



GIẢI PHÁP LOA TÍCH HỢP NGHE NHẠC - KARAOKE - XEM PHIM

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Model: KM - BS56



DSP Control



HDMI



Âm thanh HiFi



Rạp hát tại gia



Karaoke tại gia



Guitar



Bluetooth 5.3



Điều khiển
Từ xa



Điều chỉnh
Bass/Treble/Echo

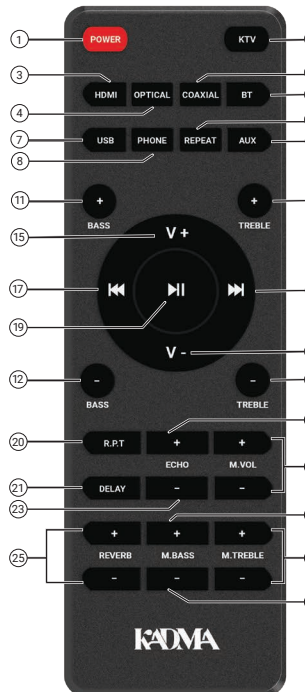
Copyright © 2025 Kadma Audio Inc. Đã Đăng Ký Bản Quyền.

NỘI DUNG

LƯU Ý AN TOÀN.....	01
CHỨC NĂNG ĐIỀU KHIỂN TỪ XA.....	02
CHỨC NĂNG BẢNG ĐIỀU KHIỂN PHÍA SAU.....	03
MÀN HÌNH HIỂN THỊ VÀ THÔNG SỐ LOA CHÍNH.....	04

LƯU Ý AN TOÀN

- Tránh tiếp xúc với nước:** Đặt loa xa các nguồn nước. Ngay cả khi loa có khả năng chống nước, hãy tránh nhúng chúng vào nước để ngăn ngừa hư hỏng bên trong.
- Thông gió:** Đảm bảo loa có đủ không gian thông thoáng. Việc quá nhiệt có thể gây hư hại các linh kiện bên trong.
- Tắt nguồn khi không sử dụng:** Tắt hoặc rút phích cắm loa khi không sử dụng.
- Sử dụng dây cáp phù hợp:** Luôn sử dụng các dây cáp và đầu nối được khuyến nghị cho loa để tránh gặp phải vấn đề tương thích hoặc hư hại cổng kết nối.
- Duy trì mức âm lượng hợp lý:** Tránh phát nhạc ở mức âm lượng quá lớn trong thời gian dài, điều này có thể gây hư hại cho cả loa và thính giác của bạn.
- Kiểm tra hư hỏng:** Thường xuyên kiểm tra loa và dây nguồn để phát hiện các dấu hiệu mòn hoặc hư hỏng. Thay thế các bộ phận bị hỏng ngay lập tức để tránh nguy cơ điện giật hoặc sự cố.
- Tránh nhiệt độ khắc nghiệt:** Giữ loa xa ánh nắng trực tiếp, nhiệt độ quá cao hoặc quá thấp để tránh hư hại các linh kiện bên trong.
- Đặt vị trí an toàn:** Đảm bảo loa được đặt trên bề mặt phẳng, ổn định để tránh nguy cơ đổ vỡ gây thương tích hoặc hư hại.
- Tránh nhiễu không dây:** Khi sử dụng loa không dây, tránh đặt loa gần các thiết bị có thể gây nhiễu tín hiệu Bluetooth hoặc Wi-Fi để đảm bảo hoạt động mượt mà.



- | | | | |
|----|------------------|----|-------------------------|
| 1 | Nút nguồn | 15 | Tăng âm lượng |
| 2 | Chế độ KTV | 16 | Giảm âm lượng |
| 3 | Chế độ HDMI | 17 | Bài hát trước |
| 4 | Chế độ Optical | 18 | Bài hát sau |
| 5 | Chế độ Coaxial | 19 | Chơi nhạc / Dừng nhạc |
| 6 | Chế độ Bluetooth | 20 | R.P.T |
| 7 | Chế độ USB | 21 | Delay |
| 8 | Chế độ Phone | 22 | Tăng Echo |
| 9 | Lặp lại | 23 | Giảm Echo |
| 10 | Chế độ AUX | 24 | Điều chỉnh Volume Micro |
| 11 | Tăng Bass | 25 | Điều chỉnh Reverb |
| 12 | Giảm Bass | 26 | Tăng Bass Micro |
| 13 | Tăng Treble | 27 | Giảm Bass Micro |
| 14 | Giảm Treble | 28 | Điều chỉnh Treble Micro |

LƯU Ý KHI SỬ DỤNG ĐIỀU KHIỂN

- Hướng vào cảm biến:** Luôn chỉ điều khiển từ xa trực tiếp vào cảm biến của thiết bị để nhận tín hiệu tốt hơn.
- Bảo dưỡng pin:** Thay pin thường xuyên và tháo pin ra nếu không sử dụng điều khiển trong thời gian dài để tránh rò rỉ pin.
- Tránh vật cản:** Đảm bảo không có vật cản giữa điều khiển và thiết bị để tránh gây nhiễu tín hiệu.
- Sử dụng trong tầm nhìn:** Điều khiển từ xa hoạt động tốt nhất khi có tầm nhìn thoáng giữa điều khiển và thiết bị, thường trong phạm vi 4-7 mét.
- Sử dụng cẩn thận:** Tránh làm rơi điều khiển hoặc để nó tiếp xúc với nước hoặc nhiệt độ khắc nghiệt để đảm bảo độ bền và hoạt động lâu dài.



MÔ TẢ CHỨC NĂNG MẶT SAU LOA

- Cụm phím chức năng:**
Điều chỉnh chọn đầu vào, chuyển bài trước/sau, tạm dừng/phát, điều chỉnh âm lượng tổng và âm lượng micro.
- Đầu vào Micro:**
Hỗ trợ hai cổng vào micro có dây với jack cắm 6.3mm.
- Đầu vào Coaxial:**
Kết nối cáp đồng trục để phát âm thanh.
- Đầu vào USB:**
Kết nối ổ đĩa USB; hỗ trợ các định dạng âm thanh như FLAC, APE, WAV, MP3 và các định dạng khác.
- Đầu vào Optical:**
Kết nối tín hiệu cáp quang để phát âm thanh.
- Đầu vào âm thanh L/R:**
Cổng vào âm thanh RCA để kết nối với các thiết bị âm thanh có đầu ra RCA.
- Đầu ra Subwoofer:**
Cổng RCA cho loa bass, có thể kết nối bằng cáp RCA-RCA đầu đơn.
- Đầu ra loa:**
Kết nối cáp loa với cổng ra loa.
- Ngõ vào điện thoại:**
Kết nối âm thanh với điện thoại, tai nghe.
- Ngõ vào HDMI ARC:**
Kết nối HDMI để kết nối với tivi và các thiết bị âm thanh khác.
- Đầu vào nguồn điện:**
Phù hợp với điện áp 220V/50Hz. Nếu không sử dụng trong thời gian dài, hãy rút phích cắm ra khỏi ổ điện.
- Công tắc nguồn:**
OFF: Tắt nguồn loa; ON: Bật nguồn loa.



MÀN HÌNH HIỂN THỊ

- | | |
|----------------------|------------------------|
| ① Chế độ đầu vào USB | ⑤ Chế độ tắt tiếng |
| ② Tạm dừng | ⑥ Chế độ lặp lại |
| ③ Phát nhạc | ⑦ Chế độ đầu vào Micro |
| ④ Màn hình hiển thị | |

THÔNG SỐ LOA CHÍNH

Loa Bass.....	1 x 6.5"
Mid Bass.....	1 x 6.5"
Loa Tweeter.....	1 x 1" mở rộng tần số
Trở kháng.....	4Ω
Công suất.....	150W x 2
Độ nhạy.....	86±3dB
Dải tần số.....	45Hz - 20kHz
Điện áp cung cấp.....	110 - 240VAC - 50/60Hz
Kích thước loa.....	248 x 650 x 340mm
Trọng lượng.....	28.7 KG

