

Pressespiegel

Stereo 02/2004, Seite 7

HMS für Bi-Wiring-Terminal

Die perfekte Lösung für ein gängiges, aber selten erkanntes Problem: Kabelanpassung bei Lautsprechern

Wir alle wissen, dass Verstärker und Lautsprecher einen elektrischen Schwingkreis bilden, der von den Eigenschaften des dazwischen befindlichen Kabels maßgeblich beeinflusst wird.

Wird diese Tatsache nicht berücksichtigt, bleibt das klangliche Potenzial einer Kette nicht selten unausgeschöpft. So

tritt beispielsweise im HF-Bereich als

Eigenresonanz des Schwingkreises

„Ringing“ auf, welches den Verstärker

belastet und zu letztlich hörbaren Inter-

modulationen führt. Die auch im STEREO-

Club erhältlichen Perfect Match-Zobelglieder

von HMS gibt es schon länger, sie erlauben eine

sehr effiziente Anpassung an die verwendeten

Kabeltypen und bedämpfen den

Schwingkreis optimal. Den Klang

beeinträchtigende Inter-

modulationen unter-

bleiben. Jetzt ist auch eine

besonders hochwertige

Version für Bi-Wiring-Termi-

nals zu haben, die anstelle der üb-

lichen, minderwertigen Blechbrücken

für klanglich optimalen Kontakt und zu-

gleich die perfekte Anpassung sorgt. Der

Fortschritt an Transparenz und Stabilität des

Klangbildes ist unüberhörbar. Gewisser-

maßen das Sahnehäubchen für eine gute Ket-

te. Preis für ein Paar: 240 Euro. Infos unter Tel.

02171/734006.

