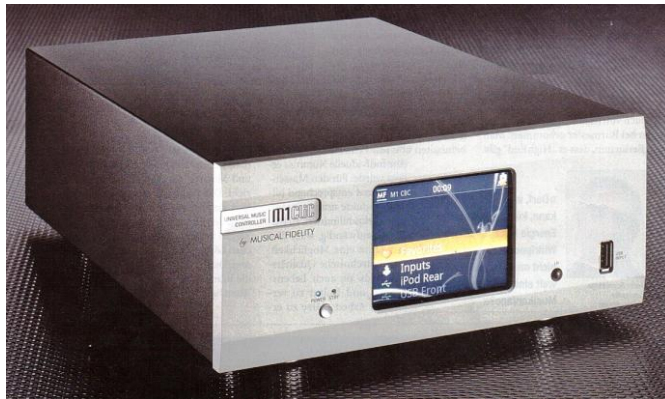


Schmuckkistchen



STEREO-TEST
 KLANG-NIVEAU STREAMER **80%**
 PREIS/LEISTUNG
 ★★★★★
ÜBERRAGEND

Verkaufspreis
€1.590,00



Musical Fidelity holt alles aus dem Konzept einer analog/digitalen Netzwerk-Vorstufe heraus: Der M1 Clic strotzt geradezu vor Anschlüssen. Obwohl unserem Testmuster eine Seriennummer fehlt, handelt es sich bei dem Gerät um das erste Serienmodell auf deutschem Boden

Verarbeitung, Bedienung, Ausstattung, Klang – in keiner der vier Disziplinen erlaubt sich Musical Fidelity's M1 Clic irgendwelche Schwächen. Im Gegenteil: Viele Detaillösungen wie beispielsweise die Dual-Vorstufe dürfen als mustergültig gelten. Beeindruckend, bedenkt man, dass der Hersteller mit diesem Gerät seinen Einstand in die Netzwerktechnik gibt.

Große Emotionen

Im Hörraum zeigt der M1 dann eindrucksvoll, mit welchen Attributen sich Musical Fidelity in den vergangenen drei Jahrzehnten seinen ausgezeichneten Ruf erarbeitet hat.

Das Gerät spielt-wie es sich für eine Komponente des Herstellers gehört- außergewöhnlich quirlig und anspringend, bietet vorzügliche Musikalität sowie exzellente Feindynamik und nuancierte Dynamikattacken.

MUSICAL FIDELITY M1 CLIC

ab €1600
 Maße: 22 x 10 x 29 cm (BxHxT)
 Garantie: 2 Jahre

MESSERGEBNISSE*	
Digital	
Frequenzgangabweichung 40 KHz	-3 dB
Wandlerlinearität -100 dB	0,2 dB
Klirrfaktor bei -60 dB	0,12 %
Klirrfaktor bei -0 dB	0,002 %
Rauschabstand „digital Null“	105,2 dB
Ausgangsspannung	7,8 V
Ausgangswiderstand	150 Ohm
Analog	
Frequenzgangabweichung 80 KHz	-0,7 dB
Ausgangsspannung bei -10dBV	1,2 V
Kanalabweichung	0,4 mV
Übersprechen Aux 1 auf Aux 2	87,3 dB
Leistungsaufnahme Standby Betrieb	< 1 6,8
LABOR-KOMMENTAR: Durchweg exzellente Messergebnisse, sehr hohe Ausgangsspannung bei Digitalbetrieb.	
 Netzphase am Testgerät	
AUSSTATTUNG	
LAN/WLAN-Netzwerk, USB-DAC, 2 USB-Hosts (beide auch für aktuelle iPods geeignet), 4 Digitaleingänge (2 optisch, 2 koaxial), drei Analogeingänge, Internetradio mit vTuner-Unterstützung, Streamer spielt FLAC und WAV (beides max. 192 KHz via LAN), WMA, MP3, AAC sowie OGG-Vorbis, deutsche Bedienungsanleitung und Fernbedienung	