

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses FM-Transmitters mit Bluetooth-Freisprecher. Mit diesem praktischen Produkt können Sie nicht nur während des Autofahrens bequem telefonieren, sondern auch noch Musik an Ihr Autoradio senden.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen FM-Transmitter mit Bluetooth-Freisprecher optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- FM-Transmitter mit Bluetooth-Freisprecher
- Fernbedienung
- 3,5-mm-Audio-Kabel
- Knopfzelle Typ CR2032 (3V)
- Ersatzsicherung für Kfz-Anschluss
- Bedienungsanleitung

Inbetriebnahme

Verbinden Sie den 12V-Anschluss des FM-Transmitters mit dem Zigarettenanzünder Ihres Autos und biegen Sie den Schwanenhals so zurecht, dass Sie auf das Display des Geräts schauen können. Der FM-Transmitter wird nun mit Strom versorgt und eine blaue LED beginnt zu blinken.

Verwendung

Bluetooth-Funktion

Bevor Sie die Bluetooth-Funktion des FM-Transmitters verwenden können, müssen Sie das Gerät mit dem Bluetooth-kompatiblen Mobiltelefon koppeln. Diesen Vorgang nennt man Pairing.

1. Achten Sie darauf, dass die Entfernung zwischen dem Mobiltelefon und dem Radio während des Pairing-Vorgangs höchstens einen Meter beträgt.
2. Schalten Sie den FM-Transmitter ein.
3. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Mobiltelefon und suchen Sie nach neuen Geräten. Lesen Sie hierzu die Bedienungsanleitung Ihres Mobiltelefons, um detaillierte Informationen zur Verbindung von Bluetooth-Geräten mit dem Mobiltelefon zu erhalten.
4. Wählen Sie auf dem Mobiltelefon aus der Liste der verfügbaren Geräte das Gerät „FMX-560.BT“ aus. Geben Sie „0000“ ein, falls ein PIN-Code gefordert wird und bestätigen Sie mit „OK“.
5. Das Mobiltelefon stellt nun automatisch eine Verbindung mit dem gepairten FM-Transmitter her. Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet die blaue LED des FM-Transmitters konstant und hört auf zu blinken.



HINWEIS:

Der Abstand zwischen dem Mobiltelefon und dem FM-Transmitter darf nicht mehr als 10 m betragen, um eine einwandfreie Verbindung zu gewährleisten.

Anruf annehmen/beenden

Sie können einen eingehenden Anruf annehmen, indem Sie die mittlere Taste mit dem grünen Hörsymbol auf dem FM-Transmitter drücken. Wenn Sie die Taste während eines Gesprächs erneut drücken, wird das Gespräch beendet.

Gesprächslautstärke anpassen

Sie können die Lautstärke während eines Gesprächs anpassen, indem Sie die Taste  gedrückt halten, um die Lautstärke zu erhöhen, bzw. die Taste  um sie zu senken.

Gespräch über Autoradio wiedergeben

Schalten Sie Ihr Autoradio ein und wählen Sie eine Frequenz, auf der Sie keinen Sender empfangen können. Stellen Sie den FM-Transmitter dann mittels der Tasten  und  auf die gleiche Frequenz. Nun wird das Gespräch an Ihr Autoradio übertragen.

Musik über Autoradio wiedergeben

Schließen Sie zunächst eine Audioquelle an Ihren FM-Transmitter an, dies kann über Bluetooth, USB, 3,5mm Klinke sowie über eine microSD-Karte erfolgen. Schalten Sie Ihr Autoradio ein und wählen Sie eine Frequenz, auf der Sie keinen Sender empfangen können. Stellen Sie den FM-Transmitter dann mittels der Tasten  und  auf die gleiche Frequenz. Die Musik wird nun an Ihr Autoradio übertragen.



HINWEIS:

Der Abstand zwischen FM-Transmitter und dem Autoradio darf max. 25 cm betragen.

MOBILETELEFON aufladen

Schließen Sie Ihr Mobiltelefon mit Hilfe eines USB-Datenkabels an den USB-Port mit der Aufschrift „5V /2.1A“ am FM-Transmitter an. Ihr Mobiltelefon wird nun automatisch aufgeladen.

Fernbedienung

Sie können alle Funktionen des FM-Transmitters auch per Fernbedienung steuern. Setzen Sie hierzu die mitgelieferte Knopfzelle in den Batterieschacht der Fernbedienung ein und schließen Sie das Batteriefach wieder. Richten Sie die Fernbedienung auf den FM-Transmitter, um ihn anzusteuern.

Technische Daten

- Frequenzen: 87,6 bis 107,9 MHz
- Spannung: DC 12 V/24 V
- Unterstützte Musikdateien: MP3, WMA
- Bluetooth-Profil: A2DP
- USB-Ausgang: DC 5 V/2,1 A
- Schnittstellen: Audio-Eingang (3,5-mm-Klinke), USB2.0, microSD-Port

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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die

Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!

- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Batteriewechsel. 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.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt PX-1468 in Übereinstimmung mit der R&TTE-Richtlinie 99/5/EG, der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

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

Leiter Qualitätswesens
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz

18.12.2013

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-1468 ein.