



Grizzly

Руководство
по эксплуатации

Подметальная машина

SKY-46, SKY-47

Содержание

Назначение	3
Комплектность.....	4
Технические характеристики.....	4
Внешний вид	5
Меры предосторожности	6
Модель SKY-46	7
Сборка	7
Установка контейнера.....	7
Снятие контейнера.....	8
Регулировка высоты щетки	8
Замена щетки	8
Модель SKY-47.....	10
Сборка	10
Снятие контейнера.....	11
Снятие роликовой щетки	11
Снятие фильтра	11
Снятие колес.....	12
Установка приводного ремня.....	12
Снятие скребков	12
Эксплуатация.....	13
Техническое обслуживание	13
Устранение неисправностей	13
Транспортировка, хранение, утилизация	14
Взрыв-схемы	15
Особые отметки	19
Адреса сервисных центров.....	22
Гарантийный талон.....	23

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 подметальные машины Grizzly SKY-46 и SKY-47.

Назначение

Подметальная машина предназначена для подметания загрязненных поверхностей, уборки листьев, песка, мусора и пыли.

Срок службы — 5 лет

Срок хранения — 5 лет

Декларация о соответствии

Комплектность

Модель SKY-46

1. Подметальная машина – 1 шт.
2. Рукоятка – 1 шт.
3. Фиксатор рукоятки – 2 шт.
4. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Модель SKY-47

1. Подметальная машина – 1 шт.
2. Рукоятка – 1 шт.
3. Фиксатор рукоятки – 2 шт.
4. Боковая щетка – 2 шт.
5. Гаечный ключ – 1 шт.
6. Отвертка – 1 шт.
7. Шкив приводного ремня – 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Технические характеристики

Артикул	SKY-46	SKY-47
Вес нетто, кг	5,85	23
Рабочая ширина, мм	550	920
Объем мусоросборника, л	20	40
Габариты упаковки, мм	240 x 580 x 615 мм	760 x 385 x 865
Габариты без упаковки, мм	550 x 570 x 220	980 x 970 x 385
Привод	ручной	ручной

Внешний вид

Модель SKY-46



Модель SKY-47



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.
- Перед использованием убедитесь, что изделие находится в исправном состоянии.
- Не используйте изделие для уборки длинных ниток и веревок во избежание запутывания и повреждения щеток.
- Не позволяйте детям играть с изделием.
- Используйте изделие вдали от источников огня, не курите во время эксплуатации.
- Не сметайте горящие или тлеющие предметы, например, такие как сигареты, спички и тому подобное.
- Изделие не приспособлено для сметания опасных для здоровья веществ.
- При удалении из мусоросборника стекла, металла или других острых предметов используйте плотные защитные перчатки.

Модель SKY-46

Сборка

1. Соедините части рукоятки и вставьте стопорную пружину в отверстие.

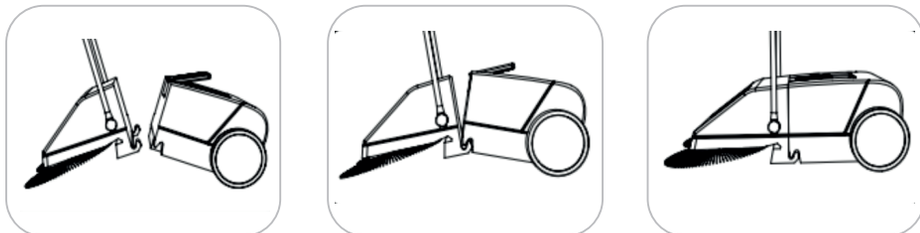


2. Закрепите рукоятку на боковых сторонах корпуса подметальной машины с помощью фиксатора.



Установка контейнера

1. Поднимите рукоятку контейнера.
2. Соедините переднюю часть изделия с контейнером.
3. Опустите рукоятку контейнера.



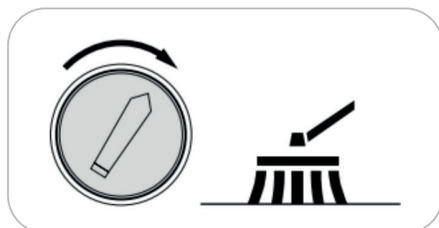
Снятие контейнера

1. Поднимите рукоятку контейнера.
2. Снимите контейнер



Регулировка высоты щетки

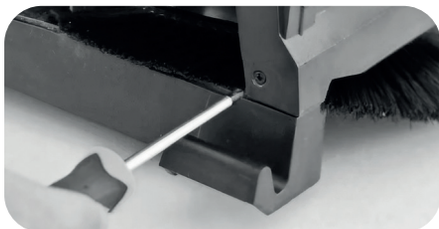
1. Ручка регулировки высоты щетки расположена в передней части подметальной машины.
2. Поверните ручку регулировки вправо, чтобы опустить щетку.
3. Поверните ручку регулировки влево, чтобы поднять щетку.



Замена щетки



1. Поверните ручку регулировки вправо до упора.
2. Потяните за колесо и снимите его вместе с осью.



3. Выкрутите саморез.



Снимите болт и шайбу.



4. Вытащите щетку вместе с зубчатой втулкой.



5. Отсоедините зубчатую втулку.



6. Вставьте зубчатую втулку в новую щетку.



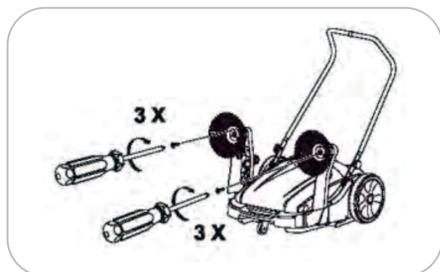
7. Установите новую щетку.
Установите колесо и ось на место.



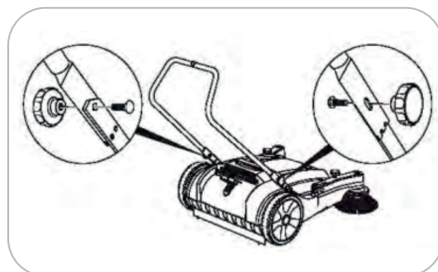
8. Поверните ручку регулировки в рабочее положение.

Модель SKY-47

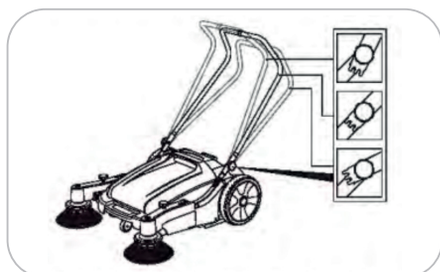
Сборка



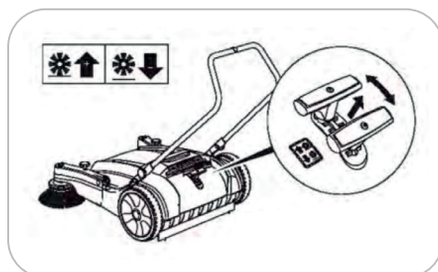
1. Прикрутите щетки.



2. Установите рукоятку.



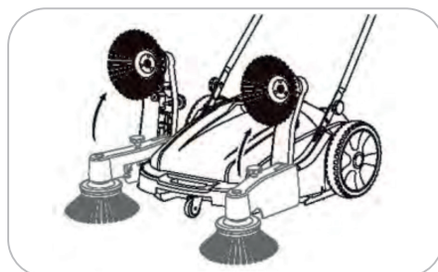
3. Выберите одно из 3 положений рукоятки.



4. С помощью рычага отрегулируйте высоту роликовой щетки (доступно 6 положений).

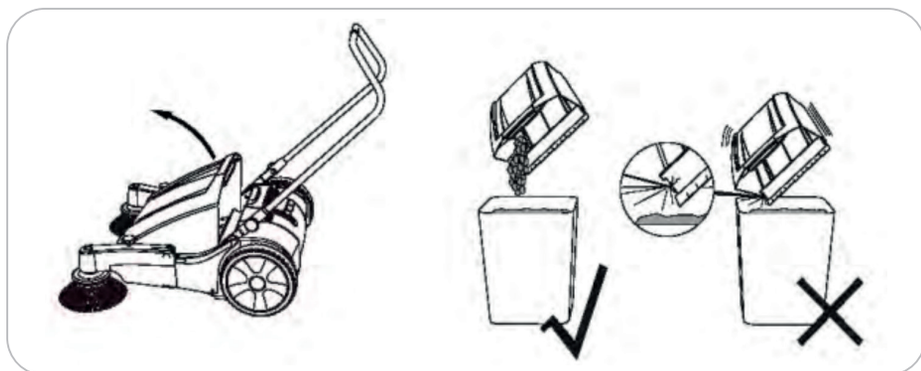


5. Отрегулируйте высоту боковых щеток.



6. При необходимости щетки можно поднимать.

Снятие контейнера



1. Потяните за ручку и извлеките контейнер.
2. Опустошите контейнер.

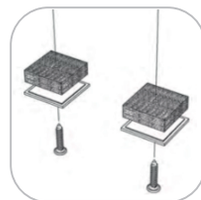
Снятие роликовой щетки

Откройте 10 винтов и снимите роликовую щетку.



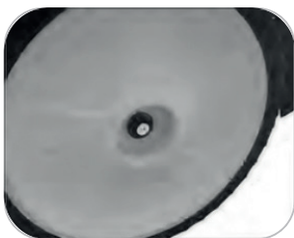
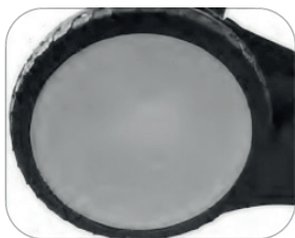
Снятие фильтра

Виньте стопорный штифт и снимите фильтр для очистки или замены.



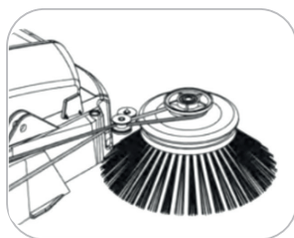
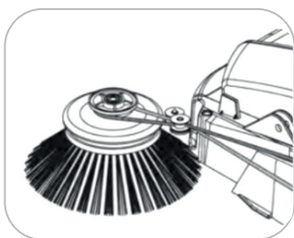
Снятие колес

1. С помощью отвертки открутите защитный колпачок посередине колеса.
2. С помощью кусачек отсоедините и снимите стопорную шайбу.
3. При снятии стопорная шайба сломается. Для установки колеса на место необходимо использовать новую стопорную шайбу.
4. 3. Снимите колесо с оси.



Установка приводного ремня

При установке приводного ремня обратите внимание на направление вращения боковой щетки. При движении вперед боковая щетка должна поворачиваться внутрь.



Снятие скребков

Открутите винты и снимите скребок.



Эксплуатация

1. Продвигайтесь вперед, толкая подметальную машину перед собой.
2. Изделие подходит для использования во влажных и сухих условиях, для сбора опилок, листьев, бумаги, банок, битого стекла, песка и пыли.
3. Изделие подходит для уборки мастерских, подъездных дорожек, тротуаров, придомовых территорий и гаражей.
4. Во время уборки приподнимите переднюю часть подметальной машины, чтобы переместить собранный мусор в заднюю часть контейнера.
5. Поверхность, по которой движется подметальная машина, должна быть достаточно ровной, без больших углублений.
6. После уборки опустошите контейнер.

Техническое обслуживание

Промывайте щетку водой. Не допускайте воздействия горячей воды или горячего воздуха на щетку.

Очищайте корпус щетки влажной тканью. Не оставляйте изделие на длительное время под прямыми солнечными лучами.



Для модели SKY-47:

Время от времени затягивайте переднее колесо гаечным ключом из комплекта поставки.

Устранение неисправностей

При обнаружении неисправностей:

1. Опустошите контейнер.
2. Проверьте регулировку высоты щеток.
3. Очистите изделие, удалите грязь, скопившуюся вокруг щеток или под машиной.
4. Смажьте детали привода.
5. Убедитесь, что щетки легко поворачиваются.

Транспортировка, хранение, утилизация

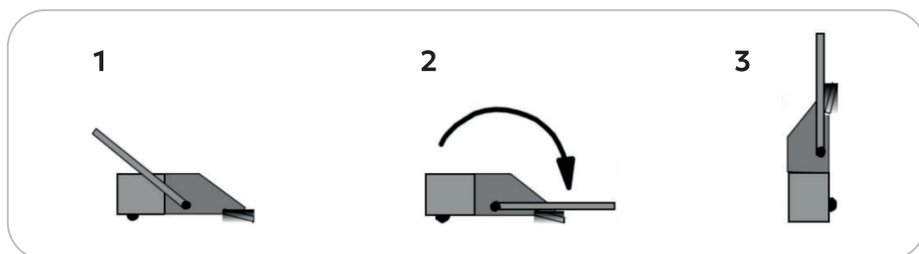
Транспортировка

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.

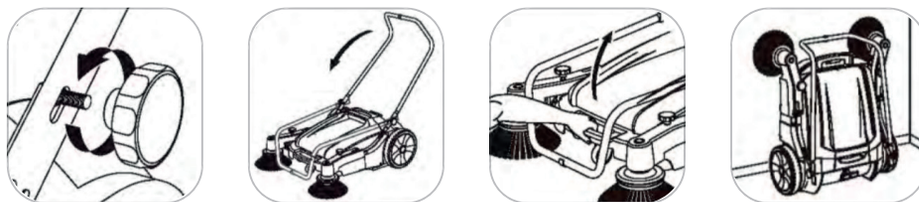
Хранение

По окончании работы аккуратно сложите рукоятку, чтобы поставить изделие вертикально.

Модель SKY-46



Модель SKY-47

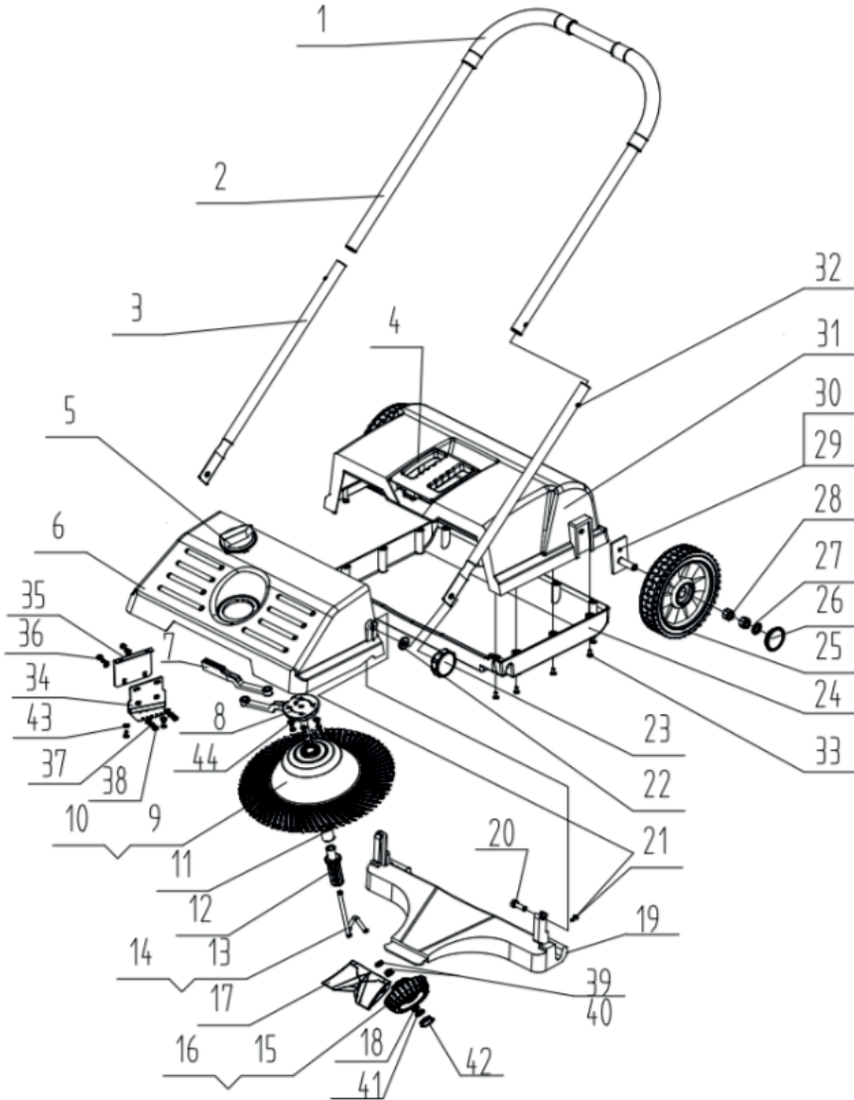


Утилизация

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.

Взрыв-схемы

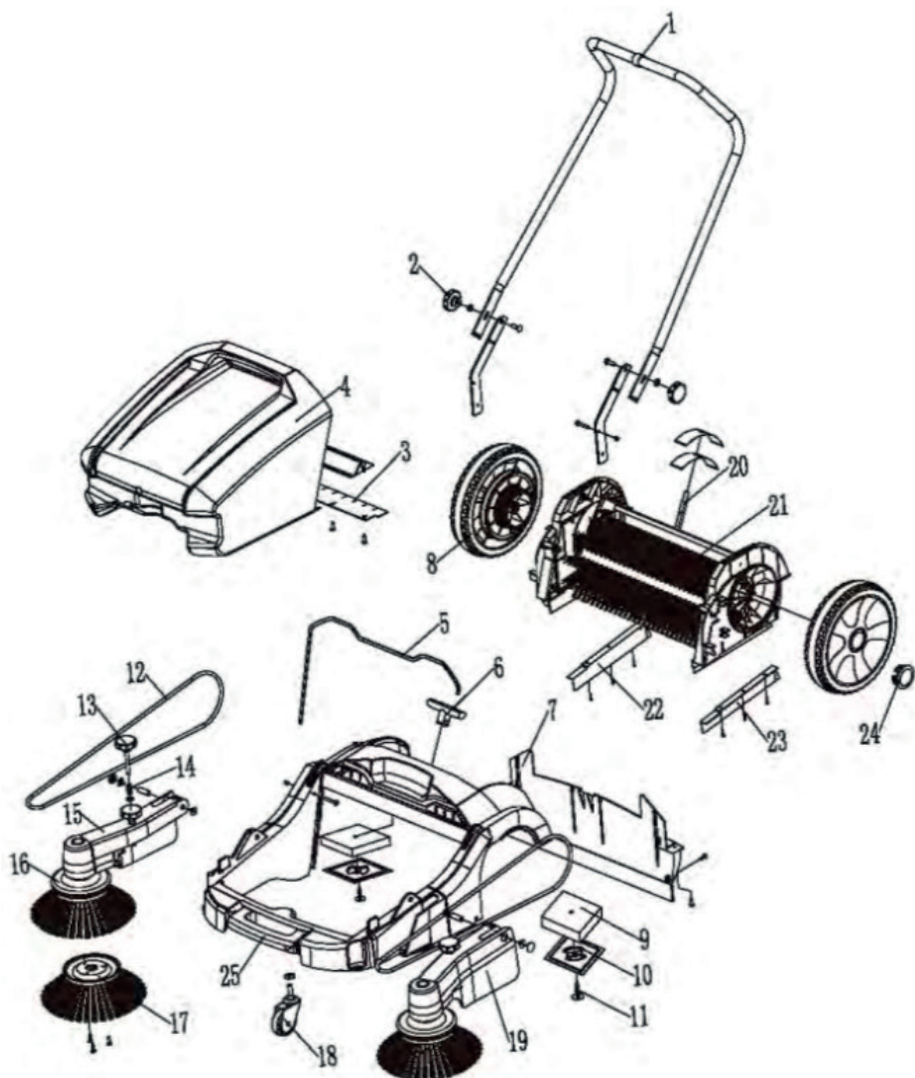
Модель SKY-46



Модель SKY-46

№	Деталь	Кол-во	№	Деталь	Кол-во
1	Часть рукоятки	1	23	Фиксатор рукоятки	2
2	Часть рукоятки	1	24	Контейнер	1
3	Часть рукоятки	2	25	Колесо	2
4	Рукоятка контейнера	1	26	Защитный колпачок колеса	2
5	Ручка регулировки	1	27	Зажим	2
6	Передняя крышка	1	28	Подшипник	4
7	Регулировочная планка	2	29	Левая сварная деталь оси	1
8	Крышка оси	2	30	Правая сварная деталь оси	1
9	Левая щетка	1	31	Крышка контейнера	1
10	Правая щетка	1	32	Стопорная пружина	2
11	Подшипник	2	33	Саморез	25
12	Зубчатая втулка	2	34	Скребок передней щетки	2
13	Левая ось	1	35	Фиксирующая пластина для скребка передней щетки	2
14	Правая ось	1	36	Болт с шестигранной головкой	4
15	Правое наклонное колесо	1	37	Пружинная шайба	4
16	Левое наклонное колесо	1	38	Самоконтрящаяся гайка	4
17	Держатель	1	39	Шайба	2
18	Шайба	2	40	Фетровая шайба	2
19	Собирающая пластина	1	41	Плоская накладка из нержавеющей стали	2
20	Болт	2	42	Заглушка	2
21	Саморез	2	43	Плоская шайба	4
22	Шайба	2	44	Плоская шайба	16

Модель SKY-47



Модель SKY-47

№	Деталь
1	Рукоятка
2	Барашковая гайка
3	Пылезащитный колпачок
4	Контейнер
5	Уплотнение
6	Регулировочный рычаг
7	Пластина
8	Заднее колесо
9	Фильтр
10	Крышка
11	Стопорный штифт
12	Приводной ремень
13	Болт
14	Пружина для болта
15	Правый кронштейн
16	Монтажная пластина основания боковой щетки
17	Боковая щетка
18	Колесо
19	Левый кронштейн
20	Рычаг регулировки высоты
21	Роликовая щетка
22	Скребок
23	Скребок
24	Защитный колпачок колеса
25	Рама

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 повреждений 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**

