



Leistungsmerkmale:

- Bluetooth FM-Transmitter
- Material: ABS + Metall
- Frequenzbereich: 87.5 – 108.0 MHz
- Bluetooth zur Audioübertragung (max. 5 m Reichweite)
- Audioformate: WMA, MP3, WAV
- Ausgänge:
 - USB-A 3.0 (QC): 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A (18 Watt)
 - USB-C (PD): 5V/3A, 9V/2.22A, 12V/1.67A (20 Watt)
- Eingangsspannung: 12V–24V (geeignet für PKW, LKW, etc.)
- Freisprechfunktion: Integriertes Mikrofon, einfacher Wechsel zwischen Privat- und Freisprechmodus
- Verstellbare mehrfarbige LED-Ambientebeleuchtung
- Anzeige der Übertragungsfrequenz und Bordspannung
- Wiedergabe über USB-Stick oder TF-Karte
- Automatische Speicherfunktion bei Stromunterbrechung
- KFZ-Ladegerät mit zwei USB-A und einem USB-C-PD-Anschluss

Abmessungen / Gewicht:

- Abmessungen: 54 x 89 x 47 mm (B/H/T)
- Gewicht: 47 g

Lieferumfang:

- 1x FM-Transmitter FM-T1
- 1x Bedienungsanleitung

Top-Features:

- **FM-Transmitter für Musikübertragung und Stromversorgung**
Dieser moderne Bluetooth FM-Transmitter kombiniert Audioübertragung, Ladefunktion und visuelle Akzente in einem kompakten Gerät. Ideal für Fahrzeuge mit 12V–24V Bordnetz eignet er sich sowohl für PKW als auch für größere Fahrzeuge wie Transporter oder LKW. Die Frequenzübertragung im Bereich von 87,5–108,0 MHz ermöglicht eine stabile Verbindung zum Autoradio – ganz ohne Kabel.
- **Musik direkt vom Smartphone oder Speichermedium**
Musik lässt sich kabellos per Bluetooth vom Smartphone an den FM-Transmitter senden und wird über eine freie UKW-Frequenz an das Autoradio übertragen. Alternativ kann Musik auch direkt über USB-Stick oder TF-Karte abgespielt werden. Unterstützt werden die Formate WMA, MP3 und WAV. Der integrierte Speicher merkt sich die letzte Einstellung, selbst nach einem Stromausfall. Dank integriertem Mikrofon mit CVC-Geräuschunterdrückung lassen sich Telefonate bequem über die Freisprechfunktion führen – wahlweise auch mit Umschaltung auf Privatmodus.
- **Leistungsstarke Ladeanschlüsse mit Schnellladefunktion**
Ausgestattet mit zwei USB-A-Anschlüssen (je 18 Watt) und einem USB-C-Anschluss (20 Watt) versorgt der Transmitter mehrere Geräte gleichzeitig mit Strom. Die USB-A-Anschlüsse unterstützen Quick Charge (QC) für schnelles Laden kompatibler Geräte, während der USB-C-Anschluss Power Delivery (PD) bietet, um auch moderne Smartphones, Tablets oder Navis besonders schnell und effizient aufzuladen. Perfekt zum Aufladen von Smartphones, Tablets oder Navis.
- **Übersichtliches Display und intelligente Anzeige**
Das integrierte Display zeigt die aktuell eingestellte UKW-Frequenz sowie die Batteriespannung des Fahrzeugs. Eine automatische Spannungserkennung warnt bei abweichenden Werten – z. B. unter 11,5 V oder über 14,9 V (bei 12 V-Bordnetz) und unter 23,1 V oder über 27,3 V (bei 24 V-Bordnetz)
- **Stilvolle LED-Akkzente mit Farbwechsel**
Ein besonderes Highlight ist die verstellbare, mehrfarbige LED-Ambientebeleuchtung. Sie sorgt für eine moderne Optik im Innenraum und macht das Gerät auch bei Nacht gut sichtbar und einfach bedienbar.