

Bedienungsanleitung Pro-Ject Speed Box S2 Wir bedanken uns für den Kauf der Speed Box von Pro-Ject Audio.

* Das Gerät ermöglicht es, die Abspielgeschwindigkeit Ihres Plattenspielers elektronisch zwischen 33 u. 45 U/min umzuschalten sowie zum Abspielen von Schellackplatten die Geschwindigkeit ** 78 U/min zu nutzen.



Warnt vor einer Gefährdung des Benutzers, des Gerätes oder vor einer möglichen Fehlbedienung



Besonders wichtiger Hinweis

Sicherheitshinweise

Verbinden Sie das Netzteil des Gerätes nur dann mit einer Netzsteckdose, wenn Sie sichergestellt haben, dass die Netzspannung der Steckdose, an die angeschlossen werden soll, der auf dem Steckernetzteil angegebenen Spannung entspricht. Um in einer Gefahrensituation die Verbindung zum Stromnetz unterbrechen zu können, muss das Steckernetzteil aus der Netzsteckdose gezogen werden. Stellen Sie deswegen jederzeit einen ungehinderten Zugang zur Netzsteckdose sicher.



Greifen Sie das Steckernetzteil immer am Gehäuse. Ziehen Sie nicht am Kabel selbst. Fassen Sie Netzteil oder Gerät niemals mit feuchten oder nassen Händen an.

Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten ins Netzteil oder Gerät gelangen, bzw. darauf getropft oder gespritzt werden. Stellen Sie niemals Wasserbehälter (z.B. Vasen) oder brennende Gegenstände (z.B. Kerzen) auf oder neben das Gerät. Ein Betrieb in feuchter oder nasser Umgebung ist nicht zulässig.

Anschluss an den Plattenspieler



Verbinden Sie mit dem beiliegende Versorgungskabel ***die Buchse **Output ~16V** und die Netzteilbuchse ihres Plattenspielers. Das vorhandene Steckernetzteil des Plattenspielers wird nicht mehr benötigt.

Nur für Plattenspieler mit Wechselstrom-Steckernetzteil (16V/AC) und einer max. Leistungsaufnahme von 16V/190mA AC (3W).

Nehmen Sie Anschlüsse und das Trennen von Anschlüssen **nur** bei **vom Netz getrennten Gerät** vor.



* Plattenspieler mit 15V-Gleichstrom-Steckernetzteil (15V/DC), elektronischer Geschwindigkeitswahl, elektronischer Endabschaltung oder integriertem Phono-Vorverstärker sind **nicht** für den Betrieb mit einer Speed Box geeignet. Gleiches gilt für die Modelle Pro-Ject Juke Box und Juke Box Esprit.

Zum Betrieb der Speed Box mit Plattenspielern anderer Hersteller ist unbedingt auf gleiche Polung der Stecker am Versorgungskabel der Speed Box und der Buchse am Niederspannungseingang Ihres Plattenspielers -- + zu achten. Der Plattenspieler muss mit einem Wechselstrom-Antriebsmotor ausgestattet sein.

Netzanschluss

Die Speed Box wird mit dem beiliegenden Steckernetzteil an das Stromnetz angeschlossen. Verbinden Sie zuerst den Stecker des Versorgungskabels mit der Buchse **Power 18V —** an der Rückseite des Geräts. Stellen Sie dann die Verbindung zum Stromnetz her.



Verwenden Sie ausschließlich das dem Gerät beiliegende Netzteil.

Einschalten und Schalten in Stand-By

Die Taste links auf der Front schaltet das Gerät ein und schaltet es in Stand-By zurück. Die blaue Leuchtanzeige über der Stand-By-Taste zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist.

Motorstart

Drücken des Start/Stopp-Schalters Ihres Plattenspielers startet und stoppt den Antriebsmotor des Plattentellers.



Alternativ kann der Antriebsmotor über den Stand-By-Schalter der Speed Box gestartet und gestoppt werden. Hierzu muss sich der Start/Stopp-Schalters Ihres Plattenspielers in der Position **ein** befinden.

Wählen der Abspielgeschwindigkeiten 33 und 45 U/min



Der Antriebsriemen muss sich auf der Riemenscheibe des Motor-Pulleys mit dem kleinen Durchmesser befinden. Drücken der Taste **33 45** schaltet zwischen den Geschwindigkeiten 33 und 45 U/min um. Die gewählte Geschwindigkeit wird durch eine blaue Leuchtdiode angezeigt.

Zum Spielen der Geschwindigkeiten 45 oder ** 78 U/min starten Sie bitte den Antriebsmotor mit 33 U/min und schalten nach Erreichen der vollen Geschwindigkeit auf die gewünschte höhere Drehzahl um.

Abspielen mit 78 U/min

** Zum Abspielen von Schallplatten mit 78 U/min muss Ihr Plattenspieler mit dem als Zubehör erhältlichen Pulley für 78 U/min ausgerüstet werden.

Nach der Montage des Pulleys gehen Sie zum Abspielen von Schallplatten mit 78 U/min wie folgt vor: Nehmen Sie den Plattenteller Ihres Plattenspielers ab und legen Sie mit dem im Zubehör des Plattenspielers befindlichen Werkzeug den Antriebsriemen auf die größere Riemenscheibe des Pulleys. In der Schaltstellung für 45 U/min, die Leuchtanzeige 45 U/min ist aktiv, läuft der Plattenspieler jetzt mit 78 U/min.

** Bei Juke Box, Juke Box Esprit, Primary (alle Modelle), Elemental (alle Modelle), Debut Carbon DC (alle Modelle), Essential (alle Modelle), Xperience (alle Modelle), PerspeX, alle RPM-Modelle (mit Ausnahme von Geräten mit serienmäßigem 78 U/min-Pulley – siehe Auflistung unten), Xtension 9, Signature 10 und 12 sind 78 U/min nicht möglich.



Die Modelle Pro-Ject Debut III/Phono SB, Debut III RecordMaster, Debut Carbon DC Esprit SB, Debut Carbon RecordMaster HiRes, Xpression III Comfort, RPM 5 SuperPack, RPM 5.1 SuperPack, RPM 6.1 SB, RPM 6.1 SB SuperPack, Xtension 10 und 12, sind serienmäßig mit einem Pulley für 78 U/min ausgestattet.

Genaueres entnehmen Sie bitte der dem jeweiligen Plattenspieler beigefügten Bedienanleitung.

Montieren des Pulleys für 78 U/min

Vor Beginn der Arbeiten sollte zur Sicherheit der Nadelschutz auf den Nadelträger aufgeschoben werden. Nachdem Sie den Plattenteller abgehoben haben, nehmen Sie auch den Antriebsriemen ab. Bedenken Sie, dass Handschweiß oder Fett die Funktion des Riemens beeinträchtigen können. Benutzen Sie ein sauberes Tuch oder ein Blatt Küchenpapier. Messen Sie die Montagehöhe des Pulleys über dem Chassis, um bei der Montage des neuen Pulleys die Arbeitshöhe korrekt einstellen zu können. Lösen Sie mit einem Schlitzschraubendreher die sich im Pulley befindliche Madenschraube um 2 bis 3 Gewindegänge. Danach kann der Pulley nach oben abgezogen werden.

Zur Montage des neuen Pulleys gehen Sie bitte in umgekehrter Reihenfolge vor. Gehen Sie beim Festziehen der Madenschraube behutsam vor. Legen Sie den Antriebsriemen um den Subteller und das Pulley. Benutzen Sie wieder ein sauberes Tuch oder ein Blatt Küchenpapier. Setzten Sie den Plattenteller wieder auf.

Technische Daten Pro-Ject Speed Box S2

Geschwindigkeiten: * 33,33 und 45,11 U/min. Optional ** 78 U/min

Quarzoszillator: Frequenzgenauigkeit $\pm 0,001\%$

*** Länge Versorgungskabel: ca. 40cm

Plattenspieleranschluss: 16V/AC 190mA maximal (Leistungsaufnahme 3W maximal)
Netzanschluss: Steckernetzteil, 18V/500mA DC; 100-240V, 50/60Hz

Maße B x H x T (T mit Buchsen): $103 \times 36 \times 104$ (104) mm

Gewicht: 310g ohne Netzteil

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten

Zulässige Betriebsumgebung

Temperatur 5-35°C, Luftfeuchtigkeit 20-70% unter Kondensationsgrenze. Wird das Gerät über längere Zeit direktem Sonnenlicht ausgesetzt, kann es zu Farbveränderung an eloxierten Teilen kommen.

Im Servicefall

Fragen Sie zunächst Ihren Fachhändler um Rat. Erst wenn der Fehler dort bestätigt wird und nicht behoben werden kann, senden Sie das Gerät bitte an:

Audio Trade GmbH - Schenkendorfstraße 29 - D-45472 Mülheim an der Ruhr Tel.: 0208-882 66 0 - Fax: 0208-882 66 66 - E-Mail: service@audiotra.de

Wir empfehlen dringend, den Originalkarton und die Innenverpackung aufzubewahren, um jederzeit einen sicheren Transport Ihres Gerätes zu gewährleisten. Nur bei Geräten, die uns im Originalkarton und mit originaler Innenverpackung zugehen, können wir Serviceleistungen auf Garantie zusichern.

Garantie und Gewährleistung

Für Geräte, welche über den von uns autorisierten Fachhandel bezogen wurden, gewähren wir über die gesetzlichen Gewährleistungsbestimmungen hinaus, eine Garantie von drei Jahren ab Kaufdatum, längstens aber vier Jahre nach unserer Auslieferung an den Fachhandel. Die Seriennummer und das Kaufdatum sind über die Originalrechnung zu belegen. Die Garantie umfasst den Arbeitsaufwand, Ersatzteile und den kostenlosen Rücktransport nach frachtfreiem Erhalt des Gerätes.

Erbrachte Arbeitsleistungen für Prüfzeiten an fehlerfreien Geräten oder an Geräten ohne bzw. mit falscher Fehlerbeschreibung werden zum üblichen Stundensatz berechnet.

Hersteller und Vertrieb übernehmen keine Haftung bei Beschädigungen, welche durch das Nichtbeachten der Bedienungsanleitung und/oder durch den Transport entstanden sind. Veränderungen am Gerät seitens nicht autorisierter Personen entbinden Hersteller und Vertrieb von jeglicher Garantieleistung.

Copyright

Audio Trade GmbH [©] 2017, alle Rechte vorbehalten. Die veröffentlichten Informationen entsprechen dem Stand der Entwicklung zum Zeitpunkt der Drucklegung. Technische Änderungen bleiben vorbehalten und fließen ohne weitere Nachricht in die Produktion ein.



Soll dieses Gerät nicht mehr genutzt und entsorgt werden, so nutzen Sie in Deutschland und Österreich die hierfür eingerichteten kommunalen Abgabestellen. In Deutschland können Sie auch den individuellen Entsorgungsservice des Vertriebs nutzen, Hinweise hierzu finden Sie unter www.audiotra.de/entsorgung. In der Schweiz kann das Gerät bei einem beliebigen Elektro-/TV-Einzelhändler zur Entsorgung abgegeben werden.