

展开尺寸：700\*100mm

折叠尺寸：70\*100mm

正面：英语

反面：德语

正面

**Owner's Manual**

**Safety Instruction**

Please Read this manual carefully before using it.

- Keep following this instructions.
- Don't try to disassemble it by yourself.
- Don't exposed directly to sunlight, open flames which will cause a potential damage.
- Keep your attention on road and do not operate this product while driving.

**Introduction**

**Features :**

- Input 12V-24V
- FM transmitter : 87.5-108.0 MHz frequency range
- Bluetooth hands-free call
- Streaming music from smart phone to car audio system via FM transmitting
- Dual USB charging ports
- Type-C charging port
- Support USB flash drive playing
- Support TF card playing
- Car battery monitor

**Here it is:**

- Type-C PD charging port
- LED display
- Microphone
- Previous song
- Next song
- USB-A charging port
- USB flash drive reading/playing port
- TF card slot
- Multi-function Knob button: change frequency/ Volume +/- / Call Answer&Hung up

LED Indicator	Status
13.5	Car battery voltage
bb	Bluetooth ready to pair
107.6	FM transmitting frequency

**Get it ready for playing**

- Plug YXF203559 into your car cigarette lighter socket.
- LED display light on, it will shows: 13.5 - bb - 107.6
- Bluetooth connect.

On your smart phone, enable Bluetooth function, search available devices, select "YXF203559" and pair with it. Once connected, there is a voice prompt: "Bluetooth connection success".

**Play music**

**Play music on your phone:**  
After step 1-5, you can start playing on your smart phone, the music will streaming by Bluetooth A2DP function. From your phone via FM transmitting to car radio, and come out from car stereo system.

Play / Pause	Press	
Previous / Next track	Press	
Volume	rotate	

**Play music from USB flash drive:**

Plug USB flash drive into the right USB port with " " icon. YXF203559 will start to recognize and play automatically.

Play/pause	Press	
Previous / Next track	Press	
USB	USB flash drive ready to play	
LF	TF card ready to play	
DD:	Song 001 playing	
Volume: 100-130	rotate	

**Play music from TF card:**  
Insert TF card to TF card slot, YXF203559 will start to recognize with display "LF" and start playing automatically. All operations are same as USB flash drive playing mode.

Play / Pause	Press	
Previous / Next track	Press	
Volume	rotate	

**Hands-Free Call**

After you get ready for playing, you can also start to use hands-free function.

Answer a incoming call	Press	
Reject a incoming call	Press and hold	
Hang up a calling	Press	
Recall last incoming/outgoing call	Quickly press twice	

**Under music playing status (bb / LF / USB flash drive), if there is a call coming in, it will switch to call mode automatically. After hung up, it will switch back to playing mode automatically.**

**Charge your device**

Bluetooth FM transmitter has one Type-C port and two USB port, output in intelligent current sharing mode :

- Type-C PD charging port : 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
- Port 5V/2.4A : max output 5V/2.4A with smart IC, to output a allowed max input current for most kind of devices.
- Port USB Flash drive : This port is used for charging low current demands device like media player, cell phone, camera etc.

**Specification**

DC input: 12V-24V  
Bluetooth connect distance : 10m/393.7 ft  
Audio format: MP3, WMA, FLAC, WAV  
FM transmitting distance : >=2M / 78.7in  
USB capacity support : <= 64GB  
Working temperature range : -4°F to 104°F / -20°C to 40°C  
Storage temperature range : -40°F to 185°F / -40°C to 85°C

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
(1) This device may not cause harmful interference, and  
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation."

Dual USB Port  
Type-C Charging Port  
Wireless FM Transmitter  
Safe Driving with lovely music enjoyment

**Specification**

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for void the user's authority to operate the equipment.

反面

**Bedienungsanleitung**

**Sicherheit sanleitung**

Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch bevor Sie es verwenden.

- Befolgen Sie weiterhin diese Anweisungen.
- Versuchen Sie nicht, es selbst zu zerlegen.
- Nicht direkt dem Sonnenlicht ausgesetzt, offene Flammen, die einen potenziellen Schaden verursachen.
- Halten Sie Ihre Aufmerksamkeit auf der Straße und betreiben Sie dieses Produkt während der Fahrt nicht.

**Einführung**

**Einführung**

- Eingang 12V-24V
- FM-Sender: 87,5-108,0 MHz Frequenzbereich
- Bluetooth Freisprechanruf
- Streaming von Musik vom Smartphone auf Auto-Audio-System über FM-Übertragung
- Zwei USB-Ladeanschlüsse
- Type-C-Ladeanschluss
- Unterstützung USB-Flash-Laufwerk spielen
- Unterstützung TF-Kartenspieler
- Autobatteriemonitor

**Hier ist es:**

- Type-C PD Ladeanschluss
- LED-Anzeige
- Mikrofon
- Vorheriger Song
- Nächster Song
- USB-A Ladeanschluss
- USB-Flash-Laufwerk lesen & playing-Port
- TF-Kartensteckplatz
- Multi-Funktions-Knopf-Taste: Frequenz/Lautstärke ändern +/- / Anrufantwort/Hung up

LED Indicator	Status
13.5	Car battery voltage
bb	Bluetooth ready to pair
107.6	FM transmitting frequency

**Mach es bereit für das Spielen**

- Stecken Sie YXF203559 in Ihr Auto Zigarettenanzünder-Buchse.
- LED display Licht auf, es zeigt: 13.5 - bb - 107.6
- Bluetooth-Verbindung:

Nachdem LED "bb" angezeigt, bedeutet dies, dass es bereit ist, mit einer Sprachauforderung zu koppeln: "Warten auf Verbindung". Aktivieren Sie auf Ihrem Smartphone die Bluetooth-Funktion, suchen Sie nach verfügbaren Geräten wählen Sie "YXF203559" und koppeln Sie es mit ihm. Sobald die Verbindung hergestellt ist, gibt es eine Sprachauforderung: "Bluetooth-Verbindungserfolg".

**Musik von USB-Flash-Laufwerk abspielen:**

Stecken Sie USB-Flash-Laufwerk in den rechten USB-Anschluss mit " " Symbol. YXF203559 beginnt automatisch zu erkennen und zu spielen.

Abspielen/Pause	Drücken	
Vorheriges/Nächster Track	Drücken	
USB	USB-Flash-Laufwerk bereit abzu spielen	
LF	TF-Karte bereit abzuspielen	
DD:	Musik 001 abspielt	
Volume: 100-130	Drehen	

**Musik von der TF-Karte abspielen:**  
Stecken Sie TF-Karte in TF-Kartensteckplatz, YXF203559 wird mit der Anzeige "LF" erkannt und beginnt automatisch zu spielen. Alle Operationen sind identisch mit dem

Abspielen/Pause	Drücken	
Vorheriges/Nächster Track	Drücken	
Volumen	Drehen	

**Wie man das Abspielen zwischen**

Drücken Sie und halten Sie, bis LED bb oder bf (or USB) angezeigt, dann wird das Abspielen in den Modus übertragen, den Sie anzeigt. Abspielenmodus des USB-Flashlaufwerks.

**Freisprechen**

Nachdem Sie sich auf das Spielen vorbereitet haben, können Sie auch die Freisprechfunktion verwenden.

Annehmen eines eingehenden Anrufs	Drücken	
Ablehnen eines eingehenden Anrufs	Drücken und Halten	
Aufhängen sie eine Berufung	Drehen	
Letzten eingehenden/ausgehenden Anruf zurückrufen	Schnelles Drücken zweimal	

**Unter Musik-Abspielen-Status (bb / bf / USB Flash-Laufwerk), wenn es einen Anruf kommt, wird es in den Anrufmodus automatisch wechseln. Nach dem Aufhängen wird es wieder in den Abspielenmodus automatisch gewechselt.**

**Laden Sie Ihr Gerät auf**

Bluetooth FM Sender hat einen Typ-C-Anschluss und zwei USB-Port, Ausgang in intelligenten Strom-Sharing-Modus :

- Type-C PD-Ladeanschluss : 5V/3A, 9V/2A, 12 V/1.5 A
- Port 5V/2.4A: max Ausgang 5V/2.4A mit intelligentem IC, um einen zulässigen maximalen Eingangsstrom für die meisten Geräte zu ausgeben.
- USB-Flash-Laufwerk an den Anschluss: Dieser Anschluss wird zum Aufladen von Geräten mit niedrigem Strombedarf wie MediaPlayer, Handy, Kamera usw. verwendet.

**Spezifikation**

DC-Eingang: 12V-24V  
Bluetooth-V5.0  
Bluetooth-Verbindungsabstand: 10m/393.7 ft  
Audioformat: MP3, WMA, FLAC, WAV  
FM-Sendeabstand: 2M/78.7 In-  
USB-Kapazitätsunterstützung: 64 GB  
Arbeitstemperaturbereich: -4°F bis 104°F/20°C bis 40°C  
Lagertemperaturbereich: -40°F bis 185°F/40°C bis 85°C

Dual-USB-Anschluss  
Type-C Ladeanschluss  
Drahtloser FM-Sender  
Sicheres Fahren mit schönem Musikgenuss