**A521Х**

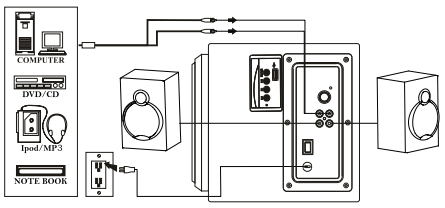
ВНИМАНИЕ:

* 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 инциденти, моля не отваряйте десния 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 оторизираните 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 въздухоотвода;
* Пазете далеч от огън.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА:

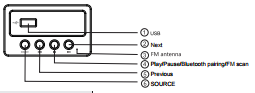
* Събуфер – 1 бр;
* Колонки (с RCA кабел) – 2 бр;
* Входящ кабел за сигнала:
  + 3.5мм към RCA стерео кабел;
  + RCA към RCA стерео кабел (опция);
* Ръководство за потребителя
* Дистанционно

ИНСТАЛИРАНЕ:



1. Свържете кабела на тонколонките с изхода на събуфера в съответния цвят;
2. Пъхнете кабела за входящ сигнал (RCA сокет) във входящия порт на събуфера, а другият му край свържете с изхода от вашата аудио/видео система в съответния цвят;

БУТОНИ ПРЕДЕН ПАНЕЛ



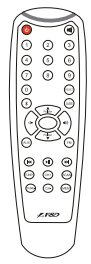
ФУНКЦИИ НА БУТОНИТЕ:

1. USB вход
2. Next:
   1. USB режим: натиснете кратко, за да пуснете/спрете музиката;
   2. FM режим: натиснете кратко за стартиране автоматично търсене на станции, намерените ще бъдат автоматично запомнени

c) Bluetoоth режим: натиснете дълго за влизане в режим на свързване, синият LED ще започне бързо да примигва; кратко натискане за пускане/спиране на музиката

1. FM антена
2. PLAY/PAUSE/SCAN/BT Pair
   1. USB режим: натиснете кратко, за да включите/изключите музиката
   2. FM режим: натиснете за кратко за стартиране на автоматично търсене. Намерените честоти ще бъдат автоматично запомнени
   3. Bluetoоth режим: натиснете продължително, за да стартирате режим на свързване – синият LED ще започне да примигва бързо; Кратко за пускане/спиране на музиката
3. Previous:
   1. USB/SD режим: натиснете кратко, за да намалите звука; продължително за избор на предишна песен;
   2. FM режим: натиснете кратко, за да намалите звука; продължително за избор на предишна станция.
   3. Bluetoоth режим: натиснете кратко, за да намалите звука; продължително за избор на предишна песен
4. SOURCE: Превключване между BT/AUX/FM/USB режим (синьо – ВТ; червено – FM; зелено – USB; червено/зелено за AUX)

ДИСТАНЦИОННО

1.  Включване/изключване на устройството
2.  AUX/BT/USB/FM – превключване между режимите
3. Включване/изключване на звука
4. Намаляване/увеличаване обема на звука
5. Tune +/-:FM режим
   1. Прецизна настройка: Натиснете кратко, за да намалите/увеличите с една стъпка (100KHz), FM LED примигва веднъж. LED спира да мига при достигане на минимална или максимална честота;
   2. Ръчна настройка: продължително натискане влиза в режим ръчна настройка, намиране на следващата налична честота.
6. МЕМ: краткото натискане запаметява намерените честоти. FM LED примигва веднъж.
7. СН+/-: избор на запаметените канали в FM режим
8. SCAN: FM режим: кратко за стартиране на автоматично търсене и автоматично запаметявана на намерените честоти
9. ENTER: потвърждаване на настройките и връщане към основен екран
10. 0-9: цифрови бутони
    1. USB източник: директен натиск върху цифров бутон за избор на любима песен, ако знаете номера й в папката; ако въведете номер на песен по-голям от общия брой песни в папката, то ще бъде пусната последната песен;
    2. FM източник: директен натиск върху цифров бутон за избор на любима станция, ако знаете номера й (1-100). Натиснете 3 или 4 цифри, например 1026, за да изберете 102.6
11.  USB и BT режим: натиснете кратко за спиране/пускане
12. USB и BT режим: натиснете кратко за избор на предишна песен
13. USB и BT режим: натиснете кратко за избор на следваща песен
14. Папка : USB режим – кратко натискане за избор на следваща/ предишна папка
15. Кратко натискане за влизане в ВТ режим и дълго за режим на свързване. По време на свързване синия LED ще примигва бързо
16. Reset: кратко натискане за ресет на текущия режим; дълго натискане за връщане към фабрични настройки.

ВТ СВЪРЗВАНЕ

Превключвайки към ВТ режим, А521X автоматично ще потърси ВТ устройства. Ако има устройство, което е познато на А21X, ще се установи автоматична връзка. Ако такова устройство няма, започва търсене. Активирайте ВТ функцията на вашето устройство и потърсете Fenda А521X. Въведете 0000 при поискване на ПИН код. След успешно свързване LED започва да свети ярко и сте готови да слушате музика.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

* Изходяща мощност :
  + Тонколони: 16Wx2 (THD+N=10%, 1KHz)
  + Събуфер: 20W (THD+N=10%, 80Hz)
* Размери и импеданс на говорителите:
  + Събуфер: 6.5”, 4 Ом
  + Тонколони: 4”, 4 Ом
* Работно напрежение: 220-240V – 50/60Hz 0.3A
* Честотен диапазон:
  + Тонколони – 120Hz – 20 KHz;
  + Събуфер – 20Hz – 120Hz;
* Съотношение сигнал/шум: >65 dB
* Прослушване между каналите: >35 dB

Отстраняване на проблеми:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Проблем | 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 празна | Сменете батерията, внимавайте за коректно поставяне на полюсите |
| Липсва звук | Източникът няма звуков сигнал | Не е активиран цифровия изход на източника |
| Неправилно свързан кабел/дефектен кабел | Проверете връзката и сменете кабела при необходимост |
| Голяма дистанция при ВТ режим | Поставете ВТ устройството по-близко до колоните |
| ВТ устройството не е свързано успешно | Рестартирайте колоните и започнете отначало |

**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.