

Внимание!

1. Не използвайте при условия на висока температура и висока влажност на въздуха.
2. Усилвателят трябва да се пази от напръскване с вода или друга течност. Да не се поставят съдове, пълни с течност върху него.
3. В случай на попадане на външно тяло или течност в усилвателя, веднага го изключете от захранващата мрежа и го използвайте само след като е проверен от професионалист.
4. Устройството трябва да се използва на места с добра вентилация. Моля, поставяйте усилвателя на не по-малко от 40 cm от стена или друг предмет.
5. Моля, не покривайте вентилационните отвори с дрехи, вестници и други предмети, които биха попречили на охлаждането.
6. В случай на повреда, не разглобявайте изделието сами, поради риск от електрически удар! Моля, обърнете се към наш сътрудник при нужда от ремонт.
7. Когато усилвателят няма да се използва за продължително време, моля, изключете го от електрическата мрежа.

Функции

- VOLUME: Главна настройка на силата на звука
- BASS: Настройка на ниските честоти
- MIDDLE: Настройка на средните честоти
- TREBLE: Настройка на високите честоти
- BALANCE: Настройка на баланса на звука към ляв или десен канал
- MIC input: Вход за микрофон
- INPUT/MODE/SELECTOR: Бутон за избор на източник на звук
- EQ: Настройка на звуковия ефект от MP3 запис
- PLAY/PAUSE(SCAN): В USB режим, този бутон е за пауза/възпроизвеждане; В режим на радиоприемник, този бутон се използва за автоматично търсене на радиостанции
- PREV (CH-): В USB режим този бутон избира предишна песен; В радио режим, този бутон се използва за настройка на предишен FM канал. (при продължително задържане на този бутон, се намалява звука от USB/FM източника)
- NEXT (CH+): В USB режим този бутон избира следваща песен; В радио режим, този бутон се използва за настройка на следващ FM канал. (при продължително задържане на този бутон, се усилва звука от USB/FM източника)
- MIC VOL: Настройка на силата на звука на микрофона
- ECHO: Настройка на силата на 'Ехо' ефекта
- DELAY: Настройка на закъснението на 'Ехо' ефекта
- REPEAT: Настройка на повторенията на 'Ехо' ефекта
- GUITAR IN: Вход за електрическа китара
- GUITAR VOL: Настройка на силата на звука, получен от 'GUITAR' входа

Инструкции за употреба

1. Свържете сигналните кабели от външния източник към AUX буксите на задния панел на усилвателя, като внимавате да спазите позицията на левия и десен канали (L/R). Буксите OUT на задния панел на усилвателя служат за подаване на обработения звуков сигнал към външно записващо устройство или друг усилвател.
2. Свържете пасивната с активната тонколони с кабел, предназначен за целта, като спазите поляритета („+“ към „+“ и „-“ към „-“; червено = „+“, черно = „-“). **Важно!:** Кабелите да са добре затегнати и да не се допират оголените им краища при работа!
3. Проверете отново всички връзки и включете усилвателя към захранващата мрежа (220~240V 50/60 Hz).
4. Намалете до минимум силата на звука (VOLUME) и тогава включете усилвателя.

5. Изберете използвания източник на сигнал от бутоните AUX, DVD, USB/FM (при някои модели е използван бутон с две състояния AUX/USB).
6. Усилете до желаното ниво силата на звука, чрез VOLUME настройката (усилване: по часовниковата стрелка, намаляване: обратно по часовниковата стрелка).
Важно!: При силно ниво на входния сигнал не усилвайте докрай системата! Осезаемо нарушение на качеството на звука означава, че системата „отрязва“ нивото на сигнала. Продължителна работа в такъв режим може да доведе до повреда. При наличие на светлинна индикация, ако последното ѝ ниво (CLIP - червен цвят) е постоянно осветено, намалете усилването.
7. TREBLE, MIDDLE, BASS настройките променят звуковата картина на възпроизвеждания звук, като съответно изменят силата на звука във високите (TREBLE), средните (MIDDLE) и ниските честоти (BASS).
Важно!: Тези настройки се ползват за корекция на тоналността. Неправилното им използване (прекомерно усилване) може да доведе до повреда на усилвателя или озвучителните тела. Ако нивото на сигнала е прекалено високо в дадена област от честотния спектър, това се изразява с осезаемо нарушение в качеството на звука. При наличие на светлинна индикация, ако последното ѝ ниво (CLIP - червен цвят) е постоянно осветено, намалете отделно TREBLE, MIDDLE, BASS, до нормализиране на звуковата картина
8. При включване на микрофон, първо намалете усилването от MIC VOL докрай, след което свържете микрофона към MIC INPUT. Настройте силата на звука на микрофона от MIC VOL, силата на „Ехо“ ефекта от ECHO и закъснението и броя повторения на „Ехо“ ефекта от DELAY и REPEAT.
9. Когато е наличен вход за ел. китара, първо намалете докрай GUITAR. VOL , след което свържете буксата на китарата към GUITAR и настройте силата на звука от GUITAR.VOL.
10. За функцията радиоприемник (FM tuner), настройте селектора INPUT/MODE в състояние FM tuner и използвайте SCAN и CH+/CH- ,за да изберете желаната радиостанция.
Важно!: Погрижете се да сте свързали антената към ANT изхода и да сте я разпънали достатъчно, за да има добър обхват. Също така е желателно да са изключени други външни източници на сигнал към системата, като например DVD плейър.
11. При наличие на функция Bluetooth, натиснете MODE, докато преминете в режим Bluetooth. (Работата с Bluetooth е описана отделно)
12. След употреба на системата, намалете я докрай от VOLUME и я изключете от захранващата мрежа.

Инструкции за работа с Bluetooth

- Натиснете MODE , за да преминете в Bluetooth режим. Трябва да се чуе звуков сигнал и светодиодната индикация на управлението трябва да мига.
- Включете Вашия телефон (или друго Bluetooth устройство) и започнете да търсите външни устройства. Когато намерите „ZY-BT1“, свържете се с него. При поискване на парола, използвайте „0000“ (без кавичките).
- При успешно свързване на системата с Вашето Bluetooth устройство, светодиодната индикация ще остане във включено състояние, като мига при възпроизвеждане на MP3 файл и свети непрекъснато при пауза.
- MP3 панелът на системата може да управлява музиката, която Вашето Bluetooth устройство изпраща, чрез PLAY/PAUSE; PREV; NEXT (На разстояние 8~10m).
- Натиснете „MODE“, за да излезете от режим Bluetooth. При нужда от Bluetooth режим отново, преминете директно в Bluetooth режим, като MP3 панелът трябва да се свърже автоматично с Вашето Bluetooth устройство.