



wavemaster

MOODY

2.1 Channel Stereo Sound System

Návod k osbluze



Po rozbalení reproduktorů

Po rozbalení nejprve zkontrolujte, zda je balení kompletní. Kompletní balení obsahuje:

2 reproduktory včetně kabelu (RCA)

1 dálkové ovládání na kabelu, případně u některých modelů Streamport ovladač

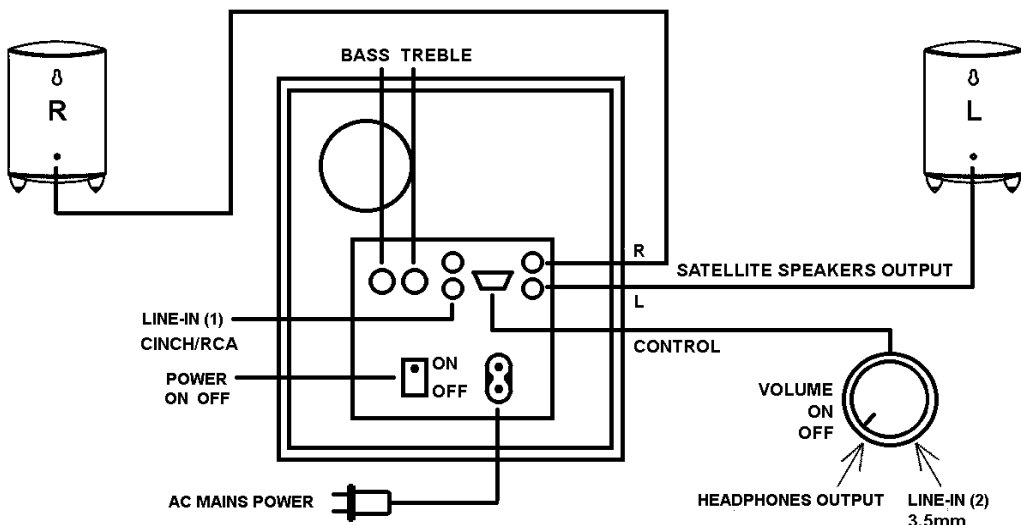
1 subwoofer

1 propojovací kabel 2 x RCA -> 3.5 mm stereo Jack

1 propojovací kabel 3.5 mm stereo Jack -> 3.5 mm stereo Jack

Důležitá upozornění

- Umístění subwooferu není nutné příliš plánovat, protože směrové určení nejnižších frekvencí je pro ucho velmi náročné. Ideálně zvolte částečně uzavřené místo, jako například roh pokoje, prostor pod stolem a podobně.
- Ke vstupu reproduktorů připojujte pouze signál linkového výstupu (nezesílený signál line-out). Nikdy nepřipojujte k repro-výstupům zesilovače. Připojení k takovým zesilovaným výstupům může poškodit reproduktory Moody.
- K napájení reproduktorů použijte zásuvku v blízkosti reproduktorů.
- V případě, že reproduktory déle nepoužíváte, je vhodné celý systém odpojit od napájení.
- K čištění nepoužívejte alkohol, benzín ani rozpouštědla.
- Reproduktory neumísťujte v blízkosti topení, klimatizace ani rádia (rušení).
- Nenechávejte reproduktory dlouhodobě v příliš horkém nebo vlhkém prostředí. Nevystavujte reproduktory silným otřesům.
- Reproduktory nikdy sami nerozebírejte a neopravujte.
- **Pro servisní techniky: Reproduktory nikdy nerozebírejte připojené k napájení.**
- **POZOR!! Vypínač ON / STANDBY neslouží k odpojení od napětí!**
- Na příslušenství reproduktorů se nevztahuje záruka.
- V případě potíží s reproduktory kontaktujte prodejce.



Zapojení a používání

Zapojení celého systému je velmi jednoduché. Následujte obrázek výše. Všechny součásti připojujte bez připojení systému k napájení.

- Oba reproduktory připojte pomocí kabelů ke konektorům **OUTPUT L, R** na zadní straně subwooferu.
- Kabelové dálkové ovládání připojte ke konektoru **CONTROL**.
- Pomocí přiložených kabelů propojte vstup **LINE-IN** (na zadní straně subwooferu nebo na ovladači) s požadovaným audio výstupem na zdroji signálu (zesilovač, PC, telefon). Vstup **LINE-IN** na zadní straně subwooferu je připraven na signály s vyšší napětíovou úrovní (PC, HiFi komponenty). Vstup **LINE-IN** na dálkovém ovládání slouží k připojení slabších signálů (přehrávače, telefony).
- Vstup **LINE-IN** na dálkovém ovládání slouží k rychlému připojení zdrojů signálu a má vyšší prioritu než vstup na subwooferu. Po připojení zařízení k ovladači dojde k odpojení zvuku zařízení připojeného k subwooferu.
- Před připojením k síti zkontrolujte, zda je vhodná pro připojení k reproduktorů Moody.
- Reproduktory připojte k síti.
- **Zapnutí / vypnutí** stejně jako nastavení hlasitosti lze provádět přímo na dálkovém ovládání.
- **BASY** a **VÝŠKY** lze nastavit pomocí otočných ovladačů na zadní straně subwooferu.
- Sluchátka lze připojit k výstupu na dálkovém ovládání. Po jejich připojení bude zvuk samotných reproduktorů automaticky vypnut. Vestavěný sluchátkový zesilovač zajišťuje dostatečný výkon pro většinu modelů sluchátek na trhu.

Specifikace

- stereo reproduktory, 2.1 kanálů
- 3kanálový vestavěný zesilovač, sluchátkový zesilovač
- kabelové dálkové ovládání pro nastavení Hlasitosti, Zapnutí / Vypnutí, připojení sluchátek a připojení zdrojů zvuku (line-in)
- ovládání BASŮ/VÝŠEK, vstup Line-in, hlavní vypínač na zadní straně subwooferu
- připojení pomocí audio kabelů
- frekvenční rozsah: 30 - 150 Hz (subwoofer); 150 – 20,000 Hz (satelity)
- Výkon (RMS): 65W (35W + 2x 15W)
- Napájení 100-240V 50/60HZ, 0.7A max.
- Rozměry: satelity 9 x 14.5 x 10.3 cm, Subwoofer 24.5 x 24.8 x 27.5 cm
- Systémové požadavky: analogový stereo sdvoj s výstupem Jack 3.5 mm nebo RCA

Změny obsahu vyhrazeny.

V případě, že je při poslechu slyšet silné rušení cizím signálem (od rádií / mobilních telefonů) doporučujeme snížit hlasitost na reproduktorech MOODY a zvýšit hlasitost samotného zdroje.

www.wavemaster.eu

Nefunkční reproduktory nepatří do smíšeného odpadu.

Vždy se řiďte platnými předpisy pro třídění elektroodpadu.

