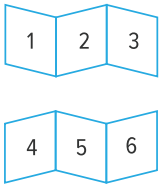


**print info**

Print area: 300×130mm  
 Fold size: 100×130 mm  
 Paper: 128 g / uncoated paper

front cover

**rombica****Аккумуляторная отвертка**

MyKit B1

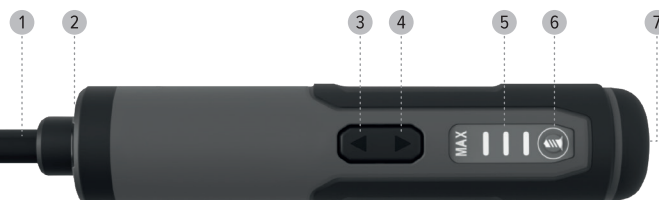
ID: SCR-003

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Благодарим Вас за покупку изделия Rombica.  
 Перед эксплуатацией устройства, прочтите  
 это руководство и сохраните его  
 для использования в дальнейшем

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1. Магнитный патрон
2. LED - подсветка
3. Кнопка «прямой ход»
4. Кнопка «обратный ход»
5. Световой индикатор «состояние заряда/уровень момента вращения»
6. Переключатель уровня момента вращения
7. Порт для зарядки USB Type-C

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА****ПОДГОТОВКА ИНСТРУМЕНТА К РАБОТЕ**

Выберите необходимую биту из комплекта и вставьте ее в магнитный патрон (1). Для замены биты выньте ее из патрона (1) и вставьте другую биту.

**ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА**

Перед первым использованием рекомендуется полностью зарядить аккумулятор. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости. Проверните торцевую крышку против часовой стрелки, снимите ее и подключите USB-кабель к Type-C разъему (7). Затем подсоедините USB-кабель к персональному компьютеру, либо к зарядному устройству «USB-сеть» (зарядное устройство в комплект не входит). На световом индикаторе находятся три лампы, которые указывают уровень заряда аккумулятора. Когда все лампы светового индикатора будут гореть зеленым беспрерывным светом – зарядка окончена.

**РАБОТА С ИНСТРУМЕНТОМ**

1. Для прямого или обратного хода произведите нажатие на кнопки регулировки вращения (3 и 4).
2. Одновременно с вращением биты загорится LED-подсветка (2).
3. Нажмите на кнопку (6) для смены уровня момента вращения: момент на низкий, средний и высокий. На световом индикаторе (5) загорится одна лампа, которая означает, что выбран низкий уровень момента вращения, две лампы – средний уровень, три лампы – высокий уровень.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОХНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

1. Никогда не тяните за кабель при отключении блока питания (в комплект не входит) от электросети, держитесь непосредственно за блок питания. Рекомендуемые параметры блока питания – 5 В / 2 А.
2. Необходимо обеспечить легкий доступ к розетке и подключаемому кабелю. Перед подключением устройства к электросети убедитесь, что кабель, блок питания (в комплект не входит) и электрическая розетка не имеют повреждений и обеспечивают надежный контакт. Кабель не должен быть деформирован или согнут. Не кладите посторонние предметы на кабель.
3. Не храните и не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре и влажности.
4. Для предотвращения тепловых травм не прикасайтесь к изделию, находящемуся на зарядке.
5. Во избежание повреждения устройства и электротравм, устройство следует защищать от воздействия воды, избегая нахождения в сырости, пыльной и грязной среде. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость.
6. Не подвергайте устройство резким перепадам температур.
7. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не прикладывайте чрезмерные усилия к корпусу изделия, не трягите, не кусайте, не облизывайте устройство, это может привести к его повреждению. Данное устройство не должно быть использовано маленькими детьми или людьми с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства.
8. Не вставляйте посторонние предметы в USB-разъем устройства.
9. Для очистки используйте сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости.
10. Устройство предназначено только для домашнего пользования.
11. Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накрывайте его тканью или другим материалом/изделиями, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.
12. Не подвергайте устройство ударам и механическим воздействиям. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в его конструкции влечут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр.

<p><b>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</b>            Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей.</p> <p>Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте и не облизывайте устройство, это может привести к повреждению или взрыву устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.</p> <p> Не утилизируйте электрические устройства в несортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанеся вред здоровью и благополучию.</p> <p><b>Назначение товара:</b> аккумуляторная отвертка.            Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях. Используется для завинчивания и отвинчивания крепёжных изделий с резьбой.            Ограничения при использовании описаны в руководстве пользователя.            Изделие содержит встроенный аккумулятор. Перед транспортировкой обратитесь к местным органам власти / перевозчикам для уточнения правил и условий перевозки.            Товарный знак / торговая марка: rombica.            Адрес пр-ва: «Ионгкан Ломвум Тулс Ко., Лтд.». Рум 812, Билдинг 1, № 181, Вукханг авеню, Вукханг стрит, Хангхуэй, Хэдзианг, Китай.            Импортер: ООО «ОнЛайн Трейд», 123182, РФ, г. Москва, ул. Щукинская, д. 2, этаж 3, пом. 50. +7(495)225-95-22            Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР.            Произведено Китай. info@rombica.ru.            Техническая поддержка – support@rombica.ru            Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку.            Соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.</p> <p><b>ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН</b>  <b>УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ</b>            1. Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.            2. Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документация.            3. Изготовитель несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя; если изделие имеет след попытки неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.            4. Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямого или косвенно нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможные вред, прямого или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.            Область действия гарантии – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ.            СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ с даты продажи.            СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА.            При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев.            Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку и устройство. Информацию о работе технической службы по гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru            Полный список адресов технических центров производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru</p> <p>Изображение: </p> <p>Модель: _____</p> <p>Дата продажи: _____</p> <p>Серийный номер: _____</p> <p>Печать продавца: _____</p>	<p>Настоящим утверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке.            Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет.            Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеизложенными условиями гарантии согласен(а).</p> <p>ФИО Покупателя, подпись</p> <p><b>СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nº</th> <th>дата</th> <th>код ремонта</th> <th>сервис</th> <th>мастер</th> <th>клиент</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Nº	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент																																																
Nº	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент																																																		