

BackPack II

Li-Ion аккумулятор BP2
11.1V 2200mAh

Руководство пользователя RU

Brugervejledning DA

Bedienungsanleitung DE

Guía del usuario ES

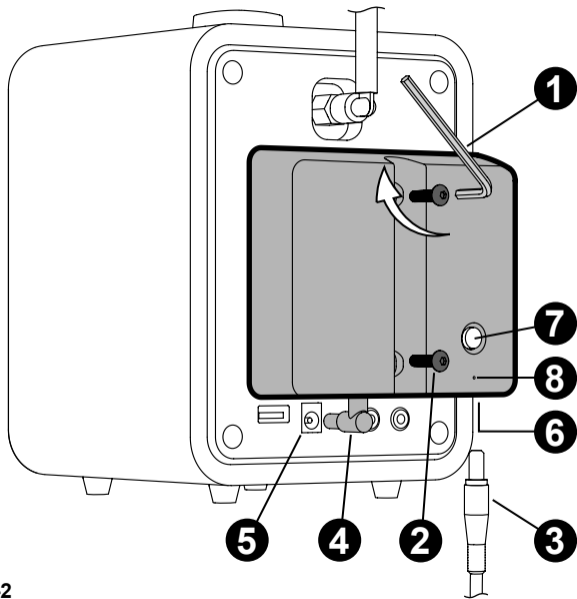
Guide de l'utilisateur FR

Manuale dell'utente IT

Gebruikershandleiding NL

Brukerveiledning NO

ruarkaudio



RU-2

Комплектация

Аккумулятор BackPack II, шестигранник (1), 2 х болты М4 (2).

Мы рекомендуем сохранять упаковочный материал и коробку.

Подключение BackPack II

Отсоедините адаптер питания (3) от вашего радио или акустической системы Ruark.

Установите аккумулятор сзади радио или акустической системы и вставьте выходной разъем напряжения постоянного тока (4) в гнездо питания 14В (5).



Для того, чтобы включить радио R1 mk3 с подключенным аккумулятором, вам необходимо нажать и удерживать кнопку STANDBY до тех пор, пока на дисплее не появится логотип Ruark.

Закрепите аккумулятор на R1 или MR1 при помощи двух болтов и шестигранника из комплекта. Будьте осторожны, чтобы не перетянуть их.

Подключите адаптер питания (3) к гнезду входа напряжения постоянного тока (6), которое находится на нижней панели BackPack II.

Включение BackPack II

Переведите выключатель питания (7) во включенное положение.

Использование аккумулятора BackPack II с радио R1 mk3.

Для того, чтобы включить радио R1 mk3 с подключенным аккумулятором, вам необходимо нажать и удерживать кнопку **STANDBY** до тех пор, пока на дисплее не появится логотип Ruark. Для выключения, просто нажмите кнопку **STANDBY**. Обратите внимание, что для экономии энергии аккумулятора радио выключится полностью, а не перейдет в режим ожидания.

Если вы собираетесь оставить радио R1 mk3 с подключенным аккумулятором на долгое время, но без подключения к сети, мы рекомендуем перевести выключатель питания (7) в выключенное положение.

Использование с радио R1 mk2 или активными AC MR1

При включенном аккумуляторе R1 mk2 или MR1 будут работать также, как и при подключении к электрической розетке. Просто нажмите кнопку **STANDBY** или на колесо управления для включения или перехода в режим ожидания.

Обратите внимание, что R1 mk2 и MR1 будут потреблять энергию аккумулятора, находясь в режиме ожидания. Для того, чтобы продлить срок работы с одного заряда BackPack II, выключайте аккумулятор в периоды неиспользования радио и акустических систем.

Зарядка BackPack II

Зарядка BackPack II осуществляется путем его подключения к электрической розетке. Во время зарядки горит зеленый индикатор (8), по завершении зарядки индикатор перестает гореть. Полная зарядка аккумулятора занимает около 5 часов.

Мигающий зеленый индикатор (8) обозначает, что возникла какая-то проблема с BackPack II В таком случае, свяжитесь с дилером, у которого вы приобрели аккумулятор.

Будильники и BackPack II

Будильники R1 mk3 не будут работать при подключении радио только к аккумулятору.
В случае с R1 mk2 будильники будут работать,

если BackPack II оставлен во включенном состоянии, но мы не рекомендуем так делать.

Технические характеристики

Модель: BP2

Тип аккумулятора: Li-Ion

Емкость: 2200mAh

Номинальная мощность: 11.1В
пост.тока

Мощность зарядки: 14.0В пост.тока

Прибл. время зарядки: 5 часов

Прибл. время работы: 8 часов

RU

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



СОДЕРЖИТ ЛИТИЙ-ИОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Никогда не пытайтесь вскрыть аккумулятор. В случае если батарейный отсек треснул или поврежден, не используйте его. Не роняйте, не бросайте и не повреждайте аккумулятор. Не используйте брошенный или поврежденный аккумулятор. Поврежденные аккумуляторы необходимо отдать в сервисный центр или утилизировать.

Не пытайтесь сжечь аккумулятор, даже если он сильно поврежден или полностью вышел из строя.

В случае если содержимое батарей попало на кожу, незамедлительно промойте участок кожи водой и мылом.

Прочтите данное руководство пользователя и выполняйте все инструкции для того, чтобы настроить и использовать устройство правильно.

Соблюдайте все меры предосторожности и не выбрасывайте руководство пользователя.

Оставьте сервисное обслуживание квалифицированному сервисному персоналу.

Данное устройство работает ТОЛЬКО в электрических сетях, указанных на устройстве или блоке питания. Использование в электрических сетях, отличных от заявленных параметров, может привести к повреждению устройства и снятию всех гарантийных обязательств.

Используйте оригинальный блок питания из комплекта к радио или активным AC Ruark или аналог, одобренный производителем.

Убедитесь, что вы сможете в случае необходимости быстро отключить от сети питания адаптер питания, сетевую вилку или разъем.

Для полного отключения устройства от сети электропитания необходимо отсоединить от розетки адаптер питания, сетевую вилку или сетевой разъем.

Не ставьте на устройство или рядом с ним источники открытого огня, например свечи. Не используйте устройство вблизи устройств, генерирующих тепло (батареи, печи, плиты, а также усилители мощности).

Избегайте экстремальных перепадов температуры.

Используйте только аксессуары, одобренные для работы с данным устройством. Не модифицируйте аксессуары или сам аккумулятор. Несанкционированное внесение изменений может привести к поломке устройства или ухудшению его рабочих характеристик.

Во избежание поражения электрическим током не используйте устройство под дождем или в помещениях с повышенной влажностью. Берегите устройство от случайных брызг, не ставьте сосуды, наполненные водой, такие как вазы, на устройство или рядом с ним. Соблюдайте осторожность, чтобы не пролить жидкость на устройство. Попадание жидкости может привести к поломке устройства или возникновению пожара.

Всегда оставляйте не менее 10 см со всех сторон для теплоотвода и естественной вентиляции. Убедитесь, что занавески или другие объекты не закрывают вентиляционные отверстия устройства.

Нормативная информация



Данное устройство промаркировано согласно европейской директиве 2002/96/EC об отработанном электрическом и электронном оборудовании. Данный символ означает, что продукт и его батареи нельзя утилизировать в качестве бытового мусора.

Утилизируйте продукт согласно местным правилам по утилизации электрического и электронного оборудования.

ЕВРОПЕЙСКИЙ СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Данный продукт соответствует всем директивам ЕС.

В случае необходимости, обратитесь за копией сертификата к вашему дилеру, местному дистрибьютору или Ruark Audio. Настоящим Ruark Audio заявляет, что данное устройство BackPack II соответствует всем основным требованиям директивы 1999/5/EC.

RU

Гарантийные обязательства

Мы гарантируем, что при соблюдении правил эксплуатации и должном уходе, в данном аппарате не будут наблюдаться какие-либо дефекты в течение 2-х лет с момента покупки. Дефекты, вызванные случайным повреждением (независимо от причин), чрезмерным износом, несоблюдением мер предосторожности или неавторизованным внесением изменений снимает все гарантийные обязательства.

В случае возникновения проблем рекомендуем обратиться к вашему дилеру или местному дистрибьютору. В случае необходимости возврата оборудования, упакуйте его в оригинальную упаковку и приложите документ, доказывающий, что вы купили устройство. В случае невозможности передачи устройства лично, оно должно быть отправлено надежной службой доставки. Все расходы на доставку ложатся на отправителя. В случае необходимости, вы можете приобрести оригинальную упаковку у нас.

Международная гарантия

Местный дистрибьютор несет все гарантийные обязательства Ruark. Обратитесь к своему дилеру за более подробной информацией.

ДАННАЯ ГАРАНТИЯ НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ОТМЕНЯЕТ ИЛИ ИЗМЕНЯЕТ ЗАКОННЫЕ ПРАВА ПОКУПАТЕЛЯ. Исключая возможные ошибки и пропуски.

Официальный поставщик в России
ГК DIGIS, ООО «ЦС Импэкс»,
Тел.: +7 (495) 787-87-37
www.digis.ru

ruarkaudio

59 Tailors Court, Temple Farm Industrial
Estate, Southend on Sea, SS2 5TH, UK
+44 (0) 1702 601 410
www.ruarkaudio.com

Разработано в
Великобритании



20160816.1