



BY PRO-JECT AUDIO SYSTEMS

Bedienungsanleitung Pro-Ject Stream Box S2

Lieber Musikliebhaber,

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf eines Pro-Ject Audio Systems Streamer entschieden haben.

Um optimalen Betrieb und Langlebigkeit des Geräts sicherzustellen, bitten wir Sie diese Bedienungsanleitung genau zu lesen und die Anweisungen zu befolgen.



Gefahrenhinweis für den Benutzer, das Gerät oder Falschanwendungen



Wichtige Hinweise

Sicherheitshinweise

Verbinden Sie das Netzkabel des Geräts nur dann mit einer Steckdose, wenn Sie sichergestellt haben, dass Ihre Netzspannung, der auf dem Plattenspieler angegebenen Spannung entspricht.

Um in einer Gefahrensituation die Verbindung zum Stromnetz unterbrechen zu können, muss das Netzkabel aus der Netzsteckdose gezogen werden. Stellen Sie einen ungehinderten Zugang zur Netzsteckdose sicher.

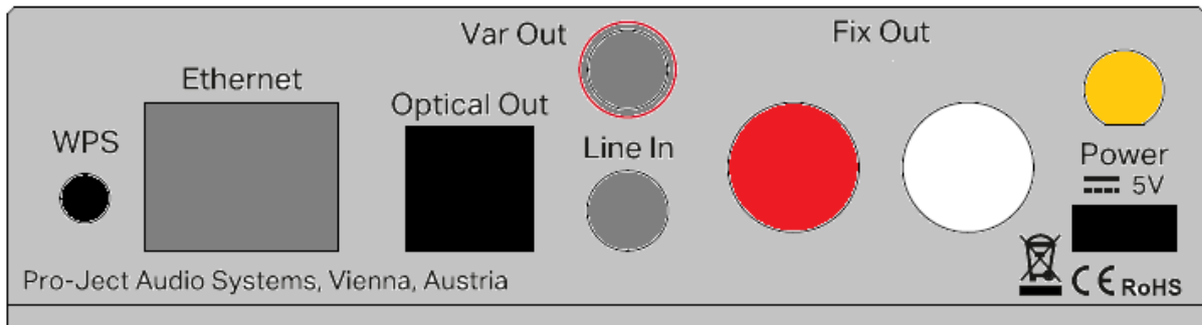


Greifen Sie das Netzkabel immer am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel selbst. Fassen Sie das Netzkabel und das Gerät niemals mit feuchten oder nassen Händen an.

Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Gerät gelangen. Sorgen Sie dafür, dass keine Flüssigkeit auf das Gerät tropft bzw. 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.

Eine über den Kopf gezogene Plastiktüte führt schnell zum Erstickungstod. Bewahren Sie deshalb Plastiktüten immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Anschlüsse



Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz bevor Sie jegliche Kabelverbindungen vornehmen.

Stellen Sie sicher, dass Sie den linken und rechten Kanal korrekt verbinden. Der rechte Kanal ist üblicherweise rot markiert, der linke Kanal schwarz oder weiß.

Externe Antenne

Verbinden Sie die beige packte Antenne mit dem Anschluss auf der Geräte-Rückseite.

Treten bei Verwendung des Geräts Störungen des Rundfunk- oder Fernsehempfangs auf (dies lässt sich durch Aus- und Einschalten des Geräts feststellen), empfehlen wir die folgenden Maßnahmen zur Beseitigung der Störung:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie an einem anderen Ort auf.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an einen anderen Stromkreis als den Empfänger an.
- Wenden Sie sich an Ihren Händler oder an einen qualifizierten Rundfunk- und Fernstechniker.



Bitte nur die mitgelieferte Antenne benutzen.

Netzanschluss

Verbinden Sie den Niedervolt-Anschluss des Netzteils mit dem micro-USB Stromanschluss **Power 5V DC** bevor Sie den Netzstecker mit einer Steckdose verbinden.

Ausgänge

Das Gerät verfügt über 3 Ausgänge: 2x analog und 1x digital.

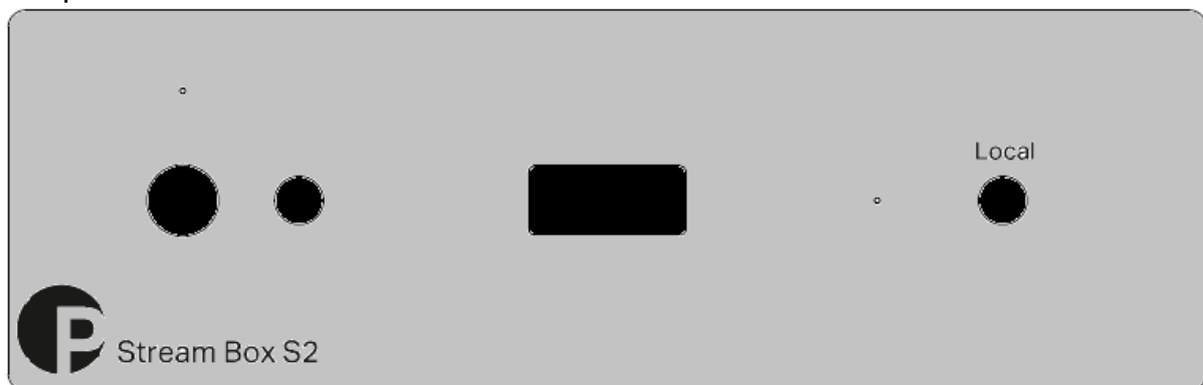
1. fixer Line-Level Cinch-Ausgang
2. variabler 3.5mm Klinkeausgang
3. digitaler optischer TOSLINK Ausgang

Lokale Eingänge

Das Gerät verfügt über 2 lokale Eingänge:

1. USB Eingang für USB Flashspeicher und Festplatten am Frontpanel
2. Line-Eingang (3.5mm Klinke) auf der Rückseite des Geräts

Frontpanel



Einschalten und Schalten in Stand-By

Das Drücken der Taste links auf der Gerätefront nimmt das Gerät in Betrieb, nochmaliges Drücken schaltet es in den Stand-By zurück. Die blaue Leuchtanzeige über der Stand-By-Taste zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist.

Local

Die Taste **Local** am Frontpanel aktiviert den **Line-Eingang**. Die blaue LED links daneben leuchtet auf, wenn der Line-Eingang aktiv ist. Der Wechsel zurück zur Netzwerkstreaming Funktion muss über die Steuerungs-App am Handy erfolgen.

Einrichtung und erste Inbetriebnahme

Das Gerät kann per Kabel oder kabellos an ein Netzwerk oder das Internet angeschlossen werden.

Kabelverbindung: Verbinden Sie ein Netzkabel mit dem **Etherneteingang** auf der Rückseite des Geräts.

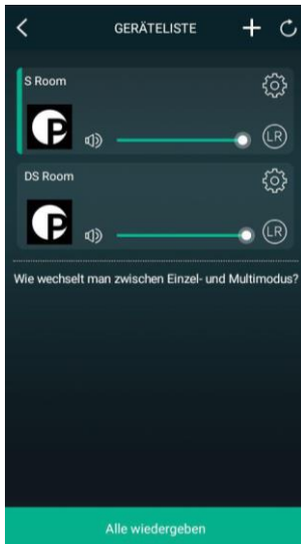
kabellose Verbindung herstellen (Wi-Fi):



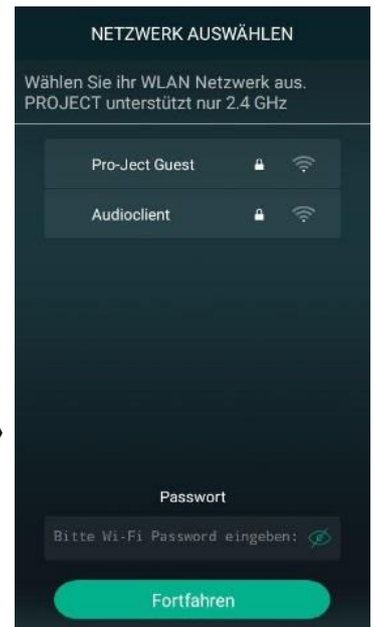
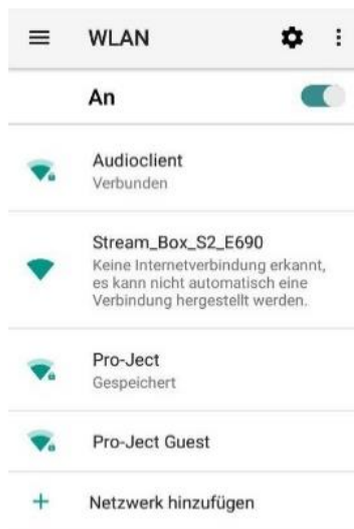
Verbinden Sie die beige packte Antenne mit dem Anschluss auf der Geräte-Rückseite.

Es gibt mehrere Möglichkeiten, wie Sie das Gerät mit einem kabellosen Netzwerk verbinden können.

Wi-Fi Verbindung über mobile-App:



Laden Sie die App „Pro-Ject Stream S2“ vom Google Play Store (Android) oder App Store (iOS) auf Ihr Mobilgerät herunter. Öffnen Sie die App und betätigen Sie das + Symbol in der rechten oberen Ecke. Nun werden Sie aufgefordert sich mit dem integrierten Wi-Fi bzw. Hotspot der Stream Box S2 zu verbinden (**Stream_Box_S2_E690** oder ähnlich, je nach Gerät).

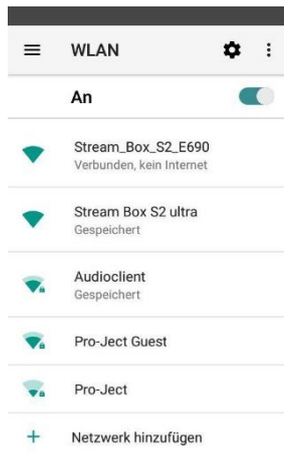


Wechseln Sie in die Wi-Fi Einstellungen Ihres Mobilgeräts und verbinden Sie sich mit dem Hotspot der Stream Box S2 (**Stream_Box_S2_E690** oder ähnlich, je nach Gerät). Danach öffnen Sie wieder die Pro-Ject Stream S2 App und folgen den Anweisungen weiter.

Wählen Sie auch hier wieder Ihr Heimnetzwerk aus, geben das Passwort ein, und verbinden so die Stream Box S2 mit Ihrem Netzwerk.

Verbinden Sie jetzt Ihr Telefon oder Tablet wieder mit Ihrem Heimnetzwerk, mit dem Sie auch gerade Ihre Stream Box S2 verbunden haben, um sie per App von ihrem Smartphone/Tablet aus zu steuern.

Wi-Fi Verbindung über Web-Interface:



Die Stream Box S2 kann über einen Web-Browser mit Ihrem Wi-Fi Netzwerk verbunden werden. Dazu verbinden Sie Ihr Telefon oder Tablet mit dem internen Wi-Fi der Stream Box S2 (**Stream_Box_S2_E690** oder ähnlich, je nach Gerät).

Öffnen Sie einen Web-Browser und geben Sie <http://10.10.10.254> in die Adressleiste ein. Sie gelangen zum Web-Interface der Stream Box S2 und können nun Ihr Netzwerk auswählen und Ihr Passwort eingeben um sich so mit Ihrem Wi-Fi zu verbinden.

Verbinden Sie jetzt Ihr Telefon oder Tablet wieder mit Ihrem Heimnetzwerk, mit dem Sie auch gerade Ihre Stream Box S2 verbunden haben, um sie per App von ihrem Smartphone/Tablet aus zu steuern.

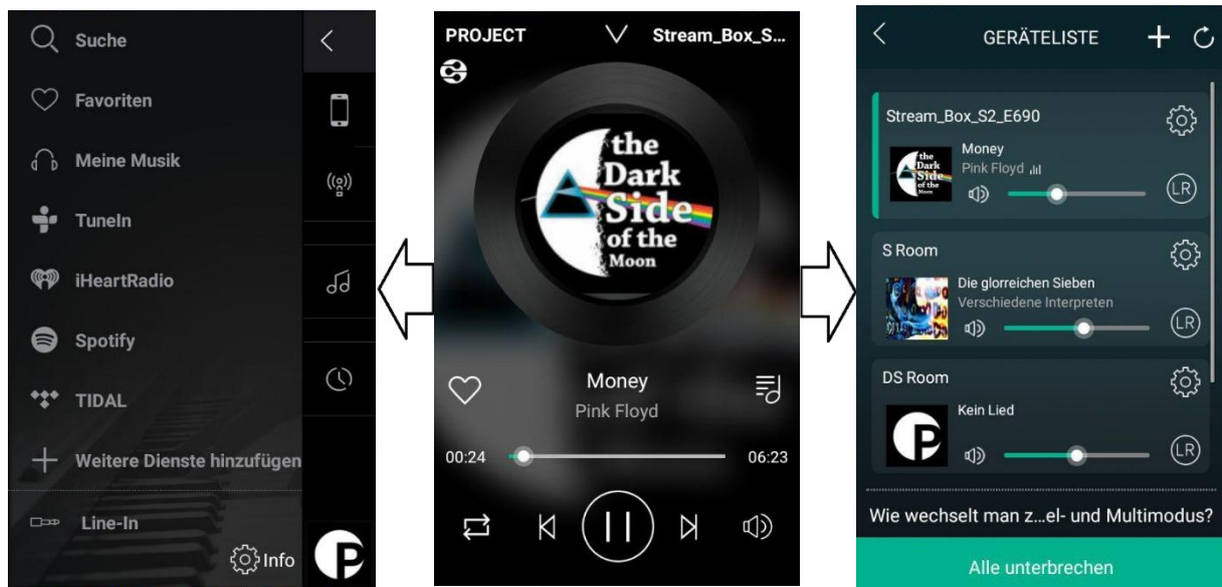
Wi-Fi Einstellungen zurücksetzen



Betätigen Sie die WPS-Taste auf der Rückseite des Geräts (siehe Abbildung) um die Netzwerkeinstellungen der Stream Box S2 zurückzusetzen. Das interne WiFi der Stream Box S2 wird wieder aktiviert, und Sie können anhand der oben beschriebenen Schritte erneut eine Netzwerkverbindung herstellen.

Verwendung der „Pro-Ject Stream S2“ App

Die App ist in 3 Seiten aufgeteilt, die Sie mit einem Links- oder Rechtswischen aufrufen können.



Linke Seite

Hier können Sie die Quelle von der Sie Musik streamen bzw. anhören möchten auswählen und neue Dienste hinzufügen oder entfernen:

-Musik die Sie zu Ihren Favoriten hinzugefügt haben, werden unter **Favoriten** angezeigt

-Netzwerk/Medienserver, am Smartphone/Tablet gespeicherte Musik und USB Quellen: **Meine Musik**

- **Telefon:** Zugriff auf lokal am Smartphone/Tablet gespeicherter Musik

- **Medienserver:** Zugriff auf Medienserver im Netzwerk

- **Meine Wiedergabelisten:** Erstellen und bearbeiten von Wiedergabelisten

- **Zuletzt wiedergegeben:** zuletzt wiedergegebene Musik

- **USB:** Abspielen von Musik auf USB Speicher; wird nur angezeigt, wenn ein USB Stick oder eine Festplatte an der Vorderseite des Geräts angeschlossen ist

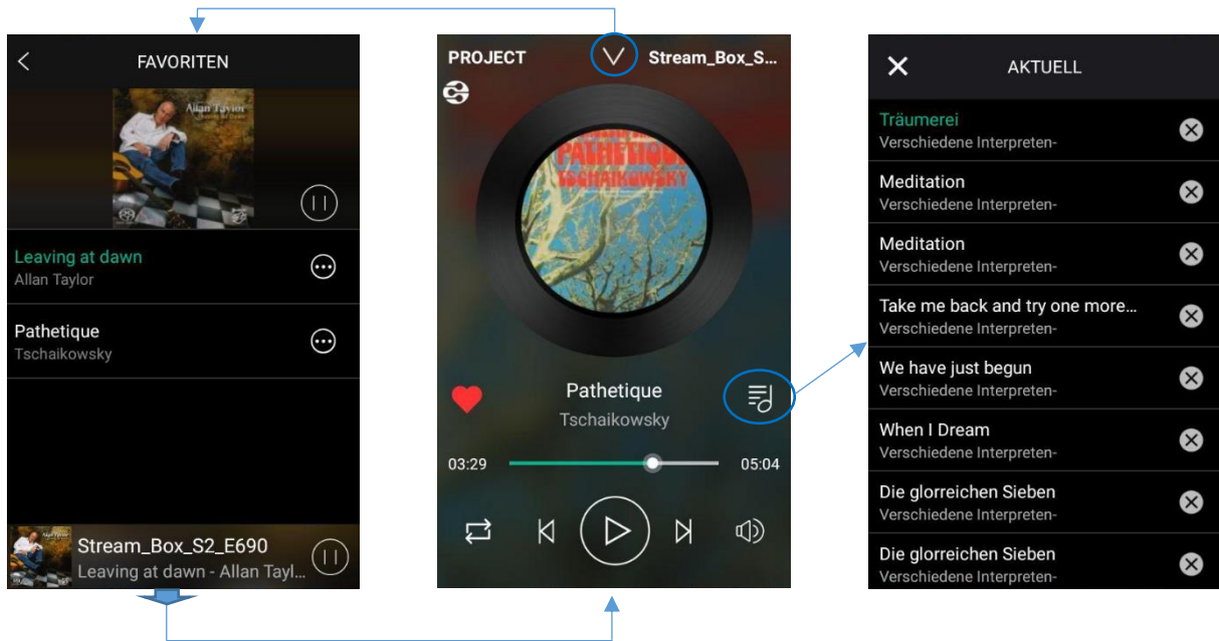
-Internet-Radio: **TuneIn** und **iHeartRadio**

-Musik-Streaming Dienste: **Spotify** und **TIDAL**

-Unter **Weitere Dienste hinzufügen** können Sie die Liste der verfügbaren Musicservices bearbeiten und neue hinzufügen oder bestehende auf Wunsch entfernen.

-Externer Eingang: **Line-In** (auch vom Frontpanel der Stream Box S2 anwählbar)

Mittlere Seite

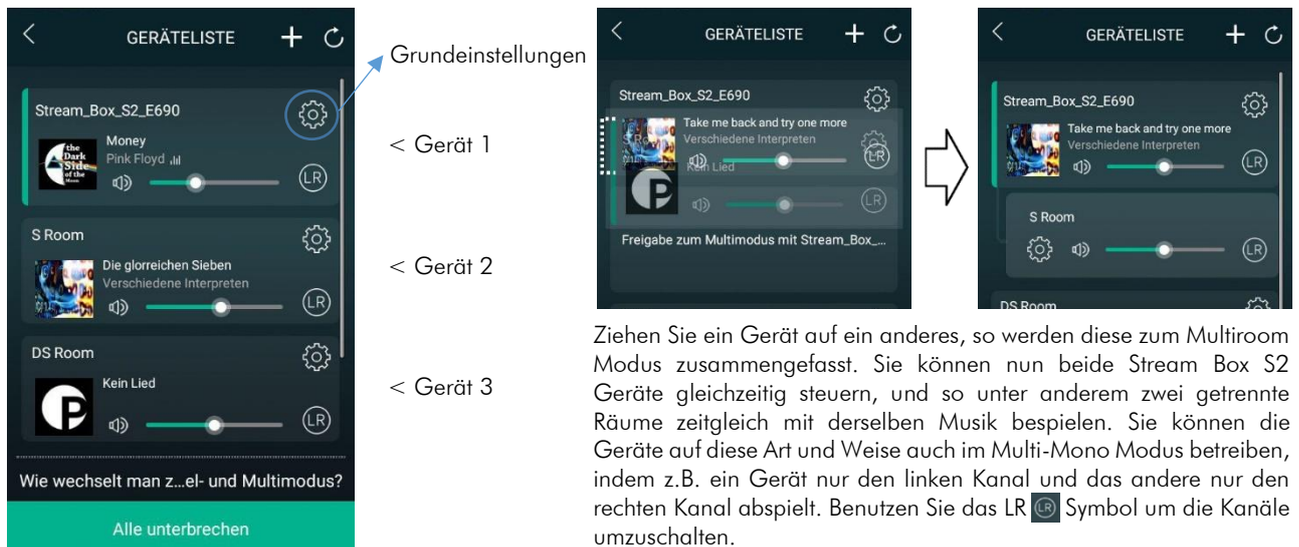


Hier können Sie das momentan abgespielte Musikstück steuern. Sie finden Informationen wie Albumcover, Titel, Interpret und andere Metadaten, einen Lautstärkenregler sowie die Möglichkeit, mittels des Herzsymbols , Titel zu Ihren Favoriten hinzuzufügen. Mit dem Notensymbol  am rechten Bildschirmrand können Sie Ihre Wiedergabeliste ansehen und Titel von der Liste entfernen. Die mittlere Seite wird alternativ auch als Untermenü zu den Funktionen der linken Seite verwendet. Das Pfeil Symbol  oben in der Mitte des Bildschirms ermöglicht es Ihnen zum aktuellen Untermenü zu wechseln. Am unteren Bildschirmrand des Untermenüs können Sie wieder zur mittleren Seite zurückkehren.

Rechte Seite

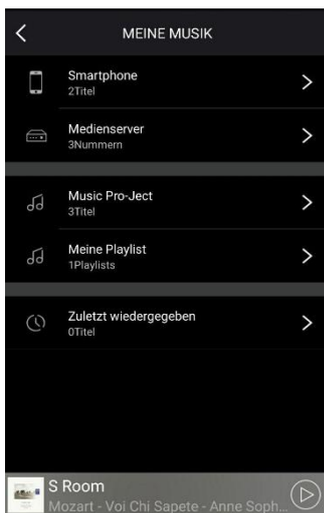
Diese Seite zeigt alle Stream Box S2 Geräte im Netzwerk und deren Status an: Name, gespielte Musik, Lautstärke und den Grundeinstellungsmenüpunkt  an.

Sie können das zu steuernde Gerät auswählen oder mehrere Geräte zur Verwendung im Multiroom Modus zusammenfassen, indem Sie sie per Drag and Drop zusammenziehen.

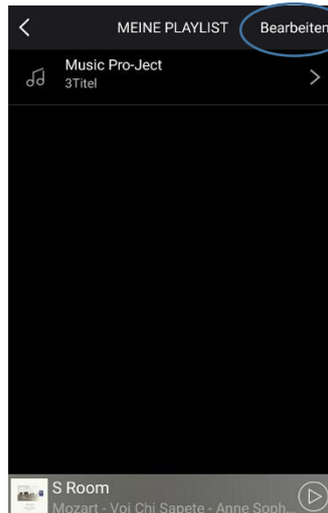


Ziehen Sie ein Gerät auf ein anderes, so werden diese zum Multiroom Modus zusammengefasst. Sie können nun beide Stream Box S2 Geräte gleichzeitig steuern, und so unter anderem zwei getrennte Räume zeitgleich mit derselben Musik bespielen. Sie können die Geräte auf diese Art und Weise auch im Multi-Mono Modus betreiben, indem z.B. ein Gerät nur den linken Kanal und das andere nur den rechten Kanal abspielt. Benutzen Sie das LR  Symbol um die Kanäle umzuschalten.

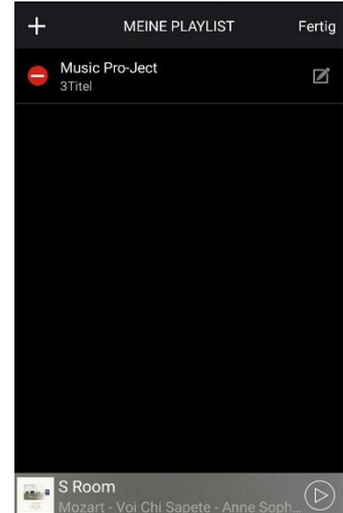
Wiedergabelisten erstellen und verwalten



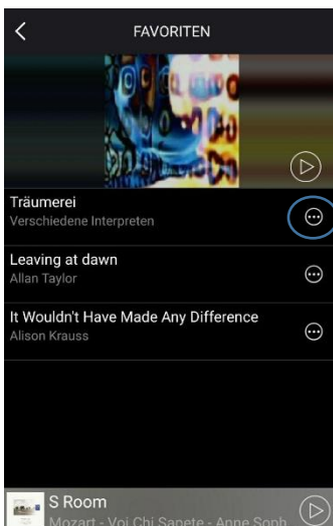
Unter **Meine Musik** können Sie Ihre Wiedergabelisten einsehen und verwalten. Um eine neue Wiedergabeliste zu erstellen wählen sie den Menüpunkt **Meine Wiedergabelisten**



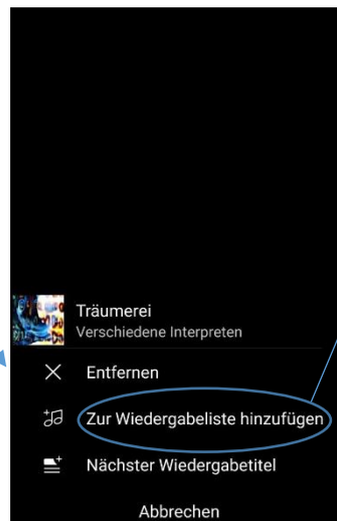
Hier sehen Sie eine Aufzählung aller Wiedergabelisten. Wählen Sie **Bearbeiten** um eine neue Liste zu erstellen oder bestehende zu bearbeiten.



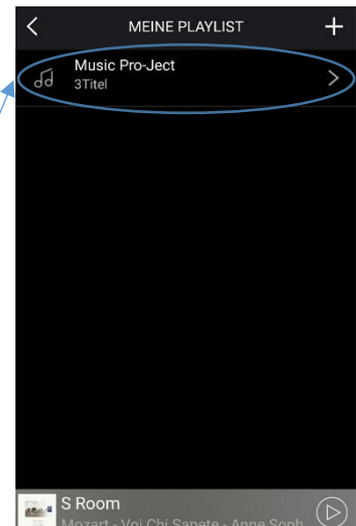
Das + Symbol **+** ermöglicht es Ihnen eine Neue Liste zu erstellen. Mit dem Heft Symbol **✎** bearbeiten Sie eine bestehende.



Titel, die Sie bereits zu Ihren Favoriten hinzugefügt haben, können Sie mit **⋮** zu Wiedergabelisten hinzufügen.



Wählen Sie **Zur Wiedergabeliste hinzufügen**



Wählen Sie nun die gewünschte Wiedergabeliste, zu der Sie den Titel hinzufügen möchten.

Grundeinstellungen

Die Grundeinstellungen finden Sie über das Zahnradsymbol  auf der **Rechten Seite**.

S Room

-  Umbenennen
-  Geräteinfo
-  Favoritenliste
-  Alarmuhr
-  Zeitsteuerung

Zurück

Unter „Umbenennen“ können Sie den Namen Ihrer Stream Box S2 festlegen.

„Zeitgesteuert schließen“ ermöglicht es Ihnen eine Zeitsteuerung zu definieren, nach der sich die Stream Box S2 automatisch abschaltet.

Bestehende Wi-Fi Verbindung ändern



Ein wichtiger Einstellungspunkt ist hier der Hotspot Status. Nachdem Sie das erste Mal eine Verbindung mit Ihrem Heim Wi-Fi hergestellt haben, wird das integrierte Wi-Fi (bzw. Hotspot) der Stream Box S2 verborgen. Wenn Sie sich wieder mit diesem Wi-Fi verbinden wollen, um z.B. die Stream Box S2 mit einem anderen Wi-Fi zu verbinden, müssen Sie den Schalter „Need Hide SSID“ auf ausgeschaltet setzen (wie am Bild zu sehen) und ein Gerätepasswort definieren. Danach können Sie sich in einem Web-Browser Ihrer Wahl wieder mit der Stream Box S2 direkt verbinden, indem Sie <http://10.10.10.254> in die Adressleiste eingeben, und so die bestehende Wi-Fi Verbindung ändern.

Werkseinstellungen wiederherstellen



Hier können Sie die Werkseinstellungen ihres Geräts wiederherstellen.

Spotify

Benutzen Sie Ihr Handy, Tablet oder Ihren Computer um über Spotify Connect Musik abzuspielen.
Besuchen Sie spotify.com/connect für nähere Informationen

Die Spotify Software unterliegt folgenden Drittanbieter-Lizenzbedingungen: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Digitalausgang | 1x optisch Toslink (16bit/48kHz) |
| Analog Line Ausgang | 1x variabel 3.5mm Klinke, 1x fixer RCA Ausgang |
| Analog Line Eingang | 1x 3.5mm Klinke |
| Ethernet-Anbindung | 1x RJ45 Buchse |
| Unterstützte Samplingraten/Bittiefe/Formate | 192kHz/24Bit (wav, flac, mp3, m4a, aac) |
| DAC | ESS9023 |
| Zubehör | Wi-Fi Antenne, Netzteil |
| Externes Netzteil | 5V/1A DC, 110-240V/50, 60Hz |
| Abmessungen B x H x T | 103 x 37 x 122 mm (inklusive Tasten und Anschlüsse) |
| Gewicht (ohne Netzteil): | 355g |

Im Servicefall

Haben Sie einen Fehler trotz Beachtung obiger Hinweise nicht beheben oder bestimmen können, 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.at
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, Warenzeichen

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.

Pro-Ject Audio Systems ist eine eingetragene Marke von H. Lichtenegger.

Diese Bedienungsanleitung wurde produziert von:

Pro-Ject Audio Systems Copyright © 2018. Alle Rechte vorbehalten.

Mac® und Mac OS® sind eingetragene Warenzeichen von Apple Inc., in den USA und/oder anderen Ländern.
Toslink® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Toshiba Corporation.

EU-Konformitätserklärung

Wir, Canor spol. s r.o.
Družstevná 13925/39
08006 Prešov
Slovakia
(Hersteller)

und

Pro-Ject Audio Systems a division of Audio Tuning GmbH
Margaretenstrasse 98
1050 Vienna,
Austria
(Distributor)

erklären unter unserer Verantwortung, dass das Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, den Bestimmungen der EU-Richtlinien entspricht
2014/35/EU mit Änderungen
2014/30/EU mit Änderungen
2014/53/EU mit Änderungen

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

Gesundheit: EN62479:2010

Sicherheit: EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, EN62368-1:2014/A11:2017,
EN61558-1:2005/A1:2009, EN61558-2-16:2009/A1:2013

EMC: EN301489-1 V2.2.0, EN301489-3 V2.1.1, EN301489-7 V1.3.1, EN301489-17 V2.2.0,
EN55032:2015, EN55035:2017, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013

Breitband-Übertragungssysteme: EN300328 V2.1.1 (2016-11)

Pro-Ject Audio Systems a division of Audio Tuning GmbH

1050 Vienna, Austria, Margaretenstrasse 98

info@project-audio.com