



Vollautomatisch



Phono-Vorverstärker



Pick it MM E

A1.2

Vollautomatischer Plattenspieler

UVP 499 € (inkl. MwSt.)

- **NEU** Aluminium-Druckguss-Plattenteller
- **NEU** aktualisiertes Antriebssystem
- Voreingestellter Pick it MM E Tonabnehmer
- Eingebauter, umschaltbarer Phono-Vorverstärker
- 8,3" Ultra-Light-Mass schwarzer Aluminiumtonarm
- Präzise Mechaniken mit automatischem Start/Stop
- Carbonfaserverstärkte antimagnetische Headshell
- Resonanzgedämpftes Holzgehäuse
- Neue Füße mit Silikondämpfung
- Elektronisch kontrollierter Motor
- Premium semi-symmetrisches Connect it E Kabel
- Vergoldete Cinch Stecker
- Abdeckhaube inkludiert
- Erhältlich in Schwarz und Weiß
- Hergestellt in Europa

Farbe:  

Geschw.: 33, 45 (elektr. Umschaltung)

Antriebsprinzip: Riemenantrieb, vollautomatisch

Plattenteller: Druckguss Aluminiumteller

Wow & flutter: 33: +/-0,27%; 45: +/-0,25%

Geschw. Abweichung: 33: +/-0,75%; 45: +/-0,65%

Signal- Geräuschabstand: 65dB

Tonarm: Ultra-Light-Mass 8,3" Aluminium Tonarm

Effektive Tonarmlänge: 211mm

Überhang: 19,5mm

Inkludiertes Zubehör: 15V DC / 0,8A Netzteil, Staubschutzhaube, 7" Singlesadapter, Filzmatte, Phonokabel

Stromverbrauch: 1,5W

Maße: 430 x 130 x 365 mm (BxHxT)

Gewicht: 5,6 kg netto

Das nächste Kapitel

Seit unserer Gründung im Jahr 1991 haben wir immer ein Ziel verfolgt: möglichst vielen Menschen Hi-Fi-Stereo-Musikgenuss zu bieten. Mit dem A1 haben wir unser Portfolio um eine völlig neue Produktreihe erweitert: die AUTOMAT-Linie. Dank dieser Technologie konnten wir automatische Plattenspieler ohne Beeinträchtigung der Klangqualität herstellen und das Hören von Vinyl so einfach wie nie zuvor machen.

Das automatische Laufwerk wird noch immer in Deutschland von einem traditionellen Hersteller mit viel Erfahrung in der Herstellung automatischer Plattenspieler handgefertigt. Die Montage erfolgt in der Tschechischen Republik durch Techniker mit jahrzehntelanger Erfahrung. Diese technisch zuverlässige Technologie ermöglicht es uns, den Sound und die Philosophie von Pro-Ject einem völlig neuen Publikum näherzubringen und damit erschwingliches und zugängliches HiFi in hoher Qualität in die Häuser der Menschen zu bringen.

Aufgrund des großen Erfolgs des A1 möchten wir noch einen Schritt weiter gehen und haben das Laufwerk und den Plattenteller aktualisiert.

Bitte begrüßen Sie den neuen **A1.2**



AUTOMAT Technologie

Die vollmechanische Automatik bewegt auf Knopfdruck den Tonarm über die Einlaufrille und senkt in ab. Während des Abspielens ist die Automatik dann komplett abgekoppelt! Und da die Automatik vollständig mechanisch arbeitet - es ist keine zusätzliche Elektronik erforderlich - bleibt der Abspielvorgang in der Tat komplett unbeeinflusst.

Schweres Holzgehäuse

Das Holzchassis vermeidet Hohlräume so weit wie möglich. So reduziert die schwere Masse des Chassis unerwünschte Resonanzen auf ein Minimum und entkoppelt den A1.2 von äußeren Einflüssen.

Füße mit Silikondämpfung

Die Füße entkoppeln den Plattenspieler durch eine interne Silikondämpfung effektiv von der Oberfläche, auf der er steht. Dies ist ein wesentliches Merkmal für jeden guten Plattenspieler, und ein weiterer essentieller Mechanismus, der sicherstellt, dass Ihre Vinylwiedergabe nicht durch äußere Störungen und Resonanzen beeinflusst wird.



Ultra-Light-Mass Aluminium Tonarm

Der A1.2 verfügt über einen 8,3"-Aluminium-Tonarm mit ultraleichter Masse. Zusammen mit dem Pick it MM E erhalten wir eine außergewöhnliche Detailtreue in Bezug auf Transienten und Mikrodynamik. Abtastkraft und Anti-Skating sind werkseitig voreingestellt, so dass der A1.2 innerhalb weniger Sekunden einsatzbereit ist.



Carbonfaserverstärkte Headshell

Die Headshell wurde speziell für den A1.2 völlig neu entwickelt. Sie besteht aus carbonfaserverstärktem Polymer, was sie superstabil und steif macht, während das Gewicht super leicht gehalten wird. Der Polymer/Carbon-Verbundstoff sorgt für eine hervorragende interne Dämpfung von Resonanzen.

Neuer Druckguss Alu-Plattenteller

Wir haben den gestanzten Aluminium-Plattenteller des A1 entfernt und durch einen neuen Druckguss-Plattenteller ersetzt. Um eine perfekte Wiedergabe zu gewährleisten, wird der Plattenteller zusätzlich CNC-gefräst.

Geschwindigkeit, Phono-Preamp und Kabel

In typischer Pro-Ject Manier wird der Motor elektronisch gesteuert. Auf Knopfdruck können Sie ganz bequem zwischen 33 und 45 U/Min umschalten.

Der eingebaute Phono-Vorverstärker macht den A1.2 unglaublich vielseitig und ermöglicht es, ihn direkt an einem Line-Eingang oder mit einem externen Phono-Vorverstärker zu verwenden.

Der A1.2 wird mit unserem Connect it E Phonokabel geliefert. Es ist ein halbsymmetrisches, niederkapazitives Cinchkabel mit einer hervorragenden Abschirmung und einzigartig in dieser Preisklasse.