





*Record Puck PRO nicht im Lieferumfang enthalten

Matt:

Debut PRO

Die audiophile Evolution

UVP 899€ (inkl. MwSt.)

- **NEU** Pick it PRO Balanced MM-Tonabnehmer
- **NEU** Mini-XLR Balanced Phono-Ausgang
- 8,6" einteiliger Carbon-Aluminium-Tonarm
- Präzisions-Aluminiumteller mit TPE-Dämpfung
- Voll einstellbarer VTA
- Lagerblock aus vernickeltem Aluminium
- Motoraufhängung mit verbesserter Dämpfung
- Höhenverstellbare Füße aus Aluminium
- Elektronischer Geschwindigkeitsschalter
- Präzisions-Riemenantrieb mit Motorsteuerung
- 8-fach handlackiertes MDF Chassis
- Semi-symmetrisches Phonokabel mit Metallstecker
- Vergoldete Cinch/RCA Buchsen
- Staubschutzhaube inkludiert
- Handgefertigt in Europa

Geschw.: 33, 45/(78) (elektron. Umschaltung)

Antriebsprinzip: Riemenantrieb mit elektr. Steuerung Plattenteller: 300 mm, Druckguss Aluminiumteller mit

TPE Dämpfung und Filzmatte

Hauptlager: hochpräzisions Edelstahl-Achse in Bronze-

buchse

Wow & flutter: 33: +/-0,16 %; 45: +/-0,14 %

Geschw. Abweichung: 33: +/-0,40 %; 45: +/-0,50 %

Signal- Geräuschabstand: 68 dB

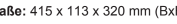
Tonarm: 8,6" einteiliger Carbon-Aluminium-Tonarm Effektive Tonarmlänge/-masse: 218,5 mm / 10,0 g

Überhang: 18,5 mm

Inkludiertes Zubehör: 15 V DC / 0,8 A Netzteil, Abdeckhaube, 78 RPM Riemen, 7" Singleadapter Stromverbrauch: 4 W im Betrieb / 0 W im Standby

Maße: 415 x 113 x 320 mm (BxHxT)

Gewicht: 6 kg netto









8,6" Carbon-Aluminium Tonarm

Der Debut Carbon PRO ist mit einem einteiligen Carbon-Aluminium Sandwich-Tonarm ausgestattet.

Die Carbonschicht verleiht dem Tonarm eine hohe Steifigkeit, wobei das innenliegende Aluminiumrohr die Bedämpfung des Tonarms übernimmt. Diese supersteife und einzigartig gedämpfte Tonarm-konstruktion sorgt für eine perfekte Abtastung der Schallplattenrille.

VTA & Azimuth Einstellung

Bei dem neuen Tonarm des Debut PRO lässt sich sowohl der Azimuth, als auch der vertikale Abtastwinkel (VTA) einstellen. Durch Lockern der zwei Madenschrauben lässt sich die Tonarmhöhe stufenlos einstellen.

Durch die Einstellungsmöglichkeiten des Debut PRO haben Sie die Möglichkeit den Tonarm auf Änderungen wie z. B. Plattentellerauflagen oder andere Tonabnehmer anzupassen um immer die beste Klangqualität zu erreichen.



Vernickelte Metallteile

Durch die Veredlung der Aluminiumbauteile mit Nickel wird eine härtere und resistentere Oberfläche erzielt. Durch dieses Verfahren können wir sehr hochwertige und nachhaltige Bauteile produzieren und auf Kunststoffe verzichten, die weiters im Laufe der Zeit zu altern beginnen. Die mit Präzision gefrästen CNC Teile sind optisch perfekt aufeinander abgestimmt und bringen den Debut PRO zu seinem schlichten, eleganten und modernen, noch nie dagewesenen, Design.





Immer die perfekte Drehzahl

Die mit Präzision elektronisch gesteuerte Geschwindigkeit garantiert die genauesten und stabilsten Drehzahlen. Die Geschwindigkeit kann mit dem Kippschalter einfach umgestellt werden. Mit dem mitgelieferten Rundriemen für 78 U/min können Sie auch Ihre Schellackplatten anhören. Damit keine Motorvibrationen an den Tonabnehmer gelangen, besitzt der Debut Carbon PRO die neue bewährte Motoraufhängung, welche für die perfekte Entkoppelung des Motors zuständig ist.





Der bedämpfte Plattenteller

Der Aluminium-Plattenteller wird mittels Druckgussverfahren hergestellt und in einem weiteren Arbeitsschritt nochmals nachbearbeitet und präzisionsgewuchtet um einen perfekten Plattenteller zu erhalten.

Das schwere Aluminium Plattenteller besitzt einen Ring aus TPE (thermoplastisches Elastomer) an der Innenseite welcher hilft Resonanzen vollständig zu dämpfen und damit die Gleichlaufschwankungen minimiert.







True Balanced

Der neue Pick it PRO Balanced Tonabnehmer ist eine überarbeitete Version des Pick it PRO, die Ihnen eine "True Balanced"-Signalübertragung ermöglicht.

Wir haben uns mit Ortofon zusammengetan, um ein symmetrisches kompatibles MM-Tonabnehmersystem zu entwickeln – das erste seiner Art!

Der große Vorteil einer symmetrischen Verbindung ist die Fähigkeit, aufgenommenes Rauschen und Störungen zu entfernen.







Phono Box S3 B

Phono Box DS3 B

Tube Box DS3 B

Hochwertiges Phonokabel

Kabel können den Klang Ihres Soundsystems nicht verbessern, aber sie sorgen dafür, dass jedes Detail und jede Information des Signals an das entsprechende Empfangsgerät übertragen wird.

Das mitgelieferte Connect it Phono E RCA ist ein hochwertiges, für Phono optimiertes Kabel. Wir haben uns auf hochwertige Kernmaterialien wie einen Kupferleiter konzentriert, um eine verlustfreie Signalübertragung zu gewährleisten.

Upgrade zu TRUE BALANCED



Nutzen Sie den Debut PRO B in symmetrischer Konfiguration, um das volle Potenzial auszuschöpfen! Holen Sie sich jetzt Ihr True Balanced-Kabel!

Kontaktieren Sie Ihren Händler!





Premium DC/AC-Stromgenerator

In allen unseren Plattenspielern verwenden wir ein "billig aussehendes" Schaltnetzteil. Wir machen das, da im Inneren des Plattentellers ein präziser, gleichstrombetriebener Wechselstromgenerator verwendet wird, der den Motor antreibt.

Damit erzeugen wir eine völlig neue Sinuswelle. Dies garantiert eine sehr saubere Leistung, was zu einer verbesserten Geschwindigkeitsstabilität führt.





Das Upgrade für Ihr Phono-Setup

Für Ihr Phono-Setup ist eine saubere und stabile Stromversorgung erforderlich. Das mitgelieferte Netzteil ist bereits eine gute Basis, wir wollen aber noch weiter gehen.

Die Power Box S3 Phono versorgt den Debut PRO B und einen Pro-Ject Phono-Vorverstärker mit Strom. Seine beiden Ausgänge sind speziell für den Betrieb von Pro-Ject-Plattenspielern und Phono-Vorverstärkern konzipiert.

Die hochentwickelte Gleichstromfilterung kann einen dramatischen Einfluss auf die Klangqualität haben.

Zusätzlich zu den Klangverbesserungen bietet die Power Box S3 Phono ihren Benutzern auch eine sauberere Kabellösung, die Netzteil- und Kabelsalat vermeidet.

