

# Audio-Technica AT-LP120X



<b>Artikel</b>	21285445
<b>Herstellernummer</b>	ATLP12XUSBSV
<b>EAN</b>	4961310148782
Audio-Technica	

## Zusammenfassung

Audio-Technica AT-LP120X, Plattenspieler mit Direktantrieb, Manuell, Silber, Aluminium, 33 1/3,45,78 RPM, 33,45,78 RPM

Audio-Technica AT-LP120X. Typ: Plattenspieler mit Direktantrieb, Betrieb: Manuell, Produktfarbe: Silber. Form: J-förmiger Tonarm. Netzteiltyp: AC, Stromverbrauch (Standardbetrieb): 3 W. Unterstützt Windows-Betriebssysteme: Windows 10, Windows 7, Windows 8, Unterstützt Mac-Betriebssysteme: Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac.... Breite: 452 mm, Tiefe: 352 mm, Höhe: 141,6 mm

## Merkmale

### Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der USB-Anschlüsse 1

### Bildschirm

Eingebautes Display Nein

### Lieferanteneigenschaften

Ursprungsland China

### Technische Details

Warenklassifizierungssystem 85279135

## Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks

## Gewicht und Abmessungen

zur automatisierten  
Nachverfolgung (CCATS)

Breite	452 mm
Tiefe	352 mm
Höhe	141,6 mm
Gewicht	8 kg

## Tonarm

Form J-förmiger Tonarm

## Energie

Netzteiltyp	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	3 W

## Verpackungsdaten

Paketgewicht	10,1 kg
Verpackungsbreite	462 mm
Verpackungstiefe	560 mm
Verpackungshöhe	260 mm

## Lieferumfang

Anzahl	1
Staubabdeckung enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	RCA, USB
Adapter für 45 U/min	Ja
Tonabnehmerkopf	Ja

## Merkmale

Typ	Plattenspieler mit Direktantrieb
Produktfarbe	Silber
Betrieb	Manuell
Plattenmaterial	Aluminium
Nominale Geschwindigkeit	33 1/3, 45, 78 RPM
Plattenteller Schnelligkeit	33, 45, 78 RPM
Bremskontrolle	Elektronische Bremse
Motortyp	DC-Servomotor
Energiebedarf	115/230V AC, 60/50 Hz

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.