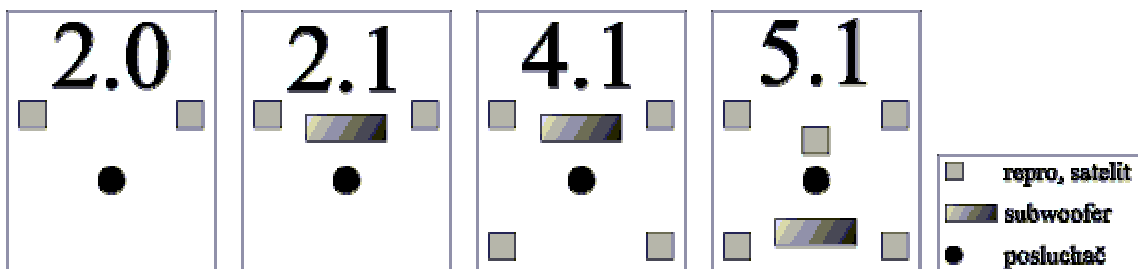


Uživatelská příručka k repro soustavám

Rozmístění reproduktorů

- Reproduktory a subwoofer rozmístíte podle následujících schémat podle toho, jaký máte typ soustavy. Satelity umístíte na pracovní stůl, nejvhodnější místo pro subwoofer je pod stolem.



Připojení reproduktorů ke zdroji zvuku

- Přesvědčte se, zda jsou reproduktory vypnuty.
- Propojte zdroj signálu (zvuková karta, discman ..) s jedním ze satelitů (soustavy 2.0) či se subwooferem (2.1).
- Pokud máte zvukovou kartu s podporou EAX a soustavu 4.1, propojte výstup zvukové karty označený „rear“ (zadní pár reproduktorů) do vstupu na subwooferu se stejným označením. Obdobně propojte výstup a vstup „front“ (přední pár reproduktorů).
- Satelity v soustavách se subwooferem (2.1, 4.1 a 5.1) připojte k subwooferu, pozor na označení a umístění repro „front“ – přední, „rear“ – zadní.

Odstraňování problémů

- Žádný zvuk
 - Svítí kontrolka napájení ?
 - Zkontrolujte, zda je jednotka připojena k síti a je zapnuta („ON“).
 - Funguje výstup zvukové karty ?
 - Odpojte kolík ze zvukové karty, nastavte maximální hlasitost reproduktorů a dotkněte se špičky kolíku. Pokud slyšíte brum, reproduktory jsou v pořádku a je třeba zkontrolovat nastavení zvukové karty v ovládacím panelu.
 - Jsou do zdířky pro sluchátka zapojeny sluchátka ?
 - Některé modely reproduktorů jsou vybaveny konektorem pro připojení sluchátek. Pokud jsou sluchátka připojena, je vypnutý výstup na repro.
- Zvuk vychází pouze z jednoho kanálu
 - Zkontrolujte připojení zvukové karty a všech satelitů.
- Bzučivý zvuk
 - Zkontrolujte softwarové ovládání hlasitosti, tónu a směšovač zvuku.
- Při reprodukci dochází ke zkreslení
 - Zvyšte na maximum hlasitost na reproduktoru. Potom zvyšte hlasitost pomocí software na zvukové kartě až na počátek zkreslení zvuku. Nyní softwarově snižte hlasitost tak, aby jste docílili co nejlepší a nezkreslené reprodukce a nastavení uložte. Poté upravte hlasitost reproduktorů ovládacím knoflíkem na přijatelnou úroveň.

Varování

- Neotvírejte kryt a zadní stěnu, uvnitř nejsou žádné části, které může opravovat uživatel, servis světe školenému personálu.
- Aby jste snížili riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte zařízení dešti nebo vlhkosti.