



# Phono Box E

## Einsteiger Phono Vorverstärker

UVP 79 € (inkl. MwSt)

- Verstärkung & RIAA Entzerrung für MM Tonabnehmer
- Designprinzip inspiriert von Dr. Sykora
- SMD Schaltkreise
- Rauscharme Baugruppen
- Interne Abschirmung aus Metall
- Kompaktes Gehäuse zur Aufstellung nah beim Plattenspieler
- Hartvergoldete RCA-Buchsen
- Externes Netzteil im Lieferumfang
- Schwarzes oder weißes Gehäuse

Farboptionen:



**Eingangsimpedanz:** 47kOhm  
**Eingangskapazität:** 120pF  
**Verstärkung:** 40dB  
**Ausgangsspannung (typisch):** 500mV @ 1kHz bei 5mV Eingang  
**Rauschabstand:** 88dB (A gewichtet)  
**THD:** <0,04%  
**RIAA Abweichung:** 20Hz -20kHz (+0,5/ -,02dB)  
**Eingang:** 1 Paar RCA Buchsen  
**Ausgang:** 1 Paar RCA Buchsen  
**Externes Netzteil:** 18V/500mA DC; 220 - 240V, 50Hz  
**Standby Verbrauch:** < 1 watt  
**Leistungsaufnahme:** 20mA DC  
**Abmessungen B x H x T (T mit Buchsen):** 120 x 32 x 100 (115)mm  
**Gewicht:** 269g ohne Netzteil

## Phono Box E: Pure Vinylfreuden zum absoluten Schnäppchenpreis!

Viele aktuelle Verstärker bieten keinen speziellen Phono-Eingang an. Phono Box E ist die ideale Lösung für diese Hifi-Systeme. Phono Box E ermöglicht den Anschluss von MM-Tonabnehmern und bietet audiophilen Musikgenuss zum Einsteigerpreis. Ein modernes Schaltungskonzept auf SMD-Basis vermeidet Rauschen und Verzerrungen. Die integrierte Schirmung und das ausgelagerte Netzteil lassen externen Störungen kaum eine Chance. Wegen der kompakten Maße kann die Phono Box E nah beim Plattenspieler platziert werden. Sowohl Eingangs- als auch Ausgangsbuchsen sind hart-



vergoldet, um Korrosion zu vermeiden. Phono Box E wird mit einem Line-Eingang (AUX etc) des Verstärkers verbunden.

