

BTi *wireless*

- Bluetooth Audio Empfänger
- Freisprechanlage
- einfache Ein-Knopf-Bedienung
- versteckter Einbau möglich
- unterstützt Voice Command

Bedienungsanleitung V1.0



Allgemeiner Hinweis:

Beachten Sie die in Ihrem Land geltenden gesetzlichen Regelungen zum Bedienen von Freisprechanlagen und Mobiltelefonen während der Fahrt.

Informationen

Dieser kleine Bluetooth Empfänger ermöglicht drahtlose Musikwiedergabe und Freisprechen mit allen bluetoothfähigen Geräten. Die intuitive Ein-Knopf-Bedienung bietet einfachen Zugriff auf alle Funktionen während der Musikwiedergabe oder Telefonats, zusätzlich werden die Voice Command Funktionen von Handy oder Tablet unterstützt.

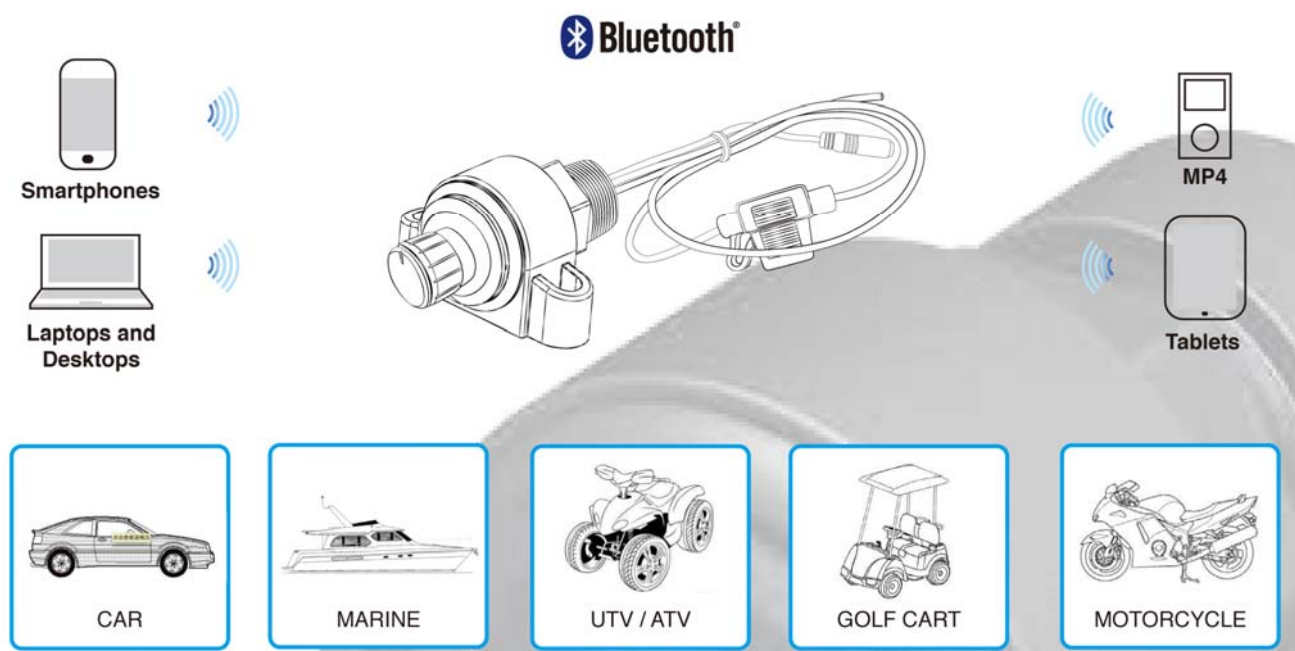
Durch die spezielle Bauform kann das Gerät unauffällig verbaut werden, z.B. im Zigarettenanzünder-Schacht oder Abdeckungen. Daher auch für Oldtimer eine ideale Möglichkeit moderne Technik ins Fahrzeug zu integrieren. Durch die mitgelieferte Halterung kann das Gerät auch auf allen anderen Oberflächen montiert werden.

Der Audio-Ausgang des BTi wireless wird einfach am AUX-Anschluss des Radios angeschlossen. Somit erfolgt die Wiedergabe der Audiosignale über die Fahrzeuglautsprecher.

Auch für den direkten Anschluss an Verstärker, Aktivlautsprecher, Kopfhörer (Motorrad) geeignet.

Fakten

- Audiowiedergabe und/oder Freisprechfunktion mit allen Bluetooth-Geräten
- einfache Ein-Knopf-Bedienung
- unterstützt die Voice Command (Sprachsuche) des Hand/Tablet
- einfaches Umschalten zwischen Anrufen und Musikwiedergabe
- an alle Autoradios mit AUX-Eingang anschließbar (oder Aktivlautsprecher, Headset, Helmlautsprecher)
- automatisches Verbinden gekoppelter Geräte
- externes, steckbares Mikrofon für perfekte Sprachqualität
- versteckte Montage im Zigarettenanzünder-Schacht, in Panels oder Abdeckungen
- Montage auf allen Oberflächen durch mitgelieferte Halterung
- gekapselte, wassergeschütztes Gehäuse
- einfacher Einbau und Anschluss



Montage / Anschluss

● Einbau in Frontplatten, Abdeckungen oder Zigarettenanzünder-Schacht:

Lösen Sie die Sechskant-Mutter und setzen Sie das BTi in die Montag-Bohrung ein.

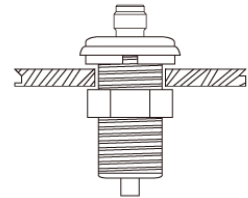
Setzen Sie die Sechskant-Mutter wieder auf um das BTi zu befestigen.

Für die **wassergeschützte Montage** finden Sie **zwei Dichtungen** im Lieferumgang.

Es sind zwei Durchmesser für die Einbaumontage möglich.

22mm Bohrung für direkte Montage des BTi.

31mm Bohrung für die Montage inklusive silbernen Distanz-Ring.

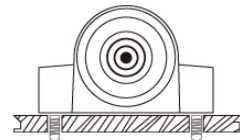


● Montage auf Oberflächen:

Durch die mitgelieferte Halterung ist eine Montage auf nahezu allen Oberflächen möglich.

Die mitgelieferten Schrauben können auf Holz, Kunststoff, Blech, usw. verwendet werden.

Für harte Materialien empfehlen wir ein 3mm Loch vorzubohren.



● Anschluss:

Schließen Sie die Spannungsversorgung an 12V/DC an (empfohlen Zündungs oder geschaltene Spannung. Eine Vorsicherung (2 Ampere) befindet sich bereits in der Zuleitung.

Rot: +12V/DC **Schwarz: Masse**

Verbinden Sie den Audio-Ausgang (**schwarze Klinkenbuchse**) mit dem AUX-Eingang des Autoradios. Dazu können Sie das mitgelieferte Klinkenkabel verwenden.

Alternativ kann das Audiosignal auch an **andere Audioeingänge** angeschlossen werden.
z.B. Verstärker, Aktivlautsprecher, Kopfhörer, Helmlautsprecher (Motorrad).

Das externe Mikrofon wird an die **rote Klinkenbuchse** angeschlossen. Montieren Sie das Mikrofon im Sprechbereich um eine perfekte Sprachqualität zu erreichen.

Ein-Knopf-Bedienung

Die Ein-Knopf-Bedienung ermöglicht verschiedene Funktionen, abhängig vom Drück, Drehen, Halten.

Bedienung	Erklärung
„Knopf drücken“	Drücken Sie den Bedienknopf kurz (kürzer 1sec.)
„Knopf drehen“	Drehen Sie den Bedienknopf kurz (kürzer 1sec.)
„Knopf drehen und halten“	Drehen und halten Sie den Bedienknopf (länger 3sec.)
„Knopf drücken und halten“	Drücken und halten Sie den Bedienknopf (länger 3sec.)

Bluetooth® Verbindung

- ❶ schalten Sie die Bluetooth® Funktion des Mobiltelefons ein
- ❷ schalten Sie **BTi wireless** ein (Spannung ein)
- ❸ Drücken Sie den Knopf am BTi so lange bis die rote und blaue LED blinkt.
Das Gerät befindet sich jetzt im Pairing-Modus.
- ❹ starten Sie die Suche nach neuen Bluetooth Geräten am Mobiltelefon und wählen Sie das neue Gerät aus
- ❺ beachten Sie die Hinweise am Mobiltelefon, wenn nötig geben Sie das Passwort **0000** ein

Bedienung

● **Musikwiedergabe starten:**

Knopf einmal drücken (bei einigen Mobiltelefonen muss vorher der Media-Player gestartet werden)

● **Musikwiedergabe stoppen:**

Knopf einmal drücken um die Wiedergabe zu unterbrechen. Erneut drücken für Wiedergabe

● **Musiktitel vor:**

Knopf nach rechts drehen, mehrfaches Drehen um weitere Titel zu überspringen.

● **Musiktitel zurück:**

Knopf nach links drehen, mehrfaches Drehen um weitere Titel zu überspringen.

● **Lautstärke erhöhen:**

Knopf nach rechts drehen und halten

● **Lautstärke reduzieren:**

Knopf nach links drehen und halten

● **Anruf entgegennehmen (während Musikwiedergabe):**

Knopf drücken um den Anruf entgegen zu nehmen. Die Musikwiedergabe wird unterbrochen.
Nach Beenden des Telefonats startet die Wiedergabe automatisch.

● **Anruf annehmen:**

Knopf drücken wenn ein Anruf eingeht

● **Anruf beenden:**

Knopf drücken um einen aktives Gespräch zu beenden

● **Anruf ablehnen:**

Knopf drücken und halten um einen eingehenden Anruf abzuweisen.

Abhängig von den Einstellungen des Mobiltelefons wird der Anrufer an die Mailbox weitergeleitet oder hört das Besetzt-Zeichen.

● **Wahlwiederholung:**

Knopf doppelt drücken um die letzten Rufnummer erneut zu wählen

● **Voice Command (Sprachsuche):**

Knopf drücken und halten um die Sprachsuche (z.B. Siri® oder Google Voice®) zu starten

Lieferumfang

- **BTi wireless**
- Halterung für Oberflächenmontage, inkl. Dichtring und Schrauben
- externes Mikrofon (140cm Kabellänge)
- Audio-Klinkenkabel (120cm Kabellänge)

Technische Daten

Sendefrequenz: 2.402 GHz bis 2.480 GHz

Reichweite: bis 20 Meter

Bluetooth Passwort: 0000

Gehäuse: d: 22mm Länge: 72mm (Einbaulänge: 60mm)

Halterung: B: 59mm H: 37mm

Bluetooth® Schnittstelle

Unterstützte Bluetooth® Profiles: Hands-Free Profile, A2DP-Profil

Bluetooth®Zertifizierung

Bluetooth® Zertifizierung entsprechend der Bluetooth® Spezifikation 4.0

Verwendbare Geräte

Generell alle Mobilfunktelefone Bluetooth® Hands-Free Profile und Audioplayer mit A2DP Unterstützung

Die Firma ge-tectronic, Robert Geierstanger, Bartholomäus-Bacher-Str. 6, 83324 Ruhpolding

erklärt, dass sich das Produkt: **BTi wireless** in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der gängigen Richtlinien befindet. Richtlinie R&TTE 99/5/EG, EMV-Richtlinie 2004/108/EG, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Copyright Hinweis:

Bluetooth and the Bluetooth logos are trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc., U.S.A.

and licensed to ge-tectronic Germany.

Marken- und Produktnamen fremder Hersteller unterliegen dem Urheberrecht der jeweiligen Firmen.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage(n), sowie die weitere Verwertung und Mitteilung des Inhalts sind ohne unsere vorherige schriftliche Genehmigung nicht gestattet. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadensersatz.

Alle Rechte und Änderungen vorbehalten. Irrtum sowie technische Änderung vorbehalten.



www.ge-tectronic.de

Werfen Sie das Gerät keinesfalls in den normalen Hausmüll.

Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie 2002/96/EC-WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).