

# AT-LP5 Direct-Drive Turntable

Das perfekte Zusammenspiel von Technologie und Design. Die schlichte Eleganz des **AT-LP5** Plattenspielers verschönert jeden Raum und der Plattenspieler liefert eine Performance, die auf langjähriger Erfahrung beruht. Der direktangetriebene Plattenspieler mit einer Abspielgeschwindigkeit von 33 1/3 & 45 RPM, einem gegossenen Plattenteller aus Aluminium und einer schweren Gummimatte wurde für ein Minimum an Gehäuse resonanz entwickelt. Das diskrete Erscheinungsbild fügt sich optimal in jede Umgebung ein. Der J-förmige Tonarm des **AT-LP5**, der Abtastfehler minimiert, ist angelehnt an das originale Audio-Technica Design der 60er und 70er Jahre. Der Plattenspieler kommt mit dem Dual Moving Magnet Tonabnehmer **AT95Ex**, welcher an der leichtgewichtigen **HS10** Headshell von Audio-Technica montiert ist. Somit geht der **AT-LP5** keine Kompromisse ein.

## Inklusive:

- Dual Moving Magnet Tonabnehmer **AT95Ex**
- J-förmiger Tonarm
- Plattenteller aus gegossenem Aluminium
- Schwere Gummimatte in Schwarz

Der Plattenspieler verfügt über einen eingebauten Phono-Vorverstärker, somit kann der Plattenspieler auch an die Line-Eingänge einer Stereo-Anlage angeschlossen werden. Zusätzlich werden die Recording-Software Audacity für Mac oder PC, USB-Kabel und RCA/RCA Stereo-Adapterkabel mitgeliefert. Dies erlaubt den Anschluss an den Computer, um die LP-Sammlung zu digitalisieren.

EAN: 4961310132811

**UVP** (inkl. 19% Mwst.) **449,00€** - **UVP** (exkl. 19% Mwst.) **377,31€**



## Spezifikationen\*:

### Plattenspieler Spezifikationen

<b>Bauart:</b>	Zwei Geschwindigkeiten, manuelle Umschaltung
<b>Motor:</b>	Gleichstrom
<b>Antriebsmethode:</b>	Direktantrieb
<b>Geschwindigkeiten:</b>	33-1/3 RPM, 45 RPM
<b>Plattenteller:</b>	Gegossenes Aluminium
<b>Anlaufmoment:</b>	>1,6 kgf-cm
<b>Bremssystem:</b>	Elektronische Bremse
<b>Gleichlaufschwankung:</b>	<0,2% WRMS (33 RPM)
<b>Rauschabstand:</b>	>50 dB
<b>Ausgangspegel</b>	Phono-Vorverstärker (ausgeschaltet): 4 mV nominal bei 1 kHz, 5 cm/sek Ausgangspegel Line-Vorverstärker (aktiv): 150 mV nominal bei 1 kHz, 5 cm/sek
<b>Phono-Vorverstärkung:</b>	36 dB nominal, RIAA entzerrt
<b>USB-Funktionen:</b>	A/D, D/A - 16 bit 44,1 kHz oder 48 kHz wählbar; USB-Schnittstelle: Min. USB 1.1 kompatibel mit Windows XP, Vista or MAC OSX

### Tonarm Spezifikationen

<b>Typ:</b>	Static Balance
<b>Effektive Länge:</b>	247 mm
<b>Überhang:</b>	17 mm
<b>Abtastfehler:</b>	weniger als 2,5°
<b>Auflagekraftbereich:</b>	0 bis 2,5 g

**Gewichtsbereich Tonabnehmer** (mit Headshell): 15 bis 20 g

### Allgemeine Spezifikationen

<b>Stromversorgung:</b>	230 V AC, 50 Hz
<b>Stromverbrauch:</b>	6 W
<b>Abmessungen:</b>	450,0 mm (17,72") B x 352,0 mm (13,86") T x 15,0 mm (6,1") H
<b>Gewicht:</b>	10,5 kg
<b>Beiliegendes Zubehör:</b>	AT95EX Dual Moving Magnet Stereo Tonabnehmer mit Ersatznadel, AT-HS10 Headshell, Netzkabel, Dual RCA (männlich) auf Dual RCA (männlich) Stereo-Kabel, 45 RPM Adapter, USB-Kabel, Recording Software

### Tonabnehmer und Headshell Spezifikationen

<b>Tonabnehmer:</b>	AT95EX
<b>Wandlertyp:</b>	VM-Dualmagnet
<b>Empfohlene Lastimpedanz:</b>	47 000 Ohm
<b>Ausgangsspannung:</b>	4 mV (bei 1 kHz, 5 cm/sek)
<b>Elliptische Nadel:</b>	0,3 x 0,7 mil
<b>Vertikaler Auflagekraftbereich:</b>	1,5 bis 2,5 g (Standard 2 g)
<b>Gewicht Tonabnehmer AT95EX:</b>	5,7 g
<b>Headshell Modell:</b>	AT-HS10
<b>Gewicht Headshell:</b>	10 g
<b>Headshell Überhang:</b>	± 5 mm

### Audacity

<b>Allgemeine Anforderungen:</b>	PC oder Mac mit freiem USB-Anschluss (USB1.1 oder höher), Mac OS X 10.4 oder PCs ab Windows Vista
<b>Installation:</b>	CD-R oder CD-RW Laufwerk zum Brennen von CDs und Installations-Dateiensoftware für PC & Mac users

### Im Lieferumfang:

- **AT-LP5** Plattenspieler
- Dual Moving Magnet Tonabnehmer **AT95Ex**
- Leichtgewichtige **HS10** Headshell mit vergoldeten u-förmigen Anschlüssen
- Schwere Gummimatte
- Gegengewicht
- Stromkabel
- USB-Kabel
- Dual RCA (männlich) auf Dual RCA (männlich) Kabel mit Erdung
- 45 RPM Adapter
- Audacity Recording-Software

### Optionales Zubehör:

- **AT-LP5DT** Staubschutzhaube



 **audio-technica**  
always listening

Audio-Technica Limited, Technica House, Unit 5, Millennium Way, Leeds LS11 5AL England  
 Audio-Technica SAS, 11 rue des Pyramides, 75001 Paris, France  
 Audio-Technica Niederlassung Deutschland, Lorenz-Schott-Str.5, D-55252 Mainz-Kastel, Germany  
 Audio-Technica Central Europe Ltd, Fogado u. 3, Budapest 1107, Hungary  
 ©2015 Audio-Technica, [www.audio-technica.com](http://www.audio-technica.com)

\*Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung möglich.