



T400X

ВНИМАНИЕ:

- Не ползвайте продукта във влажна среда и при висока температура. Пазете от дъжд, изпускане, удар и други наранявания;
- За да избегнете електрически удар и други повреди, моля не отстранявайте десния панел с цел ремонт, без намесата на професионалисти;
- Ако в купата попадат частици или течности, моля веднага изключете захранването. При необходимост от ремонт се обърнете към оторизирани за целта организации;
- 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 20мм разстояние на вентилатора от стена или други обекти; не блокирайте въздухопровода;
- Пазете далеч от огън.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА:

- Събуфер- 1бр;
- Колони – 2 бр;
- Входен кабел за сигнала:
 - o 3.5мм към RCA стерео кабел
 - o RCA към RCA стерео кабел
 - o 3.5мм към 3.5мм стерео кабел
- Ръководство за потребителя
- Дистанционно
- Кабели за връзка – 2 бр

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

- Изходна мощност (RMS):
 - o Събуфер: 60W (THD+N-10%, 60Hz)
 - o Тонколони: 20Wx2 (THD+N-10%, 1KHz)
- Размер и импеданс говорители:
 - o Събуфер: 8", 6 Ом
 - o Тонколони: 3", 8 Ом
- Честотен диапазон:
 - o Тонколони: 400Hz – 20KHz
 - o Събуфер: 20Hz – 100Hz
- Мощност: 220-240V – 50/60Hz 0.3A
- Съотношение сигнал/шум: >65 dB
- Прослушване между каналите: >35 dB

1

ДИАГРАМА НА СВЪРЗВАНЕ

1. FM антена
2. AUX вход: 3.5 мм жак
3. DVD вход
4. Аудио изход
5. Захранващ кабел
6. Бутон за включване/изключване

Светли: 3.5мм входен порт е за свързване на устройства, като мобилни телефони, таблети, компютри, телевизори и др., докато DVD входа е за връзка само с DVD устройства.

2

ПАНЕЛ – ИНСТРУКЦИИ

1. Standby
2. Bluetooth
3. Source
4. Play/Pause/FM autoscans
5. Previous/CH-
6. Next/CH+
7. Volume decrease
8. Volume increase
9. USB port
10. Microphone volume
11. SD port
12. Echo
13. Microphone 1 jack
14. Microphone 2 jack

1. IR
2. Standby and volume indicator
3. AUX indicator
4. USB/SD indicator
5. FM indicator
6. Bluetooth indicator

3

ФУНКЦИИ НА БУТОНИТЕ НА ПАНЕЛА

1. Standby: Включва и изключва устройството
2. [Icon]: Натиснете за кратко, за да включите Bluetooth режим и задържте, за да стартирате свързване; синият LED ще започне да мига бързо
3. [Icon]: Намаление или увеличаване силата на звука
4. Source: Превключва между BT, DVD, AUX, USB/SD и FM режим. На панела на събуфера свети ярък диод, индикиращ съответния вход.
5. [Icon] PLAY/PAUSE:
 - a. USB/SD режим: Натиснете кратко, за да пуснете/спрете музиката
 - b. FM режим: Натиснете кратко за стартиране на автоматично търсене – намерените честоти ще се запомнят автоматично
6. [Icon] [CH-/CH+]: Назад/Напред:
 - a. USB/SD режим: Натиснете кратко за избор на предишната песен и продължително за избор на следващата папка
 - b. FM режим: Натиснете кратко за избор на предишната запомнена станция
 - c. Bluetooth режим: Натиснете кратко за избор на предишната песен
7. [Icon] [CH-/CH+]: Напред:
 - a. USB/SD режим: Натиснете кратко за избор на следващата песен и продължително за избор на следващата папка
 - b. FM режим: Натиснете кратко за избор на следващата запомнена станция
 - c. Bluetooth режим: Натиснете кратко за избор на следващата песен

BLUETOOTH СВЪРЗВАНЕ

Превключете на Bluetooth режим и T-400X автоматично ще потърси BT устройства. Ако устройството е познато на T-400X, ще се установи автоматично връзка. Ако не намери познати устройства, T-400X влиза в режим търсене, синьото диодче под бутона за свързване ще започне да мига бързо.

1. Активирайте Bluetooth функцията на вашето устройство и потърсете T-400X. Бъдете „0000“ ако се изисква PIN код.
2. След успешно свързване синьото диодче свети ярко и можете да слушате музика. За препоръчване е да настроите звука преди да започнете да слушате музика.

4

ВРЪЗКА С Bluetooth устройство с NFC

Ако вашето Bluetooth устройство поддържа Near Field Communication (NFC), уверете се, че NFC функцията е активирана. Допирете NFC областта от вашето устройство към горната част на T-400X за автоматична връзка. Забележка: Ако телефонът ви поддържа NFC, но работи с ОС по-стара от Android 4.1, ще трябва да сваляте NFC Bluetooth APP от Google Play или друг електронен магазин.

След превключване към BT източник, системата автоматично ще потърси BT устройство и ще се свърже с него, ако устройството е познато от преди. В противен случай автоматично влиза в режим на търсене и синият LED започва да мига бързо. BT устройството трябва да е с активна BT функция по време на търсене.

ФУНКЦИИ НА БУТОНИТЕ НА ДИСТАНЦИОННОТО

- A. Standby: включване/изключване на устройството
- B. Превключване между AUX, BT, USB/SD и FM
- C. Mute: включване/изключване на звука
- D. TRE+: увеличава високите честоти
- E. TRE-: намалява високите честоти
- F. BASS+: увеличава ниските честоти
- G. BASS-: намалява ниските честоти
- H. Vol +/-: Увеличава/намалява звука
- I. Tune +/-: FM режим:
 - a. Фина настройка – Натиснете кратко, за да увеличите или намалите с една стъпка (100KHz), FM LED преливава веднъж. Примижаването спира при достигане на минимална или максимална честота.
 - b. Ръчна настройка – Натиснете продължително, за да започнете ръчна настройка. Намира следващата налична честота.
- J. MEM: Натиснете кратко, за да запомните честотите, открити при фина или ръчна настройка. FM LED прелива веднъж, за да индикира запомненото.
- K. CH +/-: избор на запазена станция
- L. Scan: FM режим: Натиснете кратко за автоматично търсене – откритите честоти (канални) ще се запомнят автоматично

1. Standby
2. Bluetooth
3. Source
4. Play/Pause
5. Previous/CH-
6. Next/CH+
7. Volume decrease
8. Volume increase
9. USB port
10. Microphone volume
11. SD port
12. Echo
13. Microphone 1 jack
14. Microphone 2 jack

5

- M. Enter: Потвърждаване на настройките и изход към основен екран
- N. 0-9 цифрови бутони:
 - a. USB/SD вход: директно натиснете цифров бутон за избор на любима песен, ако знаете номера ѝ в папката. Ако натиснете число, но-полно от брой песни в папката, ще чуете последната песен от папката
 - b. FM вход: Натиснете бутоните за избор на любима станция, ако знаете номера ѝ (1-100). Или натиснете 3 или 4 цифри на честотата, за да я изберете директно, например 102.6 MHz.
- O. PLAY/PAUSE: USB/SD и BT: натиснете кратко за пускане или спиране на музиката
- P. Prev: USB/SD и BT – натиснете кратко за избор на предишна песен
- Q. Next: USB/SD и BT – натиснете кратко за избор на следваща песен
- R. Folder +/-: USB/SD вход: натиснете кратко за избор на следваща/предишна папка
- S. [Icon]: Натиснете кратко за Bluetooth режим и продължително, за да започнете свързване. Синьото диодче ще започне да мига бързо.

Проблеми	Възможна причина	Решение
Системата не се включва	Захранващият кабел не е свързан	Проверете връзката
Звукът е твърде слаб	Бутонът е настроен на слаб звук	Увеличете силата на звука
Системата не изпълнява командите от дистанционното	Батерията на дистанционното е свършила	Сменете батериата, внимавайки за коректно поставяне на полуските
-	Източникът няма звуков сигнал	Не е активиран цифровия изход на източника
-	Неправилно свързан кабел/дефектен кабел	Проверете връзката и сменете кабела при необходимост
Липсва звук	Голяма дистанция при BT режим	Поставете BT устройството по-близо до колоните
-	BT устройството не е свързано успешно	Рестартирайте колоните и започнете отначало

6



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 им 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 това 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.