

MAGSSORY

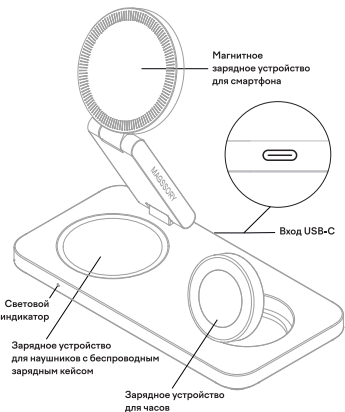
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Складное беспроводное зарядное устройство 3 в 1 Magssory Yoga для Samsung

Модель: WCH017



magssory.com



Внимание!

Не кладите кредитные карты на область беспроводной зарядки, чтобы не повредить их и не размагнитить.

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

Режимы работы светового индикатора



- Подключение блока питания**
- зеленый/синий индикаторы загораются на короткое время
- Режим ожидания**
- зеленый индикатор горит
- Подключение смартфона к зарядке**
- синий индикатор горит
- Зарядка смартфона/Полная зарядка смартфона**
- синий индикатор горит
- Неисправность / Посторонние предметы**
- зеленый и синий индикаторы мигают попеременно

Зеленый и синий индикаторы мигают попеременно, когда на устройстве обнаруживаются посторонние металлические предметы.

Внимание!

Беспроводное зарядное устройство поддерживает только устройства, совместимые со стандартами Qi и Qi2. Для зарядки смартфонов рекомендуется использовать чехлы со встроенными магнитами MagSafe. Перед зарядкой удалите все посторонние металлические предметы с корпуса устройства. Процесс зарядки наушников и часов отслеживайте по индикации на самих устройствах.

Примечание: 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

Спецификация

Беспроводное зарядное устройство (WCH017):
Вход (USB-C): 9 В/3 А, 12 В/2,4 А
Выходная мощность зарядки для телефона: до 15 Вт
Выходная мощность зарядки для наушников: до 5 Вт
Выходная мощность зарядки для часов: до 3 Вт
Общая выходная мощность: 23 Вт макс.
Поддерживаемые стандарты: Qi, Qi2
Размеры в сложенном виде: 150x75x30 мм
Масса: 368 г

Комплект поставки

Беспроводное зарядное устройство (WCH017) - 1 шт;
Нейлоновый кабель USB-C - 1 шт;
Руководство по эксплуатации - 1 шт.

Совместимость

Samsung Galaxy S25/S24/S23/FE/S22/S21/S20/Z Flip 5/6/7/Z/Fold 5/6/7 серии (при наличии магнитного чехла).
Samsung Galaxy Watch 6/5/4/3/Ultra/Classic/Pro
Samsung Galaxy Buds 3/Pro/2/Pro/Live/Plus с беспроводным зарядным кейсом.
Устройства с поддержкой стандартов Qi и Qi2.

Внимание!

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.

Указания по эксплуатации

Беспроводное зарядное устройство WCH017 произведено и предназначено для использования в помещении. Наведенные указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать устройство без угрозы для безопасности людей и материальных ценностей и сохранять его в рабочем состоянии. Внимательно ознакомьтесь с этим разделом и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

Правила пользования зарядным устройством

Беспроводное зарядное устройство (далее БЗУ), сетевое зарядное устройство (далее СЗУ, не входит в комплект поставки) и кабель следует использовать только по их прямому назначению. Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать зарядные устройства (БЗУ, СЗУ) и кабель, а также вызывать короткое замыкание на их контактах.

Не допускается отрезать, повреждать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них 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, травме и представлять угрозу безопасности для самого устройства и его владельца.

Для подключения БЗУ не используйте поврежденные сетевые шнуры или штепсельные вилки, а также непроводящие заземления на стене розетки.

Запрещается использовать БЗУ и СЗУ в условиях повышенной влажности, прикасаться к оборудованию влажными руками или помещать в воду. Запрещается отключать СЗУ из розетки, вытаскивая вилку за шнур.

Избегайте перегрева и повреждения USB-кабеля. Избегайте воздействия прямых солнечных лучей на БЗУ и СЗУ. Не помещайте устройство на поверхность или внутрь нагревательных приборов (радиаторов, кухонных плит и микроволновых печей).

При сильном нагреве устройство может выйти из строя. БЗУ и СЗУ имеют наибольшую производительность в условиях нормальной комнатной температуры (20±5) °С.

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

Обращайте внимание на маркировку изделия, чтобы обеспечить правильное использование.

Протрите корпус и разъемы устройства чистой сухой ветошью, если они загрязнились. Отключайте заряжаемые устройства после завершения процесса зарядки.

Утилизация отслуживших электронных компонентов устройства осуществляется в соответствии с требованиями местного законодательства и инструкциями 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 выходу 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 утрачена, 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 сети электропитания, подключите СЗУ в другую розетку;
- заряжаемое устройство несовместимо с параметрами БЗУ. Пожалуйста, проверьте параметры вашего устройства;
- заряжаемое устройство неправильно подключено к БЗУ;
- СЗУ и/или кабель не соответствуют параметрам БЗУ. Рекомендуется использовать сертифицированные адаптеры питания мощностью не менее 30 Вт и кабели Type-C - Type-C;
- БЗУ, СЗУ 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 кратких помещениях/транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25°С до плюс 35°С с защитой его от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Устройство не должно быть утилизировано вместе с другими бытовыми отходами. Производитель 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 устройств.

Информация об изготовителе, импортере и дате производства указана на упаковке

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