

MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Рубанок для снятия старой краски со стен Clear Walls с выходом под пылесос



СОДЕРЖАНИЕ

Область применения.....	3
Техника безопасности	3
Основы работы с инструментом.....	5
Метод регулировки высоты инструмента	6
Обслуживание и ремонт	7
Внимание.....	8
Правильная утилизация.....	10
Гарантийное обслуживание неисправного товара	11
Товар надлежащего качества.....	14
Товар ненадлежащего качества.....	14

Область применения

Этот продукт предназначен для удаления старого слоя стен (штукатурки, шпаклевки, трещин) для подготовки поверхности к нанесению нового слоя штукатурки, шпаклевки, укладки плитки, гидроизоляции и других строительных работ.

Внимание:

Наша компания не несет ответственности за повреждения инструмента или травмы, вызванные неправильной эксплуатацией.

Техника безопасности

1. Безопасность рабочего места

1.1. Держите рабочее место в чистоте и порядке. Загроможденные и темные рабочие зоны могут привести к несчастным случаям.

1.2. Не используйте машину в среде, где существует риск взрыва. Искры от инструмента могут воспламенить горючие жидкости, газы или отходы.

1.3. Не работайте с машиной во влажных условиях. Попадание воды в электроинструмент увеличивает риск утечки электричества.

2. Электробезопасность

1. Всегда проверяйте, совпадает ли напряжение источника питания с указанным на шильдике инструмента. Разные напряжения могут привести к повреждению инструмента или поражению электрическим током.
2. Не изменяйте конструкцию электроинструмента. Особенно важно, чтобы штепсельная вилка инструмента подходила к розетке. Использование несовместимых аксессуаров может привести к опасной работе инструмента.
3. Кабель нельзя подвергать неправильной эксплуатации. Никогда не переносите инструмент за кабель, не подвешивайте инструмент за кабель и не тяните за кабель, чтобы отключить его от сети.

4. Держите кабель вдали от источников тепла, масла, острых краев или движущихся объектов. Эти факторы могут повредить кабель и вызвать утечку тока.
5. Не используйте поврежденные аксессуары. Перед включением инструмента тщательно проверьте аксессуары на наличие вмятин или трещин, например, трещин в корпусе, ослабленных винтов коробки передач или ручки.
6. Не опускайте инструмент до полной остановки вращающегося элемента. Вращающийся инструмент может повредить рабочую поверхность или привести к потере контроля над инструментом.
7. В случае остановки инструмента по любой причине отпустите выключатель и отключите шнур питания, чтобы обеспечить безопасность перед осмотром.

3. Личная безопасность

1. Будьте внимательны и никогда не используйте электроинструменты в состоянии усталости, опьянения, под воздействием лекарств или алкоголя. Любое отвлечение может привести к серьезной травме.
2. Всегда используйте средства защиты, такие как защитные очки. В зависимости от характеристик инструмента также рекомендуется использовать пылезащитные маски, нескользящую обувь, каски или шумозащитные наушники. Работать в перчатках запрещено.
3. Следите за безопасной позой и балансом. Это поможет вам лучше контролировать инструмент в непредвиденных ситуациях.
4. Не допускайте, чтобы провод находился близко к вращающимся элементам, так как они могут повредить провод или втянуть ваши руки и создать опасность.
5. Если работаете на улице, используйте удлинитель, предназначенный для наружного применения. Это снижает риск поражения электрическим током.
6. Никогда не прикасайтесь к вилке или внутренним компонентам корпуса мокрыми руками, чтобы избежать поражения током.

7. Убедитесь, что все находящиеся рядом люди и рабочая зона находятся на безопасном расстоянии. Летящие детали или поврежденные аксессуары могут травмировать окружающих.
8. Чтобы избежать случайного включения инструмента, убедитесь, что выключатель установлен в положение "Выкл" перед подключением к розетке.
9. Перед заменой аксессуаров или хранением инструмента отключайте его от источника питания.
10. Регулярно проверяйте состояние вилки, шнура и защитной оболочки кабеля. В случае повреждений строго запрещено использовать инструмент, чтобы предотвратить поражение током.

Основы работы с инструментом

1. Подготовка

Перед включением прочно держите ручку обеими руками, встаньте устойчиво, расставив ноги, и нажмите выключатель в положение «вкл».

2. Методы работы с поверхностью стены

Сначала задняя часть основания машины должна быть прижата к стене. Затем медленно надавите переднюю часть машины, пока основание полностью не прилегает к стене. После этого начинайте движение машины вниз, чтобы начинать очистку стены.

3. Направление движения

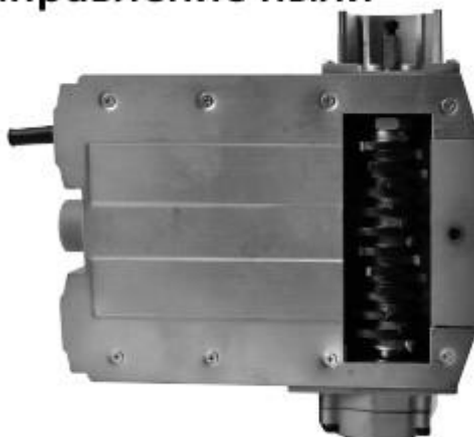
Когда вал машины вращается вверх, процесс очистки поверхности идет в противоположном направлении — сверху вниз.



4. Направление пыли

Если глубина обработки стены относительно велика, процесс очистки будет сопровождаться образованием крупных частиц пыли. Даже при использовании пылесоса часть пыли останется внутри устройства. Эту пыль необходимо высыпать из инструмента в конце каждого прохода сверху вниз по стене.

направление пыли



Метод регулировки высоты инструмента

В верхней передней части рубанка имеется устройство для регулировки высоты, которое позволяет настроить высоту передней опорной пластины устройства.

- Если требуется уменьшить глубину обработки стены, поверните регулировочный клапан против часовой стрелки, приподнимите

переднюю опорную пластину, чтобы инструмент опустился, и уменьшите глубину обработки.

- Если требуется увеличить глубину обработки, поверните клапан по часовой стрелке, опустите переднюю опорную пластину и увеличьте глубину обработки стены.



настройка высоты

Обслуживание и ремонт

1. Ежедневное обслуживание и уход

- Мешки для сбора пыли следует опустошать, когда они заполнены на одну треть, а лучше — на одну четверть.
- После каждого использования очищайте пыль на поверхности машины и опустошайте пылесборник.

2. Регулярное обслуживание

- Периодически проверяйте инструмент и угольные щетки, заменяя их в зависимости от степени износа.
- Регулярно осматривайте шестерни внутри коробки передач, очищайте скопившуюся пыль и добавляйте смазку при необходимости.

3. Стандартная процедура обслуживания

Обратитесь к местному дилеру или в сервисный центр для проведения обслуживания или ремонта.

Внимание

1. Если пользователь не соблюдает инструкции по эксплуатации, он берет на себя всю ответственность за повреждение инструмента или несчастные случаи. Компания не несет за это ответственности.
2. Если пользователь разбирает инструмент без соблюдения инструкции и повреждает её, все последствия ложатся на пользователя.
3. При покупке инструмента у дилера сохраняйте товарный чек для упрощения последующего обслуживания.

SN	Неисправность	Причина	Проверка и методы устранения
1	Мотор не вращается	Износ угольных щеток	<ol style="list-style-type: none"> 1. Используйте отвертку, чтобы повернуть держатель верхней щетки назад и извлеките щетки для проверки. Замените при необходимости. 2. Для проверки нижних щеток откройте нижнюю крышку и повторите проверку.
		Неисправность выключателя	<ol style="list-style-type: none"> 1. Откройте крышку ручки или встроенного переключателя, проверьте выключатель с помощью мультиметра. 2. Замените выключатель и подключите провода напрямую, чтобы проверить мотор.
		Неисправность регулятора	<ol style="list-style-type: none"> 1. Откройте крышку ручки или встроенного переключателя и

SN	Неисправность	Причина	Проверка и методы устранения
			протестируйте регулятор мультиметром. 2. Замените регулятор скорости и подключите напрямую для проверки.
		Обрыв медного провода	Проверьте проводку мультиметром.
		Неисправность ротора	Профессиональный ремонтник должен открыть корпус и заменить ротор.
		Неисправность статора	Профессиональный ремонтник должен открыть корпус и заменить статор.
2	Мотор вращается, но инструмент не работает	Неисправность редуктора	Откройте верхнюю крышку редуктора и проверьте, не изношены ли шестерни или выпала ли штифт.
3	Сильная вибрация без нагрузки	Трение статора	Профессиональный ремонтник должен открыть корпус и устранить проблему.
		Большой зазор между валом и подшипником	Профессиональный ремонтник должен открыть корпус и заменить изношенные детали.
4	Машина сильно вибрирует в процессе работы	Слишком глубокая регулировка	Поверните регулировочную рукоятку против часовой стрелки.
		Тупые инструменты	Обратитесь к профессионалу для замены ножей на новые.

SN	Неисправность	Причина	Проверка и методы устранения
5	Пыль выходит из нижней части машины	Слишком маленькое отверстие впуска воздуха	Поверните регулировочную рукоятку, чтобы открыть впуск воздуха.
		Шланг для пыли заблокирован	Выпрямите трубы для обеспечения вентиляции.
		Переполнен мешок для сбора пыли	Откройте мешок для сбора пыли и очистите его.

Правильная утилизация



Эта маркировка указывает на то, что данное изделие нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов, ответственно относитесь к их переработке, чтобы способствовать повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть бывшее в употреблении устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к производителю, у которого было приобретено изделие. Они могут принять этот продукт для экологически безопасной переработки.

Это устройство не предназначено для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром или проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.

В целях усовершенствования продукта программное обеспечение, конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены без предварительного уведомления.

Производитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара.

По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, изза которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максвол-групп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66

- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств

(стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);

- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463 , обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1.

Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 11.06.2021) О защите прав потребителей . Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924 , то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки.

По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригоден);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Контакт WhatsApp



Приятного использования!