

NÁVOD K INSTALACI REPRODUKTORŮ

- verze 1.01 -

Reproduktor nebo **sluchátka** jsou zařízení vydávající podélné mechanické vlnění hmotného prostředí s kmitočtem přibližně od 16 Hz do 20kHz, které působí na lidský sluchový orgán a vyvolává v něm subjektivní sluchový vjem. Standardní počítačové reproduktory se dělí většinou podle počtu ozvučnicových sestav. Běžný stereo systém se tak označuje jako 2.0, stereo systém se subwooferem 2.1, digitální prostorový pak jako 5.1 a tak dále. První číslo před tečkou uvádí počet běžných reproduktorů (přední, boční, zadní, center, levý, pravý) a druhé pak informuje o přítomnosti basové sekce, tzv. subwooferu.



INSTALACE:

1. opatrně rozbalte dodanou krabici či transportní obal a ujistěte se, zda zařízení není nějak poškozeno,
2. zkontrolujte, zda některé předpokládané součásti nechybí (počet reproduktorů, zdroj, tento návod),
3. ujistěte se, zda je zdroj počítače odpojen od přívodu napětí, případně jej odpojte,
4. umístěte reproduktory na požadované místo (není vhodné je dávat příliš blízko CRT monitoru),
5. reproduktory propojte audio kablíkem mezi sebou a samotným počítačem,
6. připojte napájecí kabel reproduktorů do volné zásuvky 230V a zapněte je,
7. zapněte počítač a ověřte funkčnost připojených reproduktorů,
8. nastavte audio výstupy na počítači, způsob závisí na použité zvukové kartě,
9. při nepoužívání reproduktorů je vypněte nebo vytáhněte napájení ze zásuvky.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:



- zařízení lze připojovat pouze do standardních zásuvek nízkého napětí 230V,
- nenamáhejte nijak napájecí šňůru a chraňte ji před poškozením. V případě nedostatečné délky, použijte vhodný prodlužovací přívod, který není součástí dodávky tohoto zařízení,
- zařízení je určeno pro práci v domácnosti nebo kanceláři, v žádném případě je není možno používat poblíž zdrojů možné vlhkosti (venku nebo v koupelně, apod.),
- zařízení musí být umístěno ve stabilní poloze s dostatečnou možností větrání a co nejdále od možných zdrojů tepla jako jsou radiátory, ohřívače, měniče tepla a další podobná zařízení,
- čištění od prachu a nečistot je možné provádět pouze na povrchu suchým hadříkem (bez použití vody či chemických rozpouštědel),
- nezasahujte do vnitřních částí reproduktorů - hrozí možný úraz elektrickým proudem,
- záruční opravy se řeší buď výměnou (reklamací) nebo opravou v autorizovaném servisním středisku,
- pozáruční opravy je možné svěřit libovolnému servisnímu středisku, v případě nutnosti opravy elektrických součástí zařízení je vyžadována odborná způsobilost v elektrotechnice alespoň na úrovni §6 vyhlášky číslo 50/1978 Sb. v aktuálním znění.

OBECNÉ INFORMACE:



- bližší technické informace o tomto zařízení lze najít v originálním manuálu výrobce nebo přímo na webu vašeho dodavatele či dovozce (návod, ovladače, FAQ, ...),
- v případě technických problémů s uvedeným zařízením kontaktujte přímo svého dodavatele,
- všechny aktivní reproduktory a sluchátka vyhovují směrnici EU číslo 89/336/EHS o technických požadavcích na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility,
- pokud je součástí zařízení napájecí zdroj, vyhovuje navíc směrnici EU číslo 73/23/EHS.

