



AT-LPW50PB

MANUELLER PLATTENSPIELER MIT RIEMENANTRIEB

Der AT-LPW50PB ist ein manueller Plattenspieler mit Riemenantrieb, der eine optimale High-Fidelity-Klangwiedergabe von Vinylschallplatten ermöglicht. Er bietet eine 30 mm dicke MDF-Platte mit geringer Resonanz in hoch glänzender Klavierlackausführung, um tieffrequente akustische Rückkopplungen zu dämpfen, sowie einen sensorüberwachten Motor, um präzise Geschwindigkeiten von 33 $\frac{1}{3}$ und 45 RPM zu gewährleisten.

Mit geradem Carbonfaser-Tonarm in matter Ausführung mit anpassbarer Auflagekraft und einem Universal- $\frac{1}{2}$ " Headshell AT-HS4 mit einem schwarzen AT-VM95E Dual Moving Magnet Tonabnehmer. Audio-Technica ist bereits seit 50 Jahren führender Hersteller von Tonabnehmern, was sich im vielseitigen, leistungsstarken AT-VM95E-Tonabnehmer widerspiegelt, der mit einer elliptischen 0,3 x 0,7 Mil Nadel ausgerüstet ist, jedoch auch mit allen Ersatznadeln der VM95-Serie kompatibel ist. Dies ermöglicht eine breite Auswahl an Optionen für jedes Budget und jede Anwendung.

Der AT-LPW50PB verfügt über einen integrierten wählbaren Phono-Vorverstärker und ein abnehmbares Dual-RCA-Ausgangskabel für einen direkten Anschluss an Komponenten mit oder ohne entsprechenden Phonoeingang.

Produkt-Highlights

- Manueller Betrieb mit Riemenantrieb in 2 Geschwindigkeiten: 33 $\frac{1}{3}$ u. 45 UpM.
- Motor mit Geschwindigkeitssensor für genaue Rotationsgeschwindigkeit des Plattentellers.
- Einstellbare dynamische Anti-Skating-Kontrolle.
- Professioneller, resonanzarmer Aluminiumdruckguss-Plattenteller mit Gummimatte.
- Headshell AT-HS4 und einem Dual Moving Magnet-Tonabnehmer AT-VM95E mit elliptischer Abtastnadel (0,3 x 0,7 mil).
- Tonabnehmer AT-VM95E kompatibel mit allen Ersatznadeln der VM95-Serie für eine breite Auswahl je nach Budget und Anwendung.
- Gerader Carbonfaser-Tonarm mit hydraulisch gedämpftem Tonarmlift und Tonarmstütze.
- Mitteldichte, 30 mm dicke Antiresonanz-MDF-Platte in hoch glänzender Klavierlackausführung.
- Höhenverstellbare FüÙe mit hoher Isolierung.
- Eingebauter umschaltbarer Phono-Vorverstärker für Phono- oder Line-Level-Ausgabe.
- Der AC-Adapter ermöglicht eine AC/DC-Wandlung außerhalb des Gehäuses, was die Geräuschbildung innerhalb der Signalkette verringert.
- Einschließlich dualem RCA (männlich) zu dualem RCA (männlich) Stereokabel, 45 RPM-Adapter, Gummimatte und abnehmbarer Staubschutzhaube.

UVP: 449€ (inkl. MwSt.)



audio-technica



AT-LPW50PB

MANUELLER PLATTENSPIELER MIT RIEMENANTRIEB

Spezifikationen

Plattenspieler

Antriebsart	Bandantrieb
Bauart	2 Geschwindigkeiten, vollständig manueller Betrieb
Motor	DC Servo mit aktiver Geschwindigkeitsstabilisierung
Geschwindigkeiten	33 $\frac{1}{3}$ UpM, 45 UpM
Plattenteller	Aluminiumguss
Rauschabstand	> 60 dB
Ausgangspegel	Vorverstärker: „PHONO“: 4,0 mV Nennspannung bei 1 kHz, 5 cm/s Vorverstärker „LINE“: 200 mV Nennspannung bei 1 kHz, 5 cm/s
Betriebsspannung	100 bis 240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch	220 V 50 Hz In Betrieb: 1,3 W Motor aus: 1,1 W Stromversorgung aus: 0,1 W
Abmessungen	Mit Staubabdeckung 126,0 x 420,0 x 340,0 (H x B x T mm) Ohne Staubabdeckung und Scharniere: 114,0 x 420,0 x 340,0 (H x B x T mm)
Gewicht	4,81 kg (ohne Staubabdeckung)
Beiliegendes Zubehör	Headshell AT-HS4; Dual Moving Magnet-Tonabnehmer AT-VM95E mit elliptischer Abtastnadel, in Schwarz; Abnehmbares RCA-Ausgangskabel (dual RCA männlich zu dual RCA männlich); Teller; Wechselstromadapter; 45 RPM Adapter; Gegengewicht; Plattenspielermatte; Abnehmbare Staubschutzhaube.

