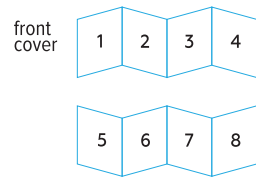


print info

Print area: 260×85 mm
 Fold size: 65×85 mm
 Paper: 128 g / uncoated paper



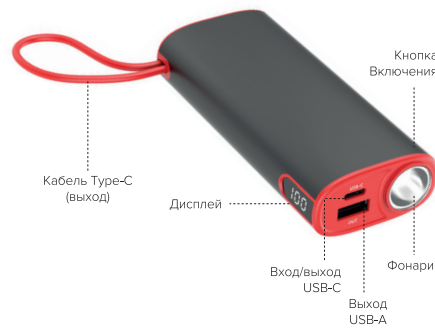
rombica

Внешний аккумулятор

NEO Tech Red PB-0147
 NEO Tech Black PB-0148

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку изделия из серии NEO. Перед эксплуатацией аккумулятора прочтите это руководство и сохраните его для дальнейшего использования.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Материал корпуса: алюминий, пластик
 Тип аккумулятора: литий-полимерный
 Емкость: 10 000 мАч / 27 Втч
 Версия Quick Charge: 3.0
 Поддерживаемые протоколы быстрой зарядки: QC 2.0, QC 3.0, MTK PE 1.0, PD3.0, MTK PE 2.0, Samsung AFC, BC 1.2
 Входы: 5B/2A, 9B/2A, 12B/1.5A
 Выходы: Type-C: 5B/3A, 9B/2.22A, 12B/1.67A
 USB-A: 5B/4.5A, 9B/2A, 12B/1.5A
 Type-C кабель 5B/4.5A; 9B/2A; 12B/1.5A
 Размеры: 112×50×24 мм
 Вес: 290 г

УРОВЕНЬ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

В процессе зарядки аккумулятора и зарядки персональных устройств от аккумулятора на дисплее отображается состояние его заряда от 0 до 100. Для того, чтобы проверить состояние заряда аккумулятора нажмите кнопку Включения.

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

- Используйте оригинальный кабель от Вашего устройства или воспользуйтесь комплектом Type-C кабелем. *
- Подключите один конец USB кабеля к одному из выходов аккумулятора **, а другой к разъему питания Вашего персонального устройства.
- По завершении зарядки отсоедините USB кабель от Вашего устройства и аккумулятора.

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВ ОТ АККУМУЛЯТОРА

- Подключите USB кабель к Type-C входу аккумулятора. Другой конец кабеля присоедините к USB разъему персонального компьютера, либо к зарядному устройству «USB-сеть».
- В процессе зарядки на дисплее аккумулятора будет отображаться процент заряда (от 0 до 100).
- По завершении зарядки отсоедините кабель от аккумулятора.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните устройство в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступной для детей месте.

- * Перед использованием встроенного USB кабеля убедитесь в его совместимости с Вашим устройством.
- ** При необходимости подключите дополнительные устройства к свободным разъемам аккумулятора.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Полностью зарядите аккумулятор перед первым использованием в течении 12ти часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной емкости.

- Запрещается подвергать аккумулятор продолжительному воздействию солнечных лучей (на приборной панели автомобиля, на подоконнике и т.д.).
- 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 тем, чтобы маленькие дети не играли с устройством.
- Не вставляете посторонние предметы в USB разъемы, не допускайте соприкосновения аккумулятора с металлическими предметами, это может вызвать замыкание контактов аккумулятора и привести к нарушению его работы.
- Для очистки устройства используйте сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использование каких-либо моющих или чистящих жидкостей.
- Не заряжайте при помощи аккумулятора устройства, не предназначенные для зарядки от USB порта и не подходящие по характеристикам.
- При возникновении короткого замыкания аккумулятор автоматически отключится. Отсоедините от аккумулятора все устройства и подключите повторно.
- Аккумулятор не предназначен для использования в коммерческих целях.
- Чтобы гарантировать достаточную вентиляцию и нормальную работу устройства, никогда не накрывайте работающее устройство тканью или другим материалом, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и/или сокращение срока службы изделия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Не утилизируйте электрические устройства в неотсортированные 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, нанося вред здоровью и благополучию.

Внешний аккумулятор Rombica NEO Tech.
 Произведено: февраль 2023. Аккумулятор соответствует требованиям: ГОСТ 12.2.007.12-88, ГОСТ-Р МЭК 62133-2004, ГОСТ-Р МЭК 61960-2007 Пп. 5.3, 7.1, 7.2, 7.6. Декларация соответствия: РОСС RU Д-SG-Ад38.В.00137/20. Срок действия: 18.02.2020 – 17.02.2025. Сертифицирующий орган: Общество с ограниченной ответственностью «СЕРКОНС». Адрес места нахождения: 121471, РФ, г.Москва, ул. Рябиновая, д.26, стр.2, этаж 2, оф. 206, к.1. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, г.Москва, Большой Строченовский пер., д.22/25, стр.1. Товарный знак / товарная марка: Rombica. Адрес пр-ва: «Шеньчжень Фуденг Технолджи Ко Лтд», 4Ф, Билдинг 1, Чилинг Роад, Гаофенг Комьюнити, Лунхуа Нью Дистрикт, Шеньчжень, Китай. Импортёр: ООО «ОнЛайн Трейд», 123182, РФ, г. Москва, ул. Щукинская, д. 2, этаж 3, помещение 50. Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО "Ромбика". Адрес: Россия, 115054, г. Москва, Пятницкая ул, д. 71/5, строение 2, этаж 5, офис 500. Срок гарантии: 6 месяцев. Срок службы: 12 месяца. Разработка и дизайн: Сингапур. Произведено: Китай. Техническая поддержка – support@rombica.ru
 Руководство пользователя и инструкцию по технике безопасности смотрите внутри коробки.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

- Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежность, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документацию.

- Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а так же в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток некачественного 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.
 - Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенного нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия, умственных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.
- ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
 СРОК ГАРАНТИИ – 6 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ
 СРОК СЛУЖБЫ – 12 МЕСЯЦЕВ
- 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 и 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

- Перед подзарядкой аккумулятора в обычном режиме зарядки убедитесь, что напряжение питания составляет 5 В. Рекомендуемый адаптер 5В / 2000 мА.
- Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его один раз в месяц после проверки состояния заряда.
- Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
- Убедитесь в том, что Вы используете стандартный кабель, соответствующий спецификации. Если подключаемое к аккумулятору устройство заряжается с помощью кабеля, отличного от Type-C и не являющегося оригинальным кабелем, произведенным той же компанией, что и само подключаемое устройство – перед подключением этого кабеля к аккумулятору убедитесь в его работоспособности с помощью зарядного устройства «USB-сеть». Использование не соответствующего кабеля может привести к повреждению устройств.
- В режиме быстрой зарядки от аккумулятора не рекомендуется подключение дополнительных устройств к свободным выходам аккумулятора.
- При отключении USB-кабеля никогда не тяните за шнур, всегда держитесь за штекер.
- Не храните и не заряжайте аккумулятор рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Зарядка может производиться только под наблюдением взрослого. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C.
- Не подвергайте аккумулятор ударам и механическому воздействию. Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в его конструкции ведут за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр.
- Аккумулятор следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкости.

Изделие
 Модель
 Серийный номер
 Дата продажи



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).

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент