

HIFONICS

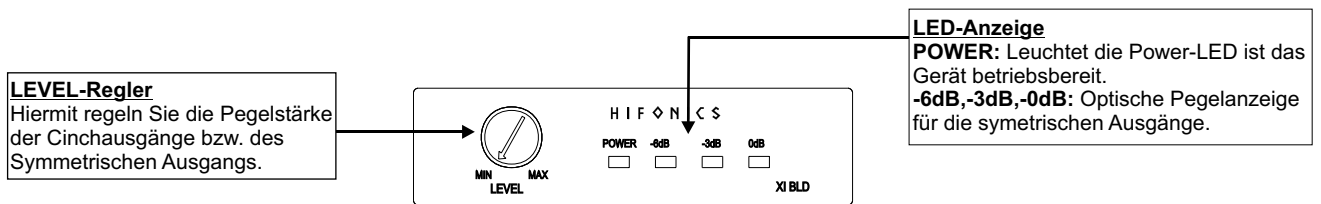
HIFONICS Amplifier Accessoires XI-BLD

Kurzbeschreibung:

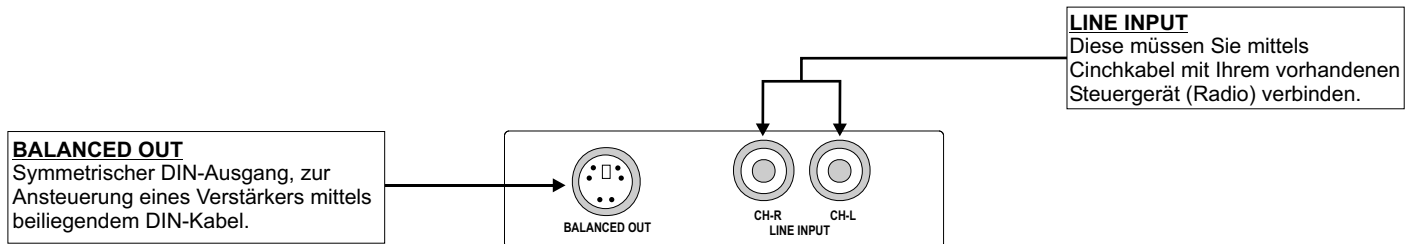
Das HIFONICS XI-BLD ist ein Frontgerät zur symmetrischen Signalübertragung zu den Verstärkern. Diese aus der Studiotechnik stammende Technologie, im englischen "Balanced Input/Output" genannt, ist im Gegensatz zu normalen Cinchkabeln störunanfällig gegen Einstreuungen von der Fahrzeugelektrik.

Funktionen und Bedienelemente

Front-Ansicht:



Rück-Ansicht:



Einstellungen für die LEVEL-Regler:

Für eine optimale Einstellung der Signalpegel sollten Sie unbedingt die folgenden Schritte beachten:

- Drehen Sie an der Frontseite des XI-BLD den LEVEL-Regler gegen den Uhrzeigersinn in die "MIN"-Position.
- Drehen Sie den LEVEL-Regler Ihres Verstärkers gegen den Uhrzeigersinn in die "9V"-Position.
- Drehen Sie nun den Lautstärke-Regler des Steuergerätes (z.B. Radio) auf 80% bis 90% der maximalen Lautstärke.
- Legen Sie dann eine CD bzw. Kasette in Ihr Steuergerät und lassen Sie diese laufen (am besten geeignet ist ein "Rosa-Rauschen" Signal).
- Drehen Sie jetzt den LEVEL-Regler auf der Vorderseite des HIFONICS XI-BLD im Uhrzeigersinn soweit auf bis auf der Vorderseite die "0dB"-LED aufleuchtet.
- Drehen Sie den LEVEL-Regler an Ihrem Verstärker soweit auf, bis Sie aus den Lautsprechern leichte Verzerrungen hören.
- Drehen Sie den LEVEL-Regler an Ihrem Verstärker nun ein Stück zurück, bis keine Verzerrungen mehr hörbar sind.