

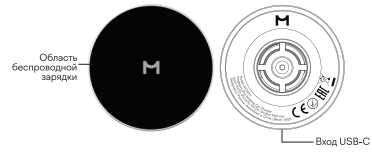
MAGSSORY

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Автомобильный комплект
Magssory Disc

Модель: KIT002

magssory.com



Спецификация

Беспроводное зарядное устройство (WCH011)

Вход (USB-C): 5 В/2 А, 9 В/1,67 А, 12 В/2 А
Выходная мощность: 15 Вт макс.
Поддерживаемые стандарты: Qi, PD, QC
Размеры корпуса: 56x56x25 мм
Масса: 48 г

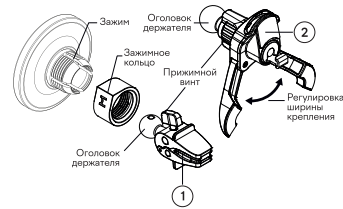
Автомобильное зарядное устройство (CCH002)

Вход: DC 12 В | Выход: C1/C2: 5 В/3 А, 9 В/3 А, 12 В/3 А (36 Вт макс.); C1+C2: 5 В/4,5 А (22,5 Вт макс.)
Выход: DC 24 В | Выход: C1/C2: 5 В/3 А, 9 В/3 А, 12 В/3 А, 15 В/3 А, 20 В/2,25 А (45 Вт макс.); C1+C2: 5 В/4,5 А (22,5 Вт макс.)
Поддерживаемые стандарты: PPS, PD3.0, QC4+, PE2.0, SFCP, FCP, SCP, AFC
Размеры корпуса: 42x23,6x23,6 мм
Масса: 30 г

Комплект поставки

Беспроводное зарядное устройство (WCH001) - 1 шт;
Автомобильное зарядное устройство (CCH002) - 1 шт;
Магнитный нейлоновый кабель USB-C - 1 шт;
Держатели на дефлектор - 2 шт;
Закимное кольцо - 1 шт;
Руководство по эксплуатации - 1 шт.

Примечание: Рекомендуется использовать сертифицированные адаптеры питания мощностью не менее 30 Вт и кабели Type-C-Type-C.



Подключение беспроводного зарядного устройства

- Наденьте зажимное кольцо на основание держателя (1) или (2).
- Поместите основание держателя в зажим беспроводного зарядного устройства (далее БЗУ).
- Накрутите зажимное кольцо на зажим БЗУ до упора.
- Установите держатель на дефлектор автомобиля и зафиксируйте его в нужном положении прижимным винтом.
- Подключите USB-кабель (Type-C-Type-C) к БЗУ с одной стороны и к автомобильному зарядному устройству (далее АЗУ) или сетевому зарядному устройству (далее СЗУ, не входит в комплект поставки) с другой.
- Подключите АЗУ/СЗУ в электрическую сеть.



Примечание: рекомендуется использовать держатель (1) для воздуховодов с горизонтальными или вертикальными ламелями, а держатель (2) для круглых воздуховодов. Внешний вид изделия и аксессуаров может отличаться от изображенных на рисунках, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

magssory.com

video user guide



видеоинструкция

Руководство пользователя



Внимание!

БЗУ поддерживает только устройства, совместимые со стандартом Qi. Для зарядки смартфонов рекомендуется использовать чехлы со встроенными магнитами MagSafe. Перед зарядкой удалите все посторонние металлические предметы с корпуса устройства. Не кладите кредитные карты на область беспроводной зарядки, чтобы не повредить их на размагнигнить.

Указания по эксплуатации

Данное Руководство содержит информацию о технических характеристиках устройства, элементах управления, перечень мер безопасности. Игнорирование описанных мер предосторожности может привести к повреждению устройства, сбоям в его работе или к выходу его из строя.

БЗУ и АЗУ произведены и предназначены для использования в автомобиле. Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать комплект без угрозы для безопасности людей и материальных ценностей и сохраняя его в рабочем состоянии. Внимательно ознакомьтесь с этим разделом и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

Правила пользования зарядным устройством

БЗУ, АЗУ, а также кабели и другие аксессуары комплекта следует использовать только по их прямому назначению. Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать зарядное устройство (БЗУ, АЗУ) и кабели, а также вызывать короткое замыкание на их контактах.

Не допускайте отрезать, повреждать, модифицировать USB-кабель, а также зажимать его или ставить на него тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током. Используйте только совместимые с вашим БЗУ кабели и зарядные устройства. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей (кроме рекомендованных для данного оборудования его изготовителем) может привести к поломке устройства и его владения.

Запрещается использовать БЗУ и АЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать в воду. Избегайте перегрева и повреждения USB-кабеля.

Избегайте воздействия прямых солнечных лучей на БЗУ и АЗУ.

При сильном нагреве устройство может выйти из строя.

БЗУ и АЗУ имеют защитную производительность в условиях нормальной температуры (20-35 °C).

Не допускайте падения устройства, а также значительных механических и силовых воздействий, которые могут привести к повреждению корпуса.

Обращайте внимание на маркировку изделия, чтобы обеспечить правильное использование.

Протрите корпус и разъемы устройства чистой сухой тканью, если они загрязнились.

Отключайте заряжаемые устройства после завершения процесса зарядки.

Утилизация отслуживших электронных компонентов устройства осуществляется в соответствии с требованиями местного законодательства и инструкции изготовителя. Запрещается утилизировать устройства путем сжигания. Обязательно утилизируйте все электронные компоненты. Сведения о безопасной утилизации устройств можно получить в ближайшем специализированном сервисном центре.

Примечание: изготовитель устройства оставляет за собой право комплектовать устройство аксессуарами, имеющими характеристики отличные от указанных.

Меры предосторожности

Храните устройство в недоступном для детей месте. Избегайте попадания устройства в морскую воду и химические вещества. Запрещается подвергать устройство воздействию каких-либо химических веществ, а также влажной окружающей среды с высокой или низкой температурой.

Не следует подвергать устройство продолжительному воздействию прямых солнечных лучей.

Не храните устройство рядом с источниками магнитного поля. Воздействие магнитных полей может привести к сбоям в работе устройства, а также выводу из строя электронных схем.

Избегайте воздействия на устройство окружающей среды с высоким содержанием пыли или влаги. Обычный износ и повреждения также могут снизить стойкость устройства к воздействию пыли и влаги.

Гарантия будет утрата, если внутри устройства будет обнаружена жидкость.

В случае попадания устройства в воду высушите его. Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, вызванные ненадлежащим использованием устройства.

Не пытайтесь самостоятельно разбирать, ремонтировать и модифицировать устройство. Любые изменения в конструкции устройства влекут за собой прекращение действия гарантии производителя. При нарушении нормальной работы устройства обратитесь к производителю через форму обратной связи на сайте www.magssory.com

Возможные неисправности и методы их устранения

Нет реакции на подключение заряжаемого устройства к БЗУ

- проверьте подключение БЗУ к АЗУ;
- проверьте контакты и место соединения кабеля с разъемами АЗУ и БЗУ;
- БЗУ, АЗУ и/или кабель повреждены и/или имеют поломку внутренней цепи. Пожалуйста, обратитесь к производителю через форму обратной связи на сайте www.magssory.com

Условия транспортировки, хранения и утилизации

Устройство в упакованном виде может храниться/транспортироваться в крытых помещениях/транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 °C до плюс 35 °C с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Устройство не должно быть утилизировано вместе с другими бытовыми отходами. Покупатель несет ответственность за утилизацию всех пришедших в негодность электрических и электронных устройств путем сдачи в специальный пункт сбора для утилизации опасных отходов.

Сбор и правильная сортировка электронного оборудования при утилизации позволит помочь сохранить окружающую среду. Утилизация электронного оборудования обеспечит безопасность для здоровья человека и окружающей среды.

Примечание: изготовитель, импортер и/или организация, уполномоченная на принятие претензий, не несет никакой ответственности за несоблюдение указанных выше правил или неправильное использование устройства.

Информация об изготовителе, импортере и дате производства указана на упаковке

Информация об обязательном подтверждении соответствия товара доступна на официальном сайте компании www.magssory.com