

APT-X BLUETOOTH MUSIK-TRANSMITTER/SENDER



mit bis zu 2 Empfängern

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Bluetooth Musik-Transmitters/Senders mit bis zu 2 Empfängern, der eine kabellose Audio-Übertragung von nicht-Bluetooth-fähigen Geräten (z.B. MP3-Player, CD-Player, TV oder PC) auf Geräte mit einem Bluetooth-Empfänger, wie beispielsweise Bluetooth-Kopfhörer ermöglicht. Mit dem Bluetooth Musik-Transmitter können Sie Musik von Ihrem MP3-Player gleichzeitig auf zwei Bluetooth-Kopfhörern abspielen, das TV-Programm in andere Räume (innerhalb einer Sichtweite von 10 Metern) übertragen oder Musik vom Computer auf Bluetooth-Lautsprecher streamen.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Bluetooth Musik-Transmitter/Sender optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Bluetooth Musik-Transmitter/Sender
- 3,5mm-Audio-Kabel
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: Bluetooth-Kopfhörer oder Bluetooth-Lautsprecher. Das Gerät kann nicht ohne ein Bluetooth-fähiges Endgerät betrieben werden.

Wichtige Hinweise zu Beginn

- Kompatibel mit PC (Windows XP/Vista/7) und Apple Macintosh
- Kompatibel mit Bluetooth-Lautsprechern, die den aptX-Codec unterstützen
- Unterstützung des SBC-Codec
- Unterstützung von A2DP-Profilen
- Einfache Installation dank Plug & Play



HINWEIS:

Sie können der dazugehörigen Dokumentation bzw. der Website des Geräteherstellers entnehmen, ob Ihr Gerät (Netbook, PC oder Lautsprecher) mit A2DP-fähiger Bluetooth- oder aptX-Technologie ausgestattet ist.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Die Kurzwellen-Funksignale eines Bluetooth-Geräts können den Betrieb anderer elektronischer und medizinischer Geräte stören. Deshalb schalten Sie das Produkt in Bereichen aus, in denen die Nutzung untersagt ist. Verwenden Sie das Gerät **nicht** in medizinischen Einrichtungen, im Flugzeug, auf Tankstellen oder in der Nähe von automatischen Türen, elektronisch gesteuerten Rauchmeldern oder sonstigen automatisch gesteuerten Geräten. Halten Sie das Produkt mindestens 20 cm von Herzschrittmachern entfernt.
- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PX-1475 in Übereinstimmung mit der Produktsicherheit-Richtlinie 2001/95/EG, der R&TTE-Richtlinie 99/5/EG und der RoHS- Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland



Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
31.01.2014

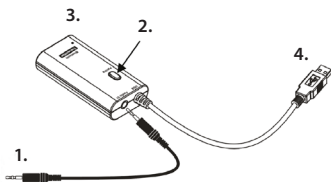
Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer PX-1475 ein.

Importiert von:

PEARL.GmbH
PEARL-Str. 1-3
79426 Buggingen
Deutschland

Produktdetails

1. Audio-In für TV- oder Audio-Wiedergabegerät
2. Pairing-Taste zur Kopplung von Geräten
3. LED-Statusanzeige
4. USB-Stecker für Stromversorgung



Inbetriebnahme

1. Verbinden Sie ein Ende des im Lieferumfang enthaltenen 3,5mm-Audio-Kabels mit der Kopfhörerbuchse des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders.
2. Verbinden Sie das andere Ende des Audio-Kabels mit dem Audio-Ausgang von Ihrem TV-Gerät oder Computer.
3. Schließen Sie den USB-Stecker (Typ A) des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders an den USB-Anschluss Ihres TV-Geräts oder Computers (oder alternativ an einen USB-Adapter) an.



HINWEIS:

Der USB-Anschluss benötigt eine Leistung von 500mA.

Koppeln mit dem ersten Bluetooth-Empfänger

1. Bringen Sie Ihren Bluetooth-Kopfhörer oder Bluetooth-Lautsprecher in den Kopplungsmodus. Lesen Sie bitte im dazugehörigen Benutzerhandbuch nach, wie Sie das Gerät zur Annahme von Verbindungen in den Kopplungsmodus bringen.
2. Der Bluetooth Musik-Transmitter/Sender verbindet sich nun automatisch mit dem ersten Bluetooth-Empfänger. Wenn die Verbindung hergestellt ist, leuchtet die LED-Statusanzeige des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders durchgehend.

Koppeln mit dem zweiten Bluetooth-Empfänger

1. Bringen Sie den zweiten Bluetooth-Kopfhörer oder Bluetooth-Lautsprecher in den Kopplungsmodus. Lesen Sie bitte im dazugehörigen Benutzerhandbuch nach, wie Sie das Gerät zur Annahme von Verbindungen in den Kopplungsmodus bringen.
2. Drücken Sie die Pairing-Taste des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders für eine Sekunde. Die LED-Statusanzeige blinkt für einige Sekunden, während der Transmitter nach dem zweiten Bluetooth-Kopfhörer oder Lautsprecher sucht. In dieser Zeit ist der Ton des ersten verbundenen Geräts stumm.
3. Wenn der Bluetooth Musik-Transmitter/Sender mit den beiden Bluetooth-Empfängern verbunden ist, leuchtet die LED-Statusanzeige des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders durchgehend.

Den Bluetooth Musik-Transmitter/Sender zurücksetzen



HINWEIS:

Der Bluetooth Musik-Transmitter/Sender kann sich mit zwei Bluetooth-Empfängern zur gleichen Zeit verbinden. In einigen Fällen ist es notwendig, das Gerät zurückzusetzen, um eine neue Verbindung aufzubauen.

Halten Sie die Pairing-Taste für 5 Sekunden gedrückt, dann lassen Sie sie los. Die LED-Statusanzeige des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders blinkt während das Gerät nach nahe gelegenen Bluetooth-Empfängern sucht.



ACHTUNG:

Die Reichweite des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders beträgt 10 Meter. Um die optimale Leistungsfähigkeit zu erreichen, empfehlen wir das Gerät in Sichtweite zu nutzen. Achten Sie darauf, dass die Bluetooth-Antenne nicht verdeckt oder blockiert ist, dies verkürzt die Reichweite.

LED-Statusanzeige

Anzeige	Bedeutung
Blinken (für 1 Sekunde alle 5 Sekunden)	Das Gerät ist eingeschaltet, Pairing-Modus und sucht nach nahe gelegenen Bluetooth-Empfängern
Durchgehendes Leuchten	Das Gerät ist mit einem oder mehreren Bluetooth-Empfängern verbunden.

Empfehlungen zur Fehlerbehebung

Wenn kein Audio-Signal übertragen wird:

- Stellen Sie sicher, dass der Bluetooth Musik-Transmitter/Sender über den USB-Stecker an die Stromversorgung angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Audio-Kabel korrekt und fest mit dem Bluetooth Musik-Transmitter/Sender verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Audio-Quelle korrekt funktioniert.
- Stellen Sie sicher, dass die Lautstärke des Audio-Signals auf eine angenehme Hör-Lautstärke eingestellt ist.
- Stellen Sie sicher, dass sich der Bluetooth-Empfänger in Reichweite des Bluetooth Musik-Transmitters/Senders befindet.



HINWEIS:

Wenn Sie einen Mac OS-Computer zur Musikübertragung nutzen, wählen Sie unter „Systemeinstellungen“ die Option „Ton“ und wählen Sie die Registerkarte „Ausgabe“ und dann „Headphones“.

Technische Daten

Eingang	Audio RL 3.5mm
Bluetooth-Profil	A2DP
Audio-Codec	aptX / SBC
Frequenz	2402 – 2480 MHz
Kanäle	79 Kanäle
Sendeleistung	4 dBm (max.)
DC Leistung via USB	5 V
Audio-Kabel	3,5mm Stecker auf Stecker, Kabellänge: 180 cm
Produktmaße	59.2 30 × 13.5 mm

