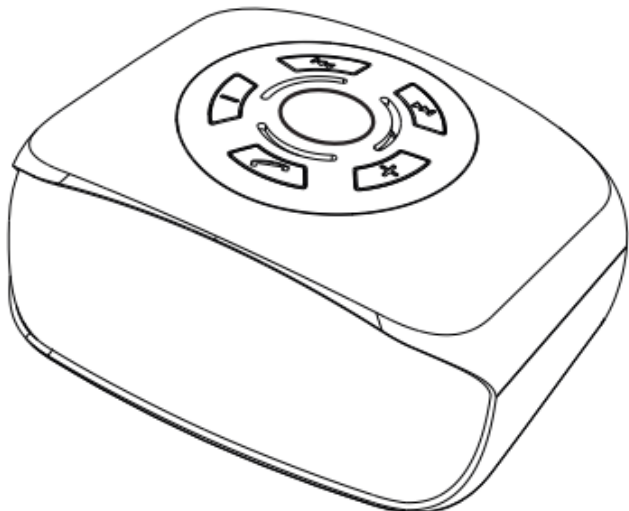


# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

КОМПАКТНАЯ  
АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА  
С BLUETOOTH-МОДУЛЕМ



**Dialog AC-65BT**



**MAXX BASS**  
Technology

Bluetooth™

Спасибо за выбор акустической системы Dialog.

Dialog AC-65BT - это портативная акустическая система (AC) со встроенным bluetooth-модулем и аккумуляторной батареей.

Акустическая система 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. Заряда аккумуляторной батареи хватает на 8 — 10 часов использования AC (зависит от способа использования, интенсивности, громкости).

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

## **КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

1. Акустическая система — 1 шт.
2. Кабель 3.5 мм “джек” => 3.5 мм “джек” для подключения к источнику сигнала — 1 шт.
3. Кабель для подзарядки аккумулятора от USB — 1 шт.

4. Руководство пользователя — 1 шт.
5. Гарантийный талон — 1 шт.
6. Упаковка — 1 комплект.

## **БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

Чтобы не подвергнуться удару электрическим током, не пытайтесь вскрыть корпус АС. Все процедуры по диагностике и ремонту должны проводиться квалифицированными специалистами.

Полностью выключайте питание системы, если система долгое время не используется.

Не допускайте попадания предметов в корпус АС через технологические отверстия.

Не допускайте попадание влаги в корпус системы.

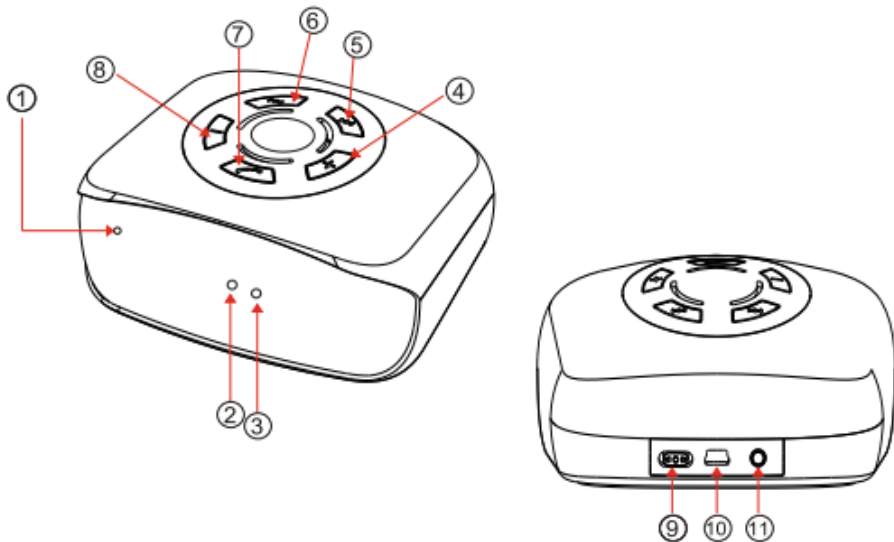
Не располагайте акустическую систему вблизи радиаторов отопительной системы и под прямыми лучами солнца.

Акустическая система предназначена для эксплуатации в жилых помещениях с нормальной температурой и влажностью воздуха.

Не используйте абразивные материалы и химические средства для чистки корпуса системы, 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 акустическую систему.

## ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ



1. Микрофон
2. Индикатор зарядки (красный)
3. Индикатор bluetooth (синий)
4. Кнопка увеличения громкости
5. Кнопка перехода к предыдущей записи
6. Кнопка перехода к следующей записи

7. Кнопка начала/приостановки/продолжения воспроизведения при проигрывании музыки, кнопка ответа на звонок/сброса звонка/завершения звонка/набора номера при совершении телефонных звонков.
8. Кнопка уменьшения громкости
9. Выключатель
10. Гнездо подключения кабеля для подзарядки аккумулятора
11. Гнездо для подключения кабеля от источника звука

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АКУСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ**

Аккуратно распакуйте акустическую систему. Расположите её на гладкой сухой устойчивой горизонтальной поверхности. Включите питание системы выключателем (9). При нормальном включении замигает синий индикатор(3).

Включите bluetooth-модуль вашего телефона или планшета и начните поиск устройств, подключитесь к найденному устройству «AC-65BT». После успешного подключения вы можете запустить аудиопроигрыватель на вашем телефоне (планшете) и звук исполняемых композиций будет воспроизводиться через акустическую систему. При следующем

включении АС автоматически попытается соединиться с последним подключаемым устройством. При проблемах подключения выключите и вновь включите АС, повторите процесс подключения.

Если ваше устройство поддерживает технологию беспроводной высокочастотной связи малого радиуса действия NFC, то вы можете использовать её для быстрого подключения к акустической системе. Убедитесь, что ваш телефон (планшет) включён и его экран разблокирован. Включите NFC на телефоне (планшете), при необходимости включите сопутствующие функции, такие как Android Beam. Поднесите ваше устройство к включённой акустической системе и приложите его к верхней панели АС на пару секунд. Когда телефон (планшет) предложит подключиться к обнаруженному беспроводному устройству, ответьте «Да». Для разрыва связи между акустической системой и устройством повторите вышеуказанные действия.

Вы можете использовать громкоговорители и микрофон АС при разговоре через подключённый телефон. При входящем звонке нажмите кнопку (7) для ответа либо нажмите и удерживайте эту кнопку нажатой три секунды

для сброса звонка. Вы можете повесить трубку нажатием на ту же кнопку во время разговора. Краткое двойное нажатие на кнопку начнёт набор номера последнего вызываемого абонента. Для переключения между акустической системой и динамиком и микрофоном телефона во время разговора нажмите и удерживайте нажатой кнопку (7) в течение двух секунд (не все модели телефонов поддерживают эту функцию).

Во время разговора не подносите акустическую систему близко к губам для предотвращения возникновения наводок.

Не забывайте выключать АС, если вы не собираетесь использовать её ближайшее время.

О низком заряде аккумуляторной батареи свидетельствуют искажения и шумы при воспроизведении. Для предотвращения порчи батареи АС 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 (10) и в разъём USB включённого компьютера или зарядного устройства. Индикатор (2) будет гореть всё время подзарядки и выключится по её окончании.

При подключении какого-либо источника звука через разъём (11) включённая АС будет выступать в роли внешнего динамика этого источника, при этом возможности bluetooth-подключения будут ограничены.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность: 6 Вт RMS.

Частотный диапазон: 20 Гц — 20 кГц.

Динамики: 2\*40 мм 4 Ом (активные), 2\*50 мм (пассивные)

Соотношение сигнал/шум: не менее 83 Дб.

Искажения: не более 0.3% при мощности 1 Вт и полосе 1 кГц.

Ёмкость литиевой аккумуляторной батареи: 2200 мА\*ч

Интерфейсы подключения: bluetooth профили A2DP/AVRCP и 3.5 мм «стредджек».

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

Изготовитель: “Фэнг Хуанг Лимитед”  
(Feng Huang Limited), 10/Ф, Баскервилль Хаус, 13

Дудделл стрит, Сентрал, Гонконг, Китай

Импортёр: ООО “Диалог”,  
199106, Россия, г. Санкт-Петербург, В.О., Средний пр., 86.  
Сделано в КНР.