



BY PRO-JECT AUDIO SYSTEMS

Bedienungsanleitung Pro-Ject Accu Box S2 USB

Wir bedanken uns für den Kauf der Accu Box S2 USB von Pro-Ject Audio Systems.



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



Besonders wichtiger Hinweis

Sicherheitshinweise

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

Greifen Sie das Netzkabel immer am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel selbst. Fassen Sie Kabel oder Gerät niemals mit feuchten oder nassen Händen an.



Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten auf Kabel oder ins 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.

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Brand und Explosionsgefahr führen. Setzen Sie dem Produkt keine übermäßige Hitze aus. Sollte aus den Akkus Batteriesäure austreten besteht Verätzungsgefahr, greifen Sie dann das Produkt nicht mit bloßen Händen an. Tragen Sie im Falle eines auslaufenden Akkus unbedingt Schutzhandschuhe und entfernen Sie ausgelaufene Flüssigkeiten mit einem trockenen, saugfähigen Tuch.

Benutzen des Produktes

Accu Box S2 USB ist dafür gedacht verschiedene Pro-Ject Produkte zu betreiben.



Nehmen Sie **alle** An- und Abschlüsse ausschließlich bei **vom Netz getrenntem Gerät** vor.



Anschluss an den Netzstrom

Verbinden Sie den Anschluss des beige packten Ladegerätes mit dem **Charger In 8,4 V** Eingang der Accu Box S2 USB.

Ausgang

Das Gerät bietet einen 5V USB A Ausgang, passend für Pre Box S2 Digital, Head Box S2 Digital, DAC Box S2 +, Head Box S2, Tuner Box S2, Bluetooth Box S2 und eventuelle zukünftige Produkte.

Ein- und Ausschalten / Anzeigen auf Gerätefront



Der **Druckknopf** links an der Gerätefront schaltet den **5V USB A** Ausgang ein und aus. Die blaue Leuchtanzeige über dem Schalter zeigt an, dass der Ausgang eingeschaltet ist.

"Charging"

- leuchtet konstant, wenn die Akkus aufgeladen werden.
- blinkt, wenn der Ladestand der Akkus niedrig ist (20%) – es wird nicht aufgeladen. Sollte das Laden der Akkus nicht manuell gestartet werden, indem der 5V USB A Ausgang deaktiviert wird, so startet der Ladevorgang sobald die Akkus einen Ladestand von 10% erreicht haben.

"**Mains**" leuchtet, wenn das Gerät mit dem Stromnetz verbunden ist.

Technische Daten Pro-Ject Accu Box S2 USB

Ausgangsspannung/Strom:	1x 5V/1A (USB A)
Akkutype und Kapazität:	Li-Ion, 2600mAh
Ladezeit:	etwa 3 Stunden (Ausgang ausgeschalten)
Ladegerät:	8,4V
Abmessungen B x H x T:	103 x 37 x 106 mm
Gewicht:	420 g

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 die für Ihr Land zuständige Vertretung:

Audio Trade GmbH Schenkendorfstraße 29 D-45472 Mülheim an der Ruhr Tel.: 0208-882 660 Fax: 0208-882 66 66 E-Mail: service@audiotra.de Internet: www.audiotra.de	Audio Tuning GmbH Margaretenstraße 98 A-1050 Wien Tel.: 01-544 85 80 E-Mail: service@audiotuning.com Internet: www.audiotuning.com	Marlex Audiophile Produkte Stampfenbachstraße 40 CH-8006 Zürich Tel.: 044-350 49 35 Fax: 044-350 49 35 E-Mail: mail@marlex.ch Internet: www.marlex.ch
---	---	--

Wir empfehlen Ihnen den Originalkarton aufzubewahren, um jederzeit einen sicheren Transport Ihres Gerätes zu gewährleisten. Nur bei Geräten, die uns im Originalkarton zugehen, werden Garantieleistungen erbracht.

Copyright

Pro-Ject Audio Systems © 2018, 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.