



# MINICAM24

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

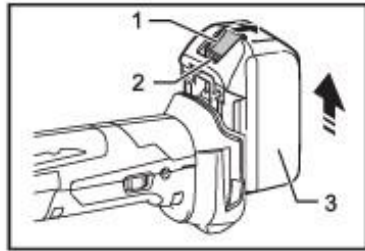
**Многофункциональный инструмент  
(реноватор) аккумуляторный Anysey,  
6000-20000кол/мин, 1 АКБ 1300мАч**



## СОДЕРЖАНИЕ

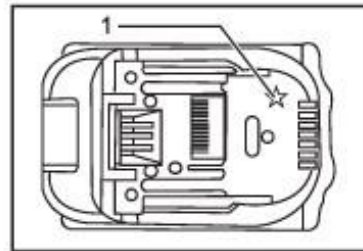
<b>Общий вид устройства .....</b>	<b>3</b>
<b>Характеристики .....</b>	<b>4</b>
<b>Меры предосторожности.....</b>	<b>6</b>
<b>Гарантийное обслуживание неисправного товара .....</b>	<b>8</b>
Товар надлежащего качества.....	10
Товар ненадлежащего качества.....	10

## Общий вид устройства



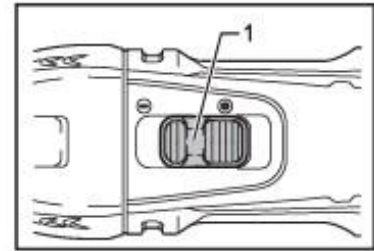
1

014552



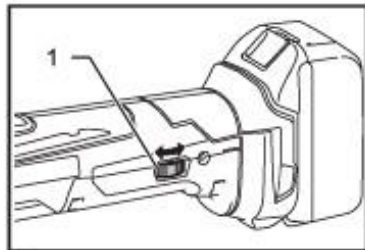
2

012128



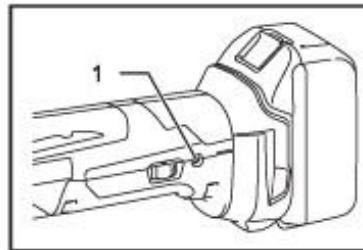
3

014556



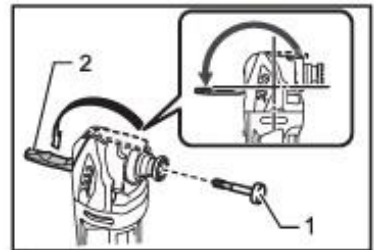
4

014557



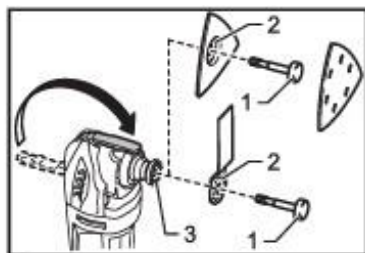
5

014558



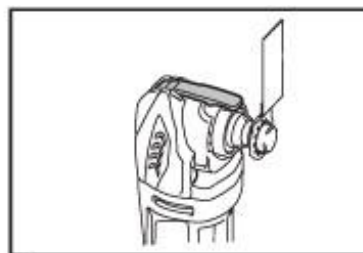
6

014555



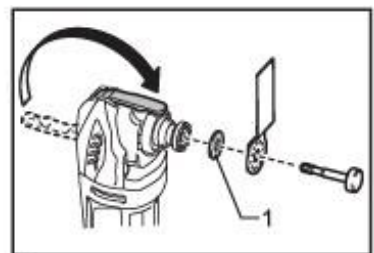
7

014553



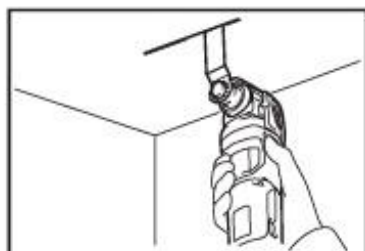
8

014564



9

014554



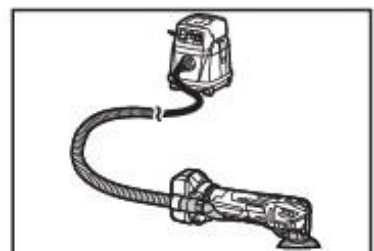
10

014559



11

014560



12

014562

1.1 Кнопка

1.2 Красный индикатор

1.3 Аккумулятор

2.1 Пометка звездочкой

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 устройстве

7.3 Выступы фланца инструмента

9.1 Адаптер

## Характеристики

Модель	DTM 51	
Колебания в минуту	6000 – 20000	
Угол колебаний левый/правый	1,6° (3,2° общий)	
Стандартный аккумулятор	BL 1830 / BL 1840	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	

### Примечание

- 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 ЕРТА-Процедуре 01/2003.

### Использование

#### Назначение использования

Инструмент предназначен для пиления и резки древесины, пластика, гипса, цветных металлов и элементов крепежа (например, незакаленных гвоздей и скоб). Также он предназначен для работы с мягкой настенной плиткой, а также для сухой шлифовки и соскабливания 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 ( $L_{pA}$ ): 77 дБ(А)
- Погрешность (К): 3 дБ(А)
- Уровень шума в процессе работы может превышать 80 дБ(А).

#### Режим работы: Резка погружным пильным диском

- Уровень звукового давления ( $L_{pA}$ ): 81 дБ(А)

- Уровень звуковой мощности ( $L_{WA}$ ): 92 дБ(А)
- Погрешность (К): 3 дБ(А)

Режим работы: Резка сегментным пильным диском

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

Режим работы: Соскабливание

- Уровень звукового давления ( $L_{pA}$ ): 80 дБ(А)
- Уровень звуковой мощности ( $L_{WA}$ ): 91 дБ(А)
- Погрешность (К): 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/с<sup>2</sup>
- Погрешность (К): 1.5 м/с<sup>2</sup>

Режим работы: резка погружным пильным диском

- Излучение вибрации ( $a_h$ ): 7.0 м/с<sup>2</sup>
- Погрешность (К): 1.5 м/с<sup>2</sup>

Режим работы: резка сегментным пильным диском

- Излучение вибрации ( $a_h$ ): 4.5 м/с<sup>2</sup>
- Погрешность (К): 1.5 м/с<sup>2</sup>

Режим работы: соскабливание

- Излучение вибрации ( $a_h$ ): 5.5 м/с<sup>2</sup>
- Погрешность (К): 1.5 м/с<sup>2</sup>
- Значение излучения вибрации было измерено в соответствии со стандартным методом испытаний и может использоваться для сравнения одного инструмента с другими.
- 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.
- Обязательно определите меры безопасности для защиты оператора, которые основаны на оценке воздействия в реальных условиях использования.

#### Внимание

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

### Меры предосторожности

1. Этот электроинструмент предназначен для пиления, резки, шлифовки и соскабливания. Перед началом работы ознакомьтесь с инструкцией. Несоблюдение указаний может привести к поражению электричеством, пожару и/или серьезным травмам.
2. Держите электроинструмент за изолированные поверхности рукоятки при выполнении работ, при которых режущая кромка может касаться скрытой проводки. Контакт с "живым" проводом может вызвать удар электричеством.
3. Используйте зажимы или другой практичный способ крепления и поддержки заготовки на устойчивой платформе. Удерживание заготовки руками или рядом с телом делает ее неустойчивой и может привести к потере контроля над процессом.
4. Всегда используйте защитные очки и прочую защитную экипировку. Обычные очки или солнцезащитные очки НЕ являются защитными.
5. Избегайте резки гвоздей. Перед началом работы проверьте заготовку на наличие гвоздей и удалите их.
6. Крепко держите инструмент.
7. Убедитесь, что работающий инструмент не контактирует с заготовкой перед включением выключателя.
8. Держите части тела подальше от движущихся частей.
9. Не оставляйте инструмент включенным. Используйте только, удерживая реноватор в руке.
10. Всегда выключайте реноватор и дожидайтесь полной остановки лезвия перед его извлечением из заготовки.
11. Не прикасайтесь к работающему инструменту или заготовке непосредственно после завершения работы; они могут очень сильно нагреться и вызвать ожог кожи.
12. Не запускайте без нагрузки без необходимости.

13. Всегда используйте правильную пылезащитную маску/респиратор для материала и применения, с которыми вы работаете.
14. 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.
15. Реноватор не является водонепроницаемым, поэтому не наносите воду на поверхности заготовки.
16. Обеспечьте хорошую вентиляцию рабочей зоны при шлифовке.
17. Использование этого инструмента для обработки некоторых изделий, красок и дерева может привести к воздействию пыли, содержащей опасные вещества. Используйте соответствующую средств защиты органов дыхания.
18. Убедитесь, что на подошве инструмента нет трещин или сломов перед использованием. Они могут вызвать травму.
19. 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.
20. 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 рабочий 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.
21. 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.
22. Никогда не кладите электроинструмент, пока он полностью не остановится. Вращающийся аксессуар может захватить поверхность и вырвать электроинструмент из-под вашего контроля.
23. Не включайте электроинструмент когда вы его несете сбоку. Случайное соприкосновение может зацепить вашу одежду и привести к травмам.
24. Не работайте с электроинструментом рядом с горючими материалами. Искры могут поджечь их.
25. Не используйте аксессуары, требующие жидких охлаждающих средств. Использование воды или других жидких охлаждающих средств может вызвать поражение электричеством.
26. Всегда проверяйте перед начало работ с инструментом, что он выключен и отключен от сети и батарейного блока перед выполнением каких-либо работ с инструментом.

27. 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 **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, из-за 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 Максмол-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!**

Сайт: [minicam24.ru](http://minicam24.ru)

E-mail: [info@minicam24.ru](mailto:info@minicam24.ru)

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**