

EXCALIBUR MIDNIGHT BLUE

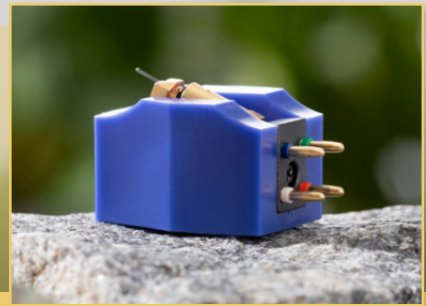
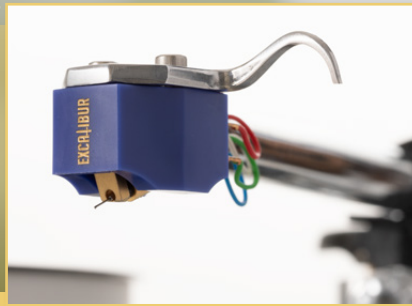
Mit Midnight Blue beginnt ein neues Kapitel in der Excalibur-Reihe.

Der Gehäusekörper besteht aus dem Hochleistungskunststoff Delrin® (Polyoxymethylen, kurz POM), auch bekannt als Acetal. Dieses technische Thermoplast verleiht dem System außergewöhnliche Eigenschaften: hohe Festigkeit, exzellente Härte, geringe Reibung sowie hervorragende Bearbeitbarkeit – ideale Voraussetzungen für präzise Klangwiedergabe.

Der Nadelträger besteht aus dem Werkstoff Bor und ist mit einem echten Diamanten im aufwendigen Microridge-Schliff versehen – für höchste Präzision in der Rillenabtastung. Ein hochwertiger Alnico-Magnet sowie ein beeindruckender Frequenzgang von 10 bis 40.000 Hz vervollständigen das System.

Das Ergebnis: Excalibur setzt mit diesem System neue Maßstäbe und eröffnet eine neue Dimension der Musikwiedergabe, die nochmals deutlich mehr Informationen aus der Rille zaubert und somit detailreich einen musikalischen Hochgenuss beschert.

LOW OUTPUT



MIDNIGHT BLUE

TAD-AUDIOVERTRIEB.de

EXCALIBUR MIDNIGHT BLUE

Frequenzgang	10 - 40.000 Hz
Ausgangsspannung	0,5 mV / 1 kHz
Kanalbalance	< 0,5 dB / 1 kHz
Kanaltrennung	25 dB / 1 kHz
Empf. Auflagekraft	2 g
Impedanz	7,5 Ohm / 1 kHz
Nadelnachgiebigkeit	Mittel 10 x 10 - 6 cm/dyne
Empfohlene Ausgangsimpedanz	> 100 Ohm
Abtastnadel / Schliff	Natural Diamond / Microridge
Nadelträgermaterial	Bor
Body	Midnight Blue (Blau) Delrin®
Gewicht	8,7 g



UVP 1.899,00 €



© 2025 TAD-Audiovertrieb GmbH | Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

EXCALIBUR

LOW OUTPUT