



Produktinformation

Februar 2003

GM-70

Röhren-Phonovorstufe



GM-70 Röhren-Phonovorstufe

Für alle Freunde des „schwarzen Goldes“ bietet Graaf mit der neuen Röhren-Phonovorstufe GM-70 eine höchst audiophile Komponente zur Phono-Entzerrung an. Wie vom Entwickler Giovanni Mariani gewohnt, wurde mit der GM-70 natürlich keine Standardlösung, sondern eine äußerst innovative Schaltung mit drei Verstärkerstufen und insgesamt 8 Röhren (wahlweise 6922 oder E88CC) geschaffen.

Für die Umschaltung zwischen MM und MC lässt sich die Verstärkung mittels des „Gain“-Schalters an der Gerätefront von 55dB auf 42,5dB reduzieren. Hierbei wird nicht, wie sonst üblich, eine zusätzliche Stufe aktiviert bzw. deaktiviert, sondern lediglich der Verstärkungsfaktor der Gain-Stufe angepasst. Unnötige Bauteile im Signalweg werden so vermieden, was zu einem deutlich transparenterem und harmonischerem Klangergebnis führt.

Für die Anpassung an das Tonabnehmersystem stehen 6 praxisgerecht abgestufte Abschlussimpedanzen zur Verfügung. Weitere Zwischenwerte lassen sich mit Hilfe von Widerstandssteckern erzielen.

Spezifikationen

Eingang:	1x Cinch
Ausgang:	1x Cinch
Anpassung:	6 schaltbare Lastimpedanzen, weitere Werte über Widerstandsstecker
Gain:	Umschaltbar von 42,5 auf 55dB
Abmessungen:	41cm x 11cm x 42cm (B x H x T)
Gewicht:	10kg



AUDIO REFERENCE

Der Ton macht die Musik.

WWW.AUDIO-REFERENCE.DE

INFO@AUDIO-REFERENCE.DE