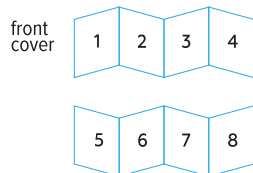


print info

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



rombica

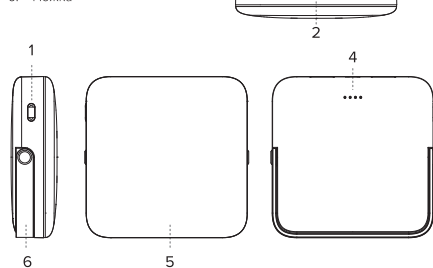
Внешний аккумулятор

NEO Luna PB-0169

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

1. Кнопка включения
2. Вход micro-USB
3. Выходы USB-A
4. Индикатор заряда
5. Светильник
6. Ножка



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Внешний аккумулятор

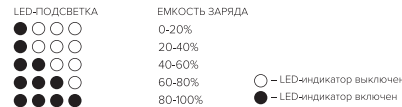
Материал корпуса: пластик
 Тип аккумулятора: литий-полимерный
 Емкость: 10 000 мАч / 37 Втч
 Вход: micro-USB: 5В/2А
 Выходы: USB-A: 5В/2.4А
 USB2-A: 5В/2.4А

Светильник

Количество ламп: 40 LED
 Мощность: 12 Вт
 Длина светового потока: 630 Лм
 Цветовая температура: 2700-6000 К
 Режимы работы: 3
 Размеры: 92×92×23 мм
 Вес: 236,6 г

УРОВЕНЬ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

В процессе зарядки аккумулятора и зарядки персональных устройств от индикаторы отображают состояние заряда.



Для того, чтобы проверить состояние заряда аккумулятора нажмите кнопку Включения. Когда аккумулятор разряжен, последний индикатор начинает мигать.

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВ ОТ АККУМУЛЯТОРА

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

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

1. Подключите USB кабель к Type-C входу аккумулятора. Другой конец кабеля присоедините к USB разъему персонального компьютера, либо к зарядному устройству «USB-сеть».
2. В процессе зарядки на дисплее аккумулятора будет отображаться процент зарядки (от 0 до 100%).
3. 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.

СВЕТИЛЬНИК

Светильник включается нажатием кнопки включения. Каждое последующее нажатие кнопки переключает режим работы, четвертое нажатие выключает светильник.

- * 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

1. Полностью зарядите аккумулятор перед первым использованием в течении 12ти часов. Новый аккумулятор требует 2-3 цикла полного заряда-разряда для достижения максимальной ёмкости.
2. Перед подзарядкой аккумулятора в обычном режиме зарядки убедитесь, что напряжение питания составляет 5 В. Рекомендуемый адаптер 5В / 2000 мА.
3. Если устройство не используется в течение длительного времени, заряжайте его один раз в месяц после проверки состояния заряда.
4. Стандартный ресурс аккумулятора составляет 500 циклов заряда-разряда. После превышения 500 циклов эффективная емкость аккумулятора может снижаться.
5. 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 устройства.
6. В режиме быстрой зарядки от аккумулятора не рекомендуется подключение дополнительных устройств к свободным выходам аккумулятора.
7. При отключении USB-кабеля никогда не тяните за шнур, всегда держитесь за штекер.
8. 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 °С.
9. 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.

10. Аккумулятор следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкости.
11. Запрещается подвергать аккумулятор продолжительному воздействию солнечных лучей (на приборной панели автомобиля, на подоконнике и т.д.).
12. 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.
13. 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.
14. Для очистки устройства используйте сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использование каких-либо моющих или чистящих жидкостей.
15. Не заряжайте при помощи аккумулятора устройства, не предназначенные для зарядки от USB порта и не подходящие по характеристикам.
16. При возникновении короткого замыкания аккумулятор автоматически отключится. Отсоедините от аккумулятора все устройства и подключите повторно.
17. Аккумулятор не предназначен для использования в коммерческих целях.
18. 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 биологичеки.

Внешний аккумулятор Rombica NEO Wireless PD.
 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: РОС С RU Д-5С АД88.В.00107/20. 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: «Шеньжень Фуденг Технолджи Ко Лтд», 4Ф, Билдинг 1, Чилинг Род, Гаофенг Комьонити, Лунхуа Нью Дистрикт, Шеньжень, Китай. Импортер: 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. 7/15, 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

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, документацию.

3. 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 некавалифицированного 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, прямо 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 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

Издание _____

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 нижизложенными условиями гарантии согласен(а).

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент