

Многофункциональная зарядная станция для смартфона VAMBOO

Руководство пользователя





Характеристики

Интерфейсы: AUX, Bluetooth

Мощность динамиков: 2 x 5 Вт

Емкость аккумулятора: 5200 мАч

Автономность: до 8 часов

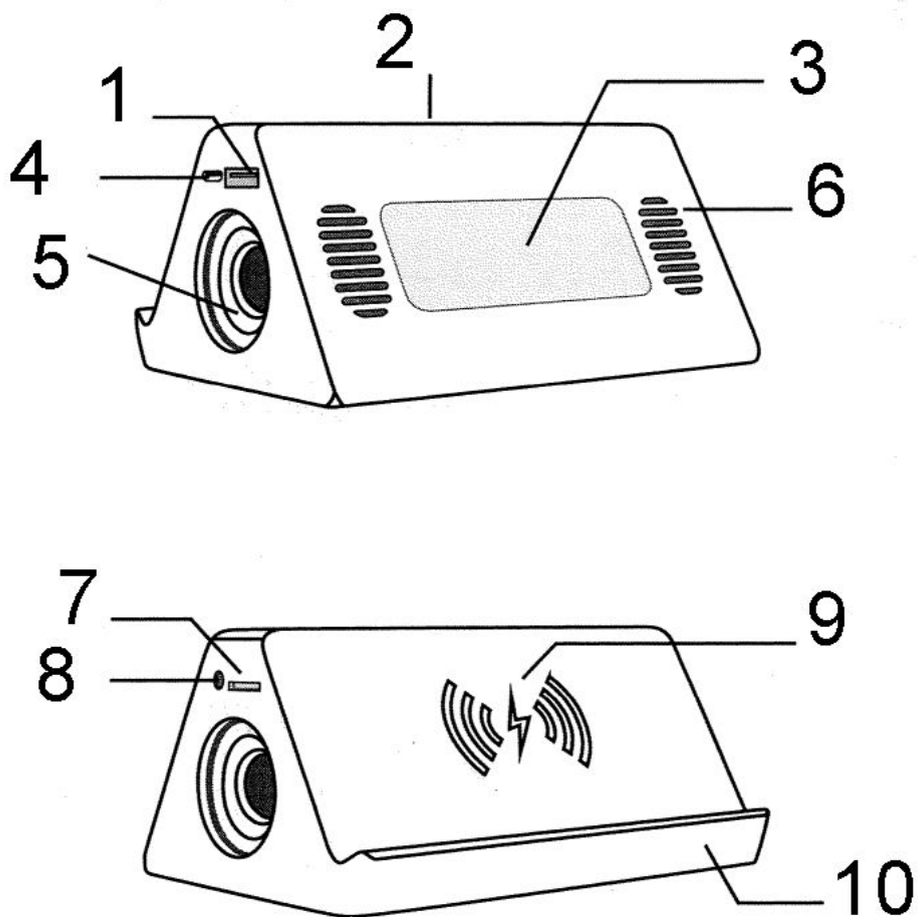
Габариты: 75 x 112 x 160 мм

Габариты упаковки: 162 X 114 X 77 мм

Вес в упаковке: 1500 г

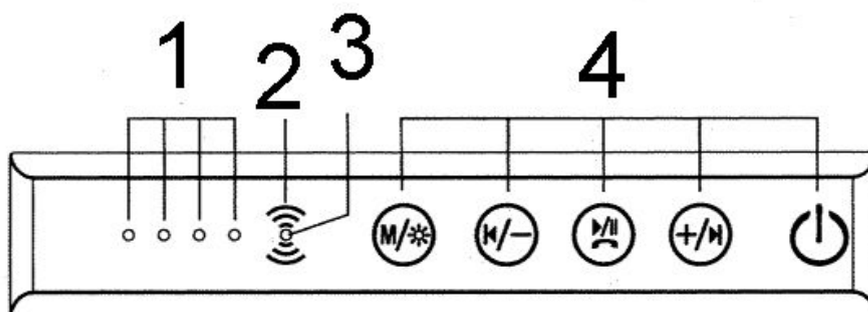
Страна-производитель: КНР

Основные части



1. Порт USB для зарядки гаджетов
2. Панель управления
3. Дисплей
4. Порт для зарядки станции BAMBOO
5. Динамик
6. Резонатор
7. Слот для TF-карты памяти
8. Аудиовыход AUX
9. Панель беспроводной зарядки
10. Держатель для смартфона

Панель управления



1. Индикатор зарядки
2. Сенсорная кнопка включения беспроводной зарядки
3. Индикатор беспроводной зарядки
4. Панель управления колонкой



Кнопка включения



Краткое нажатие — следующая композиция, долгое нажатие — увеличение громкости



Плей/пауза



Краткое нажатие — предыдущая композиция, долгое нажатие — уменьшение громкости



Переключение режимов: Bluetooth, TF-карта, FM, AUX, часы

Начало работы

Для начала работы зажимайте кнопку включения в течение 3 секунд. Для выключения зажмите эту кнопку на пять секунд.

Bluetooth-колонка

Зажмите кнопку Mode , переключив систему в режим Bluetooth. Затем активируйте Bluetooth на вашем смартфоне и найдите «FYD-912» в списке доступных устройств. После успешного подключения вы можете проигрывать композиции, управляя воспроизведением с экрана смартфона или при помощи панели управления (4).

Режим TF-карты

Этот режим активируется автоматически при подключении TF-карты в слот (7). Также можно выбрать соответствующий режим последовательными зажатиями кнопки Mode. Управление воспроизведением осуществляется при помощи панели управления (4).

Режим AUX

Режим воспроизведения через аудиоразъем активируется автоматически после подключения AUX-кабеля к устройству. Соответствующий кабель присутствует в комплекте.

Радио

Режим радио активируется последовательными зажатиями кнопки Mode. Обратите внимание: для работы радио необходимо подключить кабель 3,5 мм к разъему AUX — в данном режиме он выступает в роли принимающей антенны. Переключение между частотами осуществляется при помощи панели управления (4).

Установка времени

Зажмите кнопку Mode  несколько раз, пока на экране устройства не отобразится режим часов. Для изменения значения часа, минуты и режима

отображения (12/24) зажмите кнопку «Плей/пауза» . Для изменения значений используйте кнопки уменьшения/увеличения громкости. Для выхода из режима редактирования повторно зажмите кнопку «Плей/пауза».

Установка будильника

В [режиме часов](#) нажмите кнопку «Плей/пауза»  несколько раз для выбора будильника 1 и будильника 2. Зажмите кнопку «Плей/пауза» для настройки выбранного будильника, конкретные значения выбираются кнопками уменьшения/увеличения громкости, переход к следующему значению — кнопка «Плей/пауза». Для выхода из режима настройки зажмите кнопку «Плей/пауза».

Беспроводная зарядка

Для активации беспроводной платформы нажмите на сенсорную кнопку (2), а для отключения платформы нажмите на эту кнопку дважды. Во включенном состоянии загорится индикатор (3).



Меры предосторожности

ВНИМАНИЕ! Устройство содержит литий-ионный аккумулятор, неправильная эксплуатация которого может привести к возгоранию!

- Не погружайте аккумулятор в воду.
- Не разбирайте аккумулятор и не пытайтесь внести модификации в его конструкцию.
- Не перегревайте аккумулятор — не оставляйте его около обогревателей или под воздействием прямых солнечных лучей.
- Не замыкайте контакты аккумулятора без нагрузки!
- Старайтесь не подвергать аккумулятор ударным нагрузкам и сильным механическим воздействиям, способным нарушить целостность его корпуса.
- При любых неисправностях и аномалиях в работе немедленно прекратите использование аккумулятора!
- При возникновении любых аномалий в работе зарядного устройства — появлении запаха или слишком сильном нагреве корпуса — немедленно прекратите процесс зарядки!

Запрещается: самостоятельная разборка и замена компонентов зарядного устройства, использование зарядного устройства при высокой влажности и в непосредственной близости от воды, использование зарядного устройства в пожароопасных условиях (при наличии в атмосфере горючих газов или паров легковоспламеняющихся веществ).



Комплектация

- Станция
- Кабель AUX
- Кабель питания micro-USB
- Документация