

Pressemitteilung

Mai 2010

Zur Sofortigen Veröffentlichung

Audio-Technica Stellt Flexibles

Vinyl-Digital-USB Plattenspieler-System Vor

Audio-Technica kündigt die Einführung seines AT-LP120-USB direktantriebenen-Plattenspieler-systems an, das aus einem USB-Plattenspieler in Profiqualität und einem Softwarepaket besteht. Der neue, erstklassige AT-LP120-USB ist robust und langlebig, um den Anforderungen des professionellen Einsatzes gerecht zu werden. Zudem bietet das System dem Anwender den flexiblen Einsatz zwischen dem Genuss von erstklassiger Vinyl-Wiedergaben und dem einfachen Digitalisieren von Schallplatten.

Der AT-LP120-USB beinhaltet einen direkt angetriebenen Plattenspieler und Phono-Tonabnehmer, PC- und Mac-kompatible Software, ein USB-Kabel und weiteres Zubehör.

Der AT-LP120-USB bietet eine Fülle an Hochleistungs- und Komforteigenschaften. Der Plattenspieler bietet einen Direktantriebsmotor mit hohem Anlaufmoment für ein schnelles "Anfahren" der Platten und eine Umschaltung der Laufrichtung. Daher ist er sowohl der ideale Plattenspieler für DJs im Club, als auch für den Einsatz zu Hause. Der AT-LP120-USB bietet den umschaltbaren Betrieb mit Umdrehungsgeschwindigkeiten von 33-1/3, 45 und 78 U/min mit einer hochpräzisen, Quartz-gesteuerten Pitch Lock, einem Pitch-Regler zum anpassen der Geschwindigkeit in einem Bereich von +/-10% oder +/-20% und einer Stroboskop-Geschwindigkeitsanzeige. Der im Plattenspieler eingebaute, schaltbare Phono-Vorverstärker, die Cinch-Ausgangskabel und die mitgelieferten Adapterkabel ermöglichen den Anschluss an eine Vielzahl von Musik- und Home-Entertainment-Komponenten und-Anlagen, einschließlich A/V-Receivern, die über keinen speziellen Phono-Eingang verfügen.

Der AT-LP120-USB wurde für die Wiedergabe mit hoher Klangqualität entwickelt. Dabei spielt es keine Rolle ob LP-Alben, 12-inch und 7-inch Singles oder sogar Platten mit 78 U/min abgespielt werden sollen.

Er verfügt über einen soliden Aluminium-Plattenteller mit Slipmat, einen ausbalancierten Tonarm mit weicher Dämpfungskontrolle und einer einstellbaren Auflagekraft, Anti-Skating und vertikalem Auflagewinkel (VTA) für eine optimale Wiedergab. Der AT-LP120-USB ist mit einem Präzisions Dual-Magnet-Stereo-Tonabnehmer und Ersatznadel ausgestattet. Das mitgelieferte USB-Kabel ermöglicht den Plug&Play-Anschluss an einen Computer.

Die PC- und Mac-kompatible Audio-Software Audacity konvertiert die Audiosignale einer Schallplatte zu einer MP3-Datei, einer WAV-Datei oder Dateien mit anderen Digital-Audio-Formaten, die anschließend an einem portablen Audioplayer, auf dem Computer, auf der heimischen Stereoanlage oder im Autoradio abgespielt werden können. Die Software Audacity enthält eine Vielzahl von Audiotbearbeitungsfunktionen, inklusive EQing und Rauschunterdrückung.

Der Audio-Technica's LP120-USB hat einen empfohlenen Verkaufspreis von 249 € zzgl. MwSt.

Technische Spezifikationen

Bauart	3-Gang, manuelle Umschaltung
Motor	Gleichstrommotor
Antriebsmethode	Direktantrieb
Geschwindigkeiten	33 1/3, 45 und 78 U/min
Tonhöhenvariation	+/-10% oder +/-20%
Plattenteller	Druckguss-Aluminium
Anlaufmoment	>1.6kgf-cm
Bremssystem	Elektronische Bremse
Gleichlaufschwankung	<0.2% WRMS (33U/min)
Geräuschpegelabstand	>50dB
Ausgangspegel	Vorverstärker PHONO: 2,5mV nominell bei 1kHz Vorverstärker LINE: 150mV nominell bei 1kHz
Pegelverstärkung des Phono-Vorverstärkers	36dB nominell, RIAA-entzerrt
Netzversorgung	115/230V Wechselspannung
Stromverbrauch	11W
Abmessungen	450mm (B) x 352mm (T) x 157mm (H)
Gewicht	10,7kg

Mitgeliefertes Zubehör	Headshell/Tonabnehmer (ATP-2), Netzkabel, duale Stereo-Adapterkabel mit Cinch(weiblich) auf 3,5mm Mini-Klinkenstecker (männlich), duale Stereo-Adapterkabel mit Cinch (weiblich) auf 3,5mm Mini-Klinkenstecker (weiblich) RCA (female), Adapter für 45 U/min, USB-Kabel, Aufnahmesoftware Audacity
-------------------------------	--

Ende

Über Audio-Technica

Seit mehr als 45 Jahren ist Audio-Technica ein führender Innovator der Wandlertechnologie und gleichermaßen bekannt für das Design und die Fertigung von Mikrofonen, Funksendeanlagen, Kopfhörern, Mischern und Elektronikbauteilen für die Audio-Industrie. Mikrofone und Kopfhörer von Audio-Technica werden unter anderem von Katherine Jenkins, Metallica, Gwen Stefani, Linkin Park, The Pigeon Detectives, Ben Mynott und Eddie Halliwell benutzt.

Für weitere Informationen bezüglich Produkte bzw. Bildmaterial wenden Sie sich bitte an:

Audio-Technica Ltd.

Tel.: (06 11) 50 45 57-37

Fax: (06 11) 50 45 57-50

a.groth@audio-technica.de

www.audio-technica.de