



# PHONO BOX S2 ULTRA

## Diskrete MM/MC Phono Vorstufe

UVP 249 € (inkl. MwSt)

- Audiophile Performance
- Keine OpAmps verwendet
- Audiophile Polystyrene Kondensatoren
- Präzise RIAA Entzerrung
- Schaltbarer Subsonic Filter -18 dB @ 20Hz
- Schaltbare Eingangs- Impedanz/Kapazität
- Sechs verschiedene Verstärkungs-Stufen
- Solides Metallgehäuse schützt vor Einstreuungen
- Bestechende Klangqualität

**Eingangs-Impedanz:** 10/100/1k/47k Ohms

**Eingangs-Kapazität:** 100/220 pF

**Verstärkung:** 40/43/60/63 dB

**Subsonic:** -18 dB @ 20 Hz

**SNR:** - 89 dB V (MM)

**THD:** 0,00052%

**RIAA:** < 0,4dB / 20 Hz - 20k Hz

**Ein/Ausgänge:** Je ein Paar RCA Stecker

**Stromverbrauch:** 18 V / 80 mA

**Netzteil:** 18 Volt DC / 500 mA

**Abmessungen (BxHxT):** 103 x 37 x 119 mm

**Farbe:** Silber der Schwarz

**Gewicht:** 570 g ohne Netzteil

## Phono Box S2 Ultra - Luxus und Audiophilie kombiniert!

Die Phono Box S2 Ultra ist wie keine Zweite in ihrem Segment. Der unglaubliche Erfolg unserer Phono Box Ultra 500 hat uns dazu angehalten, diesen phänomenal klingenden Phono Vorverstärker in unsere reguläre S2 Linie einzuführen. Das solide Metallgehäuse schützt vor Einstreuungen und das interne Design bleibt spektakulär wie zuvor.

Wir bieten ein voll diskretes, OpAmp freies, Design an, welches es uns ermöglichte einen un-

glaublich harmonischen Klang zu erreichen. Zusätzlich dazu, haben wir uns entschlossen Polystyrene Kondensatoren zu verwenden, welche signifikant zum High End Klang der Phono Box S2 Ultra beiträgt. Diese Kondensatoren sind allgemein in der audiophilen Szene als heiliger Gral für Phono Vorstufen bekannt. Die verwendete Split RIAA Entzerrung erlaubt eine akkurate Umsetzung der RIAA Entzerrungskurve, eine Luxuseigenschaft die viele andere Phono Vorverstärker nicht aufweisen.

