

AUDIO TECHNICA ATLP120 USB Black



audio-technica

Cod.Art. : 51228

GIRADISCHI PROFESSIONALE USB NERO

Il giradischi AT-LP120 USB stereo professionale dispone di un motore a trazione diretta a coppia elevata per un rapido start-up e di una uscita USB che si collega direttamente al computer. Altre caratteristiche includono la capacità di riproduzione diretta e inversa, piatto in alluminio con tappetino antiscivolo ed un pulsante start/stop, tre velocità di riproduzione 33/45/78 rpm, controllo pitch lock ad alta precisione al quarzo e pitch control change slider con intervalli di regolazione +/- 10% o +/- 20%, coperchio antipolvere rimovibile con cerniera. Un preamplificatore selezionabile phono stereo interno consente di collegare il giradischi direttamente a componenti senza un ingresso giradischi dedicato. Un cavo USB e cavi adattatori sono inclusi con il software Audacity per Mac e PC per digitalizzare gli LP.

Caratteristiche principali

- Tipo: 3 Velocità, funzionamento completamente manuale
- Motore: Motore a corrente continua
- Metodo di azionamento: Diretto
- Velocità: 33-1/3, 45, 78 giri
- Variazione Pitch: +/- 10% o +/- 20%
- Piatto del giradischi: Alluminio pressofuso
- Coppia di spunto: > 1.6 kgf-cm
- Sistema frenante: Freno elettronico
- Wow e Flutter: < 0.2% WRMS (33 giri)
- Rapporto S/N: > 50dB
- Livello di uscita Preamp Phono: 2,5 mV nominale a 1 kHz, 5cm/sec
- Preamp Line: 150 mV nominale a 1 kHz, 5cm/sec

AUDIO TECHNICA ATLP120 USB Black

- Phono Preamp Gain: 36dB nominale, RIAA equalizzato
- Funzione USB: A / D, D / A, 16 bit 44.1 kHz o 48 kHz USB selezionabile
- Interfaccia USB 1.1, compatibile con Windows XP, Vista o Mac OSX
- Alimentazione: 115 / 230V AC, 60/50 Hz
- Consumo di energia: 11W
- Dimensioni: 450 x 352 x H157mm
- Peso: 10,7kg
- Accessori inclusi: Cavo AC, Headshell, testina e puntina, cavo stereo 2x RCA (f) - mini jack 3,5mm (m), cavo stereo 2x RCA (f) - mini jack 3,5mm (f), adattatore 45 giri, cavo USB, software di registrazione, cappa antipolvere

Prezzo : €349,00 IVA inclusa (€286,07 esclusa IVA)
