



T-400X Návod na obsluhu

2.1 počítačový multimediální reproduktor



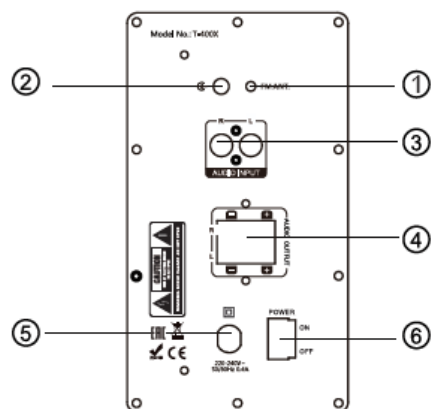
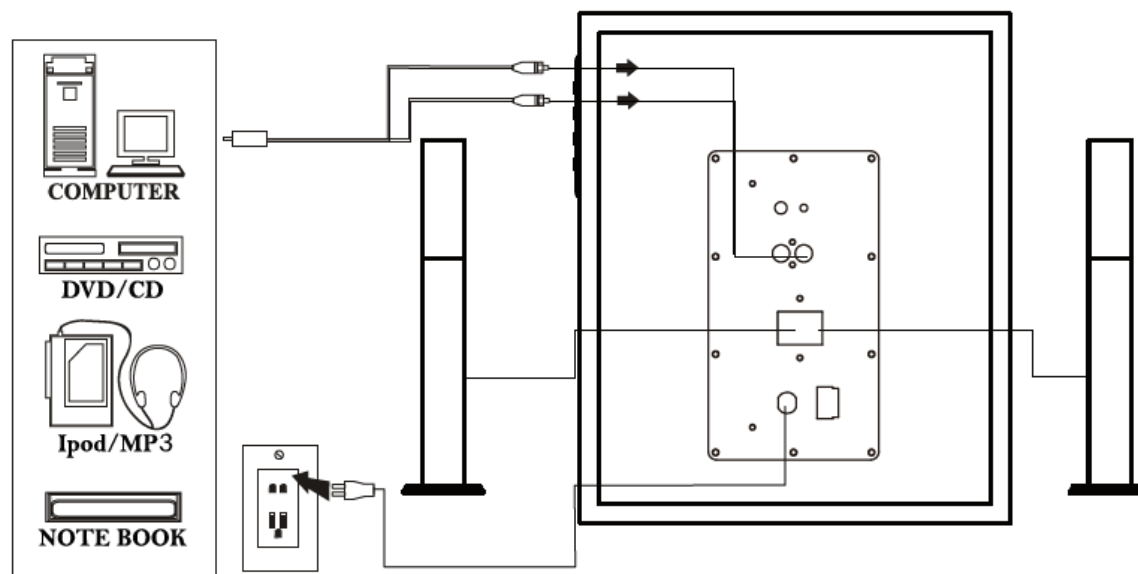
UPOZORNĚNÍ:

- 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.
- Reprodukory vyžadují chlazení, uložte je minimálně 20mm od stěny nebo police. Nedávejte je do blízkosti ohně a ohřívacích těles.

OBSAH BALENÍ:

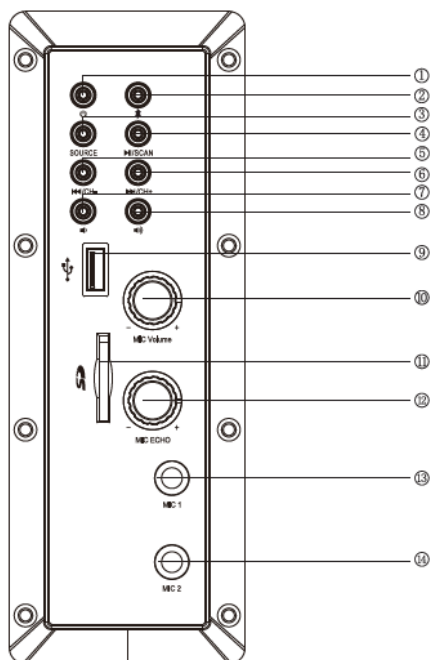
- | | |
|-----------------------------|------|
| 1. Basový reproduktor | 1 ks |
| 2. Satelitní reproduktory | 2 ks |
| 3. Vstupní kabely | |
| a) 3,5mm – RCA stereo kabel | 1 ks |
| b) RCA – RCA stereo kabel | 1 ks |
| 4. Návod na obsluhu | 1 ks |
| 5. Dálkový ovladač | 1 ks |
| 6. Propojovací kabely | 2 ks |

SCHÉMA ZAPOJENÍ PRODUKTU

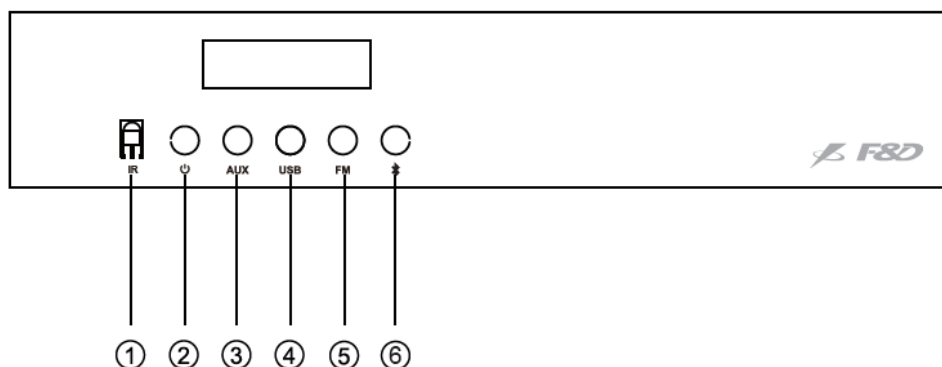


1. FM anténa
2. AUX Vstup: 3,5 mm konektor
3. AUX Vstup: RCA konektor
4. Audio výstup
5. Napájecí kabel
6. Vypínač

OVLÁDÁNÍ



1. Tlačítko Standby (Pohotovostní režim)
2. Tlačítko Bluetooth
3. Tlačítko Source (Zdroj)
4. Tlačítko Play/ Pause/ Vyhledávání FM rádio stanic
5. Tlačítko Previous (Předchozí)/ CH-
6. Tlačítko Next (Následující)/ CH+
7. Tlačítko Snížení hlasitosti (VOLUME-)
8. Tlačítko Zvýšení hlasitosti (VOLUME+)
9. USB vstup
10. Regulátor hlasitosti mikrofonu
11. SD vstup
12. Echo regulátor
13. Mikrofon 1
14. Mikrofon 2



1. IR kontrolka
2. Kontrolka Standby (Pohotovostní režim) a hlasitosti
3. AUX kontrolka
4. USB/SD kontrolka
5. FM kontrolka
6. Bluetooth kontrolka



FUNKCE TLAČÍTEK

- A. Standby: Zapnutí/ Vypnutí zařízení.
- B. ✱: Krátké stisknutí pro režim Bluetooth, dlouhé stisknutí pro režim párování, displej začne rychle blikat.
- C. ▶ ◀: Snížení/ Zvýšení hlasitosti (VOLUME).
- D. Source (Zdroj): Přepínání mezi BT, AUX, USB/SD a FM režimem. Při přepnutí se rozsvítí kontrolka na panelu u basového reproduktoru.
- E. ▶⏸ Play/Pause:
 - a) USB/SD režim: krátké stisknutí pro Play/ Pause skladby.
 - b) FM režim: krátké stisknutí pro spuštění automatického vyhledávání, automaticky bude ukládat nalezené frekvence (kanály).
 - c) Bluetooth režim: krátké stisknutí pro Play/ Pause skladby.
- F. ◀◀ /CH- 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. ▶▶ /CH+ 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.

SPECIFIKACE

Výstupní výkon (RMS):

Subwoofer (Basový reproduktor): 60W
(THD+N=10%,60Hz)

Satelit (Satelitní reproduktor): 20Wx2 (THD+N=10%,
1KHz)

Jednotka reproduktoru:

Satelit (Satelitní reproduktor): 3"8Ω

Subwoofer (Basový reproduktor): 8"6Ω

Frekvenční odezva:

Satelit (Satelitní reproduktor): 400Hz-20KHz

Subwoofer (Basový reproduktor): 20Hz-100KHz

Separace: ≥ 35dB

S/N poměr: S/N poměr: ≥ 65dB

Napájení: 220-240V ~ 50/60Hz 0.4A



DÁLKOVÝ OVLADAČ A JEHO FUNKCE

A. Standby (Pohotovostní režim): zapnutí/ vypnutí zařízení.

B. Přepínání mez režimy AUX, BT, USB/SD a FM.

C. Mute: stisknutím vypnete nebo znovu zapnete zvuk.

D. TRE+: zvýšení úrovně výšek.

E. TRE-: snížení úrovně výšek.

F. BASS+: zvýšení úrovně basů.

G. BASS-: snížení úrovně basů.

H. Vol+/-: zvýšení nebo snížení hlasitosti.

I. Tune +/-: FM režim:

Doladění: krátce stiskněte pro zvýšení/snížení o 100Khz, FM LED problikne.

LED přestane blikat, když se dosáhne min. nebo max. frekvence.

Manuální ladění: dlouze stiskněte pro manuální ladění, následně se naladí další dostupná frekvence.

J. MEM: krátké stisknutí uloží naladěnou stanici. FM LED problikne při uložení

K. CH+/-: volba uložené stanice.

L. Scan: FM režim: krátce stisknutí pro spuštění automatického ladění, nalezená frekvence (stanice) se automaticky uloží.

M. Enter: potvrzení výběru a návrat do základní nabídky.

N. Tlačítka s čísly 0 – 9:

1. USB/SD zdroj: pokud znáte číslo skladby v adresáři, přímo stiskněte toto číslo a vyberte vaši oblíbenou skladbu. Pokud zvolíte vyšší číslo, než je počet skladeb v adresáři, systém automaticky přehraje poslední skladbu adresáře

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.

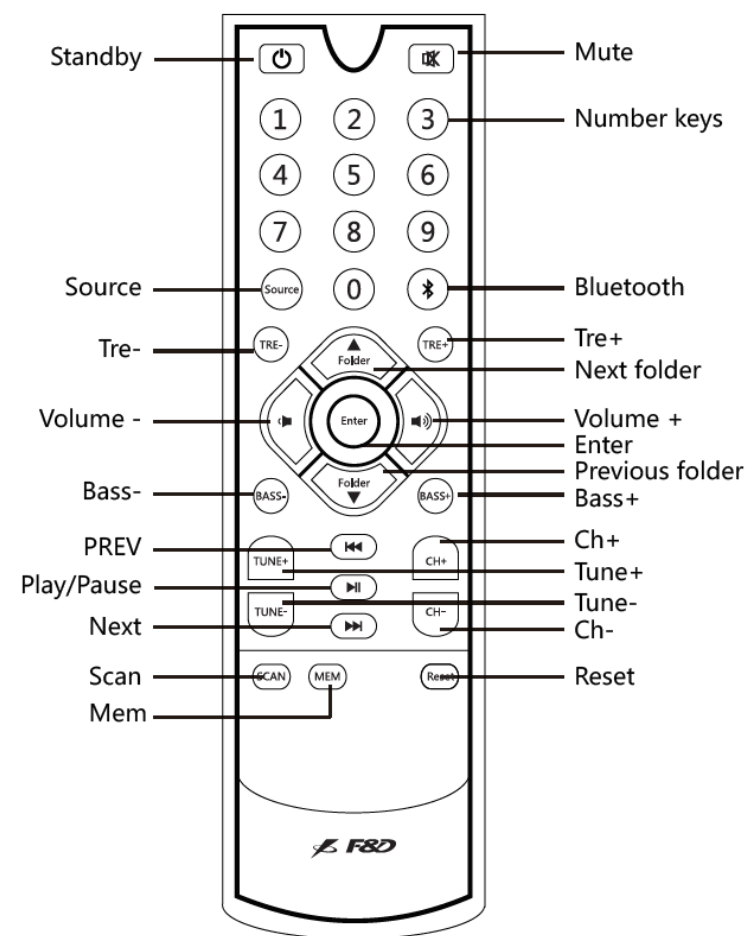
O. Play/ Pause: USB/ SD a Bluetooth zdroj, stiskněte krátce pro Play nebo Pause.

P. Prev: USB/ SD a Bluetooth zdroj, stiskněte krátce pro výběr předchozí skladby.

Q. Next: USB/ SD a Bluetooth zdroj, stiskněte krátce pro výběr následující skladby.

R. Folder +/-: USB/ SD zdroj: stiskněte krátce pro výběr následujícího/předchozího adresáře.

S. * : stiskněte krátce pro Bluetooth režim a stiskněte dlouze pro spuštění párování, displej začne rychle blikat.





BLUETOOTH PÁROVÁNÍ

Při přepnutí do Bluetooth režimu T-400X automaticky vyhledá Bluetooth zařízení. Pokud již byly dříve zařízení spárovány automaticky se připojí. Pokud žádné dříve spárované zařízení nenajde, přejde do režimu párování - Bluetooth LED začne rychle problikávat.

1. Aktivujte „Bluetooth“ režim na vašem zařízení a vyhledejte „T-400X“. Při zadávání PIN kódu zadejte: „0000“.

2. Pokud proběhlo párování úspěšně Bluetooth LED začne svítit a můžete přehrávat hudbu.

Před přehráváním hudby nastavte vhodnou hlasitost pro poslouchání.

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 T-400X 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 Bluetooth zařízení a připojí jej. Pokud bylo zařízení spárováno již dříve, připojí se automaticky. Pokud žádné zařízení pro párování nenajde, přejde do režimu párování a Bluetooth LED začne rychle blikat. Bluetooth zařízení by mělo aktivovat funkci „Bluetooth“ při párování a vyhledat „T-400X“.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možná příčina	Řešení
F&D soustava nejde zapnout.	Napájecí kabel není připojený do zásuvky a/nebo do F&D soustavy.	Zkontrolujte zapojení.
Příliš slabý zvuk reproduktorů.	Hlasitost F&D soustavy je nastavená nízko.	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.



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- 27353777 P.C.: 518108