

## UPS MX-DAC



### UPS MX-DAC – Übersicht

- UPS = Upgrade Power Supply – Aufrüst-Netzteil
- Ersetzt das Steckernetzteil des MX-DAC
- Speziell abgestimmter Netzfilter
- Wesentlich verbesserte, schnellere Stromlieferfähigkeit
- Antimagnetisches Gehäuse

### UPS MX-DAC – Technischer Hintergrund

Wer es noch nicht gehört hat, wird es vielleicht nicht glauben. Doch in der Strom- und Spannungsversorgung steckt ein erhebliches Klangpotenzial: je besser das Netzteil, desto besser der Klang. Diese Erkenntnis ist gerade in Deutschland weit verbreitet und MUSICAL FIDELITY hat deshalb exklusiv für den deutschen Vertrieb ein größeres und leistungsfähigeres Netzteil entwickelt, das als Nachrüstung das Steckernetzteil des MX-DAC ersetzen kann (oder sollte).

## UPS MX-DAC – Technischer Hintergrund

Auch Digital-Bausteine profitieren von einem besseren Netzteil deutlich. Der MX-DAC ist einer der besten Wandler seiner Klasse. Sein mitgeliefertes Steckernetzteil ist gut, aber das spezielle Upgrade Power Supply (UPS) ist deutlich leistungsfähiger.

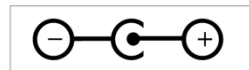
Und das hört man: Mit seiner verbesserten Strom- und Spannungslieferfähigkeit verbessert das UPS für MX-DAC den Klang eindrucksvoll: Die Wiedergabe gewinnt an Kraft, Abbildungsschärfe und das Klangbild wird dynamischer. Zudem verhindert ein speziell auf den MX-DAC zugeschnittener Netzfilter, dass Netzstörungen oder andere Netz-Artefakte die Wiedergabe beeinträchtigen.

Auch die Fachpresse ist von der Aufrüstung mit einem MUSICAL FIDELITY UPS überzeugt. So schreibt das Fachmagazin Stereo: „Tatsächlich tönt es mit dem UPS um eine Klasse besser, weil deutlich homogener – Stimmen bekamen mehr Timbre – sowie räumlicher und in sich gelöster.“

## UPS MX-DAC – Technische Daten

Eingang: 100 – 240 V AC 50 / 60 Hz  
fest montiertes Netzkabel, Eurostecker (EN 50075)

Ausgang: 5 V DC 2000 mA  
3mm Hohlstecker



Abmessungen B x H x T (mm): 75 x 50 x 150

Gewicht: 0,9 kg (1,1 kg Brutto)

Ausführung: Schwarz; Gehäuse: antimagnetischer Kunststoff