



# **F550X Návod na obsluhu**

## **2.1 počítačový multimediální reproduktor**

#### UPOZORNĚNÍ:

- Nevystavujte zařízení vysoké teplotě nebo nadměrné vlhkosti, stříkající nebo kapající vodě/dešti. Zabraňte pádu a neúměrnému zatížení.
- Nikdy zařízení nerozebírejte a neopravujte – při neodborném zásahu hrozí vznik požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nepokládejte na zařízení žádné předměty s tekutinou/vázy, v případě, že dojde k náhodnému vniknutí kapaliny do zařízení, okamžitě ho vypněte, odpojte ze sítě a vyhledejte odborný autorizovaný servis.
- Jakmile zařízení delší dobu nepoužíváte, odpojte jej ze sítě.
- Basový reproduktor vyžaduje chlazení, uložte ho minimálně 20mm od stěny nebo police. Nedávejte jej do blízkosti ohně a vyhřívacích těles.

#### VLASTNOSTI:

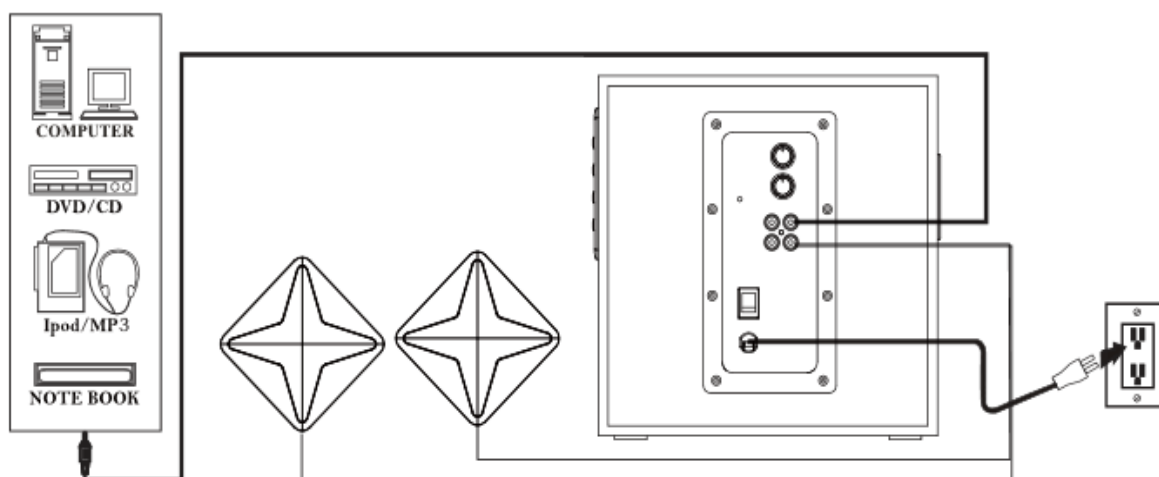
- Můžete poslouchat hudbu ze svého iPadu, iPhone, Android zařízení, laptopu nebo dalších Bluetooth zařízení. Nepotřebujete kabely a jste stále mobilní.
- **USB/SD připojení pro přehrávání Vašich uložených skladeb pomocí stisknutí jednoho tlačítka.**
- Zabudovaný OCL zesilovač, super-bass design, 3 pásmová repro soustava.
- Výkonný a dokonalý transformátor zabezpečí vysokou účinnost a silný výkon.
- Přizpůsobeno pro jakékoliv zařízení s audio systémem jako je PC, VDC, DVD, LCD, TV atd.

#### OBSAH BALENÍ:

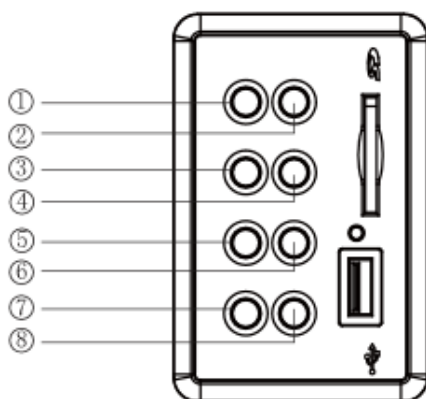
- Basový reproduktor 1ks
- Satelitní reproduktory 2ks
- Dálkový ovladač 1ks
- Návod na obsluhu 1ks
- 3,5mm – RCA stereo kabel 1ks
- RCA – RCA stereo kabel 1ks (volitelné)

#### ZAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ (viz. obrázky níže):

1. Připojte kabely satelitních reproduktorů do výstupu pro subwoofer, respektujte barevné označení.
2. Připojte signální kabel (do RCA zdířky) k subwooferu. Druhý konec připojte ke zdroji audio/video signálu, respektujte barevné označení.





## Ovládání na postranním panelu






1. Tlačítko Standby (Pohotovostní režim)
2. Tlačítko Bluetooth
3. Tlačítko Source (Zdroj)
4. Tlačítko Play/ Pause/ FM aut. vyhledávání
5. Tlačítko Previous (Předchozí)/ CH-
6. Tlačítko Next (Následující)/ CH+
7. Tlačítko Zvýšení hlasitosti (VOLUME +)
8. Tlačítko Snížení hlasitosti (VOLUME -)

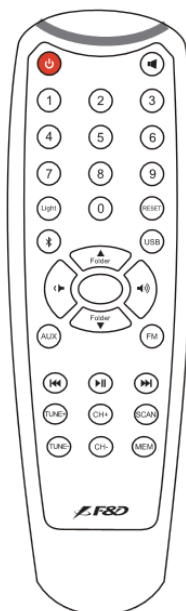
## Funkce tlačítek

- A. Standby: Zapnutí/ vypnutí zařízení.
- B.  : Krátké stisknutí pro režim Bluetooth, dlouhé stisknutí pro vstup do režimu párování, displej začne rychle blikat.
- C.  : Snížení/ Zvýšení hlasitosti (VOLUME).
- D. Source (Zdroj): Přepínání mezi BT, AUX, USB/SD a FM režimem.
- E. Play/Pause:
  - a. USB/SD režim: krátké stisknutí pro Play/Pause skladby
  - b. FM režim: krátké stisknutí pro spuštění automatického vyhledávání, budou se automaticky ukládat nalezené frekvence (kanály).
  - c. Bluetooth režim: krátké stisknutí pro Play/Pause skladby.
- F. Previous (předchozí):
  - a. USB/SD režim: krátké stisknutí pro výběr předchozí skladby a dlouhé stisknutí pro výběr předchozí složky.
  - b. FM režim: krátké stisknutí pro výběr předchozí uložené stanice.
  - c. Bluetooth režim: krátké stisknutí pro výběr předchozí skladby.
- G. Next (následující):
  - a. USB/SD režim: krátké stisknutí pro výběr následující skladby a dlouhé stisknutí pro výběr následující složky.
  - b. FM režim: krátké stisknutí pro výběr následující uložené stanice.
  - c. Bluetooth režim: krátké stisknutí pro výběr následující skladby.

## Dálkový ovladač

Funkce jednotlivých tlačítek na dálkovém ovladači:

- A.  Standby: zapnutí/ vypnutí zařízení.
- B. AUX, Bluetooth , USB (pro USB/SD režim) a FM: krátkým stisknutím tlačítka se dostanete do příslušného režimu.
- C. **Mute**: stisknutím vypnete nebo znovu zapnete zvuk.
- D.  : zvýšení nebo snížení hlasitosti (VOLUME).
- E. **Tune +/-**: FM režim:
  - Doladění: krátce stiskněte pro zvýšení nebo snížení jednoho kroku (100Khz),
  - Manuální ladění: dlouze stiskněte pro manuální ladění.
- F. **MEM**: krátce stiskněte pro uložení naladěné stanice.
- G. **CH+/-**: vyberte si z uložených stanic.
- H. **Scan**: FM režim: krátce stiskněte pro spuštění automatického ladění, nalezené frekvence (stanice) se automaticky uloží.
- I. **Enter**: potvrzení výběru a návrat do základní nabídky.





- J. **Light**: krátké stisknutí pro zapnutí/ vypnutí podsvícení.
- K. Tlačítka s čísly **0 – 9**:
1. **USB/SD zdroj**: pokud znáte číslo skladby v adresáři, přímo stiskněte toto číslo a vyberte vaši oblíbenou skladbu. Systém automaticky přehraje poslední skladbu adresáře, pokud zvolíte vyšší číslo, než je počet skladeb v adresáři.
  2. **FM zdroj**: přímo stiskněte číslo vaší oblíbené stanice, pokud jej znáte (1~100). Nebo stiskněte 3 až 4 číslice frekvence stanice, například 1026 pro stanici 102.6MHz.
- L. **Play/ Pause**: USB/ SD a Bluetooth zdroj, stiskněte krátce pro Play nebo Pause.
- M. **Prev**: USB/ SD a Bluetooth zdroj, stiskněte krátce pro výběr předchozí skladby.
- N. **Next**: USB/ SD a Bluetooth zdroj, stiskněte krátce pro výběr následující skladby.
- O. **Folder ▲ / ▼**: USB/ SD zdroj: stiskněte krátce pro výběr následujícího/předchozího adresáře.
- P. **↔**: stiskněte krátce pro Bluetooth režim a stiskněte dlouze pro spuštění párování, displej začne rychle blikat.
- Q. **Reset**: krátkým stisknutím se dostanete do počátečního nastavení.

### Bluetooth párování s podporou NFC

Pokud Vaše Bluetooth zařízení podporuje NFC, tak zkontrolujte, že funkce NFC je aktivována.

Přiblížte Vaše Bluetooth zařízení k vrchní části F550X pro automatické párování.

Poznámka: Pokud vaše zařízení podporuje NFC, ale pracuje na OS Android 4.1 a nižší, musíte mít nainstalováno NFC Bluetooth aplikaci z Google play nebo podobného online obchodu.

Upozornění: Po přepnutí k Bluetooth zdroji, začne zařízení automaticky vyhledávat BT zařízení a připojí jej. Pokud bylo zařízení párováno již dříve, připojí se automaticky. Pokud žádné zařízení pro párování nenajde, přejde do režimu párování a LCD displej začne rychle blikat. Bluetooth zařízení by mělo aktivovat funkci „Bluetooth“ při párování a vyhledat „Fenda F550X“.

### Kompatibilita

Je kompatibilní se smartphony a tablety podporující Bluetooth (A2DP) protokol.

### Specifikace

Výstupní výkon (RMS): 28W+14WX2

Jednotka reproduktoru:

Plný rozsah reproduktoru: 3“, Subwoofer: 6.5“

Frekvenční odezva:

Subwoofer: 30Hz-110Hz

Satelit: 130Hz-20KHz

Napájení: 220-240V~ 50/60Hz 0.4A

Vstup: RCA jack

S/N poměr: ≥ 70dB

Separace: ≥ 40dB

Rozměry jednotky:

Subwoofer: Š252xH279xV252mm

Satelit: Š110xH110xV118mm

Hmotnost: 4.68kg



## Řešení problémů

Problém	Možná příčina	Řešení
F&D soustava nejde zapnout	Napájecí kabel není připojený do zásuvky a/nebo F&D soustavy	Zkontrolujte zapojení.
Příliš slabý zvuk reproduktorů	Hlasitost F&D soustavy je nastavená nízká.	Zvyšte hlasitost pomocí tlačítka „Volume“. Zvyšte hlasitost zdrojového zařízení.
F&D soustava nereaguje na dálkový ovladač	Baterie je vybitá.	Vyměňte baterii, dbejte na správnou polaritu při vkládání baterie.
Reproduktory nehrají	Zdrojové zařízení neprodukuje žádný signál.	Digitální výstup na zdrojovém zařízení není aktivován.
	Kabel je špatně připojený/špatný kabel.	Zkontrolujte připojení zdrojového zařízení k F&D soustavě a vyměňte kabel.
	Vzdálenost je příliš velká od zařízení v Bluetooth režimu.	Dejte vaše bluetooth zařízení blízko k reproduktoru.
	Bluetooth zařízení se nepřipojilo úspěšně.	Znovu zapněte reproduktor a zkuste to znovu.
Reproduktor se nemůže připojit k počítači nebo notebooku pomocí Bluetooth	V počítači či notebooku není nainstalován správný Bluetooth driver software.	Najděte pro svůj počítač nebo notebook servis, kde získáte správný Bluetooth driver software a nainstalujte jej.



SHENZHEN FENDA TECHNOLOGY CO.,LTD,GUANGDONG,PRC  
ADD: Fenda Hi-Tech Park, Zhoushi Road, Shiyan, Baoan, Shenzhen, Guangdong, PRC  
Tel: +86-755-27486668 (800 line) Fax: +86-755-27486663 P.C.: 518108