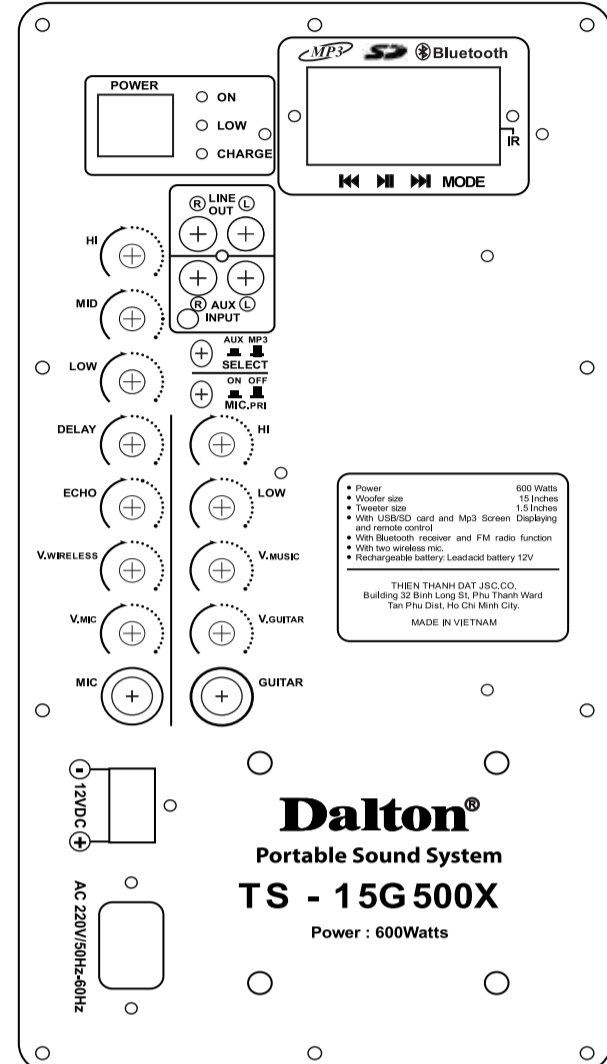


Dalton®

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG LOA TS-15G500X

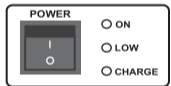


- THÔNG TIN SẢN PHẨM:**
- Công Suất: 600W.
 - Nút điều chỉnh Bass/Mid/Treble/Echo/Delay cho Micro và Bass/Treble cho Music riêng biệt.
 - Loa Woofer: 15 Inches.
 - Ngõ cắm nhạc cụ và Micro ngoài.
 - Loa Tweeter: 1.5 Inches.
 - Thời gian hoạt động: Sử dụng 2-5 giờ tùy theo mức công suất sử dụng.
 - Tích hợp 2 Micro không dây UHF thay đổi được tần số.
 - Nguồn điện: AC220V hoặc bình Acquy : 12V.
 - Hỗ trợ USB, thẻ nhớ, FM, remote điều khiển.
 - Hỗ trợ kết nối bluetooth.



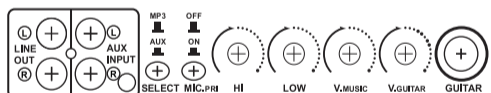
HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

1. NGUỒN SỬ DỤNG



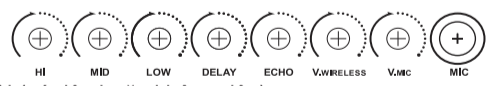
- POWER:** Công tắc nguồn
- LED BÁO:**
 - On:** Đèn báo loa đang hoạt động.
 - Low:** Đèn báo nguồn bình Ác quy thấp cần được sạc.
 - Charge:** Đèn báo trạng thái sạc.
- 12VDC:** Ngõ kết nối nguồn DC 12V ngoài.
- AC - 220V/50Hz-60Hz:** Cổng nguồn AC.

2. MUSIC CONTROL.



- GUITAR**: Ngõ vào tín hiệu đàn hoặc các nhạc cụ.
- V.GUITAR**: Điều chỉnh mức âm lượng cho tín hiệu nhạc cụ nhận từ ngõ cắm GUITAR.
- V.MUSIC**: Điều chỉnh mức âm lượng cho Music.
- LOW**: Điều chỉnh độ lớn âm Bass (âm trầm) cho Music.
- HI**: Điều chỉnh độ lớn âm Treble (âm cao) cho Music.
- SELECT**: Nút lựa chọn tín hiệu ngõ vào từ AUX hay MP3 của USB, FM, MMC Card, Bluetooth.
- AUX INPUT**: Ngõ vào tín hiệu nhạc ngoài (kết nối Tivi hoặc thiết bị phát nhạc khác bằng dây).
- LINE OUT**: Ngõ ra tín hiệu L, R dùng để kết nối với thiết bị khác (Loa kéo hoặc ampli,...).

3. MIC CONTROL



- MIC**: Ngõ vào tín hiệu Micro ngoài (có dây hoặc không dây).
- V.MIC**: Điều chỉnh âm lượng cho Micro ngoài.
- V.WIRELESS**: Điều chỉnh mức âm lượng cho Micro không dây kèm theo loa.
- ECHO**: Điều chỉnh mức âm lượng tiếng vang.
- DELAY**: Điều chỉnh độ trễ tiếng vang.
- LOW**: Điều chỉnh độ lớn âm Bass (âm trầm) cho Micro.
- MID**: Điều chỉnh độ lớn âm Mid (âm trung) cho Micro.
- HI**: Điều chỉnh độ lớn âm Treble (âm cao) cho Micro.

4. CÀI ĐẶT TẦN SỐ MICRO KHÔNG DÂY.

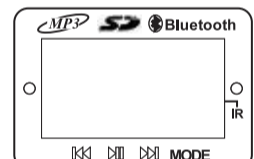


Kết nối Micro với Loa.

- Tắt Loa và tắt Micro.
- Nhấn giữ cùng lúc nút nguồn Micro và nút "SET" khoảng 4s để khởi động chế độ dò tần số tự động(LCD chớp tắt liên tục)
- Bật công tắc nguồn loa kéo.
- Sau 5s nhấn nút "SET" lần nữa để hoàn thành kết nối.
- Thay đổi tần số cho Micro.**
- Nhấn nút "SET" liên tục để thay đổi tần số cho Micro.

5. CHỌN VÀ ĐIỀU CHỈNH CÁC CHẾ ĐỘ PHÁT NHẠC

Loa TS-15G500X được tích hợp các tính năng phát nhạc từ USB, MMC card, Bluetooth, FM radio....



CÁC PHÍM CHỨC NĂNG CHÍNH.

- MODE:**
 - Nhấn nút để lựa chọn nguồn tín hiệu vào FM/Bluetooth/USB/MMC Card.
 - PAUSE/PLAY**: Pause/Play.
 - Nhấn để dừng/Phát bài hát đang hát(chế độ Bluetooth/USB/MMC Card) hoặc để tiến hành chuyển kênh trong chế độ FM.
 - Nhấn giữ 2-3s để tiến hành dò và lưu danh sách kênh ở chế độ FM.
 - PREV**: Prev
 - Nhấn để chuyển bài hát trước đó ở chế độ Bluetooth/USB/MMC Card hoặc để giảm tần số trong chế độ FM.
 - Nhấn giữ 2-3s để tiến hành dò kênh trước đó ở chế độ FM.
 - NEXT**: Next
 - Nhấn để chuyển bài hát tiếp theo ở chế độ Bluetooth/USB/MMC Card hoặc để tăng tần số trong chế độ FM.
 - Nhấn giữ 2-3s để tiến hành dò kênh kế tiếp ở chế độ FM.
 - EQ** (Sử dụng điều khiển từ xa): chọn hiệu ứng âm thanh EQ: Normal, Pop, Rock, Jaz, Classic, Country.

6. KẾT NỐI BLUETOOTH:

Cài Đặt:

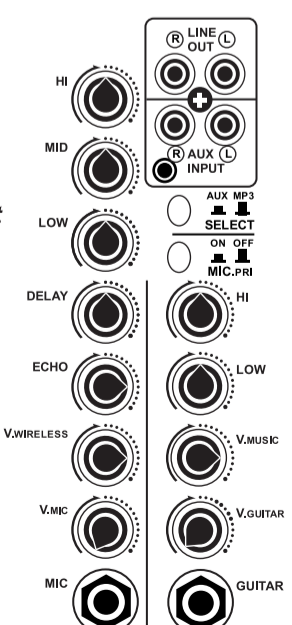
- Sử dụng phím MODE lựa chọn chế độ phát nhạc qua Bluetooth (màn hình led sẽ hiển thị biểu tượng "Bt")
- Bật chế độ Bluetooth trên thiết bị muốn kết nối với loa (điện thoại, Ipad, Laptop,...).
- Trong giao diện tìm kiếm trên thiết bị (điện thoại) lựa chọn ID "Dalton BT02" để tiến hành kết nối và phát nhạc.

Nhấn giữ nút Pause/Play **PAUSE/PLAY** trên loa 2-3s khi muốn ngắt kết nối bluetooth với thiết bị (điện thoại) đang kết nối.

7. MỨC CÂN CHỈNH CHUẨN CHO LOA KÉO DALTON

Lưu ý:

- Nút SELECT đặt ở vị trí AUX khi sử dụng tín hiệu nhạc vào đường AUX IN và MP3 khi phát nhạc từ USB/SD Card/ Bluetooth/FM.



HỖ TRỢ KỸ THUẬT

Mọi thắc mắc hay cần hướng dẫn, Quý khách vui lòng liên hệ qua đường dây nóng 0941 009 559 trong giờ hành chính để được tư vấn trực tiếp.