



BOX•DESIGN

BY PRO-JECT AUDIO SYSTEMS

# Bedienungsanleitung Pro-Ject Media Box S

Wir bedanken uns für den Kauf einer Media Box S von Pro-Ject Audio Systems.



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



Besonders wichtiger Hinweis

## Sicherheitshinweise

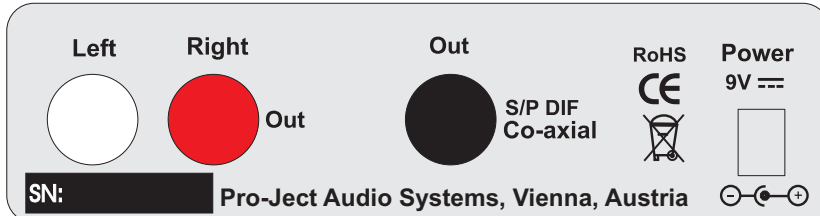
Verbinden Sie das Netzteil des Gerätes nur dann mit einer Netzsteckdose, wenn Sie sichergestellt haben, dass die Netzspannung der Steckdose, an die angeschlossen werden soll, der auf dem Steckernetzteil angegebenen Spannung entspricht. Um in einer Gefahrensituation die Verbindung zum Stromnetz unterbrechen 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 Flüssigkeit ins Netzteil oder Gerät gelangt, bzw. darauf getropft oder gespritzt wird. 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.

## Anschlüsse



Der analog und der digital Ausgang können nicht gleichzeitig verwendet werden. Um den Analogausgang verwenden zu können, muss der Digitalausgang im Menü deaktiviert werden. Bei aktiviertem Digitalausgang, ist der Analogausgang ohne Funktion.



Nehmen Sie Anschlüsse und das Trennen von Anschlüssen **nur bei vom Netz getrennten Gerät** vor. Achten Sie auf korrekte Zuordnung der Kanäle. Rote Buchsen führen das Signal des rechten Kanals, weiße Buchsen führen das Signal des linken Kanals.

Verwenden Sie ausschließlich das dem Gerät beiliegende Gleichspannungsnetzteil.

## Anschluss an den Verstärker

Verbinden Sie den Ausgang **Left/Right Out** mit einem der Hochpegaleingänge (z.B. **AUX**) des Verstärkers.

## Anschluss an einen externen D/A-Wandler

Verbinden Sie die Buchse **Out S/P DIF** mit dem Digitaleingang eines D/A-Wandlers oder AV-Prozessors.

## Netzanschluss, Anzeige der Software-Version

Das Gerät wird mit dem beiliegenden Steckernetzteil an das Stromnetz angeschlossen. Verbinden Sie zuerst den Stecker des Versorgungskabels mit der Buchse **Power 9V** an der Rückseite des Geräts. Stellen Sie dann die Verbindung zum Stromnetz her.

Nach dem Verbinden mit dem Netz, zeigt das Display kurz die Software-Version des Gerätes an.

## Digitaleingang Ein- und Ausschalten

Rufen Sie mit **\*** das Hauptmenü auf. Wählen Sie mit **▶** den Menüpunkt **SPDIF** aus. Schaltet Sie mit **\*** den Digitaleingang ein und aus.



Trennen vom Stromnetz und Schalten in Stand-By deaktiviert den Digitaleingang.

## Fernbedienung



### Einschalten und Schalten in Stand-By



schaltet das Gerät ein und schaltet es in Stand-By zurück.

### Eingangswahl



schaltet zwischen dem Kartenleser und der USB-Schnittstelle um

### Hauptmenü. Navigieren in Menüs. Play-Liste



ruft das Hauptmenü auf. Bestätigt eine Auswahl in einem Menü, oder wählt die Betriebsart in einem Untermenü an.



und wählen Menüpunkte oder Stücke in einer Play-Liste an



ruft während der Wiedergabe die Play-Liste auf

## Wiedergabe / Pause



Startet die Wiedergabe. Aktiviert während der Wiedergabe die Pausenfunktion und startet die Wiedergabe an der Stelle, an der diese unterbrochen wurde. Startet die Wiedergabe eines Stücks in einer Play-Liste.

Während Wiedergabe und Pause wird die aktive Betriebsart für das Wiederholen und die Zufallswiedergabe, das Datenformat des spielenden Stücks (z.B. MP3) und der angewählte Eingang (Kartenleser/ USB-Schnittstelle) im Display angezeigt.



Zur Wiedergabe müssen USB-Speichermedien FAT16 oder FAT32 formatiert sein.

## Wiederholen und Zufallswiedergabe



Nach dem Wiedergabestart ist die Betriebsart „alle Stücke wiederholen“ (**RP.ALL**) aktiv. Durch wiederholtes Drücken werden die Betriebsarten „Ordner wiederholen“ (**RP.Fol**), „gerade spielendes Stück wiederholen“ (**RP.One**), „Zufallswiedergabe alle Stücke“ (**Rand.A**), „Wiedergabe aller Stücke“ (**PL.ALL**), „Wiedergabe aller Stücke im Augeblick gespielten Ordner“ (**PL.Fol**) und „Wiedergabe des gerade spielenden Stücks“ (**PL.One**) angewählt. Display-Anzeige in Klammern.

## Vor- und Zurückspringen zwischen Ordnern und Ordnereinträgen



oder ermöglichen das Vor- und Zurückspringen zwischen Ordnern

oder ermöglichen das Vor- und Zurückspringen in den Einträgen innerhalb eines Ordners in 5er-Schritten.

## Vorspringen zwischen Stücken, schneller Suchlauf



ermöglichen das Springen zum nächsten Stück.



Drücken von wiederholt während der Wiedergabe das aktuell wiedergegebene Stück.



Gedrückt halten von und starten während der Wiedergabe den schnellen Vor- und Rücklauf.

## Bedienelemente am Gerät



## Einschalten und Schalten in Stand-By

Die Taste links vom Display 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.

Befindet sich das Gerät in Stand-By wird **STANDBY** im Display angezeigt.

Nach Inbetriebnahme sucht das Gerät nach vorhandenen Medien. Ist kein Medium vorhanden, schaltet das Gerät in Stand-By.

## Hauptmenü. Navigieren in Menüs und Play-Listen

\* ruft das Hauptmenü auf. ◀ und ▶ wählen Menüpunkte oder Stücke in einer Play-Liste an. \* bestätigt eine Auswahl in einem Menü, oder wählt die Betriebsart in einem Menü an.



Das Hauptmenü kann nur aktiviert werden, wenn Musikstücke erkannt und eingelesen wurden.

## Wiedergabe / Pause

\*.startet die Wiedergabe. Aktiviert während der Wiedergabe die Pausenfunktion und startet die Wiedergabe an der Stelle, an der diese unterbrochen wurde. ◀ ruft während der Wiedergabe die Play-Liste auf. \* startet die Wiedergabe eines Stücks in einer Play-Liste. ▶ startet die Wiedergabe des nächsten Stücks.

## Batteriewechsel bei der Fernbedienung

Gehen Sie dazu bitte wie folgt vor:

- Entriegeln sie das Batteriefach und ziehen Sie es heraus
- Legen Sie eine volle Batterie ein.  
Achten Sie dabei auf die richtige Polung!
- Schieben Sie das Batteriefach wieder ein

Batterietyp: 1 x CR2032 / 3V oder 1 x CR2025 / 3V



Verbrauchte Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Bitte entsorgen Sie Ihre alten Batterien bei einer Batteriesammelstelle, die Sie in vielen Supermärkten und häufig auch in der Nähe von Glas- und Altpapier-Containern angebracht finden.



## Technische Daten Pro-Ject Media Box S

Unterstützte USB-Geräte:	SD-Karten, USB-Sticks und USB-Festplatten
Unterstützte Audio-Datenformate:	MP3, WMA, AAC (keine DRM-Unterstützung)
Ordner-Navigation:	bis in eine dritte Ebene
USB-Schnittstelle:	High-Speed 2.0, 24/96. Typ A-Buchse.
Formatierung USB-Speichermedien:	Stromversorgung für 2,5 Zoll Festplatten (5V DC/max. 500mA)
Speicherkartenleser:	FAT16 oder FAT32 (exFAT- und NTFS-Formatierung wird nicht unterstützt)
Hochpegelausgang:	SD-Karten (Secure Digital) bis max. 32GB Speichervolumen
Ausgangsspannung:	1 Paar RCA/Cinch-Buchsen
Geräuschspannungsabstand:	max. 1Veff
Digitalausgang:	100dBA
D/A-Wandler:	1 x koaxial (S/PDIF)
Netzanschluss:	Texas Instruments TLV320AIC23B. 24Bit/96kHz, Upsampler
Stromaufnahme:	Steckernetzteil, 9V/2A DC; 220 - 240V, 50Hz
Batterien Fernbedienung:	1,8A DC max. – mit angeschlossener externer Festplatte. <1W in Stand-By
Maße B x H x T (T mit Buchsen):	1 x CR2032 / 3V oder 1 x CR2025 / 3V
Gewicht:	103 x 36 x 104 (109)mm
	550g ohne Netzteil



Schaltet eine Festplatte nach dem Anschluss an die Media Box S nicht ein, ist ihr Stromverbrauch größer als 500mA. Solche, nicht der Norm USB 2.0 entsprechende externe Festplatten können mit der Media Box S nicht betrieben werden.

## 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](mailto:service@audiotra.de)  
Internet: [www.audiotra.de](http://www.audiotra.de)

Audio Tuning GmbH  
Margaretenstraße 98  
A-1050 Wien  
Tel.: 01-544 85 80  
E-Mail: [office@audiotuning.at](mailto:office@audiotuning.at)  
Internet: [www.project-audio.com](http://www.project-audio.com)

Marlex Audiophile Produkte  
Stampferbacherstraße 40  
CH-8006 Zürich  
Tel.: 01-350 49 35  
Fax: 01-350 49 35  
E-Mail: [mail@marlex.ch](mailto:mail@marlex.ch)  
Internet: [www.marlex.ch](http://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

Audio Trade GmbH © 2011, 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](http://www.audiotra.de/entsorgung). In der Schweiz kann das Gerät bei einem beliebigen Elektro-/TV-Einzelhändler zur Entsorgung abgegeben werden.