



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

МУЛЬТИМЕДИА ГАРНИТУРА СО ВСТРОЕННЫМ
КАРДРИДЕРОМ, BLUETOOTH-МОДУЛЕМ, РАДИ-
ОПРИЁМНИКОМ FM ДИАПАЗОНА

DIALOG HS-17BT

Изготовитель: "Фенг Хуанг Лимитед" (Feng Huang Limited), 10/F, Баскервилль
Хаус, 13 Дуддэлл стрит, Сентрал, Гонконг, Китай

Импортёр: ООО "Диалог", 199106, Россия, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний
пр., 86.
Сделано в Китае.

Спасибо за выбор гарнитуры Dialog.

Dialog HS-17BT - это компактная мультимедиа гарнитура со встроенным bluetooth-модулем и аккумуляторной батареей.

Гарнитура предназначена для использования с телефонами, планшетами и прочими устройствами, способными использовать внешние устройства воспроизведения по bluetooth-протоколу, а также с такими источниками сигнала как звуковая карта ПК, DVD-проигрыватель, MP3-проигрыватель и т.д.

Пожалуйста, ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя перед подключением гарнитуры. Сохраните эту инструкцию, чтобы иметь возможность обращаться к ней в дальнейшем.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Гарнитура — 1 шт.
2. Кабель для подзарядки аккумулятора от USB — 1 шт.
3. Руководство пользователя — 1 шт.
4. Гарантийный талон — 1 шт.
5. Упаковка — 1 комплект.

БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Не пытайтесь вскрыть корпус устройства. Все процедуры по диагностике и ремонту должны проводиться квалифицированными специалистами.

Полностью выключайте питание устройства, если устройство долгое время не используется.

Не допускайте попадания предметов в корпус устройства через технологические отверстия.

Не допускайте попадание влаги в корпус устройства.

Не располагайте устройство вблизи радиаторов отопительной системы и под прямыми лучами солнца.

Не используйте абразивные материалы и химические средства для чистки корпуса устройства, это может испортить покрытие корпуса. Чистку проводите только с помощью мягкой сухой чистой материи.

Для продления срока службы аккумуляторной батареи заряжайте её полностью хотя бы раз в месяц даже если вы не используете гарнитуру.

Не устанавливайте высокую громкость наушников, чтобы не травмировать

слух. Избегайте длительного непрерывного ношения гарнитуры.

Страйтесь избегать использования гарнитуры рядом с беспроводными сетевыми устройствами, так как интерференция может негативно сказать на качестве сигнала (возможно появление шумов).

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

1. Микрофон
2. Индикатор активности/зарядки
3. Выключатель
4. Кнопка переключения режима
5. Кнопка перехода к следующей записи или радиостанции/увеличения громкости
6. Кнопка перехода к предыдущей записи или радиостанции/уменьшения громкости
7. Кнопка начала/приостановки/продолжения воспроизведения при проигрывании музыки (прослушивании радио), кнопка ответа на звонок/завершения звонка при совершении звонков.
8. Гнездо подключения кабеля для подзарядки аккумулятора
9. Гнездо для подключения кабеля от источника звука
10. Гнездо для карт памяти microSD
11. Гнездо подключения кабеля для подзарядки аккумулятора



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАРНИТУРЫ

Аккуратно распакуйте изделие. Включите питание гарнитуры, переведя выключатель (3) в положение «ON». При нормальном включении мигает синий индикатор (2) и прозвучит аудиоуведомление.

Частое мигание индикатора свидетельствует о нахождении гарнитуры в режиме поиска устройств для подключения.

Включите bluetooth-модуль вашего телефона или планшета и начните поиск устройств, подключитесь к найденному устройству «HS-17BT». После успешного подключения (индикатор мигает в два раза медленнее) вы можете запустить аудиопроигрыватель на вашем телефоне (планшете) и звук исполняемых композиций будет воспроизводиться через наушники. При следующем включении гарнитура автоматически попытается соединиться с последним подключаемым устройством. При проблемах подключения выключите и вновь включите гарнитуру, повторите процесс подключения. В случае, если телефон (планшет) потребует ввести код для подключения, используйте код «0000». Для начала подключения нового устройства выключите гарнитуру, а затем нажмите и удерживайте кнопку (7) несколько секунд во время включения.

Во время воспроизведения музыки кнопка (6) позволяет приостановить/возобновить воспроизведение, а кнопки (4) и (5) перейти к следующей/предыдущей записи. При длительном нажатии кнопки (4) и (5) увеличивают и уменьшают громкость воспроизведения. Не все модели телефонов поддерживают функции управления воспроизведением.

Вы можете использовать наушники и микрофон гарнитуры при разговоре через подключённый телефон. При входящем звонке вы услышите аудиоуведомление в наушниках. Нажмите кнопку (6) для ответа. Вы можете повесить трубку нажатием на ту же кнопку во время разговора.

При подключении какого-либо источника звука через разъём (8) включённая гарнитура будет выступать в роли внешнего динамика этого источника, при этом возможности bluetooth-подключения будут ограничены.

Не забывайте выключать гарнитуру, если вы не собираетесь использовать её ближайшее время, для выключения переведите выключатель (3) в положение «OFF»

ПОДЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

О низком заряде аккумуляторной батареи свидетельствуют искажения и шумы при воспроизведении. Для предотвращения порчи батареи гарнитура автоматически выключится при достижении слишком низкого уровня заряда и сможет быть включена только после подзарядки аккумулятора. Для подзарядки аккумулятора используйте кабель из комплекта поставки, подключив его в гнездо (8) и в разъём USB включённого компьютера или зарядного устройства. Индикатор (2) будет гореть красным всё время подзарядки и выключится по её окончании.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ FM-РАДИО

Нажатием на кнопку (4) переведите гарнитуру в режим работы с FM-радио – вы получите аудиоуведомление.

Нажмите кнопку (7) для автоматического поиска и сохранения эфирных станций. После завершения поиска все найденные радиостанции будут сохранены в памяти гарнитуры, их переключение будет возможно кратким нажатием на кнопки (5) и (6).

При длительном нажатии кнопки (5) и (6) увеличивают и уменьшают громкость воспроизведения.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТ ПАМЯТИ

Гарнитура позволяет воспроизводить музыкальные файлы формата MPEG-1 Audio Layer 3 (MP3) с битрейтом 64 — 320 Кбит/с, записанные на карты памяти формата microSD ёмкостью до 32 Гб.

Установите карту памяти в гнездо (10). Если гарнитура не перейдёт в режим работы с microSD-картой автоматически, нажатием на кнопку (4) переведите гарнитуру в этот режим вручную – вы получите аудиоуведомление.

Устройство будет пытаться сформировать список файлов, подходящих для воспроизведения, рекурсивно сканируя каталоги на накопителях. В случае нахождения соответствующих файлов система начнёт циклическое последовательное воспроизведение файлов из сформированного списка.

Кнопки (5) и (6) позволяют кратким нажатием выбрать предыдущий либо следующий музыкальный файл из текущего списка воспроизведения накопителя,

а кнопка (7) приостановить или возобновить воспроизведение музыкального файла.

Длительное нажатие кнопок (5) и (6) позволяет увеличивать и уменьшать громкость воспроизведения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Динамик: 40 мм, 32 Ом.
- Интерфейс подключения: bluetooth v 3.0 EDR протоколы и профили A2DP/AVRCP/HSP/HFP.
- Излучаемая мощность и радиус действия соответствует классу 2.
- Ёмкость литиевой аккумуляторной батареи: 400 мА*ч.
- Время работы: в режиме ожидания около 100 часов, при разговоре около 16 часов, при проигрывании музыки около 10 часов (зависит от способа использования, интенсивности, громкости).
- Время подзарядки: до 4 часов.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия и его технические характеристики без предварительного уведомления.