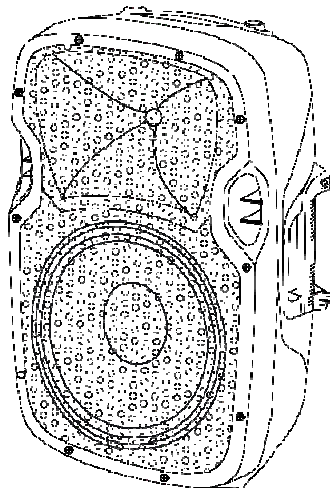


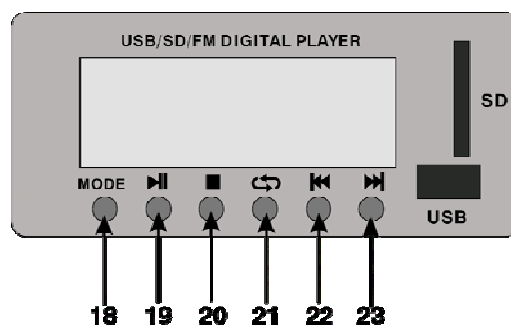
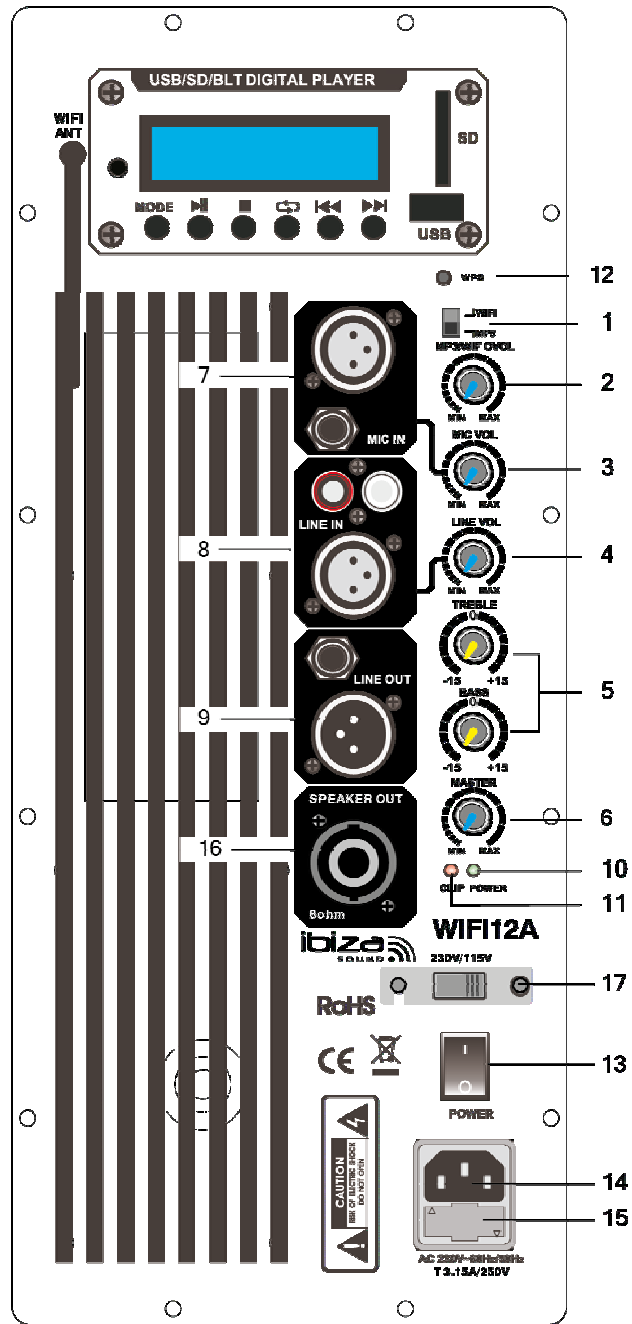
AKTÍVNY PRENOSNÝ ZVUKOVÝ SYSTÉM S USB/SD, FM, BLUETOOTH & WIFI



WIFI12A / WIFI15A

NÁVOD NA POUŽITIE

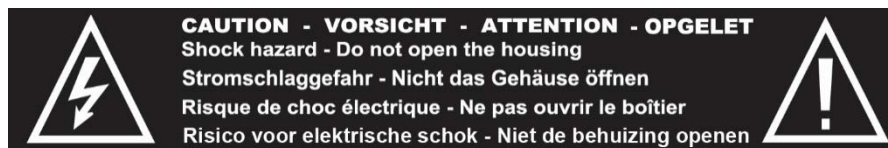
Popis zadného panelu



Prevádzkové inštrukcie

Gratulujeme ku kúpe nového reproduktora!

Varovanie



Riziko elektrického šoku – Zariadenie neotváraajte

Vysvetlivky



Trojuholník, ktorý obsahuje blesk, sa používa na zobrazenie nebezpečenstva ohrozenia zdravia (napr. elektrickým prúdom)



Trojuholník obsahujúci výkričník, sa používa na označenie rizika manipulácie alebo prevádzkovania zariadenia. V schéme zapojenia alebo zozname komponentov sa tento symbol používa na označenie špecifických komponentov, ktoré by mali byť z bezpečnostných dôvodov nahradené výhradne komponentmi rovnakej špecifikácie

Bezpečnostné pokyny a inštrukcie

- Pozorne si prečítajte uvedené inštrukcie. Dbajte na dodržiavanie inštrukcií uvedených v manuáli a na zariadení.
- Pred zapojením zariadenia do elektrickej siete sa uistite, že napätie elektrickej siete zodpovedá napätiu požadovanému zariadením.
- Pre zníženie rizika vzniku ohňa alebo elektrického šoku nevystavujte zariadenie dažďu, alebo vlhkosti.
- Vypojte zariadenie zo siete v čase búrky a v prípade, že zariadenie dlhší čas nevyužívate.
- Zabezpečte primeranú starostlivosť o zariadenie tak, aby cudzie objekty, či kvapaliny nemohli vniknúť do zariadenia.
- V prípade, že zariadenie neobsahuje vymeniteľné súčasti, zariadenie neotváraajte.
- Nikdy sa nepokúšajte otvárať zariadenie s akýmkoľvek servisným zámerom. Zariadenie obsahuje časti, ktoré nie sú možné opraviť používateľom. Záruka bude zrušená v prípade zistenia akéhokoľvek neautorizovaného pokusu vniknutia do zariadenia.
- Výrobca neručí za úraz, či poškodenie majetku v prípade nesprávneho použitia zariadenia, alebo nedodržania inštrukcií. V takomto prípade bude záruka zrušená.
- Zariadenie je určené na použitie v suchých, zatvorených priestoroch, nepoužívajte v blízkosti vody, vyhnite sa akémukoľvek kontaktu s vodou.
- Zariadenie nevystavujte extrémnym teplotám (< +5°C / > +35°C).
- Zariadenie nevystavujte silným vibráciám a silným mechanickým otrasom.
- Batérie nevystavujte nadmernému teplu ako napr. slnečnému žiareniu, otvorenému ohňu, a pod.
- Pred údržbou vypojte zariadenie z elektrickej siete. Čistite výhradne suchým textilným materiálom.
- Zariadenie umiestnite na bezpečné a stabilné miesto, mimo dosahu neoprávnených osôb.
- Používateľ je povinný prijať všetky preventívne opatrenia vyžadované miestnymi zákonmi, platnými právnymi predpismi, či správnej obchodnej praxe, aby nedošlo k poraneniu osôb, či k materiálnym škodám spôsobeným používaním tohto zariadenia.

Ovládacie prvky

Pred tým, ako zariadenie pripojíte, uistite sa, že zariadenie je v režime OFF – vypnutý a ovládací prvok hlasitosti je znížený na minimum.

1. MP3/WIFI

Slúži na vypnutie a zapnutie MP3 alebo WIFI.

2. MP3/WIFI VOL

Slúži na ovládanie hlasitosti MP3/WIFI kanálov.

3. MIC IN VOL

Slúži na nastavenie hlasitosti mikrofónového vstupu.

4. LINE IN VOL

Slúži na nastavenie hlasitosti linkového vstupu.

5. BASS&TREBLE

2-pásmový ekvalizér. Nastavuje frekvencie o +/- 12 dB.

6. MASTER

Nastavenie hlasitosti hlavných kanálov.

7. MIC IN (BAL)

Jack a XLR mikrofónový vstup.

8. LINE IN (BAL)

RCA a XLR vstup pre pripojenie ďalších zvukových zariadení.

9. LINE OUT

Linkový výstup pre pripojenie iného aktívneho reproduktora alebo iného zvukového zariadenia, ako napr. mix pult.

10. CLIP

Kontrolka sa rozsvieti v prípade, že je vstupný signál príliš silný.

11. LED indikátor energie

Kontrolka sa rozsvieti v prípade, že je systém nabitý.

12. WPS Button Connection

Po stlačení tohto tlačidla sa aplikácia reproduktor pripojí na WIFI.

13. Tlačidlo zapnutia a vypnutia zariadenia

Stlačením tlačidla je možné zariadenie zapnúť a vypnúť.

14. Napájacia zásuvka

Slúži na pripojenie zariadenia do napájacieho zdroja, prostredníctvom priloženého napájacieho kábla.

15. Držiak poistky

Držiak poistky, obsahuje poistku (ochranné zariadenie, ktoré chráni elektrický obvod zariadenia).

POZOR! Poistku nahrádzajte iba poistkou s rovnakými parametrami. Ak výmena poistky nepomôže, zariadenie vypnite a odovzdajte ho servisnému technikovi.

16. Výstup pre reproduktor – 8 ohm

Výstup pre pasívny reproduktor

17. Prepínač napájacieho sieťového napätia – (115V/230V)

18. Voľba režimu

Vyberte medzi USB/SD, FM, Bluetooth alebo WIFI režimom.

19. Tlačidlo PREHRAŤ / PAUZA

20. Tlačidlo STOP

21. Tlačidlo OPAKOVATĚ

Ak chcete opakovane prehrať skladbu, stlačte 1x. Ak chcete opakovane prehrať všetky skladby, stlačte 2x.

22. ZNÍŽENIE HLASITOSTI - / PREDCHÁDZAJÚCI

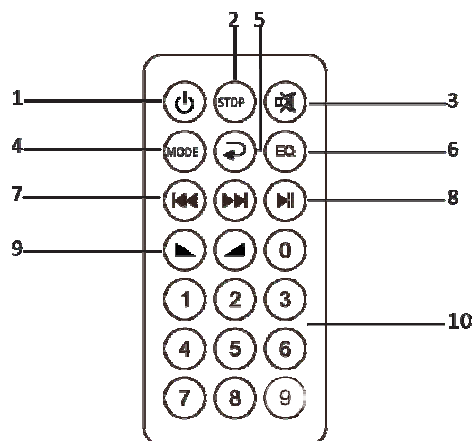
Krátke stlačenie tohto tlačidla umožní návrat na začiatok prehrávanej skladby, dlhšie stlačenie tlačidla umožní zníženie hlasitosti.

23. ZVÝŠENIE HLASITOSTI + / ĎALŠÍ

Krátke stlačenie tohto tlačidla umožní preskočiť na začiatok ďalšej skladby, dlhšie stlačenie tohto tlačidla umožní zvýšenie hlasitosti.

Diaľkové ovládanie

- 1. Tlačidlo zapnutia/vypnutia.** Po stlačení tlačidla sa zariadenie zapne/vypne.
- 2. STOP/REC tlačidlo.** Krátke stlačenie tlačidla umožní začať nahrávanie, dlhšie stlačenie tlačidla umožní prehrávanie.
- 3. MUTE.** Tlačidlo pre stíšenie hlasitosti.
- 4. Voľba režimu.** Stlačením tlačidla sa objaví možnosť voľby medzi Bluetooth/USB/SD/FM.
- 5. Funkcia OPAKOVANIE.**
- 6. EQ:** v režime MP3 má používateľ možnosť voľby z 11 zvukových efektov – NORMAL, ROCKPOP, CLASSIC, BLUES, HALL, BASS, SOFT, COUNTRY, OPERA.
- 7. Voľba PREDCHÁDZAJÚCI/NASLEDUJÚCI**
- 8. Tlačidlo PREHRAŤ/PAUZA**
- 9. Hlasitosť +/-**
- 10. Priama voľba skladby prostredníctvom čísla.**



Spárovanie zariadenia prostredníctvom Bluetooth

Pre zahájenie vyhľadávania aktivujte Bluetooth na svojom mobilnom telefóne. Následne stlačte tlačidlo Voľba režimu na zariadení, alebo stláčajte tlačidlo na diaľkovom ovládaní, pokiaľ nie je zvolený režim Bluetooth. Zo zoznamu vyhľadaných zariadení mobilným telefónom, zvolte zariadenie „IBIZA_SOUND“. Následne bude párovanie zahájené.

FM (rádio) režim

Stlačte tlačidlo Voľby režimu a následne zvolte „FM“.

Automatické vyhľadávanie a ukladanie rádio staníc: Stlačte tlačidlo PREHRAŤ/PAUZA a zariadenie začne automaticky vyhľadávať stanice v rámci frekvenčného rozsahu 87,5 až 108,0 MHz. Uložiť je možné až 20 staníc. Pre výber stanice v rámci uložených staníc stlačte tlačidlo ◀◀ alebo ▶▶.

WIFI režim

1. Stiahnite si aplikáciu iMUZO

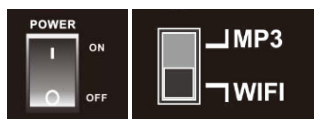
1.1 Stiahnutie aplikácie iMuzo v iOS. V App store vyhľadajte aplikáciu s názvom iMuzo, následne ju stiahnite a nainštalujte.

1.2 Stiahnutie aplikácie iMuzo v OS Android. V Google play vyhľadajte aplikáciu s názvom iMuzo, následne ju stiahnite a nainštalujte (pre úspešnú inštaláciu je potrebná min. verzia 2.3 a vyššie). Uistite sa, že ste stiahli najnovšiu verziu.

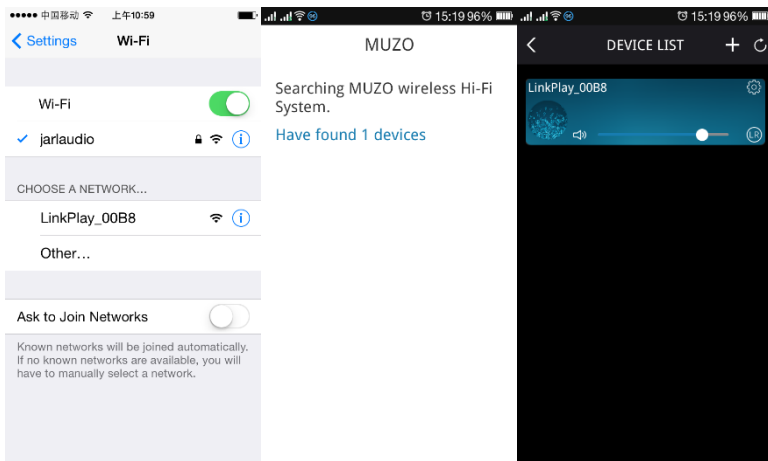
2. Ako pripojiť nový WIFI reproduktor

Nasledujúce inštrukcie je možné aplikovať v rámci systému iOS aj OS Android.

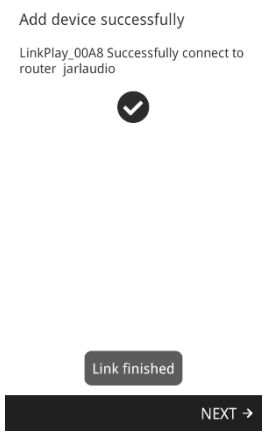
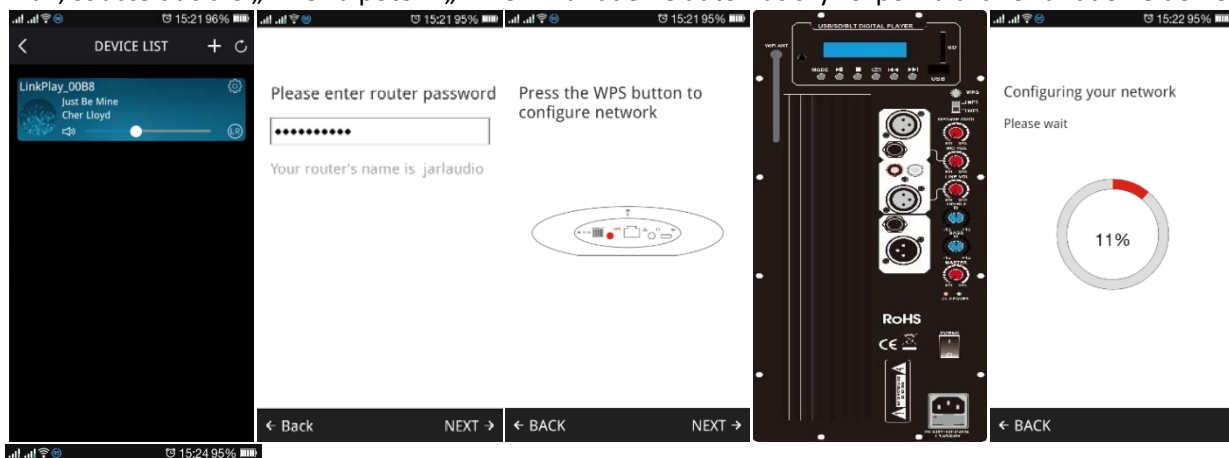
2.1 Prvé spojenie. Najprv je potrebné reproduktor nabiť. Keď je reproduktor nabitý, v rámci voľby režimu zvolte režim WIFI.



Pripojte svoj smartphone k domácej wifi sieti. Spustite aplikáciu iMuzo, aplikácia automaticky rozpozná a pridá zariadenie.



2.2. Pridanie viacerých zariadení. V zozname zariadení stlačte „+“ . Vložte heslo Vašej domácej wifi siete, následne zapnite ďalší WIFI reproduktor, v rámci voľby režimu zvolte režim „WIFI“. Hneď ako reproduktor začne prehrávať zvuk, stlačte tlačidlo „WPS“ a potom „ĎALŠÍ“. Zariadenie automaticky rozpozná druhé zariadenie do 20 sekúnd.



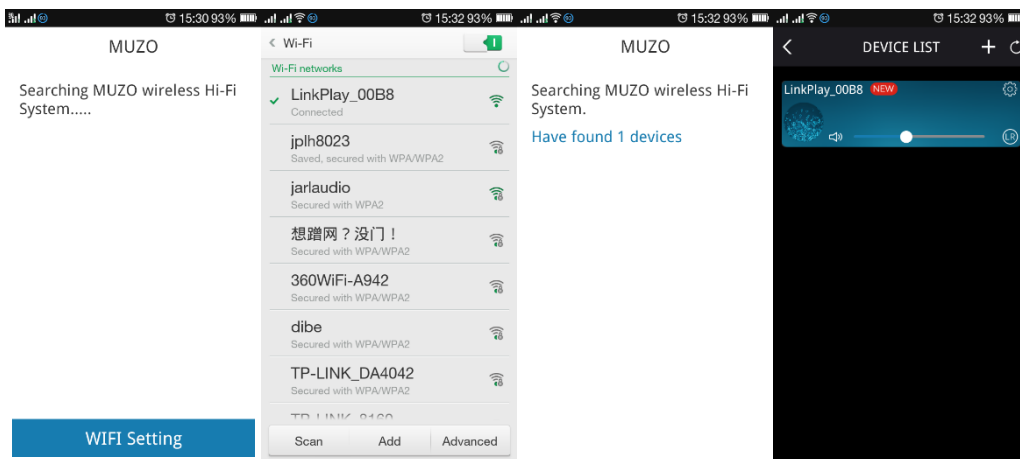
2.3. Pripojenie WIFI reproduktora k domácej WIFI sieti.

2.3.1 Váš smartphone bude automaticky vyhľadávať WIFI signál, následne sa pripojte.

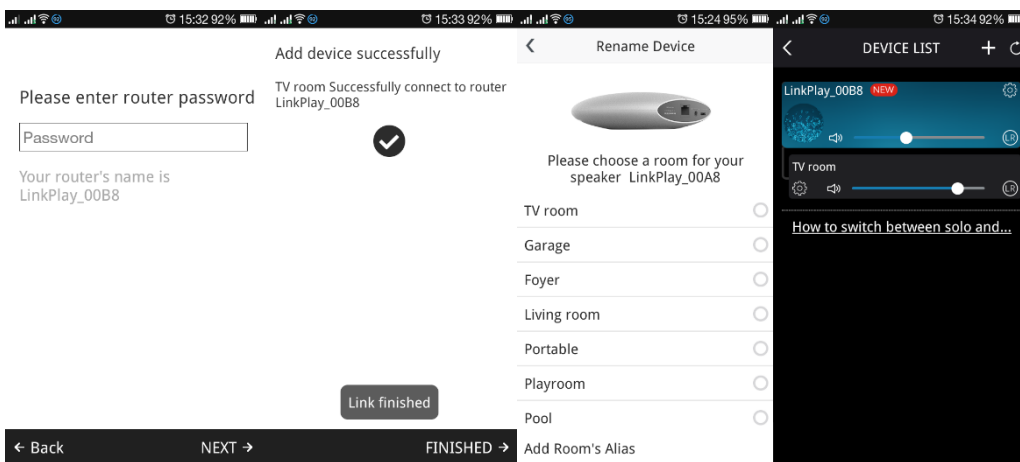
2.3.2. Spustíte aplikáciu, Váš smarphone bude rozpoznaný a aplikácia začne pracovať.

2.4. Pripojenie WIFI reproduktora v prípade, že nie je dostupná domáca WIFI sieť.

V prípade, že nie je dostupná domáca WIFI sieť, Wifi signál reproduktora je možné pripojiť nasledovne:

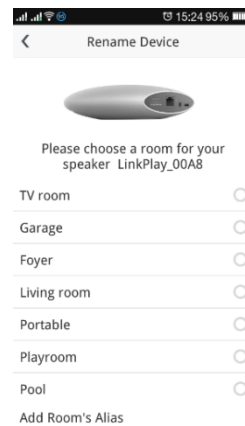


V zozname zariadení stlačte „+“ . Postupujte ako pri prvom spojení. Ak bolo zariadenie pridané, môžete ho vidieť v zozname zariadení nasledovne:



2.5. Pomenovanie zariadenia

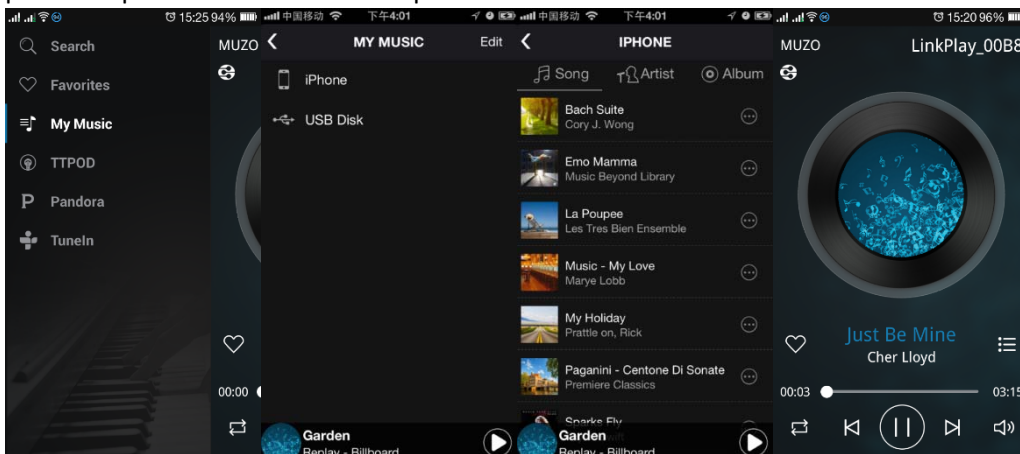
Keď pridávate zariadenie poprvýkrát, môžete ho pomenovať ľubovoľným názvom.



3. Ako prehrávať hudbu prostredníctvom aplikácie iMuzo

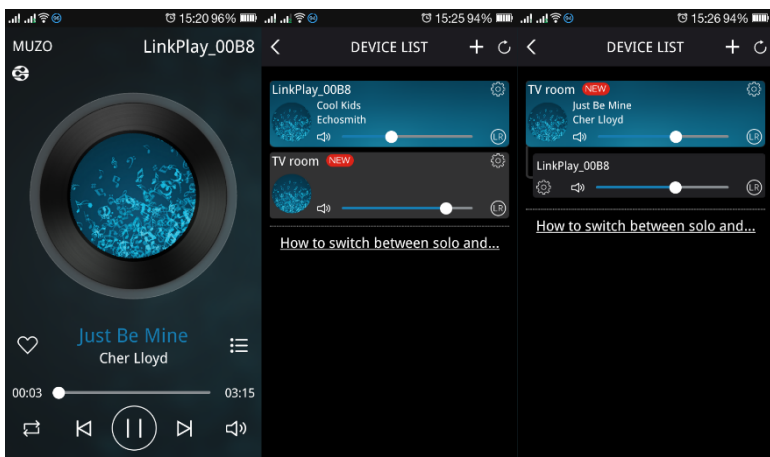
3.1. Moja hudba

Prostredníctvom svojho iPhone, či USB si môžete v zozname Moja hudba zvoliť skladby, ktoré budú následne prehrané prostredníctvom WIFI reproduktora.

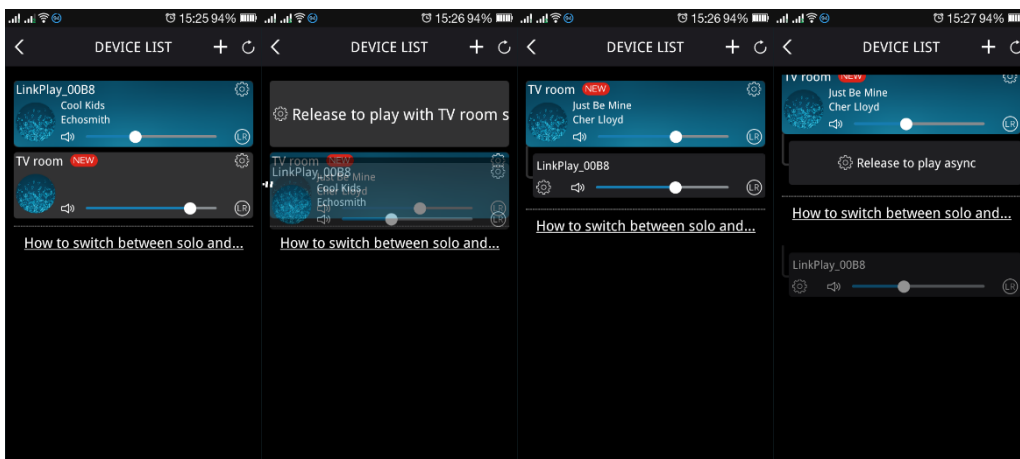


3.2. Prehrávanie hudby prostredníctvom viacerých reproduktorov

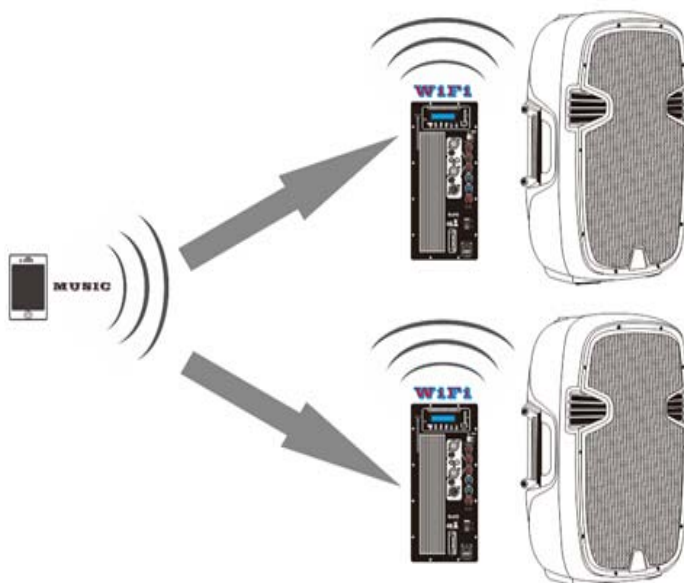
Keď reproduktor prehráva hudbu, prehrňte na snímku vľavo, kde nájdete zoznam zariadení. Tu môžete vidieť stav všetkých reproduktorov.



Tu môžete presúvať jeden reproduktor pod druhý, takže je možné umiestniť dva reproduktory do jednej skupiny. Celá táto skupina reproduktorov bude následne prehrávať Vami zvolenú hudbu.



4. Nasledujúci obrázok zobrazuje prehrávanie hudby prostredníctvom viacerých reproduktorov súčasne.



Technická špecifikácia

	WIFI12A	WIFI15A
Woofer	12" / 30cm	15" / 38cm
Voice coil	1.5"	2"
Magnet	30oz	40oz
Tweeter	Compression horn driver with 1" titanium coil	
Frequency Response (-3dB)	55Hz - 18kHz	45Hz - 18kHz
Frequency Range (-6dB)	50Hz - 20kHz	40Hz - 20kHz
Max SPL Long-term @1m	97dB	98dB
Max SPL Peak @1m	120dB	121dB
Crossover	18dB/oct @ 3.5kHz (passive)	18dB/oct @ 3.5kHz (passive)
MIC Input		
Input Type	XLR / Jack 6.3mm	
Input Impedance	3k Ohms	
Input Sensitivity	-46dBu	
LINE Input		
Input Type	XLR / RCA	
Input Impedance	10k Ohms	
Input Sensitivity	-26dBu	
LINE Output		
Output Type	bal. XLR / Jack 6.3mm	
Output Impedance	10k Ohms	
Output Sensitivity	26dBu	
Frequency Equalizer		
Type	Bass & Treble	
Frequency	100Hz/330Hz/1kHz/3.3kHz/10kHz	
Equalize Range	-12dB/+12dB	
Amplifier		
RMS/max. Output Power	250W / 500W	300W / 600W
Power Supply	115V/230V ~ 50/60Hz	
Max Power Consumption	200VA	250VA
Rated THD	<0.5% (20Hz - 20kHz)	
Frequency Response	+1/-2dB (20Hz - 20kHz)	+1/-2dB (20Hz - 20kHz)
Dimensions	34 x 42 x 64cm	39 x 48 x 75cm
Net/gross Weight	12 kg / 13kg	14.5kg / 16kg



Elektrický odpad nevyhadzujte do bežného odpadu. Odneste ho do recyklačných miest na to určených. V prípade, že neviete, kde sú takéto miesta situované, informujte sa vo Vašom okolí, alebo u Vášho dodávateľa.