

PREMIUM BLUETOOTH RECEIVER

Bedienungsanleitung / User manual



inakustik

KABEL | LAUTSPRECHER | MUSIK



PREMIUM BLUETOOTH RECEIVER

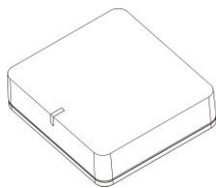
Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Um die höchstmögliche Leistung und Sicherheit zu gewährleisten, sollten Sie diese Anleitung vor dem Anschließen, Betreiben oder Einstellen des Geräts sorgfältig durchlesen. Bitte bewahren Sie diese Anleitung gut auf.

MERKMALE

- Unterstützt aptX®-Codec
- Unterstützt SBC-Codec
- Unterstützt A2DP-Bluetooth-Profil
- Effektive Reichweite von 10 m
- TOSLINK Digital Audio-Ausgang
- Audio RL-Audio-Ausgang
- Speicher für 8 Geräte-IDs

INHALT

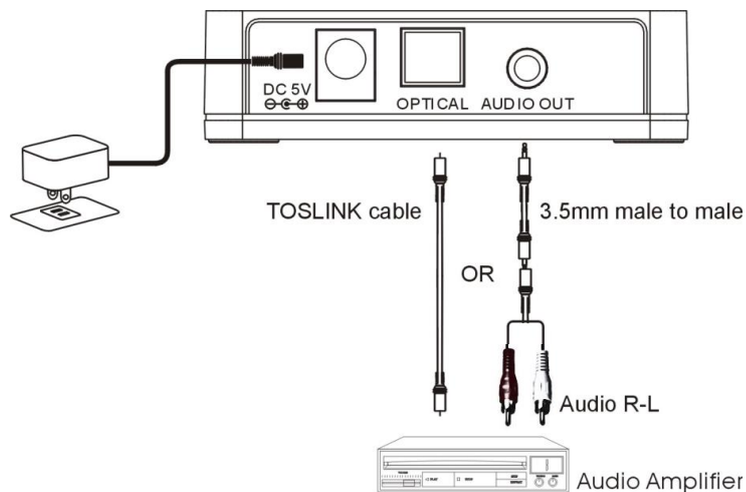


Haupteinheit



AC/DC-Adapter

2.0 ANSCHLUSS



2.1 ANALOGE VERBINDUNG

1. Schließen Sie das Ende eines passenden 3,5 mm-Audiokabels an der Klinken-Buchse des Receivers an.
2. Schließen Sie das andere Ende an einem Audio-Eingang Ihrer Stereoanlage an (3,5 mm oder 3,5 mm + 3,5 mm→2 RCA). Weitere Informationen zu diesem Vorgang finden Sie im Handbuch Ihres Verstärkers.

2.2 DIGITALER ANSCHLUSS

1. Schließen Sie ein Ende des TOSLINK-Kabels an der optischen Buchse des Premium Bluetooth Receivers an (empfohlen).
2. Schließen Sie das andere Ende an einem TOSLINK-Eingang Ihrer Stereoanlage an. Weitere Informationen zu diesem Vorgang finden Sie im Handbuch Ihres Verstärkers.
3. Schließen Sie den AC/DC Adapter an der DC-Eingangsbuchse des Premium Bluetooth Receivers und das AC-Ende an eine Steckdose an.
4. Die LED blinkt einmal, um anzuzeigen, dass die Einheit eingeschaltet wurde und bereit für die Kopplung mit Ihren Geräten ist.

3.0 KOPPELN DES RECEIVERS

Für die Kopplung mit Ihrem Smartphone, folgen Sie bitte den Anweisungen zur Bluetooth-Einstellung im Handbuch Ihres Gerätes.

HINWEIS

Einige Geräte (z. B. das iPhone) stellen sofort nach dem Koppeln eine Verbindung her, sodass die LED leuchtet. Bei anderen Geräten (z. B. einem Notebook) werden Sie u. U. gefragt, ob eine Verbindung hergestellt werden soll, und die LED erlischt nach dem Koppeln, bis eine Verbindung hergestellt wurde.

Der Receiver kann mit bis zu 8 Geräten gekoppelt werden. Das heißt, Sie müssen die PIN einmal für jedes Gerät eingeben. PIN: 0000

Die Reichweite des Receivers beträgt 10 m.

ERNEUTES ANSCHLIESSEN DES GERÄTS

Wenn Sie sich außerhalb der Reichweite bewegen oder die Bluetooth-Funktion auf Ihrem iPad/iPhone/iPod touch oder Ihrem Smartphone ausschalten, wird die Verbindung des Receivers mit dem betreffenden Gerät getrennt. Wenn Sie die Verbindung wiederherstellen möchten, öffnen Sie einfach den Bluetooth-Manager, und tippen Sie auf den Eintrag „Music Receiver“. In diesem Fall müssen Sie die PIN nicht erneut eingeben, da die Verbindung automatisch hergestellt wird.



HINZUFÜGEN EINES NEUEN TELEFONS ODER TABLETS

Führen Sie die folgenden Schritte aus, wenn Sie zwischen verschiedenen Geräten wechseln möchten

1. Beenden Sie die bestehende Bluetooth-Verbindung mit dem Gerät.
2. Der Receiver kann nun mit einem anderen Gerät verbunden werden, beispielsweise mit einem iPad/iPod/iPhone, einem Smartphone oder einem Tablet.
3. Befolgen Sie die Anweisungen unter „Koppeln des Receivers“, um eine Verbindung mit einem neuen Gerät herzustellen.

ÜBERSCHREITEN DER REICHWEITE ODER SIGNALAUSFALL

Dies ist der Fall, wenn sich das gekoppelte Telefon oder Gerät weiter als 10 m vom Empfänger befindet oder Gegenstände das Bluetooth-Signal blockieren. Die LED erlischt. Das heißt, die Verbindung zwischen Gerät und Receiver wurde getrennt.

So können Sie das Trennen der Verbindung vermeiden:

1. Bewegen Sie sich mit dem Gerät zurück in die Reichweite (innerhalb von 10 m), und stellen Sie sicher, dass die Entfernung zwischen Receiver und Gerät nicht durch Gegenstände verstellt ist.
2. Die Verbindung wird innerhalb von 15 Sekunden automatisch wiederhergestellt, und die LED leuchtet wieder.
3. Wenn die Verbindung länger als 15 Sekunden ausgefallen ist, müssen Sie die Verbindung zwischen Gerät und Receiver wiederherstellen. Befolgen Sie dabei die Anweisungen unter „Erneutes Anschließen des Geräts“.

4.0 LED – ANZEIGE

Anzeige	Bedeutung	Beschreibung
Einmaliges Blinken pro Sekunde für 5 Sekunden	Einschalten/Koppeln	Warten auf Verbindung
Dauerhaftes Leuchten	Verbunden	Gerät und Haupteinheit sind verbunden

5.0 PROBLEMBEHANDLUNG

Die Informationen in diesem Abschnitt sollen Sie beim Beheben von Problemen unterstützen.

Keine Musik aus dem Lautsprecher der Anlage:

- Vergewissern Sie sich, dass der Receiver eingeschaltet ist.
- Stellen Sie sicher, dass am Receiver ein Audiokabel oder ein optisches Kabel ordnungsgemäß und fest angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass die an dem Verstärker ausgewählte Audioquelle der Audioverbindung entspricht (analoges Audio oder TOSLINK).
- Stellen Sie sicher, dass die Lautstärke der Anlage auf einen hörbaren Pegel eingestellt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Reichweite nicht überschritten wurde.
- Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion auf dem Gerät aktiviert wurde.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Wiedergabe auf dem Gerät gestartet haben.

6.0 SICHERHEITSWARNUNGEN

- Nutzen Sie den Receiver nicht in der Nähe von Wasser (z. B. Badewanne, Waschbecken, Spüle, Waschbottich, feuchter Keller, Swimmingpool oder ähnliche Orte in Wassernähe).
- Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.
- Trennen Sie den Receiver vor dem Reinigen vom Netz.
- Stellen Sie den Receiver nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.
- Verwenden Sie ausschließlich geeignetes Zubehör.
- Trennen Sie den Receiver vom Netz, wenn Sie ihn für eine längere Zeit nicht nutzen.

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die in-akustik GmbH & Co. KG, dass dieses Gerät der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der RED - Richtlinie 2014/53/EU und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.in-akustik.com

Sonstige Hinweise

Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich.

Bezeichnung: Premium Bluetooth Receiver

Art.Nr.: 00415003

EAN: 4001985509638

Made in China



Folgende Informationen sind für Sie als Nutzer von Produkten aus unserem Haus wichtig:

Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten müssen diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuführen. Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten müssen Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät trennen. Dies gilt auch für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können. Wenn die Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden sollen, müssen Batterien und Akkus sowie Lampen nicht entnommen werden.

Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Online- oder Katalog-Vertrieb, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird.

Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden. Dies gilt bei Online- oder Katalog-Vertrieb für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt.

Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für Kleingeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“

Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.



PREMIUM BLUETOOTH RECEIVER

Dear Customer

Thank you for purchasing this product. For optimum performance and safety, please read these instructions carefully before connecting, operating or adjusting this product. Please keep this manual for future reference.

FEATURES

- Supports aptX® codec
- Supports SBC codec
- Supports A2DP Bluetooth profile
- 33 feet(10M) effective range
- TOSLINK digital audio output
- Audio RL audio output
- 8 devices ID storable

WHAT'S IN THE BOX

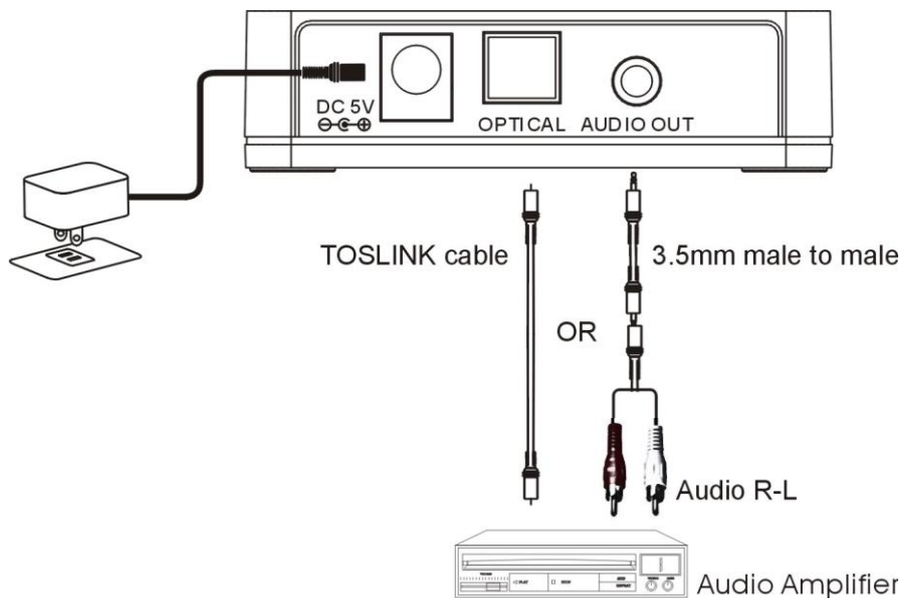


Main unit



AC/DC adaptor

2.0 CONNECTION



2.1 ANALOGUE CONNECTION

1. Connect a 3.5mm end of a suitable audio cable to phone jacket on the receiver
2. Connect the other end to an audio input on your home stereo system (3.5mm or 3.5mm + 3.5mm -> 2 RCA). Consult your stereo user's manual for more information on how to accomplish this.

2.2 DIGITAL CONNECTION

1. Connect one TOSLINK cable end to optical jacket on the Premium Bluetooth Receivers (recommended)
2. Connect the other end to one TOSLINK input of your home stereo system. Consult your stereo user's manual for more information on how to accomplish this.
3. Connect AC power adaptor cable to DC input jacket of Premium Bluetooth Receivers, AC end to any AC outlet.
4. The LED light will flash once to show the unit is powered and ready for being paired for your devices.

3.0 PAIRING A RECEIVER

For pairing with your phone, please follow the instructions for setting Bluetooth on the manual of your device.

NOTE

Some devices, such as iPhone, will connect immediately after pairing so the LED will ON. Other devices, such as notebook, may ask you if you wish to connect and LED will go off after pairing until a connection is established.

The Premium Bluetooth Receiver is capable of being paired to up to 8 devices. It means that you have to enter the PIN code once for each device. PIN: 0000

The effective range of the PREMIUM Bluetooth receiver is 33 feet (10M).

RECONNECTING YOUR DEVICE

If you move out of range or turn off the Bluetooth feature on you iPad/iPhone/iPod touch or Smartphone, BTR-1500 will be disconnected from your device. To reconnect, simply open the Bluetooth manager and tap on the "Music Receiver", then you do not need to input PIN again, the connection will be done automatically.

ADDING A NEW PHONE OR TABLET

If you want to switch from one device to another, please follow these steps:

1. End the existing Bluetooth connection with connected device.
2. The receiver can now be connected with another device such as iPad/iPod/iPhone or Smartphone or tablet.
3. Follow the section "Pairing the receiver" to connect a new device.



Out of range or lost signal:

1. When the paired phone or device away from receiver (33 feet) or there is something blocking the Bluetooth signal. The LED light will go off, it means the connection between device and receiver is lost. To avoid a lost connection:
2. Move the music device back into range (within 33 feet), and make sure there's a clear line of sight and there are no obstructions between receiver and device.
3. Within 15 seconds, the connection will automatically be reestablished and LED will turn on. If the connection is lost for more than 15 seconds, you need to reconnect the device and receiver again. Please follow the "Reconnect Your Device" section.

4.0 LED – DISPLAY

Indication	meaning	Description
Flash once 1 sec per 5 secs	Power on /Pairing	Waiting for connection
Permanent Lighted	connected	Device and main unit are connected

5.0 TROUBLESHOOTING

You can solve your problems from this section

No music out from my stereo speaker:

- Make sure the BTR-1500 is powered.
- Make sure an audio cable or an Optical cable is correctly and firmly connected to BTR-1500
- Make sure that the audio source selection of your amplifier is correct with your audio connection (analogue audio or TOSLINK)
- Make sure the volume of the stereo is set to a comfortable listening level
- Make sure you are within range.
- Make sure the Bluetooth function is opened on your device.
- Make sure you are playing the music from your device.

6.0 SAFETY WARNINGS

- The receiver requires full connection and both hands to install.
- Do not use the receiver near water(for example, a bath tub, wash bowl, kitchen sink, laundry tub, wet basement, swimming pool, or other areas located near water).
- Only clean with dry cloth.
- Unplug the receiver before cleaning.
- Install the receiver far away from heat sources.
- Use only suitable accessories.
- Unplug the receiver when unused for long time.

Simplified EU declaration of conformity

in-akustik GmbH & Co. KG hereby declares that this device complies with the Low Voltage Directive 2014/35/EU, the RED Directive 2014/53/EU and the RoHS Directive 2011/65/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.in-akustik.com

MISC

Indication without guarantee. All product images similar. We reserve the right to make changes.

Designation: Premium Bluetooth Receiver

Item-No: 00415003

EAN: 4001985509638

Made in China



in-akustik GmbH & Co. KG
Untermatten 12-14
79282 Ballrechten-Dottingen
GERMANY

Tel.: +49 (0) 7634-5610-0
Fax.: +49 (0) 7634-5610-80
E-Mail: mailto@in-akustik.de
Web: www.in-akustik.de