

Bedienungsanleitung Pro-Ject CD Box DS Wir bedanken uns für den Kauf einer CD Box DS von Pro-Ject Audio Systems.



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



Besonders wichtiger Hinweis

Achtung! Laser-Strahlung, weitere Sicherheitshinweise

Bei diesem CD-Spieler handelt es sich um ein Laser-Gerät der Klasse 1. Betreiben Sie das Gerät niemals mit geöffnetem Gehäuse, da Sie sich sonst dem Laser-Strahl direkt aussetzen.

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.

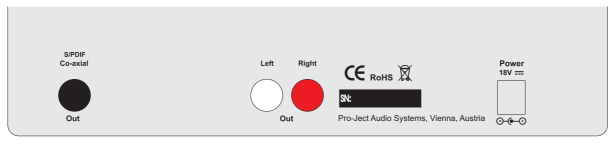
Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit ins Netzteil oder Gerät gelangt, bzw. darauf getropft oder gespritzt wird. Stellen Sie niemals Wasserbehälter (z.B. Vasen) oder brennende Gegenstände (z.B. Kerzen) auf oder neben das Gerät. Ein Betrieb in feuchter oder nasser Umgebung ist nicht zulässig.

Form und Beschaffenheit von Datenträgern



Ist eine CD gebrochen, ausgeschlagen oder anderweitig beschädigt, sollte diese nicht abgespielt werden, da sie das Gerät beschädigen kann. Das Gerät ist nur zum Abspielen runder CDs, mit 12cm Ø ausgelegt. Abspielen von nicht dem Red Book-Standard entsprechenden, selbst gebrannten CDs kann zur Fehlfunktion des Gerätes führen. Gleiches gilt für CDs mit Aufklebern oder angefaster Außenkante.

Anschlüsse





Nehmen Sie alle An- und Abschlüsse ausschließlich 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 Hochpegeleingänge (z.B. AUX) des Verstärkers.

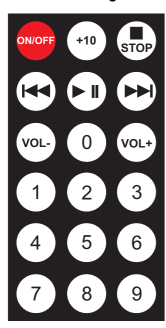
Anschluss an einen externen D/A-Wandler

Verbinden Sie die Buchse **Co-axial Out** mit dem Digitaleingang eines D/A-Wandlers oder AV-Prozessors. Das Digitalsignal steht so für das angeschlossene Gerät zum weiteren digitalen Verarbeiten zur Verfügung.

Netzanschluss

Das Gerät 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.

Fernbedienung



Inbetriebnahme und Ruheposition Stand-By



nimmt das Gerät in Betrieb und schaltet es in Stand-By zurück.

Lautstärkeregelung



oder **vo**L+

stellt die Lautstärke an Verstärkern von Pro-Ject Audio ein.

Stop



stoppt die Wiedergabe

Start / Pause



startet die Wiedergabe und schaltet während der Wiedergabe die Pausenfunktion ein und aus.

Stücke direkt anwählen

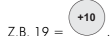


bis 9

wählen das entsprechende Stück an und starten die Wiedergabe.



wählt zusammen mit weiteren Zifferntasten Stücke mit einer Nummer von 10 und höher an.





und zusätzlich



Z.B. 29 =



und zusätzlich

9

Vor- und Zurückspringen, schneller Suchlauf



und 🖊

ermöglichen das Vor- und Zurückspringen zwischen den Stücken.

Betätigen von

während der Wiedergabe wiederholt das aktuell wiedergegebene Stück.

Gedrückt halten von



starten während der Wiedergabe den schnellen Vor- und Rücklauf.

Wiederholfunktion und Zufallswiedergabe

Mehrfaches Drücken von



startet die Wiederholfunktionen und die Zufallswiedergabe in dieser Folge.



das gerade spielende Stück wird wiederholt



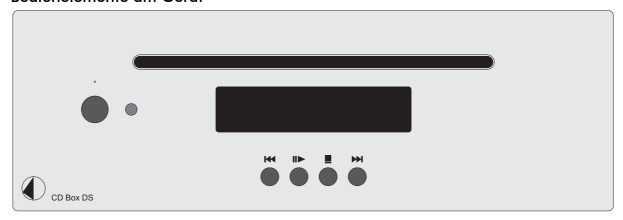
alle Stücke der CD werden wiederholt



die Zufallswiedergabe ist aktiv

Erneutes Drücken führen in den Normalbetrieb zurück.

Bedienelemente am Gerät



Einschalten und Schalten in Stand-By

Die Taste links neben dem Infrarotempfänger schaltet das Gerät ein und schaltet es in Stand-By zurück. Die blaue Leuchtanzeige über der Stand-By-Taste zeigt an, dass das Gerät mit dem Netz verbunden ist.

Einführen und Auswerfen einer CD

Nehmen Sie das Gerät in Betrieb. Führen Sie die CD, mit dem Etikett nach oben zeigend, in den Ladeschlitz ein. Die CD wird vom Gerät automatisch eingezogen und eingelesen. Nach dem Einlesen wird die Anzahl der Stücke und die Gesamtspielzeit der CD im Display angezeigt.

Kurzes Drücken von ■ stoppt die Wiedergabe. Erneutes kurzes Drücken wirft die CD aus.

Abdunkeln des Displays

Gleichzeitiges Drücken und gedrückt halten der Tasten ■ und ▶ verändern die Helligkeit des Display. Verfügbar sind die Helligkeitsstufen: Voll, halb und ein Drittel.

Die Funktion ist nur bei gestoppter Wiedergabe verfügbar.

Start

Drücken von **II►** startet die Wiedergabe des ersten Stücks. Das Display zeigt die Nummer des gerade laufenden Stücks, dessen abgelaufene Spielzeit und das Wiedergabezeichen.

Pause

Drücken von **II►** während der Wiedergabe schaltet das Gerät in Pause. Das Display zeigt die Nummer des gerade laufenden Stücks, dessen abgelaufene Spielzeit und das Pausezeichen.

Erneutes Drücken von **II►** setzt die Wiedergabe fort.

Stopp

■ stoppt die Wiedergabe. Die Anzahl der Stücke der CD, die Gesamtspielzeit der CD und das Stoppzeichen wird im Display angezeigt.

Vor- und Zurückspringen

₩ und ▶ ermöglichen das Vor- und Zurückspringen zwischen den Stücken.

Drücken von ₩ während der Wiedergabe wiederholt das aktuell spielende Stück.

Das Display zeigt die Nummer des angewählten Stücks und dessen abgelaufene Spielzeit.

Schneller Suchlauf

Gedrückt halten von ◀ und ▶ starten während der Wiedergabe den schnellen Vor- und Rücklauf. Freigeben von ◀ oder ▶ führen in den Normalbetrieb zurück.

Das Display zeigt die Nummer des angewählten Stücks und dessen abgelaufene Spielzeit.

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 CD Box DS

Unterstützte Medien: CD, CD-R, CD-RW und Hybrid-SACD

Frequenzgang: $20Hz - 20kHz/\pm 0,15dB$

Geräuschspannungsabstand: >103dBA Klirrfaktor: <0,01%

Hochpegelausgang: 1 Paar RCA/Cinch-Buchsen

Ausgangsspannung: 2Veff

Digitalausgang: 1 x koaxial (S/PDIF)

D/A-Wandler: Burr Brown PCM 1796. 24Bit/192kHz, 8-fach Oversampling Netzanschluss: Steckernetzteil, 18V/1.000mA DC; 220 - 240V, 50Hz

Stromaufnahme: 330 - 600mA DC, <1W in Stand-By
Batterien Fernbedienung: 1 x CR2032 / 3V oder 1 x CR2025 / 3V

Maße B x H x T (T mit Buchsen): 206 x 72 x 194 (200)mm Gewicht: 2.670g ohne Netzteil

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 Audio Tuning GmbH Marlex Audiophile Produkte Schenkendorfstraße 29 Margaretenstraße 98 Stampferbacherstraße 40 D-45472 Mülheim an der Ruhr A-1050 Wien CH-8006 Zürich Tel.: 0208-882 660 Tel.: 01-544 85 80 Tel.: 01-350 49 35 Fax: 0208-882 66 66 Fax: 01-545 66 97 Fax: 01-350 49 35 E-Mail: service@audiotra.de E-Mail: office@audiotuning.at E-Mail: mail@marlex.ch Internet: www.audiotra.de Internet: www.project-audio.com 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

Audio Trade GmbH [©] 2012, 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.