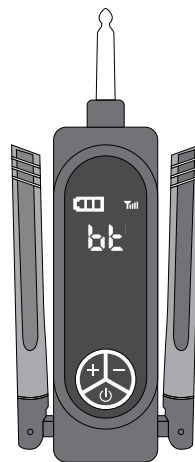
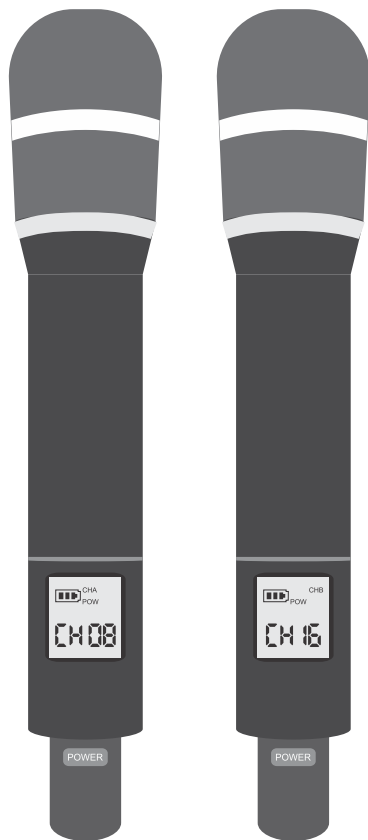


SONCAMEDIA

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

MICRO KHÔNG DÂY TÍCH HỢP VANG SỐ

Mi30X



UHF WIRELESS
— 50 m —



Android



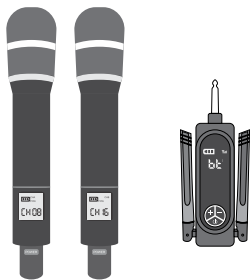
SONCA Mixer



iOS

1. THÔNG TIN CƠ BẢN

1.1 Sản phẩm và phụ kiện





Sản phẩm & phụ kiện tiêu chuẩn gồm:

- + Cặp micro không dây UHF (kèm 04 pin AA) & Hộp thu
- + Dây cáp USB-C (OTG, cắm sạc hộp thu)
- + Dây chuyển audio 6.35mm sang 3.5mm
- + 02 miếng chống lấn micro
- + Hướng dẫn sử dụng (phiếu bảo hành)

Lưu ý: sản phẩm được gọi tắt là Mi30X. Mọi hình ảnh sản phẩm, phụ kiện và giao diện trong sách hướng dẫn sử dụng này chỉ dùng để minh họa. Soncamedia có toàn quyền thay đổi sản phẩm thực tế và bộ phụ kiện kèm theo mà không cần phải thông báo trước.

1.2 Lưu ý về an toàn khi sử dụng

 **TẮT NGUỒN ĐIỆN** trước khi kết nối dây. **KHÔNG** lắp đặt hoặc sử dụng trong các môi trường quá nóng hoặc ẩm ướt.

 Lưu ý **TRÁNH** sạc pin cho hộp thu trong môi trường có nhiệt độ quá cao trên 35°C. **KHÔNG** thải bỏ các loại pin vào chung rác thải đô thị. **TUYỆT ĐỐI KHÔNG** được tự ý tháo mở hoặc sửa chữa sản phẩm và bộ pin sạc gắn bên trong. Mọi trường hợp tháo/mở **PHẢI** có sự hướng dẫn của nhân viên bảo hành ủy quyền.

1.3 Hướng dẫn bảo quản

* **TẮT** hẳn nguồn điện, rút dây sạc ra khỏi nguồn khi không sử dụng. **THÁO** hết pin AA ra khỏi micro không dây khi không sử dụng trong một thời gian dài, để tránh hiện tượng pin rỉ nước gây hư hỏng các bộ phận bên trong.

* Sản phẩm cần được bảo quản trong thùng carton cứng, có mốp lót, đặt nơi khô ráo, mát mẻ, không rung động, không bụi bẩn, cách xa môi trường hóa chất và các tác nhân ăn mòn. Môi trường bảo quản tiêu chuẩn có nhiệt độ từ -10°C đến 50°C.

* Hạn chế dằn xóc, va chạm mạnh khi bốc xếp, vận chuyển.

1.4 Thông tin liên hệ hỗ trợ

Truy cập các kênh truyền thông về sản phẩm của Soncamedia

* Video hướng dẫn sử dụng: <https://www.youtube.com/@SoncamediaCorp/videos>

* Trang Facebook: <https://www.facebook.com/soncamedia>

* Website: <https://soncamedia.com>

Thông tin liên hệ bộ phận chăm sóc khách hàng

Mọi thắc mắc về sản phẩm, vui lòng liên hệ Soncamedia để được hỗ trợ thêm

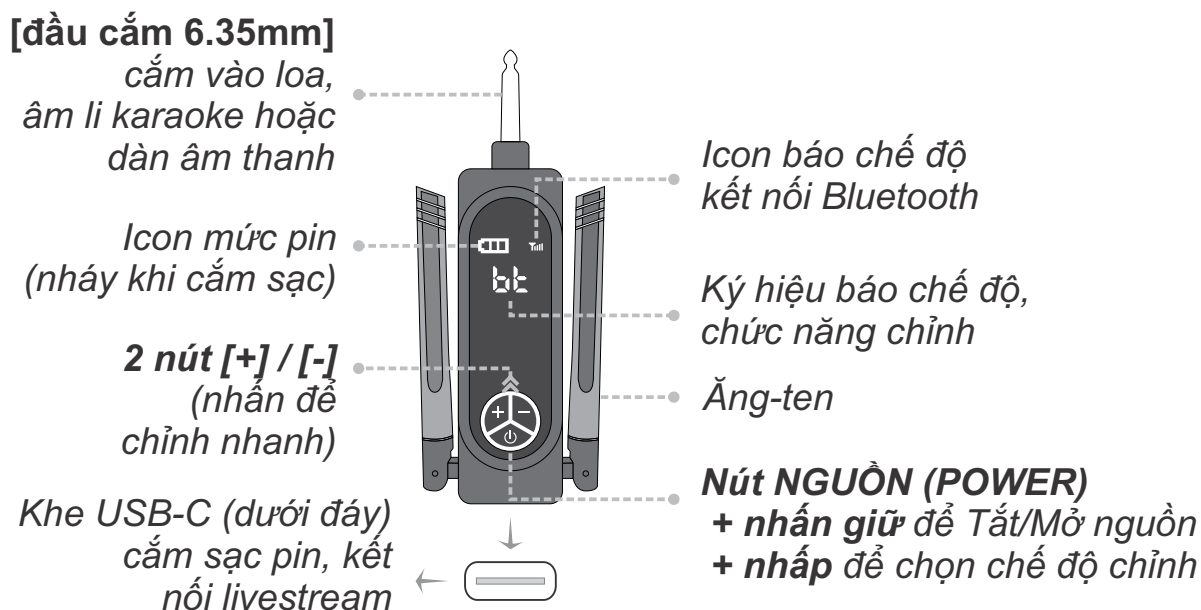
* Gọi đường dây nóng **0961 071 071 (hoạt động từ 9g sáng đến 9g tối)**

* Gửi email về: sonca@sonca.com.vn

Danh sách trạm bảo hành ủy quyền trên toàn quốc được cập nhật trên website của Soncamedia: <https://soncamedia.com/pages/he-thong-tram-bao-hanh>

2. KẾT NỐI HỘP THU VỚI LOA NGHE NHẠC, ÂM LI HOẶC DÀN ÂM THANH ĐỂ HÁT KARAOKE

2.1 Jack cắm, nút bấm & màn hình hiển thị của hộp thu



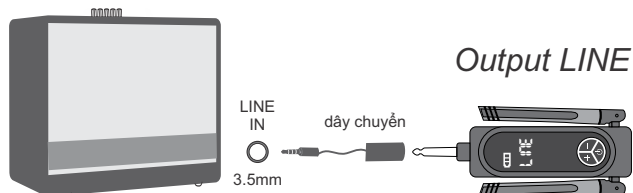
Lưu ý về pin sạc lắp trong hộp:

- * Hộp thu lắp sẵn viên pin sạc Li-ion 3.7V-2000mAh, cho thời lượng hoạt động lên đến 6 tiếng.
- * Nguồn pin yếu sẽ ảnh hưởng đến khả năng thu giọng hát và truyền tín hiệu không dây. Xem icon mức pin trên màn hình hộp thu, dùng cáp USB-C & sạc điện thoại thông dụng để sạc pin cho hộp.

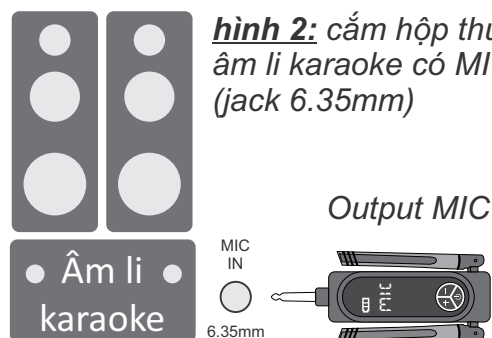
2.2 Kết nối hộp thu với loa, âm li karaoke (dàn âm thanh)

Cắm hộp thu vô ngõ vào LINE IN của loa nghe nhạc hoặc MIC IN của âm li karaoke, ... để bổ sung ngay chức năng hát karaoke chuyên nghiệp

hình 1: cắm hộp thu vào loa nghe nhạc (loa BT, loa active, ...) có LINE IN hoặc AUX IN (jack 3.5mm)



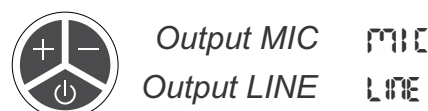
hình 2: cắm hộp thu vào âm li karaoke có MIC IN (jack 6.35mm)



Nhấn giữ nút [NGUỒN] để mở nguồn hộp thu, chọn ngõ ra (output) LINE hoặc MIC tương ứng với ngõ vào (3.5 hoặc 6.35) đã kết nối. Mở nguồn loa hoặc âm li karaoke (dàn âm thanh) lên. Lắp pin & mở 2 micro không dây là đã có thể thử âm thanh micro+nhạc, sẵn sàng để sử dụng hát karaoke.

Lưu ý:

- + Sử dụng dây chuyển (kèm theo), khi cần cắm hộp thu vào ngõ vào chuẩn 3.5mm (LINE IN hoặc AUX IN).
- + Nhấp nút [NGUỒN] trên hộp thu rồi bấm tiếp [+] / [-] để chọn tín hiệu ra Output LINE (3.5mm) hoặc MIC (6.35mm) phù hợp.



3. SỬ DỤNG MICRO THÔNG MINH

3.1 Lắp pin và sử dụng micro không dây (UHF)

- + Lắp đủ 02 viên pin AA vào micro và nhấn nút **[NGUỒN]** để Mở micro. Nhấn giữ (tầm ~1-giây) nút **[NGUỒN]** để Tắt micro.
- + Khi có hiện tượng mất tiếng, trùng tần số micro, nhấp nhanh nút **[NGUỒN]** 2-lần liên tiếp để đổi sang tần số khác, hộp thu sẽ tự động đồng bộ với tần số mới.
- + Nhấp nút **[NGUỒN]** 5-lần liên tiếp để màn hình hiện trạng thái **“P On hoặc Off”**, tiếp tục giữ nút **[NGUỒN]** để chọn Bật/Tắt (On/Off) chế độ tiết kiệm pin. Nhấp nút này để hủy thao tác.
- + Nhấp nút **[NGUỒN]** 8-lần liên tiếp để màn hình hiện **“Set A hoặc B”**, tiếp tục giữ nút **[NGUỒN]** để chọn kênh micro là A hoặc B. Nhấp nút này để hủy thao tác. Khi chọn xong đủ 1 cặp micro A và B, tiến hành đồng bộ lại micro & hộp thu để hát bình thường.

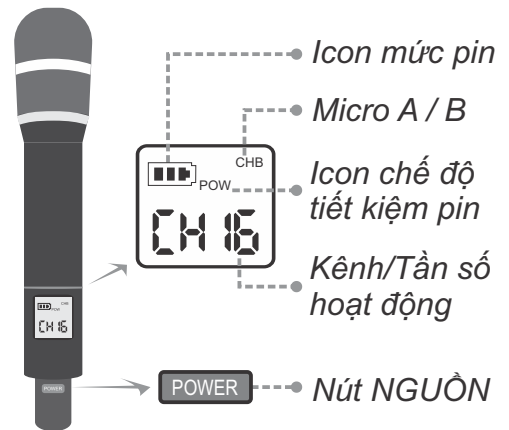
Lưu ý:

- + Icon **[POW]** sẽ sáng khi đã Bật chế độ tiết kiệm pin. Lúc này, micro sẽ tự động tắt khi đặt xuống, để chống hú rít và tự động bật trở lại ngay khi người dùng cầm lên hát. Sau ~30 phút không sử dụng, micro sẽ tự động Tắt nguồn.
- + Xem icon mức pin trên micro để thay pin mới. Nguồn pin yếu sẽ ảnh hưởng đến khả năng thu giọng hát và truyền tín hiệu không dây của micro. Nên sử dụng loại pin sạc lại được, để tiết kiệm và bảo vệ môi trường.

3.2 Cài đặt đồng bộ micro với hộp thu

Bước 1: Tắt nguồn HỘP THU. Lắp pin và mở nguồn MICRO lên.

Bước 2: Nhấp nhanh nút **[NGUỒN]** trên MICRO 3-lần liên tiếp để màn hình hiện chữ **“PAIR”**. Nhấn tiếp & giữ nút **[NGUỒN]** cho **“PAIR”** nhấp nháy rồi mở nguồn hộp thu. Chờ cho đến khi phát ra âm báo **“tíng-tình”**, rồi nhấp tiếp nút **[NGUỒN]** để hoàn tất. Alo thử có tiếng ra là đã cài đặt xong.
(làm 2 bước trên, tương tự cho micro còn lại)



4. CHỈNH NHANH BẰNG NÚT BẮM TRÊN HỘP THU

Nhấp nút **[NGUỒN]** để chọn chế độ: Bluetooth, output, chế độ chỉnh, ... màn hình hộp thu sẽ hiển thị ký hiệu tương ứng theo bảng dưới. Nhấn tiếp **[+]** / **[-]** để chỉnh.

Chọn chế độ	Ký hiệu hiện trên hộp thu
Bluetooth	bt
Output MIC	MIC
Output LINE	LINE
Cài lại mặc định đang reset	RSET

3 nút bấm (trên hộp thu)



Chỉnh mic	Ký hiệu hiện trên hộp thu
Chỉnh Volume mic	V
Chỉnh Bass mic	B
Chỉnh Treble mic	H
Chỉnh Reverb	RE
Chỉnh Echo	E

Lưu ý: bấm chọn chế độ **“RSET”** rồi nhấn giữ nút **[+]** hoặc **[-]**, để cài lại bộ thông số mặc định như xuất xưởng (factory reset).

4. KẾT NỐI SỬ DỤNG CÁC CHỨC NĂNG

Cắm hộp thu vào loa, âm li karaoke, dàn âm thanh, ...
Nhấn giữ nút [NGUỒN] để Tắt/Mở nguồn hộp thu



4.1 Chọn tín hiệu ngõ ra MIC hoặc LINE

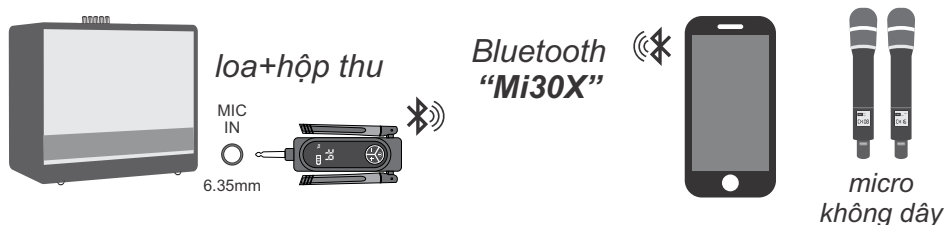
Nhấp nút [NGUỒN] trên hộp thu rồi bấm tiếp [+] / [-] để chọn tín hiệu ra Output MIC hoặc Output LINE.



Output MIC MIC
Output LINE LINE

4.2 Kết nối Bluetooth & hát karaoke online

Nhấp nút [NGUỒN] trên hộp thu để chuyển sang chế độ “Bluetooth” (màn hình hiện “bt”). Dùng điện thoại di động (hoặc tablet, iPad) của bạn để kết nối Bluetooth với hộp thu (có tên: **Mi30X**) và mở karaoke với app hát karaoke, YouTube, ... Lắp pin & mở 2 micro không dây để hát.



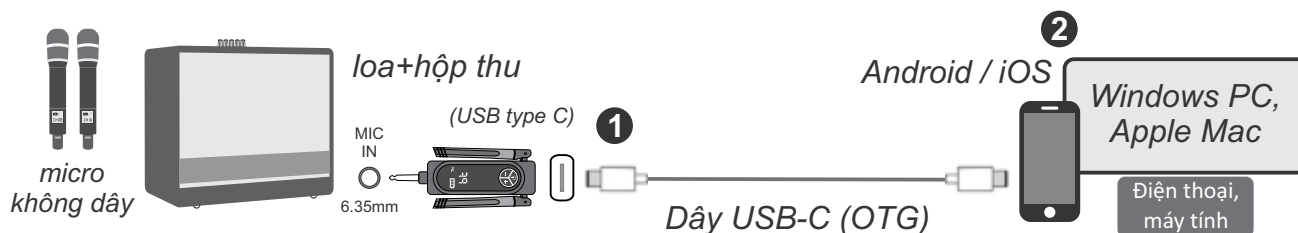
Lưu ý:

- + Icon báo kết nối (hình cột sóng) nhấp nháy khi chờ kết nối Bluetooth và sáng luôn khi đã kết nối OK. Nhấn giữ nút [+] hoặc [-] khi muốn ngắt kết nối Bluetooth.
- + Có thể cài đặt ứng dụng phát nhạc, ca hát vào điện thoại di động (hoặc tablet, iPad) hoặc mở app YouTube, ... để hát karaoke online.

4.3 Kết nối USB-C (OTG) để livestream, ghi âm chất lượng cao

Bước 1: dùng dây USB-C chuẩn OTG để nối cổng [USB-C] dưới hộp thu với cổng USB của điện thoại, máy tính, ... Chờ khoảng ~5 giây để hệ thống tự động nhận thiết bị âm thanh là sẵn sàng để livestream & ghi âm.

Bước 2: trên bộ thiết bị vừa nối dây xong, chỉnh phát nhạc (hoặc mở YouTube), kiểm tra tiếng nhạc và tiếng micro ra (loa+hộp thu). Tiến hành livestream, ghi âm ...



Lưu ý:

- + Dùng dây USB-C hợp chuẩn OTG để kết nối livestream, ghi âm.
- + Sử dụng app SONCA Mixer cân chỉnh ghi âm, livestream: BASS, MID, TREBLE, ...

5. ỨNG DỤNG (APP) SONCA MIXER



Android

iOS

5.1 Giới thiệu ứng dụng SONCA Mixer

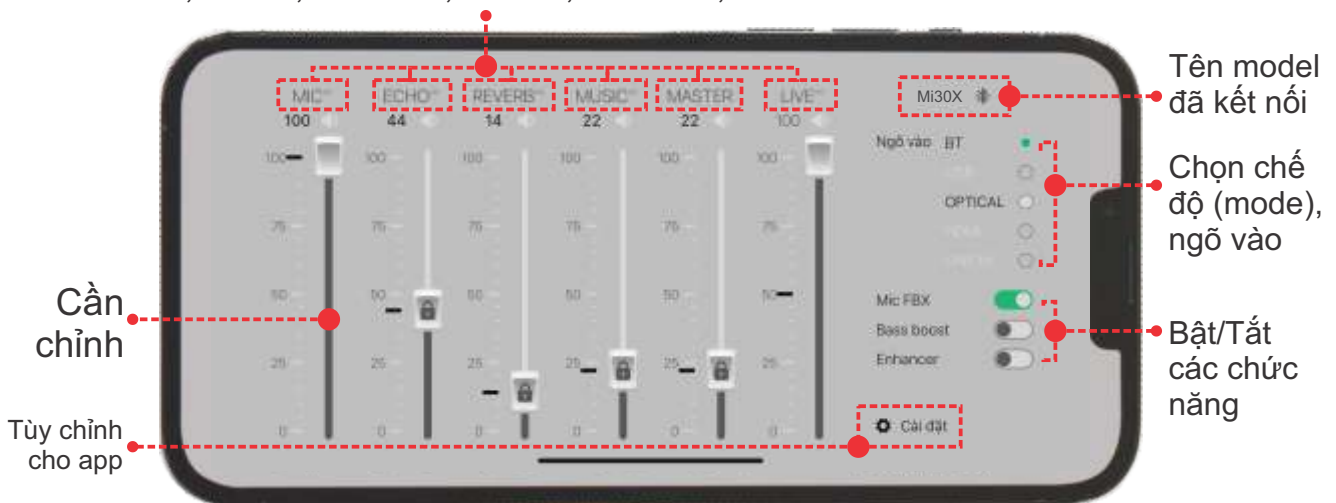
Sử dụng ứng dụng (app) SONCA Mixer kết nối Bluetooth với hộp thu để điều khiển các chức năng và tinh chỉnh chi tiết thêm cho bộ xử lý tín hiệu nhạc, micro, vang, ... của mixer karaoke bên trong, cho phù hợp với không gian và sở thích nghe nhạc, hát karaoke của bạn. Quét mã QR ở trên hoặc vào CH Play (Play Store) trên Android hoặc App Store trên iOS, để cài đặt và sử dụng ứng dụng.

5.2 Kết nối ứng dụng SONCA Mixer với hộp thu

Mở ứng dụng (app) SONCA Mixer -> bấm chọn **“CHƯA KẾT NỐI”** để dò tìm & kết nối Bluetooth với hộp thu, có tên **“Mi30X”** -> chờ cho ứng dụng thiết lập kết nối xong sẽ hiện tên của hộp thu đã kết nối và bắt đầu chỉnh.



Các tab chỉnh chi tiết:
MIC, ECHO, REVERB, MUSIC, MASTER, LIVE





màn hình chính (home) của app SONCA Mixer

Lưu ý: bấm vào “tên model đã kết nối” khi muốn ngắt kết nối điều khiển.

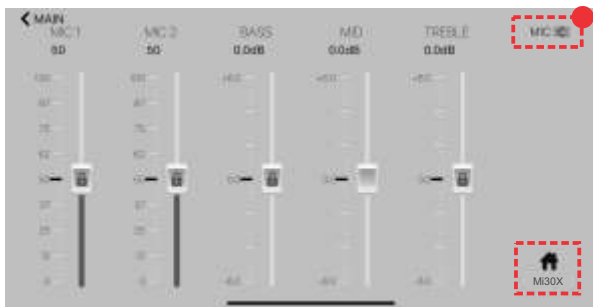
5.3 Sử dụng ứng dụng SONCA Mixer để chỉnh

Sau khi đã kết nối OK, tên của hộp thu đã kết nối sẽ hiện trên màn hình chính của giao diện ứng dụng (app), như hình mô tả trên. Vuốt các cần đẩy & bấm nút gạt trên giao diện của app để chỉnh các chức năng, thông số theo mong muốn.

Nhấn vào tên các tab: MIC, ECHO, REVERB, MUSIC, MASTER, LIVE (livestream), ... để vào tiếp các giao diện tinh chỉnh thêm các thông số chi tiết.

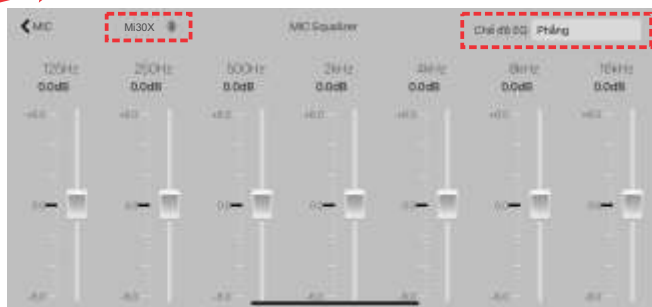
Trong tab chỉnh chi tiết: bấm vào icon  để chỉnh EQ (Equalizer), bấm vào icon  để trở về màn hình chính (home) hoặc vuốt qua lại để chuyển sang các tab chỉnh khác.

tab chỉnh MIC/MUSIC (NHẠC)/...



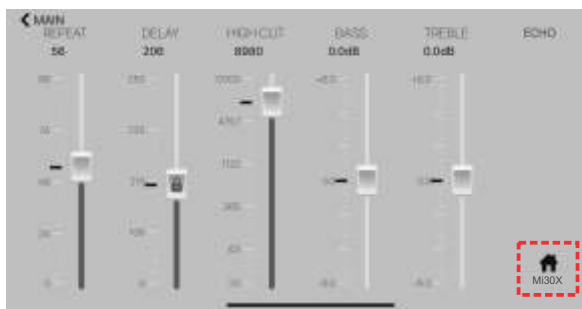
MIC 1-2: chỉnh âm lượng micro A-B
 BASS: chỉnh âm trầm (bass)
 MID: chỉnh âm trung (middle)
 TREBLE: chỉnh âm cao (treble)

tab chỉnh EQ cho MIC/MUSIC/LIVE



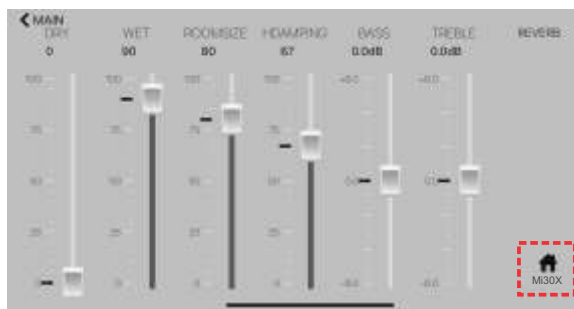
7-band EQ: 125Hz / 250Hz / 500Hz
 2kHz / 4kHz / 8kHz / 16kHz
 Chế độ EQ: Phẳng / Mặc định / Tùy chỉnh

tab chỉnh VANG (ECHO)



REPEAT: chỉnh âm lượng mỗi lần lặp
 DELAY: chỉnh thời gian giữa 2 lần lặp
 HIGH CUT: tần số cắt của âm lặp
 (các tần số cao hơn sẽ không nghe được)
 BASS: chỉnh âm trầm (bass) cho echo
 TREBLE: chỉnh âm cao (treble) cho echo

tab chỉnh REVERB



DRY: tỉ lệ của tiếng micro gốc
 WET: tỉ lệ của tiếng reverb
 ROOMSIZE: tỉ lệ kích thước phòng mô phỏng
 HDAMPING: mức suy giảm âm tần số cao
 BASS: chỉnh âm trầm (bass) tiếng reverb
 TREBLE: chỉnh âm cao (treble) tiếng reverb

5.4 Cài đặt cho ứng dụng (app) SONCA Mixer

- * Chọn “**Cài đặt**” để vào giao diện CÀI ĐẶT cho ứng dụng (app) & hộp thu đã kết nối.
- + Khóa/Mở khóa các nút chỉnh
- + Cài đặt giao diện app, xem thông tin, ...



Chọn màu giao diện Sáng/Tối

Chọn ngôn ngữ

Khóa/Mở các nút chỉnh chức năng trên hộp thu

Thông tin hộp thu đang kết nối và ứng dụng (app)

6. LƯU Ý VỀ PIN SẠC

CẢNH BÁO AN TOÀN: hộp thu được lắp sẵn **viên pin sạc Li-ion 3.7V-2000mAh** bên trong hộp. **KHÔNG** thay pin bằng loại khác, chưa được chấp nhận. Nguy cơ xảy ra cháy nổ nếu thay thế pin bằng các loại không phù hợp. Để tránh gây hỏa hoạn hoặc bị bỏng, **KHÔNG ĐƯỢC** tháo rời, uốn cong, đè nén, đục thủng hay làm chập mạch viên pin.

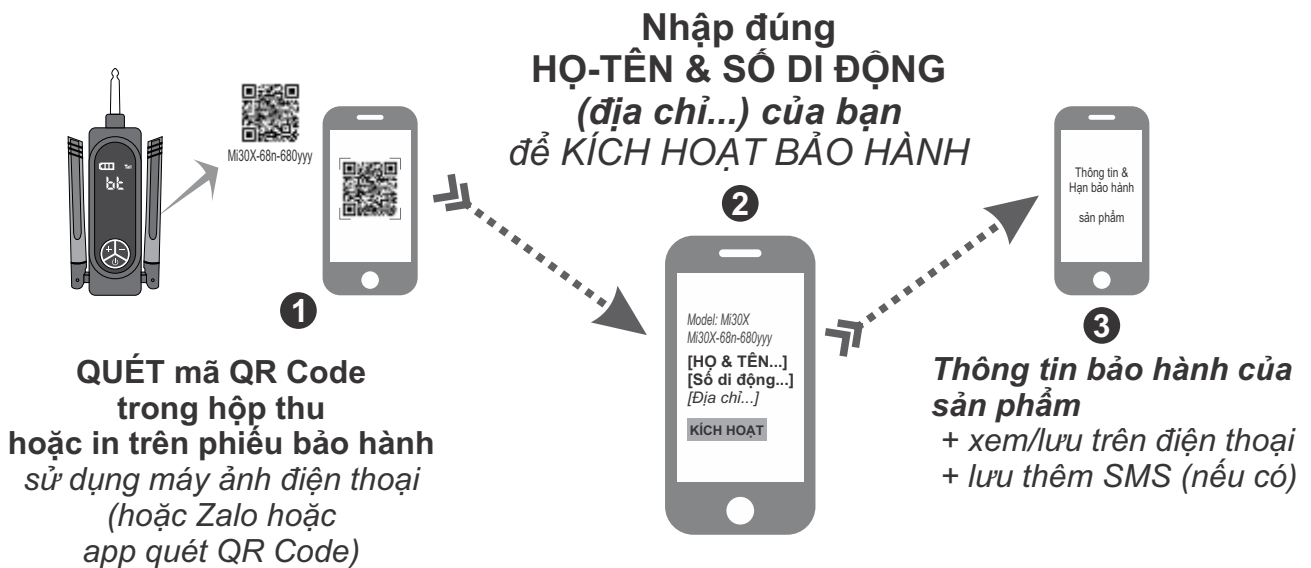
* Sản phẩm không kèm sẵn bộ sạc. Có thể sử dụng sạc điện thoại (hoặc pin sạc dự phòng) thông dụng **USB-C / DC 5V-1A** để sạc pin cho hộp thu.

* Pin sạc lắp trong hộp thu hoạt động tối ưu ở nhiệt độ từ 5°C đến 35°C. Tránh sạc pin ở nhiệt độ quá cao hay quá thấp.

* Để phòng tránh cháy nổ và thải các chất độc hại vào môi trường. **KHÔNG** thải bỏ pin vào lửa hoặc vào chung với thùng rác thải thường xuyên của gia đình. Hãy mang nó đến các điểm thu gom vật liệu nguy hiểm.

7. BẢO HÀNH ĐIỆN TỬ

Quý khách vui lòng làm theo hướng dẫn bên dưới để truy cập vào hệ thống kiểm tra thông tin sản phẩm chính hãng và kích hoạt bảo hành điện tử.



Lưu ý: điện thoại cần kết nối internet (Wi-Fi hoặc 3G/4G/5G) để thực hiện kích hoạt bảo hành điện tử hoặc kiểm tra thời hạn bảo hành sản phẩm bằng hình thức **QUÉT** mã QR Code. Vui lòng nhập đúng thông tin: **HỌ-TÊN** và **SỐ DI ĐỘNG** của mình khi kích hoạt bảo hành điện tử. Tham khảo thêm **QUY ĐỊNH BẢO HÀNH** hoặc gọi hotline 0961 071071 nếu cần hỗ trợ.