

Technaxx® * Gebrauchsanleitung

FMT1350BT Transmitter & Bass Booster

Aufladen über QC3.0 und UKW-Übertragung an Ihr Autoradio

Hiermit erklärt der Hersteller Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, dass dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der Normen gemäß Richtlinie **RED 2014/53/EU** ist. Hier finden Sie die Konformitätserklärung: www.technaxx.de/ (in der unteren Leiste unter "Konformitätserklärung"). Vor dem ersten Gebrauch lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch.

Telefonnummer für den technischen Service: 01805 012643 (14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus Mobilfunknetzen).
Kostenfreie E-Mail: support@technaxx.de

Die Gebrauchsanleitung für zukünftige Bezugnahme oder eine Produktweitergabe sorgfältig aufbewahren. Verfahren Sie ebenso mit dem Originalzubehör dieses Produktes. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Ladengeschäft, wo Sie dieses Produkt gekauft haben. **Garantie 2 Jahre**

Viel Spaß mit Ihrem Produkt. Teilen Sie Ihre Erfahrungen und Meinung auf einem der bekannten Internetportale.

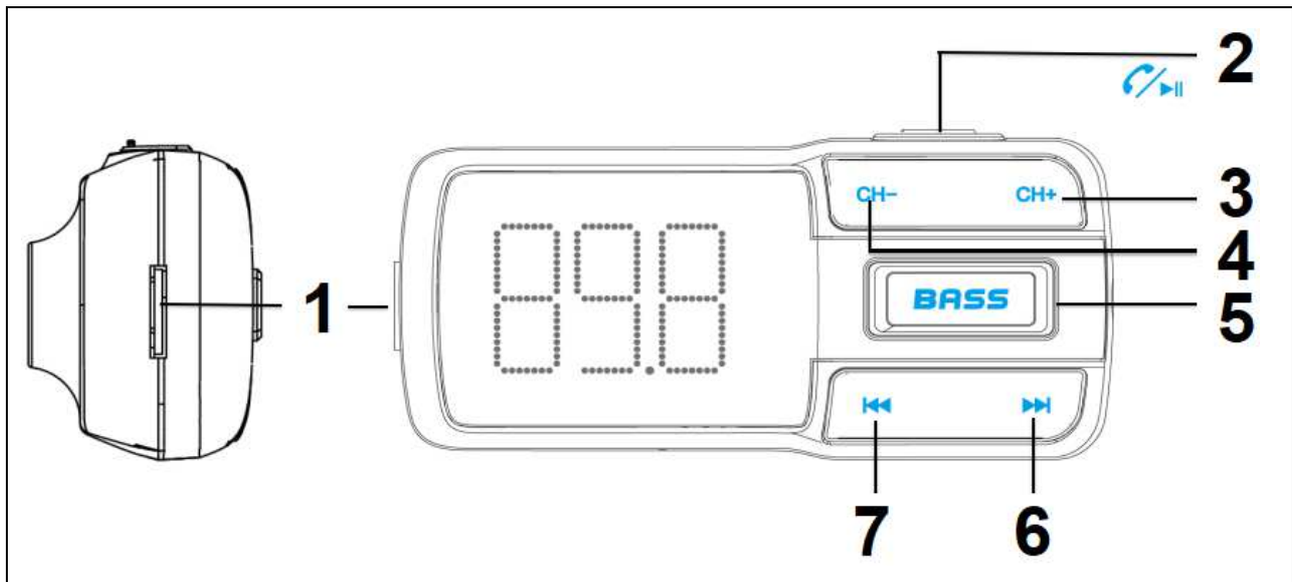
Besonderheiten

- FM-Transmitter für Audio-Streaming
- USB-Schnellladefunktion über QC3.0
- USB-Ladefunktion über 5V/2,4A
- Bassverstärkungstaste für tiefere Bässe
- Freisprechfunktion & integriertes Mikrofon
- Wiedergabe über Bluetooth V5.0 & MicroSD-Karte (max. 32GB)
- Musikübertragung ans Autoradio (über AUX & FM-Frequenz)
- Großes 2 x 3cm LED Display (2")
- Überspannungsschutz & Temperaturkontrolle
- Flexibler Hals zur individuellen Ausrichtung des Transmitters
- Verwendbar in Fahrzeugen mit 12V & 24V

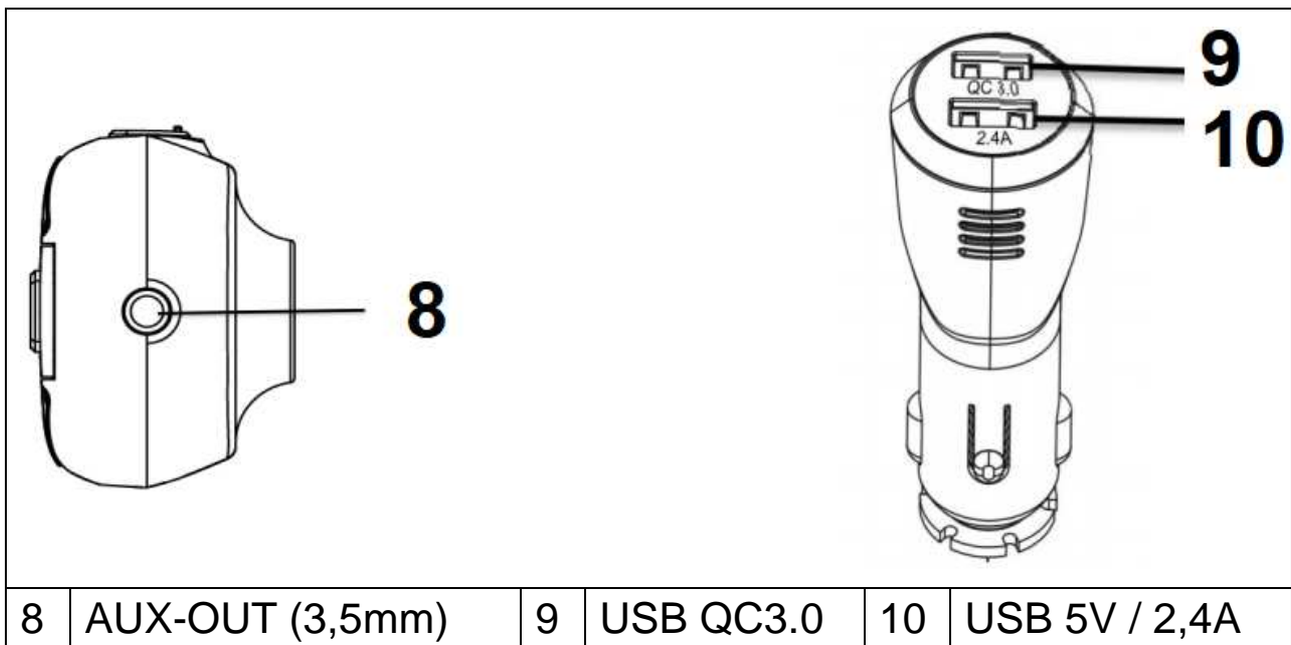
Technische Spezifikationen

| | | |
|---------------------------------------|--|------------------|
| Bluetooth / Reichweite | | V5.0 / ~7m |
| BT Übertragungsfrequenz | | 2,4GHz |
| BT abgestrahlte max. Ausgangsleistung | | 1,58mW |
| FM Frequenzbereich | | 87,6–107,9MHz |
| FM abgestrahlte max. Ausgangsleistung | | 55mW |
| Ausgangsleistung (USB-Anschlüsse) | | QC 3.0 & 5V/2,4A |
| Eingangsspannung | DC 12-24V (Zigarettenanzünder) | |
| MicroSD (nicht enthalten) | max. 32GB Klasse10 | |
| Material | PC + ABS | |
| Gewicht / Maße | 86g / (L) 18,0 x (B) 8,7 x (H) 4,2cm | |
| Verpackungsinhalt | FMT1350BT Transmitter & Bass Booster, Audiokabel (3,5mm), Gebrauchsanleitung | |

Produktübersicht



| | | | |
|----------|---|----------|------------------------------|
| 1 | MicroSD Kartenfach | 5 | Taste für den Bassverstärker |
| 2 | Musikwiedergabe / Musik pausieren & Anruf annehmen / Anruf auflegen | | |
| 3 | FM-Frequenz + (CH+) | 6 | Nächster Song / VOL + |
| 4 | FM-Frequenz – (CH–) | 7 | Vorheriger Song / VOL – |



BEDIENUNG → Stecken Sie den FM-Transmitter in den Zigarettenanzünder (12V oder 24V) Ihres Fahrzeugs.

MicroSD-Kartenfunktion → Stecken Sie eine MicroSD-Karte* (mit MP3-Dateien, *nicht enthalten) in das Kartenfach. Die MP3-Dateien werden automatisch abgespielt und übertragen.

AUX-OUT Funktion → Zum Erzielen einer besseren Klangqualität, schließen Sie das mitgelieferte Audiokabel an den AUX-IN Anschluss des Fahrzeugs an. Die andere Steckverbindung schließen Sie an den AUX-OUT Anschluss des FMT1350BT an.

Bluetooth-Funktion → Zuerst müssen Sie Ihr Smartphone mit dem FM-Sender koppeln, indem Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone aktivieren und dann nach einem neuen Gerät mit Namen „**FMT1350BT**“ suchen. Zum Koppeln anklicken (bei Bedarf verwenden Sie zum Koppeln das Originalpasswort „0000“). Wenn Sie im Musikwiedergabemodus einen eingehenden Anruf erhalten, schaltet der FM-Transmitter automatisch in den Telefonmodus.

Tastensteuerung

| | |
|--|--|
| Freisprechfunktion | Taste  |
| a) Taste drücken zur Anrufannahme. b) Taste drücken zum Abbruch des aktuellen Gesprächs. c) Taste 2x drücken, um den letzten Anrufer anzurufen. d) Taste 3 Sekunden gedrückt halten, um einen eingehenden Anruf abzulehnen. e) Wenn Sie einen Anruf annehmen, die Taste 3 Sekunden gedrückt halten, um in den Privatanrufmodus zu wechseln. | |
| Musikmodus | Taste  |
| Taste drücken zum Abspielen von Musik. Taste erneut drücken zum Pausieren der Musikwiedergabe. | |
| Siri oder Google Assistent aktivieren | Taste  |
| Taste 3 Sekunden gedrückt halten, um den Siri oder Google Assistenten zu aktivieren. | |
| Bassverstärker (Bass Booster): Im Musikmodus BASS-Taste drücken, um einen lautereren und tieferen Bass zu aktivieren. | |
| Lautstärkeregelung: Taste  (abwärts) lange drücken zur Lautstärkenerhöhung (max. = 30); Taste  (aufwärts) lange drücken zur Lautstärkenreduzierung (min. = 0). | |
| Musikauswahl: Taste  kurz drücken zum Abspielen des vorherigen Songs; Taste  kurz drücken zum Abspielen des nächsten Songs. | |
| FM-Frequenz einstellen: Autoradio auf eine freie FM-Frequenz einstellen, und FM-Transmitter auf die selbe Frequenz einstellen. Taste CH+ drücken, um die FM-Frequenz zu erhöhen. Taste CH- drücken, um die FM-Frequenz zu verringern. | |

KFZ-Ladefunktion

Der FMT1350BT hat zwei USB-Anschlüsse zum Laden: DC 5V/2,4A und QC3.0. Zum kabelgebundenen Laden den FMT1350BT an ein Smartphone mit dem USB-Kabel des Smartphones anschließen.

● **Wenn Ihr Mobiltelefon Schnellladen unterstützt, wird es über den USB-Anschluss aufgeladen, der auf QC3.0 basiert**, wie: DC 3,5-6,5V/3A, 6,5V-9A/2A, 9-12V/1,5A.

● **Kompatible Geräte als Referenz:** Galaxy S7/S6/Edge/Edge Plus, Galaxy Note 5/4/Edge, LG G4/G5, LG G Flex2, Nexus 6, HTC One M8/M9, Droid Turbo, Xperia Z3/Z3 Compact/Z3 Tablet Compact/Z4 Tablet, usw.

● Wenn Sie ein Mobiltelefon anschließen, das sich nicht unter den oben genannten befindet, wird die Telefonspannung automatisch erkannt und der Ausgang entsprechend angepasst.

● Der max. 2,4A Ausgang des USB-Anschlusses erkennt auch die Telefonspannung und passt den Ausgang entsprechend an.

Warnhinweise

● Zum Schutz den FM-Transmitter beim Starten des Fahrzeugmotors herausziehen. ● Nicht sachgemäße Verwendung kann zu Schäden am Gerät selbst oder an angeschlossenen Produkten führen. Niemals eine Abdeckung zerlegen, demontieren oder entfernen, um die Gefahr von Stromschlag, Beschädigungen oder Kurzschlüssen zu vermeiden. ● Lassen Sie das Gerät nicht fallen und schütteln Sie es nicht (es besteht die Gefahr, dass interne Leiterplatten oder Mechaniken beschädigt werden). ● In trockener, belüfteter Umgebung aufbewahren und hohe Temperaturen vermeiden (vor direkter Sonneneinstrahlung schützen, nicht in der Nähe von Wärmequellen installieren). ● Vermeiden Sie Feuchtigkeit (Regen, Tropfen, Spritzer), um die Gefahr von Feuer oder Stromschlag zu verringern. ● Halten Sie das Gerät von Kindern fern.



Hinweise zum Umweltschutz: Verpackungen sind recycelbares Rohmaterial. Alte Geräte nicht im Hausmüll entsorgen. **Reinigung:** Gerät vor Verschmutzung schützen (mit sauberem Tuch reinigen). Keine rauen, groben Materialien oder Lösungsmittel oder andere aggressive Reinigungsmittel verwenden. Gereinigtes Gerät gründlich abwischen. **Inverkehrbringer:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland