

Transmetteur FMT1350BT & Bass Booster

Chargement avec QC3.0 et transmission FM vers votre autoradio

Par la présente, le fabricant Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG déclare, que cet appareil, à laquelle ces manuel d'utilisation se rapportent, est conforme avec les normes essentielles référencées de la Directive **RED 2014/53/UE**. Veuillez trouver ici la Déclaration de Conformité: www.technaxx.de/ (sur la barre inférieure "Konformitätserklärung"). Avant la première utilisation, lisez attentivement le manuel d'utilisation.

No. de téléphone pour le support technique: 01805 012643 (14 centimes/minute d'une ligne fixe Allemagne et 42 centimes/minute des réseaux mobiles). Email gratuit: support@technaxx.de

Conservez soigneusement ce manuel d'utilisation pour références ultérieure ou pour le partage du produit. Faites de même avec les accessoires d'origine pour ce produit. En case de garantie, veuillez contacter le revendeur ou le magasin où vous avez acheté ce produit. **Garantie 2 ans**

Profitez de votre produit. Partagez votre expérience et opinion sur l'un des portails internet connus.

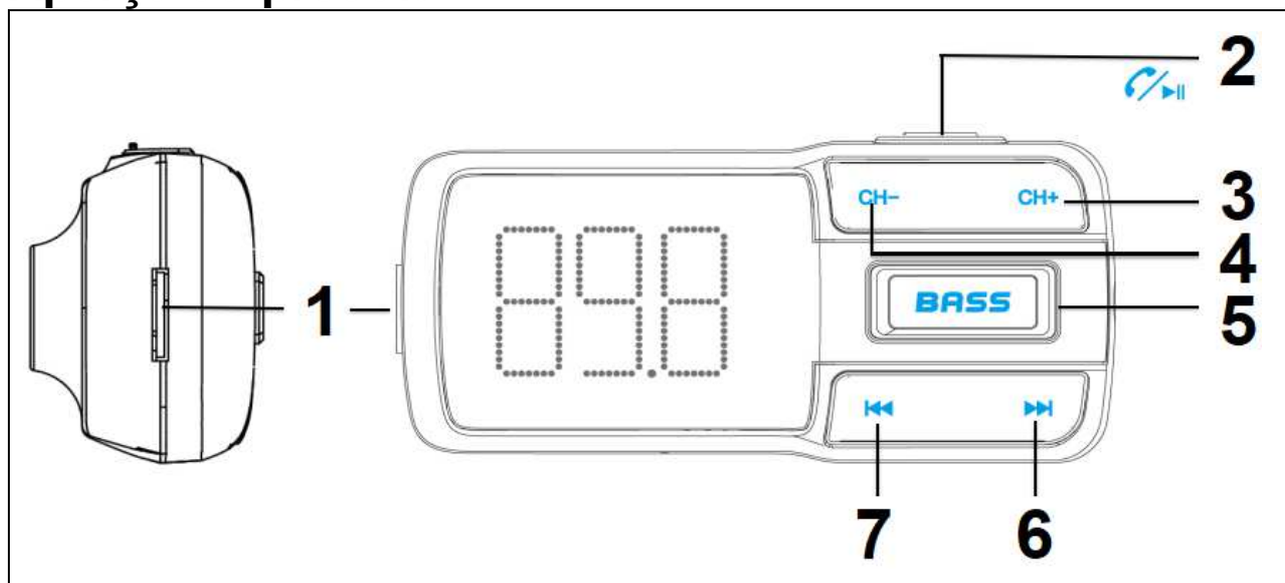
Particularités

- Transmetteur FM pour lecture audio en continu
- Fonction de charge rapide USB via QC3.0
- Fonction de chargement USB via 5V/2.4A
- Bouton Bass Boost pour les basses plus profondes
- Fonction mains libres & microphone intégré
- Lecture avec Bluetooth V5.0 et carte MicroSD (max. 32Go)
- Transmission de musique vers la autoradio (AUX & fréquence FM)
- Grand écran LED de 2 x 3cm (2")
- Protection contre les surtensions & contrôle de la température
- Col flexible pour une orientation individuelle de le transmetteur
- Utilisable dans les véhicules dont la tension de la batterie est de 12V et 24V

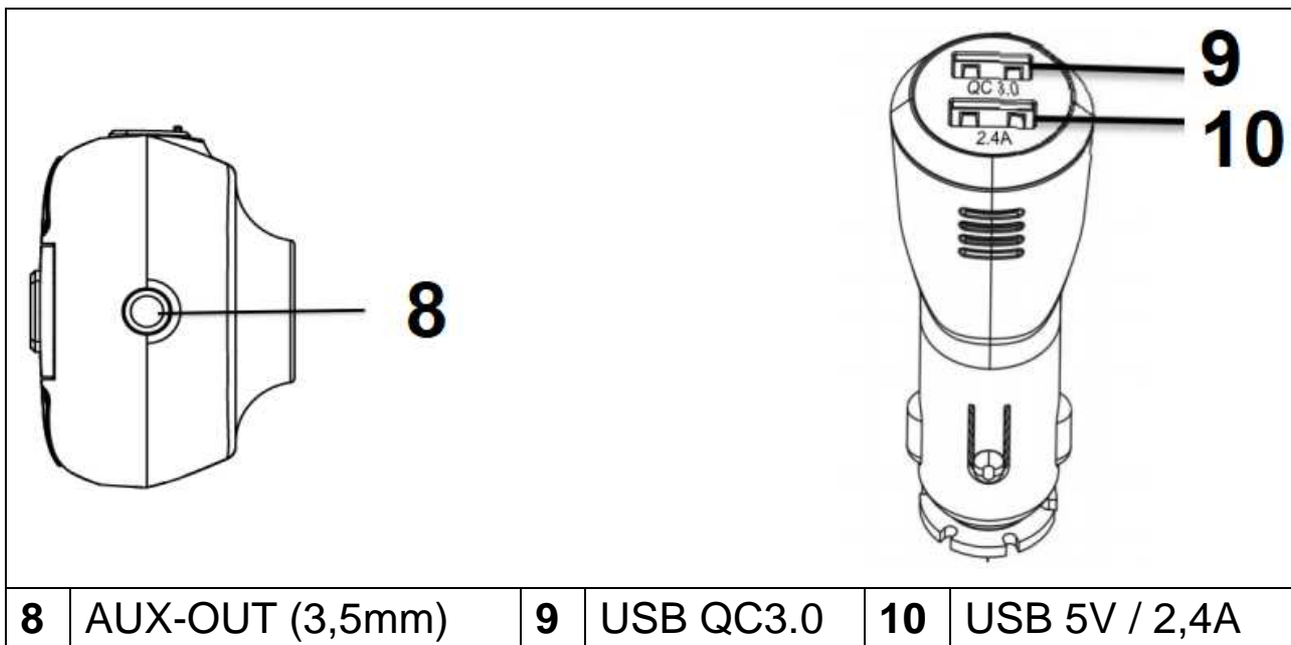
Caractéristiques techniques

Bluetooth / Distance	V5.0 / ~7m
BT fréquence d'émission	2,4GHz
BT puissance de sortie rayonnée max.	1,58mW
Gamme de fréquence FM	87,6-107,9MHz
FM puissance de sortie rayonnée max.	55mW
Puissance de sortie (ports USB)	QC 3.0 & 5V/2,4A
Entrée d'adaptateur secteur	CC 12-24V (prise allume-cigare)
MicroSD (non inclus)	max. 32Go Classe10
Matériau	PC + ABS
Poids/Dimensions	86g / (Lo) 18,0 x (La) 8,7 x (H) 4,2cm
Contenu de l'emballage	Transmetteur FMT1350BT & Bass Booster, Câble audio (3,5mm), Manuel d'utilisation

Aperçu du produit



1	Fente pour carte MicroSD	5	Bouton Bass Booster
2	Lecture / Pause de la musique & décrocher / raccrocher		
3	Fréquence FM + (CH+)	6	Chanson suivante / VOL +
4	Fréquence FM – (CH–)	7	Chanson précédente / VOL –



Instructions d'utilisation → Branchez le transmetteur FM à la prise allume-cigare (12V ou 24V) de votre véhicule

Fonction de la carte MicroSD → Insérez une carte* MicroSD (avec fichiers MP3, *non inclus) dans la fente. Les fichiers MP3 seront lus et transmis automatiquement.

Fonction AUX-OUT → Pour obtenir une meilleure qualité sonore, vous pouvez brancher le câble audio fourni sur le port AUX-IN de la voiture, et l'autre connecteur sur le port AUX-OUT du FMT1350BT.

Fonction Bluetooth → Vous devez d'abord appairer votre Smartphone avec le transmetteur FM en activant la fonction Bluetooth sur votre Smartphone et puis cherchez un nouveau appareil nommé «**FMT1350BT**».

Cliquez sur celui-ci pour appairer (si besoin, utilisez le mot de passe d'origine «0000» pour appairer l'appareil. Lorsque vous recevez un appel et que vous êtes en mode de lecture de musique, le transmetteur FM passera automatiquement en mode téléphone.

Bouton de commande

Fonction mains libres	Bouton 
<p>a) Appuyez sur le bouton pour décrocher. b) Appuyez sur le bouton pour raccrocher. c) Appuyez sur le bouton 2x pour appeler le dernier appelant. d) Maintenez le bouton enfoncé ~3 sec. pour rejeter un appel entrant. e) Lorsque vous répondez à un appel, maintenez le bouton enfoncé ~3 secondes pour passer en Mode appel privé.</p>	
Mode musique	Bouton 
<p>Appuyez sur le bouton pour jouer de la musique. Réappuyez sur le bouton pour mettre la lecture de la musique en pause.</p>	
Activer Siri ou Google Assistant	Bouton 
<p>Maintenez enfoncé le bouton ~3 secondes pour activer Siri ou Google Assistant.</p>	
<p>Amplification des basses (Bass Booster): En mode musique, appuyez sur le bouton BASS (BASSES) pour activer des basses plus fortes et plus profondes.</p>	
<p>Réglages du volume: Appuyez longuement sur le bouton  (bas) pour augmenter le volume (max. = 30). Appuyez longuement sur le bouton  (haut) pour diminuer le volume (min. = 0).</p>	
<p>Choisir un titre musical: Appuyez brièvement sur le bouton  pour jouer la chanson précédente. Appuyez brièvement sur le bouton  pour jouer la chanson suivante.</p>	
<p>Ajuster la fréquence FM: Réglez votre autoradio sur la fréquence FM inutilisée, puis faites correspondre la même fréquence sur le transmetteur FM. Appuyez sur le bouton CH+ pour augmenter et sur le bouton CH- pour diminuer la fréquence FM.</p>	

Fonction du chargeur de voiture

Le FMT1350BT dispose de deux ports USB pour le chargement: CC 5V/2.4A et QC3.0. Pour charger par câble, connectez le FMT1350BT à un smartphone avec le câble USB du smartphone.

● **Si votre Smartphone supporte la charge rapide, son chargement s'effectuera par port USB basé sur QC 3.0:** C 3,5-6,5V/3A, 6,5V-9A/2A, 9-12V/1,5A.

● **Appareils compatibles pour référence:**

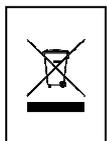
Galaxy S7/S6/Edge/Edge Plus, Galaxy Note 5/4/Edge, LG G4/G5, LG G Flex2, Nexus 6, HTC One M8/M9, Droid Turbo, Xperia Z3/Z3 Compact/Z3 Tablet Compact/Z4 Tablet, etc.

● Si vous branchez un téléphone portable qui n'est pas énuméré dans la liste mentionnés, il détectera la tension du téléphone automatiquement et ajustera le courant de sortie en conséquence.

● Le courant de sortie max. 2,4A du port USB détecte également la tension du téléphone et adapte la sortie en conséquence.

Mises en garde

● Pour protéger l'appareil, débranchez-le avant de démarrer le moteur de la voiture. ● Une utilisation inappropriée de cet appareil peut endommager ce produit ou les produits annexes. Ne démontez/désassemblez /retirez donc pas ses capots pour éviter le risque d'une électrocution, des dommages ou un court-circuit. ● Ne le laissez pas tomber et ne le secouez pas (cela peut briser les circuits imprimés ou les mécanismes internes). ● Conservez-le dans un environnement sec et ventilé et évitez les températures élevées (éloignez-le des rayons directs du soleil, ne l'installez pas près d'une source de chaleur) ● Évitez l'humidité (pluie, gouttes, éclaboussures) pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution. ● Gardez hors de portée des enfants.



Conseils pour le respect de l'environnement: Matériaux packages sont des matières premières et peuvent être recyclés. Ne pas jeter les appareils ou les batteries usagés avec les déchets domestiques.

Nettoyage: Protéger le dispositif de la saleté et de la pollution. Ne pas utiliser des matériaux durs, à gros grain/des solvants/des agents nettoyants agressifs. Essuyer soigneusement le dispositif nettoyé.

Distributeur: Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Allemagne