

Transmitter

00201631 Bluetooth® FM-Transmitter für Autoradio, Freisprecheinrichtung, 2x USB-Port



Highlighttext:

- der Bluetooth-Transmitter macht das Autoradio bluetooth-fähig und ermöglicht so, Musik und Co. vom Smartphone oder Tablet per Bluetooth auf dem Autoradio anzuhören
- mit der integrierten Freisprecheinrichtung ganz einfach telefonieren
- 1-Tastenfunktion: Anrufe annehmen/beenden oder Wahlwiederholung der letzten Nummer
- USB-A-Buchse für Ladeströme mit Qualcomm® Quick Charge™ 3.0 Technologie bis zu 3 A
- optimierter Ladevorgang schont den Akku und verlängert damit die Lebensdauer von Handy, Tablet und Co
- direkte MP3-Audio-Wiedergabe über integrierten Micro-SD-Karten- oder USB-Slot
- automatischer Überlast- und Überhitzungsschutz sowie Kurzschlusschutz schützt die angeschlossenen Geräte
- angeschlossene Geräte erkennt das USB-Ladegerät automatisch und lädt diese optimal
- zur universellen Funkübertragung von Bluetooth-Signalquellen wie Smartphone oder Tablet an ein beliebiges Autoradio
- Signale werden per Funk auf die abgestimmte UKW-Frequenz (manuell am Transmitter einzustellen) des Autoradios übertragen, das Gerät speichert immer die zuletzt verwendete Frequenz
- einfache und kostengünstige Nachrüstlösung für ältere Autoradios ohne Bluetooth-Verbindung: Musik-, Hörbuch- und Podcastvielfalt über Bluetooth vom Handy, von einem USB-Stick oder Micro-SD-Karte
- bei eingehendem Anruf schaltet das Gerät automatisch von Musikbetrieb auf Freisprechbetrieb um
- Stromversorgung über am Autoradio-Adapter integrierten Zigarettenanzünderstecker
- USB-Ausgang: zum Laden von mobilen Geräten, praktisch z.B. für parallel genutztes Navigationsgerät, so geht auch mit Radio-Transmitter kein Steckplatz verloren
- kompaktes Gehäuse fügt sich platzsparend im Cockpit ein

Technische Eigenschaften:

- Farbton: Silber
- Frequenzbereich: 87,6 MHz - 107,9 MHz
- Stromversorgung: Kfz-Netzteil
- Passend für: Smartphone

Lieferumfang:

- 1 FM-Transmitter
- 1 Bedienungsanleitung

 4 047443 487711	Marke	Art.Nr.	VE	MB
	hama	00201631	54	1