

NEO
Q5

rombica

NO-Q0050 / NEO Q5

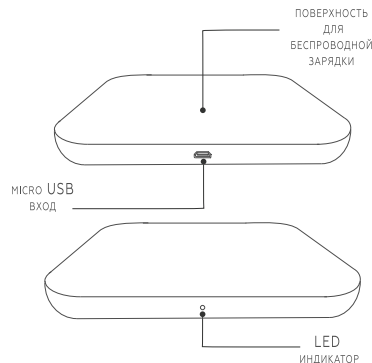
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

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

Ромбика не несет ответственности перед любой стороной за травмы или порчу имущества пользователя, вызванную несоблюдением инструкций техники безопасности

БЕСПРОВОДНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



СПЕЦИФИКАЦИЯ

ВХОД micro USB 5В/1А
 ВЫХОДЫ 5В/1А
 РАБОЧАЯ ДИСТАНЦИЯ до 5 мм
 КОМПЛЕКТАЦИЯ micro USB кабель

ГАРАНТИЯ

Срок гарантии 12 месяцев. На комплектующие гарантия не распространяется

Этот продукт изготовлен по стандарту Qi. Для осуществления зарядки стороннего устройства - подключаемое устройство должно обладать катушкой-приемником, изготовленным по стандарту Qi. Если подключаемое устройство не поддерживает беспроводную зарядку по стандарту Qi, то для его работы с данным продуктом требуется приобрести адаптер, изготовленный по стандарту Qi, например, чехол со встроенным беспроводным приемником

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕСПРОВОДНОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

1. Разместите беспроводное ЗУ на ровной поверхности
2. Подключите комплектный USB кабель к micro USB входу устройства. Другой конец комплектного USB кабеля подсоедините к USB разъему зарядного устройства "USB-сеть" (зарядное устройство «USB-сеть» в комплект не входит)
 При верном подключении LED индикатор несколько раз поменяет цвет в следующей последовательности: красный > синий > синий > красный > красный; после чего будет гореть красный непрерывно*
3. Положите персональное устройство, поддерживающее функцию беспроводной зарядки, в центре поверхности для беспроводной зарядки
 Катушка-приемник в персональном устройстве должна находиться строго над центром поверхности для беспроводной зарядки
 При верном расположении персонального устройства загорится синий LED индикатор**
4. Когда персональное устройство будет полностью заряжено — отключите его от беспроводного ЗУ

5. Отключите беспроводное ЗУ от зарядного устройства "USB-сеть"

* Если световой индикатор не горит красным через 5 секунд после включения беспроводного ЗУ - отключите зарядное устройство "USB-сеть" от беспроводного ЗУ и подключите его повторно. Убедитесь, что характеристики используемого зарядного устройства «USB-сеть» соответствуют рекомендуемым

** Если световой индикатор не работает, как описано выше, снимите персональное устройство с поверхности беспроводного ЗУ и положите его повторно. Убедитесь, что персональное устройство поддерживает беспроводную зарядку по стандарту Qi. Убедитесь в отсутствии каких-либо посторонних предметов между поверхностью беспроводного ЗУ и персональным устройством, а также убедитесь в верности расположения персонального устройства на поверхности для беспроводной зарядки

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед использованием беспроводного ЗУ убедитесь, что напряжение питания зарядного устройства "USB-сеть" составляет 5В. Рекомендуемый адаптер 5В/1000 мА
2. При отключении USB-кабеля никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер
3. Не храните и не используйте беспроводное ЗУ 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
4. Не подвергайте беспроводное ЗУ ударам и механическим воздействиям. Не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте устройство, это повлечет за собой прекращение действия гарантии производителя. Если устройству требуется обслуживание, обратитесь в сервисный центр
5. Беспроводное ЗУ следует защищать от сырости, дождя, пыли и грязи. Не допускайте попадания влаги в устройство, не погружайте его в жидкость
6. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не кусайте и не обливайте устройство, это может привести к повреждению. 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

7. Не вставляйте посторонние предметы в USB разъем устройства
8. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать моющие или чистящие жидкости
9. Не заряжайте при помощи беспроводного ЗУ устройства, не предназначенные для беспроводной зарядки по стандарту Qi, неподходящие по характеристикам, а также устройства с повреждениями, требующие обслуживания, например, с неисправным встроенным аккумулятором
10. Беспроводное ЗУ не предназначено для использования в коммерческих целях
11. Воздействие магнитных полей, создаваемых беспроводным ЗУ может привести к повреждению карт с магнитной полосой, например, банковские карты. Для предотвращения размагничивания не размещайте карты с магнитной полосой в непосредственной близости с беспроводным ЗУ
12. Не кладите не подключенный к персональному устройству адаптер, изготовленный по стандарту Qi, например, чехол/крышка со встроенным беспроводным приемником на включенное беспроводное ЗУ. Не кладите металлические предметы на работающее беспроводное ЗУ. Это может привести к сбоям в работе устройства, а также вызвать перегрев беспроводного ЗУ и стать причиной пожара.
13. 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

14. В случае перегрева беспроводного ЗУ сделайте перерыв в использовании
15. После окончания использования беспроводного ЗУ всегда отключайте его от зарядного устройства "USB-сеть"
16. При использовании беспроводного зарядного устройства в местах со слабым сигналом сотовой сети прием от нее может быть утерян
17. Функция беспроводной зарядки может работать некорректно, если персональное устройство находится в толстом / плотном чехле. Если чехол препятствует работе беспроводной зарядки — перед размещением снимите чехол
18. Если персональное устройство поддерживает проводную зарядку от зарядного устройства «USB-сеть» - перед использованием беспроводного ЗУ отключите персональное устройство от зарядного устройства "USB-сеть"

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