

## Debut Carbon DC Esprit SB

Audiophiler „Best buy“ Plattenspieler für 33,45,78

- 33/45 & 78 Upm mit Umschalter auf Oberseite
- Präzise Motorsteuerung Speed Box integriert
- 8,6" Carbon-Tonarm
- Schwere, resonanzfreier Acryl-Plattenteller
- Neues DC-Netzteil mit AC-Synchronmotor
- Neue TPE-Motorentkopplung
- MM-Tonabnehmer 2M red von Ortofon vormontiert
- Für Wiedergabe von 78er Schellackplatten: Nadeltausch auf 2M78 (nicht enthalten, Verkaufspreis ca. € 80)
- Hochglanz-Klavierlackoberfläche schwarz, rot, weiß

Drehzahlen	33, 45 / 78 (Umschaltung elektronisch/manuell)
Antriebsart	Riemenantrieb
Plattenteller	300mm Acryl
Plattentellerlagerspindel	Edelstahl
Gleichlaufschwankungen	+/- 0,10%
Geschwindigkeitsabweichung	+/- 0,80%
Rumpelgeräuschspannungsabstand	- 68dB
Tonarm	8,6" Carbon
Effektive Armlänge	218,5 mm
Effektive Tonarmmasse	6,0 g
Überhang	18,5mm
Auflagekraftbereich	10 - 30mN
Enthaltenes Zubehör	15 Volt DC / 1,6A Netzteil, Staubschutzhaube
Netzspannung	110/120 oder 230/240 Volt - 50 oder 60 Hz
Leistungsaufnahme	7,4 Watt max / < 0,5 Watt Standby
Abmessungen	415 x 118 x 320mm (BxHxT) Haube geschlossen
Gewicht	5,6 kg netto



**Der beliebte Styling-Klassiker mit Carbon-Tonarm, 3 Drehzahlen und DC-Netzteil!**

Der erste Debut Plattenspieler löste bei seinem Erscheinen Ende der 90er Jahre, eine Revolution in der Hifi-Branche aus. Zum ersten Mal nach der Vorstellung der Compact Disc etablierte sich ein Vinyl-Plattenspieler nachhaltig auf dem Hifi-Sektor als ernstzunehmende Konkurrenz. Der neue DEBUT CARBON DC ESPRIT SB setzt nun ein Zeichen als der neue Standard in seiner Kategorie für das nächste Jahrzehnt. Er ist damit das perfekte Produkt für den steigenden Bedarf an hochwertigen, aber leistbaren Analogspielern mit allen Drehzahloptionen! Der hochwertige Tonarm aus CARBON weist eine erhöhte Steifigkeit und deutlich weniger Resonanzen, als ein Metall-Tonarm auf. Dieses Material ist wegen seines hohen Preises in diesem Preissegment sonst nicht zu finden. Zusammen mit anderen Weiterentwicklungen, wie höherem Durchmesser und Masse des Plattentellers sorgt der neue Carbon-Tonarm für eine deutlich bessere Tonqualität! Der verbesserte Riemenantrieb nutzt einen ruhig laufenden AC-Motor mit effektiver Entkopplung vom Chassis und TPE-Bedämpfung sowie einen ultrapräzisen AC-Generator (ähnlich Speed Box) für ultimative Drehzahlstabilität und Vibrationsfreiheit. Der optimale Bedienkomfort wird durch eine eingebaute Geschwindigkeitsumschaltung („Speed Box“) ermöglicht. Für die Wiedergabe von 78er-Schellackplatten reicht ein Nadeltausch und das Umlegen des Antriebsriemens!



< Wiedergabe normaler LPs und Singles mit 2M red Nadel (im Lieferumfang)

Für die Wiedergabe von 78er Schellackplatten > wird eine spezielle Abtastnadel benötigt (2M78), (nicht im Lieferumfang, Verkaufspreis etwa € 80)

