

## Pro-Ject Speed Box SE II

Motorsteuerung und elektronisch geregelter Geschwindigkeitsumschalter für Plattenspieler vieler Fabrikate



### Technik für den guten Klang

- Quarzgenaue Geschwindigkeitsregelung
- Spannungskonstanter-Funktion hält die von der Speed Box ausgegebene Spannung bei Spannungsschwankungen im Stromnetz konstant
- Netzfilter-Funktion
- Quarz kontrollierter Oszillator generiert saubere, von Netzverschmutzungen abgekoppelte Sinus-Spannung

### Ausstattung

- Solides Metallgehäuse zum Schutz der Elektronik vor Vibrationen und Einstreuungen
- Für Modelle mit Steckernetzteil oder festem Netzkabel (Synchronmotoren mit 16V/AC oder 230V/AC Betriebsspannung)
- \* Elektronische Geschwindigkeitswahl zwischen 33 und 45 U/Min.
- \*\* 78 U/Min optional nach Pulley-Tausch möglich
- Feineinstellmöglichkeit für die Abspielgeschwindigkeit (Pitch Control)
- Digitalanzeige für eingestellt Abspielgeschwindigkeit
- Alle Funktionen Mikroprozessor kontrolliert
- Ausgelagertes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

### Technische Daten

Geschwindigkeiten:	* 33,33 und 45,11 U/Min.. Optional ** 78 U/Min.
Pitch Control:	±20 Schritte je 0,1 U/Min
Quarzoszillator:	Frequenzgenauigkeit ±0,001%
Plattenspieleranschluss:	16V/AC 190mA max. (Leistungsaufnahme 3W max.) 230V/AC 13mA max. (Leistungsaufnahme 3W max.)
Spannungskonstanter:	230V/AC Ausgangsspannung/±3% (Netzspannung von 180 – 240V/AC)
Netzanschluss:	Steckernetzteil, 16V/1.000mA AC; 220 - 240V, 50Hz
Maße B x H x T (T mit Buchsen):	103 x 72 x 144 (144)mm
Gewicht:	1.360g ohne Netzteil

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten

Gebürstete Aluminiumfront in silbern oder schwarz.

\* Die Modelle Pro-Ject 1.2 E, Debut III E, Debut III/Phono SB, 1 Xpression III Comfort, 2 Xperience Comfort, RPM 6.1 SB, RPM 6.1 SB SuperPack, RPM 9.1 SuperPack und Xtension können nicht mit der Speed Box SE II betrieben werden.

\*\* Bei den Modellen Essential (alle Varianten), Debut III E, Xperience Basic +, 2 Xperience Comfort, 2 Xperience Acryl, 2 Xperience Classic, 2 Xperience SuperPack, 6 PerspeX, 6 PerspeX SuperPack, RPM 1.3 Genie, RPM 9.1, RPM 9.1 SuperPack, RPM 9.1 Acryl, RPM 9.2 Evolution und RPM 10.1 Evolution sind 78 U/Min. nicht möglich.

Die Modelle Pro-Ject Debut III/Phono SB, Xpression III Comfort, RPM 5 SuperPack, RPM 5.1 SuperPack, RPM 6.1 SB, RPM 6.1 SB SuperPack und Xtension sind serienmäßig mit einem Pulley für 78 U/Min. ausgestattet.

