

Symmetrische Kabelverbindung zwischen Plattenspielern und symmetrischen Phono-Vorverstärkern von Pro-Ject



Symmetrische Kabelverbindungen kennt man meist nur aus dem professionellen Bereich. Durch die spezielle Verschaltung einer symmetrischen Verbindung werden ins Kabel eingestreute und durch Masseschleifen verursachte Störsignale durch Auslöschung drastisch reduziert. Ein deutlich saubereres Tonsignal – und somit zufriedenstellenderes Hörerlebnis – ist die Folge.

Modelle Plattenspieler Buchsen:	Links Anschluss Plattenspieler	Rechts Anschluss Phono-Amp	Modelle Phono-Amp Buchsen:
RCA/Cinch-Buchsen Debut Carbon EVO Debut PRO / PRO S Alle The Classic PerspeX SB X1 und X2 RPM 1 Carbon RPM 3 Carbon RPM 5 Carbon			5-polige Mini-XLR-Buchse Phono Box S3 B Phono Box DS3 B
5-polige Mini-XLR-Buchse X1 B und X2 B			5-polige Mini-XLR-Buchse Phono Box S3 B Phono Box DS3 B
5-polige Tonarmbuchse Alle X8 Alle Xtension RPM 9 Carbon RPM 10 Carbon Alle Signature ATR Celebration 40 Pure			5-polige Mini-XLR-Buchse Phono Box S3 B Phono Box DS3 B
5-polige Mini-XLR-Buchse X1 B und X2 B			3-polige XLR-Buchsen Phono Box DS3 B Phono Box RS Phono Box RS 2
5-polige Tonarmbuchse Alle X8 Alle Xtension RPM 9 Carbon RPM 10 Carbon Alle Signature ATR Celebration 40 Pure			3-polige XLR-Buchsen Phono Box DS3 B Phono Box RS Phono Box RS 2



Zum symmetrischen Anschluss muss der Plattenspieler mit einem MC-Tonabnehmer ausgestattet sein. Der Plattenteller darf nicht aus magnetischem Material bestehen.