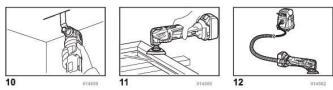
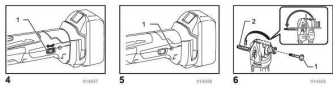




MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Многofункциональный инструмент (реноватор) аккумуляторный Anuseu, 6000-2000кол/мин, 1 АКБ 1300мАч



- 1.1 Кнопка
- 1.2 Красный индикатор
- 1.3 Аккумулятор
- 2.1 Пометка звездочки
- 3.1 Переключатель
- 4.1 Регулировочное колесо
- 5.1 Индикатор
- 6.1 Удерживающий болт
- 6.2 Рычаг блокировки
- 7.1 Удерживающий болт
- 7.2 Отверстия в колесе
- 7.3 Выступы фланца инструмента
- 9.1 Адаптер

2

Характеристики		DTM S1
Модель		DTM S1
Колебания в минуту		6000 – 20000
Угол колебаний левый/правый		1,6° (3,2° общий)
Стандартный аккумулятор		BL 1830 / BL 1860 / BL 1815 * / BL 1815N *
Общая длина	340 мм	326 мм
Вес без насадки для сбора пыли	2,2 кг	2,0 кг
Вес с насадкой для сбора пыли	2,3 кг	2,1 кг
Номинальное напряжение		DC 18 В

Применение

- Для непрерывной работы рекомендуется использовать батарейные картриджи высокой емкости BL1430, BL1440, BL1830 и BL1840.
- В связи с нашей постоянной программой исследований и разработки, спецификации, представленные здесь, могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Спецификации и батарейные картриджи могут различаться в зависимости от страны.
- Вес с батарейным картриджем согласно EPTA-Процедуре 01/2003.

Использование

Инструмент предназначен для пиления и резки древесины, пластика, гипса, цветных металлов и элементов крепежа (например, незалоченных гвоздей и шпек). Также он предназначен для работы с мягкой настенной плиткой, а также для сухой шлифовки и сглаживания малых поверхностей. Он особенно подходит для работы близко к краю и для фасонной резки.

Шум

Типичный уровень шума, взвешенный по шкале А, определенный в соответствии с EN60745:

- Режим работы: Шлифовка
- Уровень звукового давления (L_{WA}): 77 дБ(А)
 - Погрешность (K): 3 дБ(А)
 - Уровень шума в процессе работы может превышать 80 дБ(А).
- Режим работы: Резка погрузным пыльным диском
- Уровень звукового давления (L_{WA}): 81 дБ(А)
 - Уровень звуковой мощности (L_{WA}): 92 дБ(А)
 - Погрешность (K): 3 дБ(А)

3

Режим работы: Резка сегментным пыльным диском

- Уровень звукового давления (L_{WA}): 76 дБ(А)
- Погрешность (K): 3 дБ(А)
- Уровень шума в процессе работы может превышать 80 дБ(А).

Режим работы: Соскабливание

- Уровень звукового давления (L_{WA}): 80 дБ(А)
- Уровень звуковой мощности (L_{WA}): 91 дБ(А)
- Погрешность (K): 3 дБ(А)

Надевайте защитные наушники

Вибрация

Суммарное значение вибрации (векторная сумма по трём осям) определено в соответствии с EN60745:

Режим работы: шлифовка

- Излучение вибрации (a_h): 3,0 м/с²
- Погрешность (K): 1,5 м/с²

Режим работы: резка погрузным пыльным диском

- Излучение вибрации (a_h): 7,0 м/с²
- Погрешность (K): 1,5 м/с²

Режим работы: резка сегментным пыльным диском

- Излучение вибрации (a_h): 4,5 м/с²
- Погрешность (K): 1,5 м/с²

Режим работы: соскабливание

- Излучение вибрации (a_h): 5,5 м/с²
- Погрешность (K): 1,5 м/с²
- Значение излучения вибрации было измерено в соответствии со стандартным методом испытаний и может использоваться для сравнения одного инструмента с другим.
- Значение излучения вибрации также может быть использовано для предварительной оценки его воздействия.

Внимание

- Излучение вибрации во время фактического использования электроинструмента может отличаться от объявленного значения в зависимости от способов использования инструмента.

4

- Обязательно определите меры безопасности для защиты оператора, которые основаны на оценке воздействия в реальных условиях использования.

Внимание

Читайте все меры предосторожности и всю инструкцию. Неполное соблюдение предупреждений и инструкций может привести к удару электрическим током, пожару и/или серьезным травмам. Сохраните документацию для будущего использования.

Меры предосторожности

- Этот электроинструмент предназначен для пиления, резки, шлифовки и соскабливания. Перед началом работы ознакомьтесь с инструкцией. Несоблюдение указанных моментов может привести к порочению электроинструмента, пожару и/или серьезным травмам.
- Держите электроинструмент за изолированные поверхности рукоятки при выполнении работ, при которых режущая кромка может касаться скрытой проводки. Контакт с «живым» проводом может вызвать удар электрическим током.
- Используйте зажимы или другой практичный способ крепления и поддержки заготовки на устойчивой платформе. Удержание заготовки руками или ртом с телом делает ее неустойчивой и может привести к потере контроля над процессом.
- Всегда используйте защитные очки и прочую защитную экипировку. Обычные очки или солнцезащитные очки НЕ являются защитными.
- Избегайте резки гвоздей. Перед началом работы проверьте заготовку на наличие гвоздей и удалите их.
- Крепко держите инструмент.
- Убедитесь, что работающий инструмент не контактирует с заготовкой перед включением выключателя.
- Держите части тела подальше от движущихся частей.
- Не оставляйте инструмент включенным. Используйте только, удерживая реноватор в руке.
- Когда выключите реноватор и дождитесь полной остановки лезвия перед его извлечением из заготовки.
- Не прикасайтесь к работающему инструменту или заготовке непосредственно после завершения работы; они могут очень сильно нагреться и вызвать ожог кожи.
- Не запускайте без надобности.
- Всегда используйте правильную пылеулавливающую маску/респиратор для материала и применения, с которыми вы работаете.
- Некоторые материалы содержат химические вещества, которые могут быть токсичными. Будьте осторожны и не вдыхайте пыль, не допускайте контакта с кожей. Следуйте инструкциям по безопасности поставщика материала.

5

- Реноватор не является водонепроницаемым, поэтому не наносите воду на поверхность заготовки.
- Обеспечьте хорошее вентилирование рабочей зоны при шлифовке.
- Использование этого инструмента для обработки некоторых изделий, красок и дерева может привести к воздействию пыли, содержащей опасные вещества. Используйте соответствующие средства защиты органов дыхания.
- Убедитесь, что на подложке инструмента нет трещин или сломов перед использованием. Они могут вызвать травму.
- Не используйте аксессуары, которые не были специально разработаны и рекомендованы производителем. То, что аксессуар можно присоединить к вашему электроинструменту, еще не гарантирует его безопасную работу.
- Носите средства индивидуальной защиты. В зависимости от применения используйте защитный щиток, защитные очки или защитные очки. По мере необходимости надевайте средства защиты слуха, перчатки и рабочей фартук, способный останавливать маленькие абразивные частицы или осколки заготовки. Средство защиты глаз должно быть способно останавливать летящие осколки. Пылезащитная маска или респиратор должны быть способны фильтровать частицы, созданные в процессе работы. Защищайте слух. Длительное воздействие сильного шума может привести к потере слуха.
- Посторонние лица должны находиться на безопасном расстоянии от рабочей зоны. Люди, входящие в рабочую зону, должны носить средства индивидуальной защиты. Осколки заготовки или сломанный аксессуар могут вылететь и травмировать человека даже за пределами рабочей зоны.
- Никогда не кладите электроинструмент, пока он полностью не остановится. Вращающийся аксессуар может захватить поверхность и вырвать электроинструмент из-под вашего контроля.
- Используйте воду или других жидких охлаждающих средств может вызвать коррозионное повреждение металла и привести к травмам.
- Не работайте с электроинструментом рядом с горючими материалами. Искры могут поджечь их.
- Не используйте аксессуары, требующие жидких охлаждающих средств.
- Использование воды или других жидких охлаждающих средств может вызвать поражение электрическим током.
- Всегда проверяйте перед началом работ с инструментом, что он выключен и отключен от сети и батарейного блока перед выполнением каких-либо работ с инструментом.
- Следите за тем, чтобы стоять на устойчивой ровной поверхности. Никто не должен находиться под вами при использовании инструмента на высоте.

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 техники 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: неустраняемый 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 недостатке, из-за которого произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

7

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подбору, наладке и пуску в эксплуатацию техники сложного товара, 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 МаксМол-групп, возможно и 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 производятся лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренными 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 объектов (стойких брызгов, скачков напряжения, электропитания и т.д.).

8

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

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 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 МаксМол по телефону 8-800-200-85-66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, уте. Постановлениями от 10 ноября 2021 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 (Неремонтопригодный);
- 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 **чат WhatsApp**. Для этого загрузите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

9

Сервисный Центр



Принтено использованным!

Сайт: minicam24.ru
E-mail: info@minicam24.ru
Товар в наличии в 320 городах России и Казахстана
Телефон бесплатной горячей линии: 8(800)200-85-66

6

10