

# PHONOPreAmp iVinyl

**Digitalisieren von Schallplatten oder Kassetten mit 24bit/96KHz**



## **Das soundstarke Duo für perfekte Audioaufnahmen**

Ob es um die guten alten Lieblingshits auf Vinyl oder um kostbare Mitschnitte auf Tape oder Tonband geht: Mit dem PhonoPreAmp iVinyl verewigen Sie Ihre Aufnahmen von LP, Single oder Kassette schnell und einfach auf Ihrem PC, beispielsweise um diese auf CD zu brennen. Einfach über die USB-Schnittstelle. Ganz ohne Soundkarte!

## **Hochwertiger PhonoPreAmp für perfektes Recording**

Mit dem PhonoPreAmp überspielen Sie Ihre guten alten Audioaufnahmen originalgetreu und ohne Qualitätsverlust auf Ihren PC. Dazu steht Ihnen sowohl ein separater Eingang für Ihren Schallplattenspieler (mit Moving-Magnet-Tonabnehmer) als auch ein Line-In für den problemlosen Anschluss von Tape Deck und anderen Soundquellen zur Verfügung. Einstellbare Signalpegel, sowie ein abgeschirmtes Gehäuse, ausgewählte Bauteile und ein erstklassiger Rauschabstand sorgen dabei für eine perfekte Wiedergabe der Aufnahmen. Und das Beste daran: der PhonoPreAmp iVinyl benötigt keine zusätzlichen Treiber, keine Soundkarte und keine externe Stromversorgung. Einfach an den USB-Port Ihres Computer anschließen und loslegen.

## **Leicht bedienbare Restaurationssoftware**

Ihre Schallplatten knistern und knacken? Ihre Tape-Aufnahmen rauschen? Kein Problem. Sound Rescue ist ein ebenso leistungsstarkes wie leicht zu bedienendes Restaurationsprogramm, mit der Sie unliebsame Nebengeräusche im Handumdrehen beseitigen. In Echtzeit und einfach per Mausclick. Da steht dem ungetrübten Hörerlebnis in CD-Qualität nichts mehr im Wege.

sound



# PHONO PreAmp iVinyl

## Technische Details

### Features

- Stereo Eingang für Plattenspieler, umschaltbar als analoger Line-Eingang (RCA/Cinch)
- Stromversorgung über USB
- für Moving Magnet (MM) Tonabnehmer und Moving Coil (MC) Systeme mit hohem Ausgangspegel (min 2-3mV)
- Standard Moving Coil (MC) Tonabnehmer werden nicht unterstützt
- Sampleraten von 32kHz / 44.1 kHz / 48 kHz / 96 kHz werden unterstützt
- Eingangsempfindlichkeit: 6mV (min) / 1 kHz (Max)
- Eingangskapazität in drei Stufen anpassbar (100 pF, 250 pF and 430 pF)
- Filterfunktion mit hoch präzisions RIAA Equalizer (20 Hz-20 kHz /  $\pm 0.4$  dB)
- Harmonische Verzerrung < 0.007 % (5 mV)
- Signalrauschabstand: > 86 dB (A)
- EMC-konformes Aluminium Gehäuse
- LED Anzeige für Pegel und Signal

### Systemvoraussetzungen

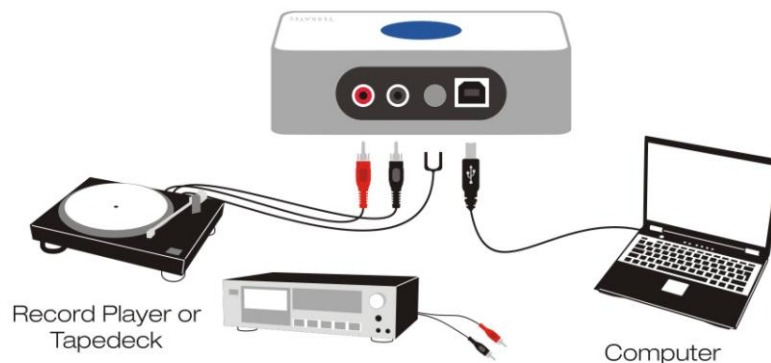
- 1 freie USB 2.0 oder USB 3.0 Schnittstelle
- 10 MB freier Festplattenspeicher pro Minute Aufnahme
- Moving Magnet (MM) Tonabnehmer oder Moving Coil (MC) Systeme mit hohem Ausgangspegel (min 2-3mV)
- 800 MHz Intel oder AMD CPU oder vergleichbares Centrino-zertifiziertes Notebook
- Windows XP SP3, Windows Vista SP2, Windows 7 SP1

### Lieferumfang

- Phono PreAmp iVinyl
- Audio-Cinchkabel
- USB Kabel
- Software CD
- Handbuch
- Quick Setup Guide
- Service-Karte

### Software

- Algorithmix Sound Rescue



Art.Nr.: 10382  
EAN-Code: 4017273103822  
Garantiezeit: 24 Monate

sound

