



**T-88X Ръководство за употреба**

2.0 Компютърен мултимедия високосговорител

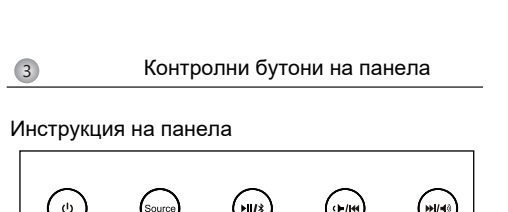
SHENZHEN FENDA TECHNOLOGY CO.,LTD.GUANGDONG,PRC  
ADD: Fenda Hi-Tech Park, Zhongli Road, Shiyun, Wamen, Shenzhen, Guangdong, PRC  
Tel: +86-755-27486688 (800 line) Fax: +86-755-27537777 P.C: 518108

**Внимание**

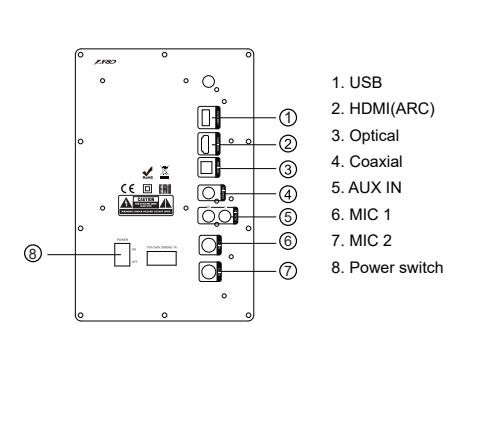
- \* Не поставяйте системата в среда с висока температура и влажност, пазете от дъжд или груба работа и силен удар.
- \* За да избегнете електрически удар и други повреди, моля не отстранявайте днешния панел с цел ремонт, без намесата на професионалисти;
- \* Ако в кутията попаднат частици или течности, моля веднага изключете захранването. При необходимост от ремонт се обърнете към оторизирани за целта организации;
- \* В случай на ремонт, моля, свържете се с професионалната поддръжка за помощ.
- \* Изключете захранването и извадете кабела от контакта, когато системата не е в работен режим;
- \* Пазете от капки или струи вода; не поставяйте съдове, пълни с течности, върху горната част на продукта;
- \* Осигурете минимум 20mm разстояние на вентилатора от стена или други обекти; не блокирайте въздухоотвода;

**Съдържание на опаковката:**

- 1 Колонки: 1unit
- 2 RCA to RCA кабел 1pc
- 3 3.5mm to RCA кабел 1pc
- 4 Дистанционно 1pc
- 5 Ръководство 1pc
- 6 Свързващ кабел 1pc
- 7 Безжичен микрофон 1pc(optional)
- 8 Захранващ кабел 1pc
- 9 батерия 1pc



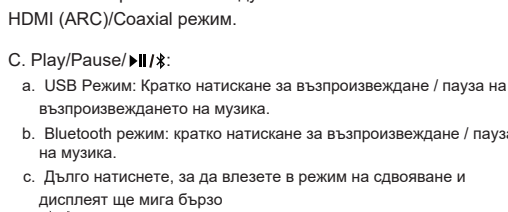
**Схема на свързване на продукта**



- 1. USB
- 2. HDMI(ARC)
- 3. Optical
- 4. Coaxial
- 5. AUX IN
- 6. MIC 1
- 7. MIC 2
- 8. Power switch

**Контролни бутони на панела**

**Инструкция на панела**



- 1. Standby button
- 2. Source button
- 3. Play/Pause/Bluetooth button
- 4. Volume decrease button
- 5. Volume increase button

A. Standby: Включи/Изключи  
B. Source: Превключи между BT/OPTICAL/USB/AUX/HDMI (ARC)/Coaxial режим.

C. Play/Pause/Bluetooth:  
a. USB Режим: Кратко натискане за възпроизвеждане / пауза на възпроизвеждането на музика.  
b. Bluetooth режим: кратко натискане за възпроизвеждане / пауза на музика.  
c. Дълго натискане, за да влезете в режим на съдвояване и дисплеят ще мига бързо

D. Bluetooth:  
a. USB mode: Натиснете кратко, за да намалите нивото на силата на звука. Натиснете дълго, за да изберете предишна песен.  
b. Bluetooth режим: Кратко натискане за намаляване на силата на звука и дълго натискане, за да изберете предишна песен.

E. Bluetooth:  
a. USB режим: Кратко натискане за увеличаване на силата на звука и дълго натискане, за да изберете следващата песен.  
b. Bluetooth режим: Кратко натискане за увеличаване на силата на звука и дълго натискане, за да изберете следващата песен.

**Дистанционно**

Функции

A. [Source]: твключи/изключи  
B. Source: Превключване между BT/OPTICAL/AUX/USB/HDMI (ARC)/Coaxial режим.  
C. [Play/Pause]: Кратко натискане, за да изключите или включите звука. Дълго натискане, за да отидете на настройките по подразбиране.

D. [Volume +/-]: увеличаване или намаляване на силата на звука

E. [Play/Pause]:  
a. USB Режим: Кратко натискане за възпроизвеждане / пауза на възпроизвеждането на музика.  
b. Bluetooth режим: play/pause на музиката.

F. [Previous/Next]:  
a. USB режим: Кратко натискане, за да изберете предишна песен, и дълго натискане, за да изберете предишна папка.  
b. Bluetooth mode: натиснете кратко, за да изберете предишна песен.

G. [Play/Pause]:  
a. USB режим: Кратко натиснете, за да изберете следващата песен и натиснете дълго, за да изберете следващата папка.  
b. режим: кратко натиснете, за да изберете следващата песен.

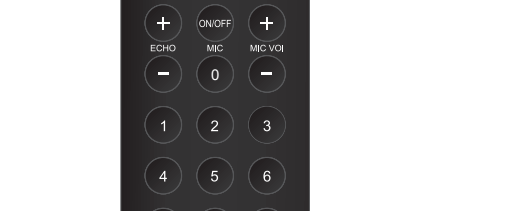
H. [Treble]: Кратко натискане на бутона Tre, за да влезете в режим на регулиране на високите тонове, кратко натискане на бутона за сила на звука, за да регулирате нивото на високите.  
I. [Bass]: Кратко натискане на клавиш Bass, за да влезете в режим на регулиране на басите, кратко натискане на бутона за сила на звука, за да регулирате нивото на баса

J. [Movie]: Кратко натискане, за да включите / изключите режима на филм  
K. [Enter]: потвърдете избора и се върнете на главния екран.  
L. [0-9] цифрови клавиши:

USB източник: директно натиснете цифрови клавиши през дистанционно, за да изберете любимата си песен, ако знаете номера на песента в папката. Системата автоматично ще възпроизведе последната песен на папката, ако натиснете номер над номера на песента от тази папка.

**Дистанционно**

- M. MIC ON/OFF: Кратко натискане, за да включите / изключите микрофона
- N. MIC volume+/-: Кратко натискане, за да увеличите / намалите силата на звука на микрофона
- O. ECHO +/--Кратко натискане за увеличаване / намаляване на обема на ECHO



**Ръководство за експлоатация**

**Възпроизвеждане чрез Bluetooth**

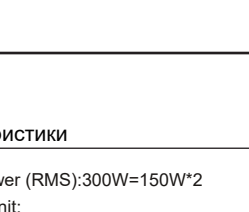
Основно изискване  
1. Bluetooth трябва да бъде активиран на мобилното крайно устройство, което искате да свържете с F&D T-88X  
2. Мобилното крайно устройство трябва да поддържа Bluetooth A2DP  
3. Мобилното крайно устройство трябва да бъде в обхвата на F&D T-88X (max. 15m)

- Steps need to be followed
1. Натиснете [Source] жжжж
  2. [Source] ще се появи на дисплея
  3. Сега имате 30 секунди да регистрирате мобилното си устройство
  4. Стартирайте търсенето на вашето мобилно устройство
  5. Ако мобилното устройство изисква код за достъп, моля въведете 0000
  6. След потвърждение връзката ще се извърши автоматично и [Source] ще се появи на дисплея

Моля обърнете внимание:  
1. Устройството, което е най-скоро свързано към системата F&D, се свързва автоматично, когато е активирана Bluetooth и е избран входът за Bluetooth възпроизвеждане. в този случай съобщението [Source] ще се появи.  
2. Стартирайте възпроизвеждането на носител на вашето мобилно крайно устройство и звукът ще се генерира автоматично от системата F&D.

**USB режим**

1. Включете USB
2. Четец на карти, поддържащ максимум 32 GB, както и декодиране на двойни формати MP3 / WMA
3. Пуснете музика (вижте функцията за дистанционно управление)



**Дистанционно**

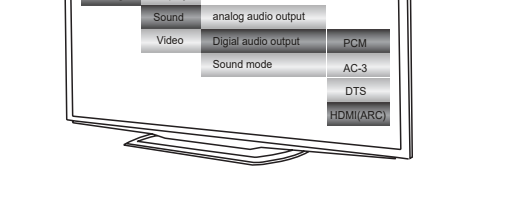
**Кратко натискане Source, за да изберете оптичен или коаксиален режим.**

1. Свържете телевизора с оптичен или коаксиален порт от задната страна на високоговорителя чрез оптичен или коаксиален кабел.
2. Моля, уверете се, че зададете "PCM режим" като дигитален изход на вашите устройства, като Blue-ray DVD, TV и Video плейър и т.н. По-долу като пример.
3. Регулирайте силата на звука по време на възпроизвеждане на музика.

**Optical и Coaxial режим**

Кратко натискане Source, за да изберете оптичен или коаксиален режим.

1. Свържете телевизора с оптичен или коаксиален порт от задната страна на високоговорителя чрез оптичен или коаксиален кабел.
2. Моля, уверете се, че зададете "PCM режим" като дигитален изход на вашите устройства, като Blue-ray DVD, TV и Video плейър и т.н. По-долу като пример.
3. Регулирайте силата на звука по време на възпроизвеждане на музика.



**Характеристики**

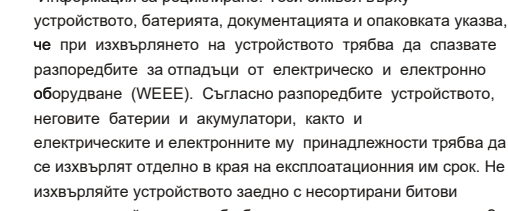
Output power (RMS):300W=150W\*2  
Speaker Unit:  
Tweeter: 1"  
Full-range speaker: 5.25"  
Subwoofer: 10"  
Frequency response: 20Hz-20KHz  
S/N Ratio: ≥70dB  
Separation: ≥45dB  
Power: 100-240V~50/60Hz 1A Dimension: W199XD380XH962MM

**Отстраняване на неизправности**

Симптом	Причина	Решение
Системата не се включва	Закраниящ кабел не е свързан	Проверете връзката
Звукът е твърде слаб	Бутонът е настроен на слаб звук	Увеличете силата на звука
Системата не излъчва изходящ звук от дистанционното	Батерията на дистанционното е свършила	Сменете батерията, внимателно извадете батерията и внимателно поставяне на полските
Липсва звук	Източникът няма звуков сигнал	Не е активиран цифров изход на източника
	Неправилно свързан кабел/дефектен кабел	Проверете връзката и сменете кабела при необходимост
	Голяма дистанция при BT режим	Поставете BT устройството по-близо до колоните
	BT устройството не е свързано успешно	Рестартирайте колоните и започнете отново
Не се осъществява връзка при BT връзка	Не е инсталиран коректен BT драйвер на лаптопа или десктопа	Отворете коректния драйвер и го инсталирайте
Няма звук при оптимално свързване	Оптичен кабел не е свързан добре или е повреден	Не огъвайте оптичния кабел над 90 градуса

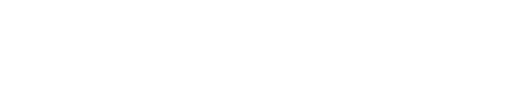
**APP функция**

Fenda T-88X поддържа APP контрол, можете да търсите „Fenda“, за да изтеглите приложението, в IOS магазина и Google play или можете да сканирате QR код, за да изтеглите APP директно.



QR code for IOS      QR code for Android

Забележка: С помощта на APP управление можете да получите достъп до основните функции на вашето дистанционно управление



Информация за рециклиране: Този символ върху устройството, батерията, документацията и опаковката указва, че при изхвърлянето на устройството трябва да спазвате разпоредбите за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE). Съгласно разпоредбите устройството, неговите батерии и акумулатори, както и електрическите и електронните му принадлежности трябва да се изхвърлят отделно в края на експлоатационния си срок. Не изхвърляйте устройството заедно с несортирани битови отпадъци, тъй като това би било вредно за околната среда. За да изхвърлите устройството, то трябва да бъде върнато в точката на продажба или предадено в местен център за рециклиране.

Свържете се с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци за подробности относно рециклирането на битово устройство. За да се предотврати евентуална вреда за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, рециклирайте го отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материалните ресурси.