

REVALL



Bluetooth FM Transmitter User Manual

Nederlands/English/Deutsch
www.revall.nl

Overview

Nederlands.....	3
English.....	8
Deutsch.....	13

Productinformatie



Plug & Play

1. Installeer het apparaat in de sigarettenaansteker aansluiting (12-24V).
2. Selecteer een frequentie op de radio (87.5-108 MHz).
Wij adviseren een lege frequentie voor de beste geluidskwaliteit.
87.5 , 87.6 , 107.9 of 108 MHz.
3. Houd de menuknop ingedrukt en match de frequentie met de frequentie op de radio. Met de linker (<) en rechter (>) knop kan je de frequentie aanpassen.
4. Verbind jouw mobiele apparaat met de Bluetooth (GC-18).
5. Om het volume te verhogen; houd de rechter knop (>) ingedrukt.
Om het volume te verlagen; houd de linker knop (<) ingedrukt.
6. Speel jouw favoriete playlist af en bel veilig met jouw familie en vrienden!

Productspecificatie

Merk: REVALL

Model: GC18

Input: 12-24V

Output: USB: 5V/3A 9V/3A 12V/2,5A 20V/1,5A
Type-C: 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/2A 20V/1,5A
USB + Type-C: 5V/3A

Fast charging: QC3.0 + FCP + AFC + PD

Bluetooth versie: Bluetooth 5.0 + BR + EDR + BLE

Ondersteuning bestanden: MP3/WMA/APE/WAV/FLAC

Play mode: USB-stick/SD-card/FM-radio/Bluetooth

FM frequentie: 87.5 MHz - 108.0 MHz

Afmetingen: 43,2 x 64mm

Materiaal: Aluminium + Koper + RVS + ABS + PC

Veelgestelde vragen

Waarom verbind mijn apparaat niet?

- Controleer of de frequentie van de radio gelijk is aan de frequentie van de FM Transmitter.
- Controleer of jouw mobiele apparaat verbonden is met de Bluetooth van de FM transmitter GC-18.
- Wij adviseren om 87.5 , 87.6 , 107.9 of 108 MHz te gebruiken voor de beste geluidskwaliteit.

Waarom hoor ik een ruis?

- Controleer of de frequentie van de radio gelijk is aan de frequentie van de FM Transmitter.
- Probeer een andere frequentie verbinding uit die niet stoort.
- Sluit het apparaat opnieuw aan in de sigarettenaansteker aansluiting en verbind opnieuw met de Bluetooth.
- De meeste auto radiosystemen hebben altijd wel iets ruis in de verbinding zitten. Probeer de juiste frequentie te zoeken, waar zo min mogelijk ruis in zit. Dit kan ook veroorzaakt worden door verstorende magnetische straling in de auto door andere apparaten.
- Wij hebben grote tests uitgevoerd en de REVALL FM transmitter heeft de minste ruis, echo en de beste HiFi muziek kwaliteit.

Waarom hoor ik een echo?

- Controleer of de frequentie van de radio gelijk is aan de frequentie van de FM Transmitter.
- Controleer tijdens het bellen of het bel kanaal goed ingesteld is
Druk op de linker of rechter knop om van kanaal te veranderen.

Waarom laadt mijn apparaat niet op?

- Heb je het apparaat aangesloten nadat de wagen werd gestart?
- Is het apparaat op de juiste manier aangesloten in de aansluiting?
- Is de USB-kabel defect?

Heb je nog vragen of opmerkingen?

Dan kan je altijd bij ons terecht!

Stuur ons een email via: info@revall.nl of stuur ons een bericht via Bol.com of Amazon

Retourvoorwaarden & Garantie

Wij streven er naar om bij elke bestelling de verwachtingen van klanten te overtreffen en al onze klanten zo snel mogelijk te helpen bij problemen.

Als er na het bestellen van een product kwaliteitsproblemen ervaren worden. Neem dan binnen 30 dagen contact met ons op, om zo tot een oplossing te komen. Retourneren kan gratis via Bol.com of Amazon en is voor eigen kosten via revall.nl

De garantie periode van alle REVALL producten bedraagt 12 maanden. De garantie geldt niet als er sprake is van schade veroorzaakt door mensen of verkeerd gebruik van het product.

Als er vragen of opmerkingen zijn, kan je altijd bij ons terecht! Stuur ons een email via: info@revall.nl of een berichtje via Bol.com of Amazon

Bekijk ook onze website voor meer producten en gebruik de kortingscode **WELCOME10** voor 10% korting op je bestelling!
www.revall.nl

Product Information



Plug & Play

1. Install the device into the cigarette lighter socket (12V-24V).
2. Select a frequency on your radio (87.5-108 MHz).
We advice to use an empty frequency for the best sound quality. 87.5 , 87.6 , 107.9 or 108 MHz
3. Long press the menu button and match the frequency with the frequency of the radio. By pressing the left (<) en right (>) button you can change the frequency.
4. Connect your mobile device with the Bluetooth (GC-18).
5. To increase the volume; long press the right button (>).
To decrease the volume; long press the left button (<).
6. Listen to your favorite playlists and call safely with your friends and family!

Product Specification

Brand: REVALL

Model: GC18

Input: 12-24V

Output: USB: 5V/3A 9V/3A 12V/2,5A 20V/1,5A
Type-C: 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/2A 20V/1,5A
USB + Type-C: 5V/3A

Fast charging: QC3.0 + FCP + AFC + PD

Bluetooth version: Bluetooth 5.0 + BR + EDR + BLE

Supported file formats: MP3/WMA/APE/WAV/FLAC

Play mode: USB-stick/SD-card/FM-radio/Bluetooth

FM frequency: 87.5 MHz - 108.0 MHz

Dimensions: 43,2 x 64mm

Material: Aluminium + Koper + RVS + ABS + PC

FAQ

Why is my device not connecting?

- Check if the radio frequency matches the frequency of the FM Transmitter.
- Verify if your mobile device is connected to the Bluetooth of the FM transmitter GC-18.
- We advice to use 87.5 , 87.6 , 107.9 or 108 MHz for the best sound quality.

Why do I hear static?

- Check if the radio frequency matches the frequency of the FM Transmitter.
- Try a different frequency connection that does not interfere.
- Reconnect the device to the cigarette lighter socket and pair again with Bluetooth.
- Most car radio systems always have some static in the connection. Try to find the right frequency with minimal static.
- We have conducted extensive tests, and the REVALL FM transmitter has the least static, echo and providing the best HiFi music quality.

Why do I hear an echo?

- Check if the radio frequency matches the frequency of the FM Transmitter.
- During a call, check if the call channel is set correctly. Press the left or right button to change the channel.

Why is my device not charging?

- Did you connect the device after the car was started?
- Is the device properly connected to the cigarette lighter socket?
- Is the USB cable defective?

Do you have any questions or comments?

Feel free to contact us! Send us an email at info@revall.nl or send us a message via Bol.com or Amazon.

Return Conditions and Warranty

We strive to exceed customer expectations with every order and aim to assist all our customers as promptly as possible with any issues.

If there are quality problems experienced after ordering a product, please contact us within 30 days to find a resolution. Returns can be made free of charge through Bol.com or Amazon and are at the customer's expense via revall.nl.

The warranty period for all REVALL products is 12 months. The warranty does not apply in cases of damage caused by human factors or incorrect use of the product.

If you have any questions or comments, feel free to reach out to us! Send us an email at info@revall.nl or a message via Bol.com or Amazon.

Check our website for more products and use the discount code **WELCOME10** for a 10% discount on your order!
www.revall.nl

Produktinformationen



Plug & Play

1. Installiere das Gerät im Zigarettenanzünderanschluss (12-24V).
2. Wähle eine Frequenz auf dem Radio (87,5-108 MHz).
Wir empfehlen eine freie Frequenz für die beste Klangqualität.
87,5 , 87,6 , 107,9 , 108 MHz.
3. Halte die Menütaste gedrückt und gleiche die Frequenz mit der Frequenz auf dem Radio ab. Mit den linken (<) und rechten (>) Tasten kannst du die Frequenz anpassen.
4. Verbinde dein mobiles Gerät mit Bluetooth (GC-18).
5. Um die Lautstärke zu erhöhen;
Halten Sie die rechte Taste (>) gedrückt.
Um die Lautstärke zu verringern;
Halten Sie die linke Taste (<) gedrückt.
6. Spiele deine Lieblingsplaylist ab und telefoniere sicher mit deiner Familie und Freunden!

Produktspezifikationen

Marke: REVALL

Modell: GC18

Eingang: 12-24V

Ausgang: USB: 5V/3A 9V/3A 12V/2,5A 20V/1,5A,
Typ-C: 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/2A 20V/1,5A
USB + Typ-C: 5V/3A

Schnellladung: QC3.0 + FCP + AFC + PD

Bluetooth-Version: Bluetooth 5.0 + BR + EDR + BLE

Unterstützte Dateien: MP3/WMA/APE/WAV/FLAC

Wiedergabemodus: USB-Stick/SD-Karte/FM-Radio/BT

FM-Frequenz: 87,5 MHz - 108,0 MHz

Abmessungen: 43,2 x 64 mm

Material: Aluminium + Kupfer + Edelstahl + ABS + PC

Häufig gestellte fragen

Warum verbindet sich mein Gerät nicht?

- Überprüfe, ob die Frequenz des Radios mit der Frequenz des FM-Transmitters übereinstimmt.
- Überprüfe, ob dein mobiles Gerät mit dem Bluetooth des FM-Transmitters GC-18 verbunden ist.
- Wir empfehlen, 87.5 , 87.6 , 107.9 , 108 MHz für die beste Klangqualität zu verwenden.

Warum höre ich ein Rauschen?

- Überprüfe, ob die Frequenz des Radios mit der Frequenz des FM-Transmitters übereinstimmt.
- Probiere eine andere störungsfreie Frequenzverbindung aus.
- Schließe das Gerät erneut im Zigarettanzünder an und verbinde es erneut mit Bluetooth.
- Die meisten Autoradiosysteme haben immer etwas Rauschen in der Verbindung. Versuche die richtige Frequenz zu finden, bei der möglichst wenig Rauschen auftritt. Dies kann auch durch störende magnetische Strahlung im Auto durch andere Geräte verursacht werden.
- Wir haben umfangreiche Tests durchgeführt, und der REVALL FM-Transmitter hat das geringste Rauschen, Echo und die beste HiFi-Musikqualität.

Warum höre ich ein Echo?

- Überprüfe, ob die Frequenz des Radios mit der Frequenz des FM-Transmitters übereinstimmt.
- Überprüfe während des Anrufs, ob der Anrufton richtig eingestellt ist. Drücke die linke oder rechte Taste, um den Kanal zu wechseln.

Warum lädt mein Gerät nicht auf?

- Hast du das Gerät angeschlossen, nachdem das Auto gestartet wurde?
- Ist das Gerät richtig im Anschluss eingesteckt?
- Ist das USB-Kabel defekt?

Wenn du weitere Fragen oder Anmerkungen hast, stehe ich dir gerne zur Verfügung! Sende uns eine E-Mail an: info@revall.nl oder schreibe uns eine Nachricht über Bol.com oder Amazon.

Rückgaberegelungen & Garantie

Wir streben danach, die Erwartungen der Kunden bei jeder Bestellung zu übertreffen und allen Kunden bei Problemen so schnell wie möglich zu helfen.

Wenn nach dem Kauf eines Produkts Qualitätsprobleme auftreten, kontaktiere uns bitte innerhalb von 30 Tagen, um eine Lösung zu finden. Die Rücksendung ist über Bol.com oder Amazon kostenlos und über revall.nl auf eigene Kosten möglich.

Die Garantie für alle REVALL-Produkte beträgt 12 Monate. Die Garantie gilt nicht, wenn Schäden durch menschliche Einflüsse oder unsachgemäße Nutzung des Produkts verursacht wurden.

Bei Fragen oder Anmerkungen stehen wir dir gerne zur Verfügung! Sende uns eine E-Mail an: info@revall.nl oder eine Nachricht über Bol.com oder Amazon.

Schau auch auf unserer Website nach mehr Produkten und verwende den Rabattcode **WELCOME10** für 10% Rabatt auf deine Bestellung!

www.revall.nl