



3-CESTNÝ-POWER-REPRODUKTOR-BOX BB-802-II

Obj. č. 30 15 00 Čiernostrieborný

ÚČEL POUŽITIA

3-cestný-power-reproduktor-box BB-802-II slúži pre konvertovanie elektrických výstupných signálov z rádiových zosilňovačov do akustických zvukových vln a je jediným schváleným zariadením tohto druhu pre spojenie s výstupmi reproduktorov.

Používanie produktu je povolené len v uzavretých miestnostiach, v žiadnom prípade nie v exteriéri. Je potrebné zamedziť kontaktu produktu s vlhkosťou, kvapkajúcou alebo striekajúcou vodou, napr. v kúpeľniach, atď. Iné použitie, ako bolo vyššie uvedené, môže viesť k poškodeniu produktu a k nebezpečeniu ako je napr. elektrický skrat, požiar, elektrický úder, atď.

Žiadna časť produktu nemôže byť zmenená alebo modifikovaná.

Bezpečnostné upozornenia musia byť bezpodmienečne dodržiavané.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA



Nezaručujeme bezpečné fungovanie produktu, ak nebude používaný v súlade s týmto návodom na obsluhu. Na škody spôsobené neodborným zaobchádzaním sa nevzťahuje záruka. Taktiež nezodpovedáme za škody na majetku a úrazy spôsobené nesprávnym zaobchádzaním s týmto produktom.



Výkričník v trojuholníku označuje dôležitú informáciu v návode na obsluhu, ktorú si musíte prečítať. Pred používaním si pozorne prečítajte celý návod na obsluhu!

- Z bezpečnostných a licenčných (CE) dôvodov je neprípustná zmena alebo modifikácia produktu.
- Riadte sa taktiež bezpečnostnými a prevádzkovými inštrukciami pripojených zariadení.
- Nenechávajte žiadne predmety ako disky, dátové médiá, atď. v blízkosti reproduktorov. V dôsledku magnetického poľa reproduktorov by mohlo dôjsť k zničeniu alebo vymazaniu údajov.
- Hudbu nepočúvajte príliš nahlas dlhší čas, lebo môže dôjsť k poškodeniu sluchu.
- Produkt nevystavujte extrémnym teplotám, silným vibráciám alebo vysokej vlhkosti.
- Nenechávajte bez dozoru baliaci materiál ako plastické fólie, tašky alebo polystyrénové časti, ktoré môžu deti považovať za hračky.
- Pokiaľ máte nejasnosti ohľadne správneho pripojenia alebo máte iné otázky, ktoré nie sú zodpovedané v tomto návode na obsluhu, spojte sa prosím s Vaším predajcom alebo iným odborníkom.

INŠTALÁCIA



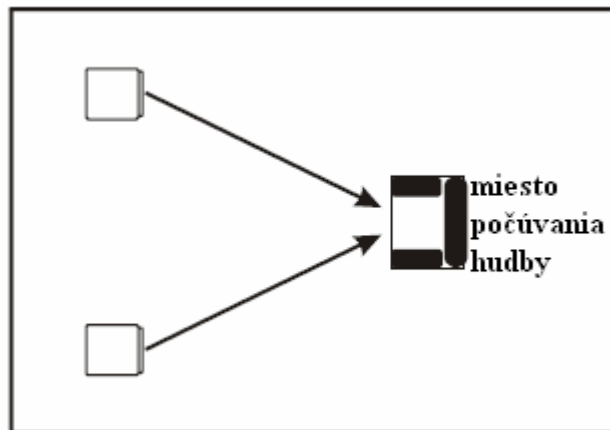
Reproduktory neumiestňujte do blízkosti televízorov alebo počítačov. V dôsledku magnetického poľa reproduktorov by mohlo dôjsť k zdeformovaniu obrazu.

Pri inštalácii reproduktorov je potrebné dávať pozor na ich bezpečné státie a stabilný základ, prípadný pád reproduktorov môže zraniť ľudí. Keď umiestňujete reproduktory na vyvýšené miesto, zabezpečte ich proti spadnutiu. Uistite sa, že upevňovací materiál a kotviaca plocha sú dimenzované na predpokladanú záťaž.

Pre získanie najlepšieho možného zvuku sa pokúste dodržať nasledovné rady umiestnenia reproduktorov v miestnosti:

- Umiestnite reproduktory tak, aby boli rovnako vzdialené od miesta odkiaľ budete počúvať hudbu (rovnostranný trojuholník).
- V pravouhlých miestnostiach umiestnite reproduktory tak ďaleko, ako sa len dá pozdĺž krátkej steny.
- Vysokotónové reproduktory by mali byť umiestnené približne vo výške uší.

Experimentujte s rozmiestnením a zoskupením reproduktorov, aby ste v miestnosti našli ich najlepšiu polohu.

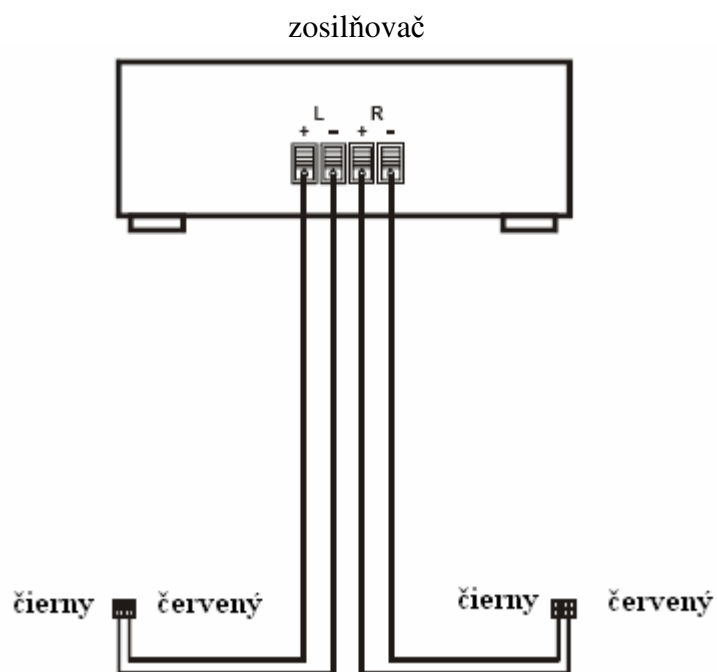


PRIPOJENIE



Pri inštalácii reproduktorov je tiež potrebné dbať na to, aby pripojovacie káble neboli poškodené. Reproduktory pripájajte iba k vhodným výstupom audio zariadení. Uistite sa, že impedancia a zaťažiteľnosť uvedené v časti technické údaje, súhlasia s údajmi pripojeného zosilňovača, inak môže dôjsť k zničeniu reproduktorov alebo zosilňovača. Zariadenie, ku ktorému budú reproduktory pripojené, musí byť počas pripájania vypnuté. Káble ukladajte vždy tak, aby nikto o ne nemohol zakopnúť alebo aby niekde neuviazli.

- Terminál reproduktorov umiestnený na zadnej časti spojte s výstupom reproduktorov zosilňovača.
 - červený konektor do plusového výstupu reproduktorov zosilňovača
 - čierny konektor do mínusového výstupu reproduktorov zosilňovača



pripojenie terminálu ľavého reproduktora

pripojenie terminálu pravého reproduktora

TECHNICKÉ ÚDAJE

Basy reproduktorov	200 mm
Princíp práce	3-cestný basreflexný systém
Impedancia	4 Ω
Zaťažiteľnosť	100/300 W (RMS/max.)
Rozmery (š x v x h)	375 x 230 x 172 (110) mm

Tento návod na použitie je publikácia firmy Conrad Electronic, s.r.o., prevádzka Karpatská 5, 811 05 Bratislava a zodpovedá technickému stavu pri tlači. Zmeny v technickom stave vyhradené. Majetok firmy Conrad Electronic, s.r.o. Verzia 1/05