

1 Xpression Carbon

Manueller Plattenspieler mit neuem 8,6" cc Evo Tonarm

- Riemenantrieb mit vibrationsarmem Synchronmotor
- Präzisionstellerachse aus Edelstahl läuft in Bronzebuchse mit Teflonboden
- Aufwändige dank TPE-Technologie resonanz-optimierter Alu-Sandwich-Plattenteller mit Filzauflage
- 8,6" Carbon-Tonarm mit Evo Kardanringen
- Resonanzdämpfendes Tonarmgegengewicht
- RCA-Phonokabel mit Goldkontakten
- Speziell entkoppelnde Plattenspielerfüße reduzieren das Risiko von Körperschall erheblich
- Oberfläche: Klavierlack schwarz

| | |
|-----------------------------------|---|
| Geschwindigkeiten | 33, 45 (manueller Wechsel) |
| Prinzip | Riemenantrieb |
| Geschwindigkeitsabweichung | 33: 0,2% 45: 0,18% |
| Gleichlaufschwankung | 33: 0,14% 45: 0,13% |
| Plattentellerdurchmesser | 300mm |
| Plattentellerachse | Edelstahl |
| Tonarm | 8,6" Carbon Evo |
| Effektive Armlänge | 218,5 mm |
| Überhang | 22,0 mm |
| Effektive Tonarmmasse | 8,0g |
| Auflagekraftbereich | 0 - 30mn (2M 18mn empfohlen) |
| Inkludiertes Zubehör | 15 Volt DC(0,8A) Netzteil, Staubschutzhaube |
| Leistungsaufnahme | 4,0 Watt max / <1 Watt Standby |
| Abmessungen | 415 x 130 x 335mm (BxHxT) |
| Gewicht | 5,5 kg netto / 8,0 kg brutto |



1Xpression Carbon piano
Verkaufspreis ohne System
599,00 €

1Xpression Carbon piano 2M
Verkaufspreis inkl. 2m red
650,00 €

Klassisches Plattenlaufwerk mit magischer Klangqualität dank überlegenem Evo-Tonarm!

1-Xpression Carbon repräsentiert die 6. Generation des Bestsellers Pro-Ject 1, der 1991 erstmals präsentiert wurde. Kein anderes Einstiegermodell ist so audiophil konzipiert, wie diese aktuellste Version beweist, wo für den Tonarm die bahnbrechenden „EVO“-Technologien zum Einsatz kommen. Dank innovativem Kardanringdesign und resonanzdämpfendem Gegengewicht stellt er die bestmögliche Performance für Tonabnehmer sicher. Der bewährte Riemenantrieb mit vibrationsarmem und entkoppeltem Wechselstrommotor verfügt über eine der Speed Box vergleichbaren Motorsteuerung mit hochpräzisem AC-Spannungsgenerator, der mit Gleichspannung versorgt wird und für optimale Geschwindigkeitsstabilität sorgt. Die aufwändige Konstruktion des Sandwich-Plattentellers ist in dieser Preisklasse einzigartig und nutzt neueste Thermoplastic-Elastomere-Technologien (TPE), wie sie auch in den Xtension-Modellen verwendet werden, um das Resonanzverhalten zu optimieren. Die Plattentellerachse besteht aus präzise gefertigtem verchromtem Edelstahl und dreht sich in einer mit Teflonboden ausgestatteten Bronzebuchse. Die rigide Zarge besteht aus MDF, deren spezielle Absorberfüße, dank TPE, die Übertragung von Körperschall wirksam unterdrücken. Neben überragender Klangqualität überzeugt der 1-Xpression Carbon mit klassisch-eleganter Optik und schwarzem Hochglanz-Pianolackfinish!

