказа-наряда _____
Мастер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 2 _____ **2**
Дата приема _____
Дата выдачи _____
Номер заказа-наряда _____
Мастер _____

ОТРЫВНОЙ ТАЛОН № 3 _____ **3**
Дата приема _____
Дата выдачи _____
Номер заказа-наряда _____
Мастер _____

**Вы можете заказать
инструмент марки
GRIZZLY на сайте
vseinstrumenti.ru**



**Правообладатель ТМ «GRIZZLY»
ООО «ВсеИнструменты.ру» 109451, Россия,
г. Москва, ул. Братиславская, д. 16, корп. 1, пом. 3
8 800 550-37-70**

