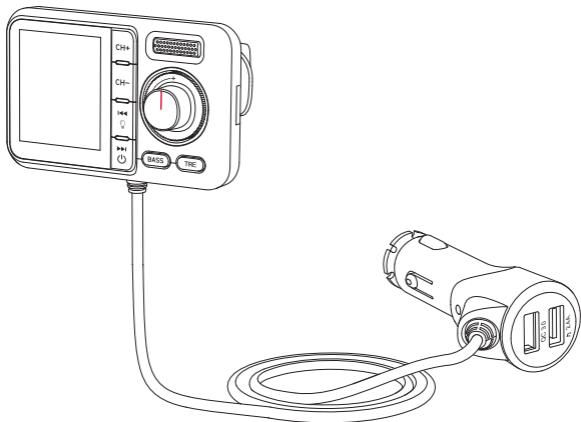


KM28

FM Transmitter



User Manual

Contents

English	-----	01-09
Deutsche	-----	10-19
Français	-----	20-29
Italiano	-----	30-39
Español	-----	40-48

UK/US/CA

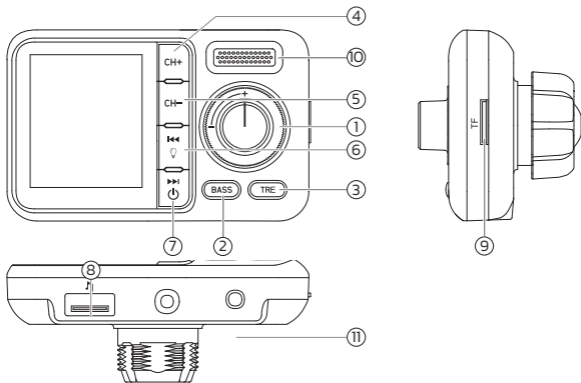
Packing contents








- FM transmitter x 1
- Instruction manual x 1
- Air outlet bracket x 1
- 3.5MM audio cable x 1
- 4A fuse x 1





Precautions

Please never use the products in the following circumstances to guarantee their effective operation:

1. Moist or underwater conditions.
2. Conditions near heater or high-temperature service.
3. Conditions with direct and strong sunshine.
4. Conditions with adapter damage.
5. Never dismantle the product without due permission, otherwise it may nullify the warranty clause.



①		<p>Spin Button:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Play Music: When in music mode, press quickly to play music and again to pause it. 2. Calling Function: Short-press to pick up the call in call mode, and press again to hang up; when you receive a call, long press to reject it. Double press to redial the last phone number in the call record of the KM28. If you need to switch to a private call, please turn off "Speaker" on your phone call manually. 3. Volume Control: The volume can be adjusted in either call or music mode by turning the knob up or down. 4. Modify FM: In the FM mode, turn clockwise to increase, and turn counterclockwise to decrease. 5. Adjust Light Modes: To change the color of the light, first select the light mode and then rotate left and right. 6. To access the main menu (EQ and Language), long press. To access the submenu, press "EQ" or "Language". 			
②		<ol style="list-style-type: none"> 1. Press "BASS" button to adjust bass effect in "BASS" status; increase or decrease the bass by: <ol style="list-style-type: none"> 1) Press "CH+" or "CH-". 2) Press previous or next button. 3) Turn the "Spin Button". 2. Long press BASS button to switch music playing sources (Bluetooth/USB drive/TF card/AUX port). 3. In the call mode, pressing the "BASS" button shortly can reduce noise. 	③	 <ol style="list-style-type: none"> 1. To adjust the treble effect, press the "TRE" button. Increase or decrease the treble in "TRE" status by: <ol style="list-style-type: none"> 1) Click "CH+" or "CH-". 2) Select the previous or next button. 3) Turn the "Spin Button". 2. Long press TRE button to activate Siri&Google. 	
④	CH+	Frequency increase	⑤	CH-	Frequency decrease
⑥	 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Previous song 2. Long press to enter Light mode 	⑦	 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Next song 2. Long press to turn on and off the KM28

⑧		USB port for importing music	⑨		TF card slot
⑩		Microphone	⑪		AUX port: Line Out

Specification

Bluetooth Version	5.0
FM Frequency Range	87.5-108.0MHz(UK) ;88.1-107.9MHz (US&CA)
Frequency Stability	±10ppm
Product Input	12-24V
Dual USB Charger Output	QC3.0+5V/2.4A
Micro SD Card (Max Capacity)	64GB
USB (Max Capacity)	64GB
Music Format	MP3, WMA, APE, FLAC, WAV
LED Dimension	34*43.7*2.5mm
Main Body Size	82*52*43mm
Power Source Size	92*38.5*30mm
Weight	120g

Warranty

This product has 24 months free replacement warranty.

Features



Big Colorful TFT
Display



Hands-free Call/
Mobile Navigation



Automatically
Switch Modes When
Incoming Calls



Double Sound
Effects



4 Music Playing
Sources



Mobile Bluetooth
music



QC3.0 fast charger



Intelligent Digital
Display for voltage
detection



Design of Vent
Clip



With Line-out
Function



8 Colorful LED
Backlit Modes



Wide
Compatibility



Multiple OSD
language options



Support USB Disk
Reading: 64G



Display the Phone
Number When You
Call



Re-dial the Last
Phone Number



Bluetooth
Version: 5.0



Power Failure
Memory Function



BASS Reduces Noise
During the Call

User's guidance

Step1. Install the air outlet bracket.

1. Put the threaded knob on the end of the air outlet bracket.
2. Insert the air outlet bracket into the round hole at the back of the transmitter. Then screw the thread tightly.
3. Attached the air outlet bracket to the car air vent, tighten the screws to the best strength, adjust the angle of the machine.

Step2. Connect the car charger to the cigarette lighter.

1. Make sure the cigarette lighter isn't rusty before plugging it in because it might not be connecting to the transmitter well. Please remove any rust or connect it to a different vehicle to see if it works.
2. The KM28 screen displays the current voltage of the car battery after it has been plugged in. After that, the pairing state takes two seconds to enter.

Step3. Set the blank frequency of your car stereo between 88.1 and 107.9 MHz.

Note:

1. The FM frequency range is 88.1-107.9 MHz in the United States and Canada. The FM frequency range in the United Kingdom is 87.5-108.0 MHz.
2. The frequency at which there is only "rustling" and no human voice or music is called the blank frequency.

Step4. Change the frequency of the KM 28 Transmitter to match that of the car stereo.

1. The number flashes when you long press the "CH-" or "CH+" button to enter FM mode and adjust to the same frequency as the car stereo.
For example, If FM88.8 is a blank channel on your car stereo. Press the "CH-" or "CH+" button or turn the "Spin Button" on KM28 to change your KM28's frequency to FM88.8.
2. Subsequent to setting, the vehicle sound system has no rustling or other noise, you can begin to enjoy the FM radio or music.

However, if the noise persists, re-adjust the KM28 and car stereo to a suitable blank frequency.

Note: If there is no operation for three seconds, it will exit FM mode.

Step 5.

Mode A: Connected via Bluetooth

To use the Bluetooth connection, turn on the smart phone's Bluetooth, search for "KM28", and click "Connect". You will then be able to play music using Bluetooth. After connecting successfully, you should hear a voice prompt that says "Paired".

Note:

1. Normally the association will be consequently matched yet some of the time it will request that you enter a secret phrase. Enter the initial password, "0000", if prompted.
2. The KM28 will connect to the device it was previously connected to.
3. If the Bluetooth icon flashes on the KM28 display, there is no connection; Bluetooth has successfully connected if the transmitter Bluetooth icon does not flash.

Mode B: Connected via the Aux cable

AUX-output:

You can connect the AUX cable to the Line Out port of "KM28" and the AUX-in port of your car's audio system to further reduce cabin noise and echo on your calls and music. Then use Bluetooth to connect your phone and "KM28".

Mode C: Use a TF Card, microSD Card, or USB Drive to play music.

Connect your USB drive or TF card to either the USB port or the TF slot. The music will be automatically recognized by the KM28 and played.

Note: Please ensure the capacity of TF Card and USB Drive cannot exceed 64 GB. Music in the formats MP3, WMA, APE, FLAC, and WAV are supported.

Using Bluetooth to Make Calls:

1. Press the "Spin Button" when a call comes in to answer or hang up.
2. In Bluetooth calling mode, long press the "Spin Button" to reject the incoming call.
3. To automatically dial the last phone number in the KM28's call records, double-press the "Spin Button".

Note: You can only dial the phone number from your mobile device when making a call. You can use hands-free feature once the call has connected.

Frequently asked questions:

Sound troubles:

1. Poor sound quality.

Solution:	<ul style="list-style-type: none">• Increase the smart device's volume while reducing the car stereo's volume by one third.
	<ul style="list-style-type: none">• Set the radio in your car to a blank frequency between 87.5–108.0 MHz (in the UK) or 88.1–107.9MHz (US&CA). After that, set the KM 28 transmitter's frequency to match that of the car radio.
	<ul style="list-style-type: none">• Check to see if the FM transmitter works better by replugging it.
	<ul style="list-style-type: none">• Compatibility issue. Try connecting the transmitter to another vehicle to see if the problem persists.

2. Low volume

Solution:	Adjust the volume on your car stereo after setting the phone and FM transmitter to maximum. Due to the possibility of sound distortion, it is not recommended to turn the car stereo to its maximum setting.
-----------	--

3. No sound

No sound	<ul style="list-style-type: none">• Check the volume on the radio, FM transmitter and the external device.• Connecting via Bluetooth Check the Bluetooth connection.• Audio cable connection Make sure that the cable is undamaged and properly connected.• Memory card Check that the memory card works and that there are MP3 files on the memory card. The maximum allowed memory capacity on the card is 64GB. Check that the frequency on the FM transmitter is the same as that on the car stereo.
----------	---

4. During a call, the other party cannot hear you.

Solution:	<p>Reason 1: The dialing method is incorrect.</p> <ul style="list-style-type: none">• Click the phone button on the KM28 to answer a call through the car's speaker when it comes in.• Then turn on the speaker on your phone to answer the call. <p>Reason 2: The call volume is low.</p> <ul style="list-style-type: none">• Increase the volume of your phone.• The volume of the other side is too low during the call, just ask the person you called to increase the volume. <p>Reason 3: The microphone is broken.</p> <p>Contact support@nulaxy.com to exchange a new one.</p>
-----------	---

Bluetooth connecting issues:


For instance:	<ol style="list-style-type: none">1. Fails to pair with your phone.2. Your device cannot be reconnected.3. Connection instability.
Solution:	<ul style="list-style-type: none">• Please check and clear your Bluetooth pairing list, since having too many Bluetooth records on your phone could result in a failed Bluetooth connection. Then, unplugging and replugging the car transmitter, restarting phone Bluetooth and reconnecting the transmitter to the phone Bluetooth.• Alter the Bluetooth name on your phone, as using a name that is too long may make it harder to pair with the car transmitter.• Compatibility issue. Switch to a different phone to connect to see if the problem persists.

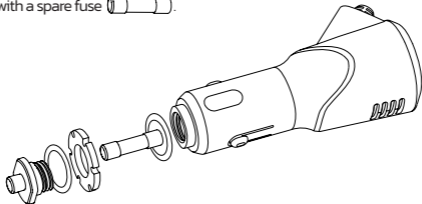
The KM 28 transmitter is malfunctioning

Solution:	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the transmitter and the cigarette lighter don't have any loose connections. Start the engine after plugging the car transmitter back into the cigarette lighter; after the light turns on, the transmitter starts working.
-----------	--

Solution:	<ul style="list-style-type: none"> • If the cigarette lighter is rusted, it might not be connecting the transmitter in a good way. Please remove any rust.
	<ul style="list-style-type: none"> • Compatibility issues. Connecting it to a different vehicle to see if it works.
	<p>Don't worry about the problems you might run into. If you are unable to deal with them on your own, you can get assistance by contacting support@nulaxy.com.</p>

Schematic diagram of fuse replacement

- * Highly developed security.
- * Innovative fuse tube design and replaceable.
- * It can protect your car and car charger in case of overcurrent.
- * Comes with a spare fuse .



Detailed accessories

- Metal gasket
- Rubber gasket
- Fuse
- Metal tip screws

How to install the fuse?

1. Counterclockwise turn the Bluetooth FM transmitter's bottom screw.
2. Embed the circuit into the screw opening with the metal tip, the metal on the edge of the wire will be connected to the metal tip.
3. Collect the elastic gasket.
4. Put the metal gasket together.
5. Turn the screw at the Bluetooth FM transmitter's bottom counterclockwise.

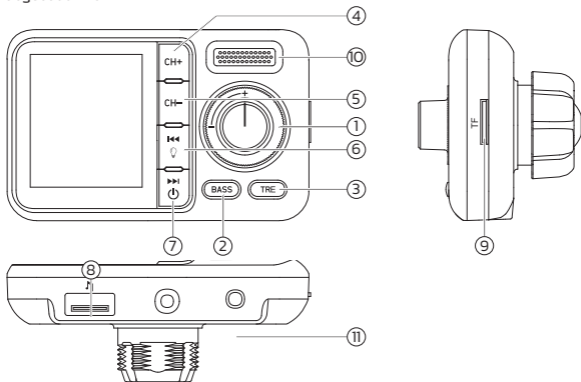
Packinhalte




- FM -Sender x 11
- Luftverkehrsklasse x 1
- Air outlet bracket x 1
- 3,5 mm Audiokabel x 1
- 4a Sicherung x 1








Vorsichtsmaßnahmen

Bitte verwenden Sie die Produkte niemals unter folgenden Umständen, um ihren wirksamen Betrieb zu gewährleisten:

1. feuchte oder untergetauchte Bedingungen.
2. Umstände nahe einer Heizung oder einem Hochtemperaturservice.
3. Bedingungen, die durch intensives, direktes Sonnenlicht gekennzeichnet sind.
4. Bedingungen mit Adapterschäden.
5. Die Garantie kann annulliert werden, wenn das Produkt ohne Genehmigung abgebaut wird.



<p>①</p>		<p>Spin -Taste:</p> <p>1. Spielen Sie Musik: Drücken Sie im Musikmodus schnell, um Musik zu spielen, und um sie erneut zu pausieren.</p> <p>2. Netzfunktion: Kurzdruck, um den Anruf im Anrufmodus aufzunehmen, und erneut drücken, um aufzuhängen. Wenn Sie einen Anruf erhalten, drücken Sie lange, um ihn abzulehnen. Doppelte, um die IAST -Telefonnummer im Anruferaufzeichnungen des KM28 zu redial drücken. Wenn Sie zu einem privaten Anruf wechseln müssen, deaktivieren Sie bitte den "Lautsprecher" in Ihrem Telefonanruf manuell.</p> <p>3. Volumensteuerung: Die Lautstärke kann entweder im Anruf- oder im Musikmodus eingestellt werden, indem der Knopf nach oben oder unten drehen.</p> <p>4. MODIFIEREN SIE FM: Wenden Sie sich im FM -Modus im Uhrzeigersinn, um zu erhöhen, und drehen Sie gegen den Uhrzeigersinn, um abzubauen.</p> <p>5. Leichtmodi einstellen: Um die Farbe des Lichts zu ändern, wählen Sie zuerst den Lichtmodus aus und drehen Sie dann links und rechts.</p> <p>6. Um auf das Hauptmenü (EQ und Sprache) zugreifen zu können, drücken Sie Long Press. Um auf das Untermenü zuzugreifen, drücken Sie "EQ" oder "Sprache".</p>		
<p>②</p>		<p>1. Drücken Sie die "Bass" -Taste, um den Bass -Effekt im "Bass" -Status anzupassen. Erhöhen oder verringern den Bass um: 1) Drücken Sie "CH+" oder "CH-". 2) Drücken Sie die vorherige oder nächste Taste. 3) Drehen Sie die "Spin -Taste".</p> <p>2. Langer Drücken Sie die Bass -Taste, um die Musikspielquellen (Bluetooth/USB Drive/ TF -Karte/Aux -Port); zu wechseln.</p> <p>3. Im Anrufmodus kann das Drücken der Taste "Bass" in Kürze das Geräusch reduzieren.</p>	<p>③</p> 	<p>1. Um den Höheneffekt anzupassen, drücken Sie die Taste "TRE". 1) Klicken Sie auf "CH+" oder "CH-". 2) Wählen Sie die vorherige oder nächste Schaltfläche. 3) Drehen Sie die "Spin -Taste".</p> <p>2. Lange drücken Sie die TRE -Taste, um Siri & Google zu aktivieren.</p>

	CH+	Frequenzerhöhung	⑤	CH-	Frequenzabnahme
⑥	 	1. Vorheriges Lied 2. Langer Drücken Sie, um den Lichtmodus einzugeben	⑦	 	1. Nächstes Lied 2. Lange Presse zum Ein- und Ausschalten des KM28
⑧	 	USB -Port zum Importieren von Musik	⑨		TF-Karten-Slot
⑩		Mikrofon	⑪		AUX -Port: Line Out

Spezifikation

Bluetooth Version	5.0
FM Frequenzbereich	87,5-108,0 MHz (UK); 88,1-107,9 MHz (US & CA)
Frequenzstabilität	± 10 ppm
Produkteingabe	12-24V
Dual USB -Ladegerät Ausgabe	QC3.0+5V/2,4a
Mikro -SD -Karte (max. Kapazität)	64GB
USB (max. Kapazität)	64GB
Musikformat	MP3, WMA, APE, FLAC, WAV
LED -Dimension	34*43,7*2,5 mm
Hauptkörpergröße	82*52*43mm
Stromquellengröße	92*38,5*30 mm
Gewicht	120g

Garantie

Dieses Produkt hat 24 months kostenlose Ersatzgarantie.

Merkmale



Großes
farbenfrohes TFT
-Display



Freisprechanruf/
Mobile Navigation



Wechseln Sie die
Modi automatisch bei
e eingehenden Aufrufen



Doppelte Sound
effekte



4 Musikspie
Quellen



Mobile Bluetooth
-Musik



QC3.0 schnelles
Ladegerät



Intelligentes
Digitaldisplay für die
Spannungserkennung



Entwurf des
Entlüftungsclips



Mit Line-Out-
Funktion



8 farbenfrohe LED
-Hintergrundbeleu-
-chtungsmodi



Große
Kompatibilität



Mehrere OSD
-Sprachoptionen



Unterstützung bei
USB -Datenträgern:
64G



Zeigen Sie die
Telefonnummer an,
wenn Sie anrufen



Die letzte
Telefonnummer
neu aufweisen



Bluetooth
Version: 5.0



Stromausfallspei-
-cherfunktion



Bass reduziert das
Geräusch während
des Anrufs

Anleitung des Benutzers

Schritt 1. Installieren Sie die Air Outlet -Halterung.

1. Legen Sie den Gewindeknopf auf das Ende der Luftauslassklasse.
2. Setzen Sie die Luftauslasshalterung in das runde Loch an der Rückseite des Senders ein. Schrauben Sie dann das Gewinde fest.
3. Die Luftauslasshalterung an der Autoluftabläufung befestigen, die Schrauben an die beste Festigkeit festziehen und den Maschinenwinkel einstellen.

Schritt 2. Schließen Sie das Auto -Ladegerät mit dem Zigarettenlicht an.

1. Stellen Sie sicher, dass das Zigaretten -Feuerzeug nicht rostig ist, bevor Sie es anschließen, da es möglicherweise nicht mit dem Sender -Brunnen verbunden ist. Bitte entfernen Sie Rost oder schließen Sie es an ein anderes Fahrzeug an, um festzustellen, ob es funktioniert.
2. Der KM28 -Bildschirm zeigt die aktuelle Spannung der Autobatterie an, nachdem sie eingesteckt wurde. Danach dauert der Eintritt des Paarungszustands zwei Sekunden.

STEP3. Setzen Sie die leere Frequenz Ihres Autoperas zwischen 88,1 und 107,9 MHz.

Notiz:

1. Der FM-Frequenzbereich beträgt 88,1-107,9 MHz in den USA und Kanada. Der FM-Frequenzbereich in Großbritannien beträgt 87,5-108,0 MHz.
2. Die Frequenz, bei der es nur "Rascheln" und keine menschliche Stimme oder Musik gibt, wird als leere Frequenz bezeichnet.

Schritt 4. Ändern Sie die Frequenz des KM 28 -Senders so, dass sie der der Autoperation entspricht.

1. Die Nummer blinkt, wenn Sie lange die Taste "CH-" oder "CH+" drücken, um den FM-Modus einzugeben und sich auf die gleiche Frequenz wie die Auto-Stereoanlage anzupassen. Wenn beispielsweise FM88.8 ein leerer Kanal auf Ihrer Auto -Stereoanlage ist. Drücken Sie die Taste "CH-" oder "CH+" oder drehen Sie die "Spin-Taste" auf KM28, um die Frequenz Ihres KM28 auf FM88.8 zu ändern.

2. Nach dem Einstellen hat das Fahrzeug –Soundsystem kein Rascheln oder andere Geräusche. Sie können beginnen, das FM –Radio oder die Musik zu genießen. Wenn das Geräusch jedoch weiterhin besteht, melden Sie die KM28 und die Autostero auf eine geeignete leere Frequenz neu.

HINWEIS: Wenn es drei Sekunden lang keinen Betrieb gibt, wird der FM –Modus beendet.

Step 5.

Modus A: über Bluetooth verbunden

Um die Bluetooth –Verbindung zu verwenden, schalten Sie das Bluetooth des Smartphone ein, suchen Sie nach "KM28" und klicken Sie auf "Verbinden". Sie können dann Musik mit Bluetooth spielen. Nachdem Sie sich erfolgreich angeschlossen haben, sollten Sie eine Sprachaufforderung hören, die "gepaart" steht.

Notiz:

1. Normalerweise wird der Verband folglich übereinstimmt, aber in der Zeit werden Sie angefordert, einen geheimen Ausdruck einzugeben. Geben Sie das anfängliche Passwort "0000" ein, falls sie aufgefordert werden.
2. Das KM28 wird mit dem Gerät verbunden, an das es zuvor angeschlossen wurde.
3. Wenn das Bluetooth –Symbol auf der KM28 –Anzeige blitzt, gibt es keine Verbindung. Bluetooth hat sich erfolgreich angeschlossen, wenn das Bluetooth –Symbol des Senders nicht blinkt.

Modus B: über das Aux –Kabel verbunden

Aux –Output

Sie können das Aux –Kabel an den Line –Out –Port von "KM28" und den Aux –In –Port des Audiosystems Ihres Autos anschließen, um Kabinengeräusche und Echo für Ihre Anrufe und Musik weiter zu reduzieren. Verwenden Sie dann Bluetooth, um Ihr Telefon und "KM28" zu verbinden.

Modus C: Verwenden Sie eine TF –Karte, eine microSD –Karte oder ein USB –Laufwerk, um Musik zu spielen.

Schließen Sie Ihr USB –Laufwerk oder Ihre TF –Karte entweder an den USB –Anschluss oder den TF –Slot an. Die Musik wird vom KM28 automatisch erkannt und gespielt.

Hinweis: Bitte stellen Sie sicher, dass die Kapazität von TF –Karte und USB –Laufwerk 64 GB nicht überschreiten. Musik in den Formaten MP3, WMA, APE, FLAC und WAV werden unterstützt.

Verwenden von Bluetooth, um Anrufe zu tätigen

1. Drücken Sie die "Spin –Taste", wenn ein Anruf hereinkommt, um zu antworten oder aufzuhängen.

2. Drücken Sie im Bluetooth -Aufrufmodus die "Spin -Taste", um den eingehenden Anruf abzulehnen.

3. Um die letzte Telefonnummer automatisch in den Anrufaufzeichnungen des KM28 zu wählen, drücken Sie die "Spin-Taste".

Hinweis: Sie können die Telefonnummer nur bei einem Anruf aus Ihrem mobilen Gerät wählen. Sie können die Freisprechfunktion verwenden, sobald der Anruf verbunden ist.

Häufig gestellte Fragen

Klangprobleme:

1. Schallqualität.

Lösung:	<ul style="list-style-type: none">• Erhöhen Sie das Volumen des intelligenten Geräts und reduzieren Sie das Volumen des Autostereos um ein Drittel.
	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie das Radio in Ihrem Auto auf eine leere Frequenz zwischen 87,5–108,0 MHz (in Großbritannien) oder 88,1–107,9 MHz (US & CA). Setzen Sie danach die Frequenz des KM 28 -Senders auf die des Autoradios.
	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie, ob der FM -Sender besser funktioniert, indem er ihn wiederholt.
	<ul style="list-style-type: none">• Kompatibilitätsproblem. Versuchen Sie, den Sender an ein anderes Fahrzeug zu verbinden, um festzustellen, ob das Problem bestehen bleibt.

2. Niedriges Volumen

Lösung:	Passen Sie die Lautstärke Ihrer Auto -Stereosanlage an, nachdem Sie den Telefon- und FM -Sender auf maximal eingestellt haben.
---------	--

3. Kein Ton

Kein Ton	<ul style="list-style-type: none">• Überprüfen Sie das Volumen im Radio, im FM -Sender und im externen Gerät.• Verbindung über Bluetooth anschließen Überprüfen Sie die Bluetooth -Verbindung.• Audiokabelanschluss Stellen Sie sicher, dass das Kabel unbeschädigt und Eigenschaft angeschlossen ist
----------	---

No sound	<ul style="list-style-type: none"> • Speicherkarte Überprüfen Sie, ob die Speicherkarte funktioniert und dass MP3-Dateien auf der Speicherkarte vorhanden sind. Die maximal zulässige Speicherkapazität auf der Karte beträgt 64 GB. • Überprüfen Sie, ob die Frequenz am FM-Sender mit der auf der Autostereo-Stereoanlage übereinstimmt.
----------	--

4. Wenn Sie einen Anruf unterziehen, kann die andere Partei Sie nicht hören.

Lösung:	<p>Grund 1: Die Wahlmethode ist falsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Klicken Sie auf die Schaltfläche Telefon auf dem KM28, um einen Anruf durch den Lautsprecher des Autos zu beantworten, wenn es hereinkommt. • Schalten Sie den Lautsprecher auf Ihrem Telefon ein, um den Anruf zu beantworten. <p>Grund 2: Das Anrufvolumen ist niedrig.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erhöhen Sie das Volumen Ihres Telefons. • Das Volumen der anderen Seite ist während des Anrufs zu niedrig. Fragen Sie einfach die Person, die Sie angerufen haben, um das Volumen zu erhöhen. <p>Grund 3: Das Mikrofon ist gebrochen. Wenden Sie sich an Support@nulaxy.com, um einen neuen auszutauschen.</p>
---------	---


Bluetooth Connecting –Probleme

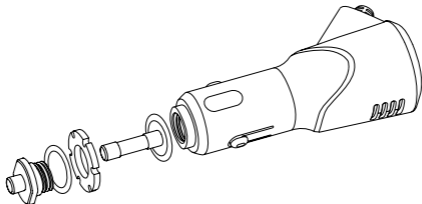
Zum Beispiel:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fails, um sich mit Ihrem Telefon zu kombinieren. 2. Ihr Gerät kann nicht wieder verbunden werden. 3. Connection Instabilität.
Lösung:	<ul style="list-style-type: none"> • Bitte überprüfen und löschen Sie Ihre Bluetooth-Paarungsliste, da zu viele Bluetooth-Datensätze auf Ihrem Telefon zu einer fehlgeschlagenen Bluetooth-Verbindung führen können. • Ändern Sie den Bluetooth-Namen auf Ihrem Telefon. Wenn Sie einen zu langen Namen verwenden, wird es möglicherweise schwieriger, sich mit dem Auto-Sender zu kombinieren. • Kompatibilitätsproblem. Wechseln Sie zu einem anderen Telefon, um eine Verbindung herzustellen, um festzustellen, ob das Problem bestehen bleibt.

Der KM 28 -Sender fällt falsch

Lösung:	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass der Sender und das Zigarettenlicht keine losen Verbindungen haben. Starten Sie den Motor, nachdem Sie den Auto -Sender wieder in das Zigarettengerät angeschlossen haben. Nach dem Einschalten des Lichts beginnt der Sender zu arbeiten.
	<ul style="list-style-type: none">• Wenn das Zigaretten -Feuerzeug verrostet ist, kann es den Sender möglicherweise nicht auf eine gute Weise verbinden. Bitte entfernen Sie jeden Rost.
	<ul style="list-style-type: none">• Kompatibilitätsprobleme. Verbinden Sie es mit einem anderen Fahrzeug, um festzustellen, ob es funktioniert.
	<p>Machen Sie sich keine Sorgen über die Probleme, auf die Sie möglicherweise stoßen. Wenn Sie nicht alleine mit ihnen umgehen können, können Sie Hilfe erhalten, indem Sie sich an support@nulaxy.com wenden.</p>

Schematisches Diagramm des Sicherungersatzes

- * Hoch entwickelte Sicherheit
- * Innovatives Sicherungsrohrdesign und Austausch.
- * Es kann Ihr Auto- und Auto -Ladegerät bei Überstrom schützen
- * Kommt mit einer Ersatzsicherung 



Detailliertes Zubehör

- Metalldichtung
- Sicherung
- Gummibischdichtung
- Metallspitzenschrauben

Wie installiere ich die Sicherung?

1. Drehen Sie die untere Schraube des Bluetooth-FM-Senders gegen den Uhrzeigersinn.
2. Die Schaltung mit der Metallspitze in die Schraubenöffnung einbetten, das Metall am Rand des Drahtes wird mit der Metallspitze verbunden.
3. Montieren Sie die elastische Dichtung.
4. Montieren Sie die Metalldichtung.
5. Drehen Sie die Schraube an der Unterseite des Bluetooth-FM-Senders gegen den Uhrzeigersinn.

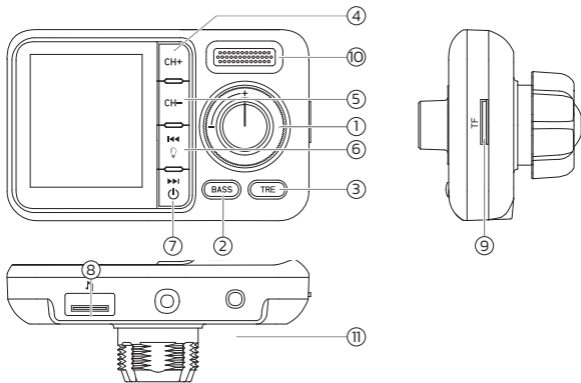
Contenu d'emballage




- émetteur FM x 1
- Manuel d'instructions x 1
- support de sortie d'air x 1
- Câble audio de 3,5 mm x 1
- Fusible 4A x 1









Précautions

Veuillez ne jamais utiliser les produits dans les circonstances suivantes pour garantir leur fonctionnement efficace:

1. conditions humides ou submergées.
2. circonstances proches d'un radiateur ou d'un service à haute température.
3. Conditions caractérisées par la lumière directe intense et directe.
4. Conditions impliquant des dommages à l'adaptateur.
5. La garantie peut être annulée si le produit est démantelé sans autorisation.



<p>①</p>		<p>Bouton de rotation</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Play Music: En mode musique, appuyez rapidement pour jouer de la musique et encore pour la mettre en pause. 2. Fonction de calcul: pressant à découvert pour récupérer l'appel en mode appel et appuyez à nouveau pour raccrocher; Lorsque vous recevez un appel, appuyez sur Long pour le rejeter. Double appuyez pour Redial le numéro de téléphone IAST dans l'enregistrement d'appel du KM28. Si vous devez passer à un appel privé, veuillez désactiver manuellement "le haut-parleur" sur votre appel téléphonique. 3. CONTRÔLE VOLUME: Le volume peut être ajusté en mode appel ou musical en faisant tourner le bouton vers le haut ou vers le bas. 4. Modifier FM: En mode FM, tournez dans le sens horaire pour augmenter et tournez dans le sens antihoraire pour diminuer. 5. Ajustez les modes de lumière: pour modifier la couleur de la lumière, sélectionnez d'abord le mode lumineux, puis tournez à gauche et à droite. 6. Pour accéder au menu principal (EQ et langue), longue presse. Pour accéder au sous-menu, appuyez sur "EQ" ou "Langue". 		
<p>②</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Appuyez sur le bouton "Bass" pour ajuster l'effet de basse dans l'état "Bass"; Augmentez ou diminuez la basse de: <ol style="list-style-type: none"> 1) Appuyez sur "CH+" ou "CH-". 2) Appuyez sur le bouton précédent ou suivant. 3) Tournez le "bouton de spin". 2. Bouton de basse à long terme pour commuter des sources de lecture de musique (Bluetooth / Drive USB / carte TF / port AUX); 3. Dans le mode d'appel, appuyer sous peu le bouton "basse" peut réduire le bruit. 	<p>③</p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pour ajuster l'effet triplé, appuyez sur le bouton "Tre". Augmenter ou diminuer le triplé dans l'état "Tre" par: <ol style="list-style-type: none"> 1) Cliquez sur "CH+" ou "CH-". 2) Sélectionnez le bouton précédent ou suivant. 3) Tournez le "bouton de spin". 2. Appuyez longtemps sur le bouton TRE pour activer Siri et Google.

	CH+	Augmentation de fréquence	⑤	CH-	Diminution de la fréquence
⑥	 	1. Chanson précédente 2. Appuyez sur longue pour entrer en mode Light	⑦	 	1. Chanson suivante 2. Appuyez longue pour allumer et éteindre le KM28
⑧		Port USB pour importer de la musique	⑨		Emplacement de carte TF
⑩		Microphone	⑪		Port AUX: alignement

Spécification

Version Bluetooth	5.0
Plage de fréquences FM	87,5-108,0 MHz (Royaume-Uni); 88.1-107,9 MHz (US & CA)
Stabilité de la fréquence	± 10 ppm
Entrée du produit	12-24V
Sortie du chargeur USB double	QC3.0 + 5V / 2.4A
Carte Micro SD (capacité maximale)	64 Go
USB (capacité maximale)	64 Go
Format musical	MP3, WMA, APE, FLAC, WAV
Dimension LED	34 * 43,7 * 2,5 mm
Taille du corps principal	82 * 52 * 43 mm
Taille de la source d'alimentation	92 * 38,5 * 30 mm
Poids	120g

Warranty

This product has 24mois free replacement warranty.

Fonctionnalités



Grand affichage TFT
coloré



Appel mains
libres / navigation
mobile



Communiquez
automatiquement
des modes lorsque les
appels entrants



Effets sonores
doubles



4 Music Playing
Sources



Musique
Bluetooth mobile



Chargeur rapide
QC3.0



Affichage numérique
intelligent pour la
détection de tension



Conception d'un
clip de ventilation



Avec fonction de
ligne de ligne



8 Modes rétro-
éclairés LED colorés



Large
compatibilité



Multiples options
de langue OSD



Soutenir la lecture du
disque USB: 64G



Affichez le numéro
de téléphone lorsque
vous appelez



Re-calive le
dernier numéro
de téléphone



Version
Bluetooth: 5.0



Fonction de mémoire de
défaillance de puissance



La basse réduit
le bruit pendant
l'appel

Guide de l'utilisateur

Étape 1. Installez le support de sortie d'air.

1. Mettez le bouton fileté à l'extrémité du support de sortie d'air.
2. Insérez le support de sortie d'air dans le trou rond à l'arrière de l'émetteur. Ensuite, vissez le filetage fermement.
3. Attaché du support de sortie d'air à l'évent de l'air de la voiture, serrez les vis à la meilleure résistance, ajustez l'angle de la machine.

Étape 2. Connectez le chargeur de voiture au allume-cigare.

1. Assurez-vous que le bilan de cigarette n'est pas rouillé avant de le brancher car il peut ne pas se connecter au puits de l'émetteur. Veuillez enlever toute rouille ou le connecter à un autre véhicule pour voir si cela fonctionne.
2. L'écran KM28 affiche la tension actuelle de la batterie de la voiture après avoir été branchée. Après cela, l'état d'appariement prend deux secondes pour entrer.

Step3. set la fréquence vide de votre stéréo de voiture entre 88,1 et 107,9 MHz.

Noter:

1. La plage de fréquences FM est de 88,1-107,9 MHz aux États-Unis et au Canada. La gamme de fréquences FM au Royaume-Uni est de 87,5-108,0 MHz.
2. La fréquence à laquelle il n'y a que "bruissement" et aucune voix ou musique humaine n'est appelée fréquence vide.

Étape 4. Changez la fréquence de l'émetteur KM 28 pour correspondre à celle de la stéréo de l'autora.

1. Le nombre d'ignote lorsque vous appuyez longtemps sur le bouton "CH-" ou "CH +" pour entrer en mode FM et ajustez la même fréquence que la stéréo de l'automobile. Par exemple, si FM88.8 est un canal vierge sur votre stéréo de voiture. Appuyez sur le bouton "CH-" ou "CH +" ou tournez le "Bouton Spin" sur KM28 pour modifier la fréquence de votre KM28 en FM88.8.

2. Sous-suivant, le système de son du véhicule n'a pas de bruissement ou autre bruit, vous pouvez commencer à profiter de la radio ou de la musique FM. Cependant, si le bruit persiste, réajustez le KM28 et l'automobile stéréo à une fréquence vide appropriée.
Remarque: S'il n'y a pas de fonctionnement pendant trois secondes, il quittera le mode FM.

Étape 5.

Mode A: connecté via Bluetooth

Pour utiliser la connexion Bluetooth, allumez le Bluetooth du téléphone intelligent, recherchez "KM28" et cliquez sur "Connecter". Vous pourrez alors jouer de la musique à l'aide de Bluetooth. Après avoir été connecté avec succès, vous devriez entendre une invite vocale qui dit «appariée».

Noter:

1. normalement, l'association sera par conséquent appariée, mais une partie du temps, il vous demandera de saisir une phrase secrète. Entrez le mot de passe initial, "0000", s'il est invité.
2. Le KM28 se connectera à l'appareil auquel il était précédemment connecté.
3. Si l'icône Bluetooth clignote sur l'écran KM28, il n'y a pas de connexion; Bluetooth s'est connecté avec succès si l'icône Bluetooth de l'émetteur ne clignote pas.

Mode B: connecté via le câble AUX

Aux-sortie:

Vous pouvez connecter le câble AUX au port de ligne de "KM28" et le port aux audio du système audio de votre voiture pour réduire davantage le bruit de la cabine et faire écho à vos appels et à votre musique. Utilisez ensuite Bluetooth pour connecter votre téléphone et "KM28".

MODE C: Utilisez une carte TF, une carte microSD ou un lecteur USB pour jouer de la musique.

Connectez votre lecteur USB ou votre carte TF au port USB ou à la fente TF. La musique sera automatiquement reconnue par le KM28 et jouée.

Remarque: Veuillez vous assurer que la capacité de la carte TF et du lecteur USB ne peut pas dépasser 64 Go. Musique dans les formats MP3, WMA, APE, FLAC et WAV sont pris en charge.

Utilisation de Bluetooth pour passer des appels

1. Appuyez sur le "bouton Spin" lorsqu'un appel entre pour répondre ou raccrocher.
2. En mode d'appel Bluetooth, appuyez longtemps sur le "bouton de spin" pour rejeter l'appel entrant.

3. Pour composer automatiquement le dernier numéro de téléphone dans les enregistrements d'appel du KM28, appuyez sur le "bouton Spin".

Remarque: vous ne pouvez composer le numéro de téléphone que depuis votre appareil mobile lors de la création d'un appel. Vous pouvez utiliser une fonctionnalité mains libres une fois l'appel connecté.

Questions fréquemment posées

Troubles judicieux:

1. POOR QUALITÉ SONNE.

La solution:	<ul style="list-style-type: none">• Augmentez le volume de l'appareil intelligent tout en réduisant le volume de la stéréo de la voiture d'un tiers.
	<ul style="list-style-type: none">• Réglez la radio dans votre voiture sur une fréquence vide entre 87,5–108,0 MHz (au Royaume-Uni) ou 88.1–107,9 MHz (US & CA). Après cela, définissez la fréquence de l'émetteur KM 28 pour correspondre à celle de l'autoradio.
	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez si l'émetteur FM fonctionne mieux en le replurant.
	<ul style="list-style-type: none">• Problème de compatibilité. Essayez de connecter l'émetteur à un autre véhicule pour voir si le problème persiste.

2. Volume faible

La solution:	Ajustez le volume de votre stéréo de voiture après avoir réglé l'émetteur de téléphone et de FM au maximum.
--------------	---

3. Pas de son

Pas de son	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez le volume sur la radio, l'émetteur FM et le périphérique externe.• Connexion via Bluetooth• Vérifiez la connexion Bluetooth.• Connexion du câble audio• Assurez-vous que le câble est en bon état et connecté à la propriété.
------------	--

No sound	<ul style="list-style-type: none"> • Carte mémoire Vérifiez que la carte mémoire fonctionne et qu'il y a des fichiers MP3 sur la carte mémoire. La capacité de mémoire maximale autorisée sur la carte est de 64 Go. Vérifiez que la fréquence sur l'émetteur FM est la même que celle de la stéréo de l'auto.
----------	---

4. Néant un appel, l'autre partie ne peut pas vous entendre.

La solution:	<p>Raison 1: La méthode de numérotation est incorrecte.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cliquez sur le bouton du téléphone du KM28 pour répondre à un appel via le haut-parleur de la voiture lorsqu'il arrive. • Ensuite, allumez le haut-parleur sur votre téléphone pour répondre à l'appel. <p>Raison 2: Le volume d'appel est faible.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Augmentez le volume de votre téléphone. • Le volume de l'autre côté est trop faible pendant l'appel, demandez simplement à la personne que vous avez appelée pour augmenter le volume. <p>Raison 3: Le microphone est cassé. Contactez support@nulaxy.com pour échanger un nouveau.</p>
--------------	---


Problèmes de connexion Bluetooth

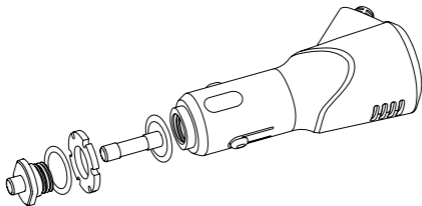
Par exemple:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fails à associer à votre téléphone. 2. Votre appareil ne peut pas être reconnecté. 3. Instabilité de la connexion.
La solution:	<ul style="list-style-type: none"> • Veuillez vérifier et effacer votre liste de couple Bluetooth, car avoir trop d'enregistrements Bluetooth sur votre téléphone pourrait entraîner une connexion Bluetooth échouée. Ensuite, débranchez et repliant l'émetteur de voitures, redémarrant Bluetooth du téléphone et reconnect de l'émetteur au téléphone Bluetooth. • modifier le nom Bluetooth sur votre téléphone, car l'utilisation d'un nom trop long peut rendre plus difficile de s'associer avec l'émetteur de voitures. • Problème de compatibilité. Passez à un autre téléphone pour vous connecter pour voir si le problème persiste.

L'émetteur KM 28 fonctionne mal

La solution:	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que l'émetteur et le allume-cigare n'ont pas de connexions lâches. Démarrez le moteur après avoir branché l'émetteur de voiture dans le allume-cigare; Une fois que la lumière s'allume, l'émetteur commence à fonctionner.
	<ul style="list-style-type: none">Si le allume-cigare est rouillé, il pourrait ne pas connecter l'émetteur dans le bon sens. Veuillez enlever toute rouille.
	<ul style="list-style-type: none">Problèmes de compatibilité. Le connecter à un autre véhicule pour voir si cela fonctionne.
	Ne vous inquiétez pas des problèmes que vous pourriez rencontrer. Si vous n'êtes pas en mesure de les traiter par vous-même, vous pouvez obtenir de l'aide en contactant support@nulaxy.com .

Diagramme schématique du remplacement des fusibles

- * Sécurité très développée.
- * Conception innovante du tube de fusible et remplaçable.
- * Il peut protéger votre chargeur de voiture et de voiture en cas de surintensité.
- * Livré avec un fusible de rechange .



Accessoires détaillés

- Joint métallique
- Fusible
- Joint en caoutchouc
- Vis de pointe en métal

Comment installer le fusible?

1. Tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre la vis inférieure de l'émetteur FM Bluetooth.
2. Intégrez le circuit dans l'ouverture de la vis avec la pointe métallique, le métal sur le bord du fil sera connecté à la pointe métallique.
3. Assemblez le joint élastique.
4. Assemblez le joint métallique.
5. Tournez la vis au bas de l'émetteur FM Bluetooth dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

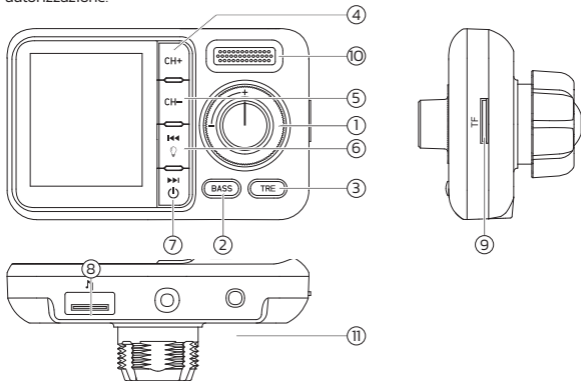
Contenuto di imballaggio




- Trasmettitore FM x 1
- Manuale di istruzioni x 1
- Staffa di uscita d'aria x 1
- Cavo audio da 3,5 mm x 1
- Fusibile 4A x 1










Precauzioni

VSi prega di non utilizzare mai i prodotti nelle seguenti circostanze per garantire il loro funzionamento efficace:

1. Condizioni umide o sommerse.
2. CIRCOSTANZE VICINE A UN RISCALDATORE O SERVIZIO AD ALTA TEMPERATURA.
3. Condizioni caratterizzate da intensa luce solare diretta.
4. Condizioni che coinvolgono danni da adattamento.
5. La garanzia può essere annullata se il prodotto viene smantellato senza autorizzazione.



<p>①</p>		<p>Pulsante di rotazione</p> <p>1. Play Music: in modalità musicale, premi rapidamente per riprodurre musica e di nuovo per metterla in pausa.</p> <p>2. Chiamare Funzione: pressa corta per ritirare la modalità chiamata in modalità chiamata e premere di nuovo per riattivare; Quando ricevi una chiamata, premi a lungo per rifiutarla. Doppia premi per ridimensionare il numero di telefono IAST nel record di chiamata del KM28. Se è necessario passare a una chiamata privata, disattiva manualmente "Altoparlante" sulla tua telefonata.</p> <p>3. Volume Controllo: il volume può essere regolato in modalità chiamata o musica rialzando o giù la manopola.</p> <p>4. Modificare FM: in modalità FM, girare in senso orario per aumentare e trasformare in senso antiorario in modo in modo diminuito.</p> <p>5. Regola le modalità di luce: per modificare il colore della luce, prima selezionare la modalità di luce e quindi ruotare a sinistra e a destra.</p> <p>6. Per accedere al menu principale (EQ e lingua), a lungo pressione. Per accedere al sottomenu, premere "EQ" o "lingua".</p>		
<p>②</p>		<p>1. Premere il pulsante "Bass" per regolare l'effetto dei bassi nello stato "Bass"; aumentare o ridurre il basso di:</p> <p>1) Premere "CH+" o "CH-".</p> <p>2) Premere il pulsante precedente o successivo.</p> <p>3) girare il "pulsante di rottura".</p> <p>2. Premere a lungo il pulsante di bass per cambiare le sorgenti di riproduzione musicale (porta Bluetooth/USB Drive/TF/Porta AUX);</p> <p>3. In modalità chiamata, premendo il pulsante "basso" a breve può ridurre il rumore.</p>	<p>③</p> 	<p>1. Per regolare l'effetto degli alti, premere il pulsante "TRE". Accendi o diminuisci gli alti in stato "TRE" di:</p> <p>1) Fare clic su "CH+" o "CH-".</p> <p>2) Selezionare il pulsante precedente o successivo.</p> <p>3) girare il "pulsante di rottura".</p> <p>2. Premere a lungo il pulsante TRE per attivare Siri e Google.</p>

	CH+	Aumento di frequenza	⑤	CH-	Diminuzione della frequenza
⑥	 	1. Canzone precedente 2. Premere a lungo per inserire la modalità luce	⑦	 	11. Accendi successiva 2. Pressa lunga per accendere e spegnere KM28
⑧	 	Porta USB per l'importazione di musica	⑨		Slot per scheda TF
⑩		Microfono	⑪		Porta Aux: allinea

Specifica

Bluetooth versione	5.0
Range di frequenza FM	87.5-108.0MHz (Regno Unito); 88.1-107.9MHz (US & CA)
Stabilità di frequenza	± 10ppm
Ingresso prodotto	12-24V
Output di cariche Dual USB	QC3.0+5V/2.4A
Micro SD Card (Capacità massima)	64 GB
USB (capacità massima)	64 GB
Formato musicale	mp3, wma, scimmia, flac, wav
Dimensione LED	34*43,7*2,5 mm
Dimensione del corpo principale	82*52*43mm
Dimensione della sorgente di alimentazione	92*38,5*30mm
Peso	120G

Garanzia

Questo prodotto ha una garanzia di sostituzione gratuita di 24 mesi.

Caratteristiche



Grande display TFT
colorato



Chiamata a mani
libere/navigazione
mobile



Passa
automaticamente le
modalità durante le
chiamate in arrivo



Doppio effetto
sonoro ... Tre &
Bass



4 fonti di suonare
musicale



Musica Bluetooth
mobile



QC3.0 Caricatore
veloce



Display digitale
intelligente per il
rilevamento della
tensione



Progettazione di
clip di sfato



Con la funzione di
line-out



8 modalità
retroilluminate a
LED colorate



ampia
compatibilità



Multiple opzioni di
lingua OSD



Supporto Reading del
disco USB: 64G



Visualizza il numero
di telefono quando si
chiama



Ri-dial l'ultimo
numero di
telefono



Versione
Bluetooth: 5.0



Funzione di
memoria di errore di
alimentazione



Il basso riduce il
rumore durante la
chiamata

Guida dell'utente

Passo 1. Installare la staffa di uscita d'aria.

1. Metti la manopola filettata all'estremità della staffa di uscita dell'aria.
2. Inserire la staffa di uscita dell'aria nel foro rotondo sul retro del trasmettitore. Quindi avvitare il filo saldamente.
3. Attaccare la staffa di uscita dell'aria alla vetta per aria, serrare le viti alla migliore resistenza, regolare l'angolo della macchina.

Passo 2. Collegare il caricabatterie dell'auto all'accendisigari.

1. Assicurarsi che l'accendisigari di sigaretta non sia arrugginito prima di collegarlo perché potrebbe non connettersi al pozzo del trasmettitore. Si prega di rimuovere la ruggine o collegarlo a un veicolo diverso per vedere se funziona.
2. La schermata KM28 visualizza la tensione di corrente della batteria dell'auto dopo che è stata collegata. Successivamente, lo stato di accoppiamento impiega due secondi per entrare.

STEP3. Seappare la frequenza vuota dello stereo per auto tra 88,1 e 107,9 MHz.

Nota:

1. La gamma di frequenza FM è 88,1-107,9 MHz negli Stati Uniti e in Canada. La gamma di frequenza FM nel Regno Unito è di 87,5-108,0 MHz.
2. La frequenza in cui vi è solo "fruscio" e nessuna voce o musica umana è chiamata frequenza vuota.

Passaggio4. Cambia la frequenza del trasmettitore KM 28 in modo che corrisponda a quella dello stereo dell'auto.

1. Il numero lampeggia quando si preme a lungo il pulsante "CH-" o "CH+" per immettere la modalità FM e regolare la stessa frequenza dello stereo dell'auto.
Ad esempio, se FM88.8 è un canale vuoto sulla tua auto stereo. Premere il pulsante "CH-" o "CH+" o girare il

"pulsante di rottura" "su KM28 per cambiare la frequenza del tuo KM28 in FM88.8.

2. Subicativo all'impostazione, il sistema audio del veicolo non ha fruscianti o altri rumori, puoi iniziare a goderti la radio FM o la musica.

Tuttavia, se il rumore persiste, regolare nuovamente il KM28 e lo stereo automobilistico a una frequenza vuota adatta.

Nota: se non ci sono operazioni per tre secondi, uscirà dalla modalità FM.

Passaggio 5.

Modalità A: collegata tramite Bluetooth

Per utilizzare la connessione Bluetooth, accendi il Bluetooth dello smartphone, cerca "KM28" e fai clic su "Connetti". Sarai quindi in grado di suonare musica usando Bluetooth. Dopo essersi connesso con successo, dovresti sentire un prompt vocale che dice "accoppiato".

Nota:

1. Normalmente l'associazione sarà di conseguenza abbinata, ma alcune delle volte richiederà di inserire una frase segreta. Asservi la password iniziale, "0000", se richiesto.
2. Il KM28 si collegherà al dispositivo a cui era precedentemente collegato.
3. Se l'icona Bluetooth lampeggia sul display KM28, non esiste una connessione; Bluetooth si è collegato correttamente se l'icona Bluetooth del trasmettitore non lampeggia.

Modalità B: collegato tramite il cavo AUX

Aux-Output:

È possibile collegare il cavo AUX alla porta di linea di "KM28" e la porta aux-in del sistema audio della tua auto per ridurre ulteriormente il rumore della cabina ed echeggiare sulle chiamate e sulla musica. Quindi usa Bluetooth per collegare il telefono e "KM28".

Modalità C: utilizzare una scheda TF, una scheda microSD o unità USB per riprodurre musica.

Collega la tua scheda USB o TF alla porta USB o allo slot TF. La musica verrà automaticamente riconosciuta dal KM28 e suonata.

Nota: assicurarsi che la capacità della scheda TF e dell'unità USB non possa superare i 64 GB. Sono supportate la musica nei formati mp3, wma, scimmia, flac e wav.

Utilizzo di Bluetooth per effettuare chiamate

1. Premere il "pulsante di rottura" quando arriva una chiamata per rispondere o riagganciare.
2. Nella modalità chiamata Bluetooth, premere a lungo il "pulsante di rotazione" per rifiutare la chiamata in arrivo.
3. Per comporre automaticamente l'ultimo numero di telefono nei record di chiamata del KM28, prevedere doppio il "pulsante di rottura".

Nota: è possibile comporre il numero di telefono dal tuo dispositivo mobile quando si effettua una chiamata. È possibile utilizzare una funzione a mani libere una volta connessa la chiamata.

Domande frequenti

Problemi sonori:

1. Porta del suono.

Soluzione:	<ul style="list-style-type: none">• Aumentare il volume del dispositivo intelligente riducendo il volume dello stereo dell'auto di un terzo.
	<ul style="list-style-type: none">• Impostare la radio nella tua auto su una frequenza vuota tra 87,5-108,0 MHz (nel Regno Unito) o 88.1-107,9 MHz (US & CA). Successivamente, imposta la frequenza del trasmettitore KM 28 in modo che corrisponda a quella della radio automobilistica.
	<ul style="list-style-type: none">• Controlla se il trasmettitore FM funziona meglio replicandolo.
	<ul style="list-style-type: none">• Problema di compatibilità. Prova a collegare il trasmettitore a un altro veicolo per vedere se il problema persiste.

2. Volume basso

Soluzione:	Regola il volume sugli stereo dell'auto dopo aver impostato il telefono e il trasmettitore FM al massimo.
------------	---

3. Nessun suono

Nessun suono	<ul style="list-style-type: none">• Controllare il volume sulla radio, sul trasmettitore FM e sul dispositivo esterno.• Collegamento tramite Bluetooth Controllare la connessione Bluetooth.• Collegamento del cavo audio Assicurarsi che il cavo non sia danneggiato e collegato alla proprietà.
--------------	---

Nessun suono	<ul style="list-style-type: none"> Scheda di memoria Verificare che la scheda di memoria funzioni e che ci siano file MP3 sulla scheda di memoria. La capacità di memoria massima consentita sulla scheda è di 64 GB. Controllare che la frequenza sul trasmettitore FM sia la stessa di quella dello stereo dell'auto.
--------------	--

4. Durante una chiamata, l'altra parte non può ascoltarti.

Soluzione:	<p>Motivo 1: il metodo di composizione non è corretto.</p> <ul style="list-style-type: none"> Fare clic sul pulsante del telefono sul KM28 per rispondere a una chiamata tramite l'altoparlante dell'auto quando arriva. Quindi accendi l'oratore sul telefono per rispondere alla chiamata. <p>Motivo 2: il volume delle chiamate è basso.</p> <ul style="list-style-type: none"> Aumenta il volume del telefono. Il volume dell'altro lato è troppo basso durante la chiamata, basta chiedere alla persona che hai chiamato per aumentare il volume. <p>Motivo 3: il microfono è rotto.</p> <p>Contatta support@nulaxy.com per scambiare uno nuovo.</p>
------------	--


Problemi di collegamento Bluetooth

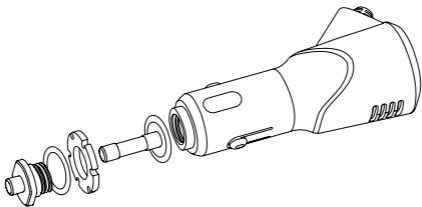
Per esempio:	<ol style="list-style-type: none"> Fails da abbinare al tuo telefono. Il tuo dispositivo non può essere ricollegato. Instabilità della connessione.
Soluzione:	<ul style="list-style-type: none"> Si prega di controllare e cancellare l'elenco di accoppiamento Bluetooth, poiché avere troppi record Bluetooth sul telefono potrebbero comportare una connessione Bluetooth non riuscita. Quindi scollegando e replicando il trasmettitore di auto, riavvia il telefono Bluetooth e riconnettendo il trasmettitore al telefono Bluetooth. Modifica il nome Bluetooth sul telefono, poiché l'utilizzo di un nome troppo lungo può rendere più difficile abbinare il trasmettitore di auto. problema di compatibilità. Passa a un telefono diverso per connettersi per vedere se il problema persiste.

Il trasmettitore KM 28 non funziona correttamente

Soluzione:	<ul style="list-style-type: none">• Assicurarsi che il trasmettitore e l'accendino non abbiano connessioni sciolte. Avviare il motore dopo aver restituito il trasmettitore dell'auto all'accendisigari; Dopo che la luce si accende, il trasmettitore inizia a funzionare.
	<ul style="list-style-type: none">• Se l'accendino è arrugginito, potrebbe non collegare il trasmettitore in modo positivo. Si prega di rimuovere qualsiasi ruggine.
	<ul style="list-style-type: none">• problemi di compatibilità. Collegandolo a un veicolo diverso per vedere se funziona.
	<ul style="list-style-type: none">• Non preoccuparti dei problemi in cui potresti riscontrare. Se non sei in grado di affrontarli da solo, puoi ottenere assistenza contattando support@nulaxy.com.

Diagramma schematico della sostituzione del fusibile

- * Sicurezza altamente sviluppata.
- * Progettazione innovativa del tubo dei fusibili e sostituibili.
- * Può proteggere il caricabatterie per auto e auto in caso di sovracorrente
- * Viene fornito con una miccia di riserva .



Accessori dettagliati

- guarnizione metallica
- Fusibile
- guarnizione in gomma
- Viti per punta di metallo

Come installare il fusibile?

1. Girare in senso antiorario la vite inferiore del trasmettitore FM Bluetooth.
2. Incorporare il circuito nell'apertura della vite con la punta di metallo, il metallo sul bordo del filo sarà collegato alla punta di metallo.
3. Assemblare la guarnizione elastica.
4. Assemblare la guarnizione metallica.
5. Ruotare la vite nella parte inferiore del trasmettitore FM Bluetooth in senso antiorario.

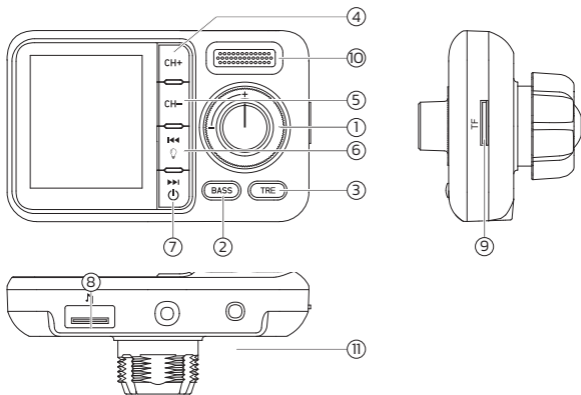
Embalaje




- Transmisor FM x 1
- Manual de instrucciones x 1
- Soporte de salida de aire x 1
- Cable de audio de 3.5 mm x 1
- 4a fusible x 1









Precauciones

Nunca use los productos en las siguientes circunstancias para garantizar su operación efectiva:

1. Condiciones húmedas o sumergidas.
2. Circunstancias cercanas a un calentador o servicio de alta temperatura.
3. Condiciones caracterizadas por la luz solar intensa y directa.
4. Condiciones que involucran daño al adaptador.
5. La garantía puede anular si el producto se desmonta sin autorización.



<p>①</p>		<p>Botón de giro</p> <p>1. Presente música: cuando esté en modo musical, presione rápidamente para reproducir música y nuevamente para pausarla.</p> <p>2. Función de calificación: Presión corta para recoger la llamada en el modo de llamada y presione nuevamente para colgar; Cuando recibe una llamada, presiona larga para rechazarla. Presione dos veces para redirir el número de teléfono IASST en el registro de llamadas del KM28. Si necesita cambiar a una llamada privada, apague el "altavoz" en su llamada telefónica manualmente.</p> <p>3. Control del volumen: el volumen se puede ajustar en modo de llamada o música girando la perilla hacia arriba o hacia abajo.</p> <p>4. Modifique FM: en el modo FM, gire en sentido horario para aumentar y gire en sentido antihorario para disminuir.</p> <p>5. Ajuste los modos de luz: para cambiar el color de la luz, primero seleccione el modo de luz y luego gire a la izquierda y a la derecha.</p> <p>6. Para acceder al menú principal (EQ e idioma), Long Press. Para acceder al submenú, presione "EQ" o "Idioma".</p>		
<p>②</p>		<p>1. Presione el botón "Bass" para ajustar el efecto de bajo en el estado de "bajo"; aumentar o disminuir el bajo en:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Presione "CH+" o "CH-". 2) Presione el botón anterior o siguiente. 3) Gire el "botón de giro". <p>2. Long Presione el botón Bass para cambiar la música de reproducción (Bluetooth/USB Drive/TF Tard/Aux Port);</p> <p>3. En el modo de llamada, presionar el botón "Bass" en breve puede reducir el ruido.</p>	<p>③</p>	 <p>1. Para ajustar el efecto de agudos, presione el botón "Tre". Aumente o disminuya los agudos en estado "Tre" por:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Haga clic en "CH+" o "CH-". 2) Seleccione el botón anterior o siguiente. 3) Gire el "botón de giro". <p>2. Long Presione el botón TRE para activar Siri y Google.</p>

	CH+	Aumento di frecuencia	⑤	CH-	Disminución de la frecuencia
⑥	 	1. Canción anterior 2. Presione largo para ingresar al modo de luz	⑦	 	1. Siguiete canción 2. Presione largo para encender y apagar el KM28
⑧		Puerto USB para importar música	⑨		Ranura para tarjetas TF
⑩		Micrófono	⑪		Puerto Aux: Línea fuera

Especificación

Bluetooth versión	5.0
Rango de frecuencia FM	87.5-108.0MHz (Reino Unido); 88.1-107.9MHz (EE. UU. Y CA)
Estabilidad de frecuencia	± 10ppm
Entrada del producto	12-24V
Salida de cargador USB dual	QC3.0+5V/2.4A
Tarjeta Micro SD (capacidad máxima)	64 GB
USB (capacidad máxima)	64 GB
Formato musical	mp3, WMA, APE, FLAC, WAV
Dimensión LED	34*43.7*2.5 mm
Tamaño principal del cuerpo	82*52*43 mm
Tamaño de fuente de alimentación	92*38.5*30 mm
Peso	120g

Garantía

Este producto tiene una garantía de reemplazo gratuita de 24 meses.

Características



Gran pantalla TFT
colorida



Llamadas con
manos libres/
navegación móvil



Cambie
automáticamente los
modos cuando las
llamadas entrantes



Double Sound
Effects



4 fuentes de
reproducción de
música



Música móvil
Bluetooth



QC3.0 Cargador
rápido



Visualización digital
inteligente para
la detección de
voltaje



Diseño de clip de
ventilación



Con la función de
alineación



8 modos coloridos
de retroiluminación
LED



Amplia
Compatibilidad



Múltiples opciones
de idioma OSD



Soporte de lectura de
disco USB: 64G



Muestre el número
de teléfono cuando
llame



Vuelva a hacer el
último número
de teléfono



Versión Bluetooth:
5.0



Función de memoria
de falla de energía



El bajo reduce el
ruido durante la
llamada

Guía del usuario

Paso 1. Instale el soporte de salida de aire.

1. Coloque la perilla roscada en el extremo del soporte de salida de aire.
2. Inserte el soporte de salida de aire en el orificio redondo en la parte posterior del transmisor. Luego atornille la rosca firmemente.
3. Adjunta el soporte de salida de aire a la ventilación de aire del automóvil, apriete los tornillos a la mejor resistencia, ajuste el ángulo de la máquina.

Paso 2. Conecte el cargador del automóvil al encendedor de cigarrillos.

1. Asegúrese de que el encendedor del cigarrillo no esté oxidado antes de conectarlo porque podría no conectarse bien al transmisor. Por favor, retire cualquier óxido o conéctelo a un vehículo diferente para ver si funciona.
2. La pantalla KM28 muestra el voltaje actual de la batería del automóvil después de que se haya conectado. Después de eso, el estado de emparejamiento tarda dos segundos en ingresar.

Paso 3. Establezca la frecuencia en blanco del estéreo de su automóvil entre 88.1 y 107.9 MHz.

Nota:

1. El rango de frecuencia FM es 88.1-107.9 MHz en los Estados Unidos y Canadá. El rango de frecuencia FM en el Reino Unido es de 87.5-108.0 MHz.
2. La frecuencia a la que solo hay "susurro" y ninguna voz o música humana se llama frecuencia en blanco.

Paso 4. Cambie la frecuencia del transmisor KM 28 para que coincida con la del estéreo del automóvil.

1. El número parpadea cuando presiona durante mucho tiempo el botón "CH-" o "CH+" para ingresar al modo FM y ajustar a la misma frecuencia que el estéreo del automóvil.

Por ejemplo, si FM88.8 es un canal en blanco en el estéreo de su automóvil. Presione el botón "CH-" o "CH+" o gire el "Botón de giro" en KM28 para cambiar la frecuencia de su KM28 a FM88.8.

2. Subo a la configuración, el sistema de sonido del vehículo no tiene susurro u otro ruido, puede comenzar a disfrutar de la radio o la música FM.

Sin embargo, si el ruido persiste, vuelva a ajustar el KM28 y el estéreo del automóvil a una frecuencia en blanco adecuada.

Nota: Si no hay operación durante tres segundos, saldrá del modo FM.

Paso 5.

Modo A: Conectado a través de Bluetooth

Para usar la conexión Bluetooth, encienda el Bluetooth del teléfono inteligente, busque "KM28" y haga clic en "Conectar". Luego podrás tocar música usando Bluetooth. Después de conectarse con éxito, debe escuchar un mensaje de voz que dice "emparejado".

Nota:

1. Normalmente, la asociación coincidirá en consecuencia, pero algunas veces solicitará que ingrese una frase secreta. Ingrese la contraseña inicial "0000", si se le solicita.
2. El KM28 se conectará al dispositivo al que estaba conectado previamente.
3. Si el icono Bluetooth parpadea en la pantalla KM28, no hay conexión; Bluetooth se ha conectado con éxito si el icono de transmisor Bluetooth no parpadea.

Modo B: conectado a través del cable AUX

Aux-Output

Puede conectar el cable Aux al puerto de línea de "KM28" y el puerto AUX-in del sistema de audio de su automóvil para reducir aún más el ruido de la cabina y hacer eco en sus llamadas y música. Luego use Bluetooth para conectar su teléfono y "KM28".

MODO C: Use una tarjeta TF, una tarjeta microSD o una unidad USB para reproducir música.

Conecte su unidad USB o tarjeta TF al puerto USB o la ranura TF. La música será reconocida automáticamente por el KM28 y se reproducirá.

Nota: Asegúrese de que la capacidad de la tarjeta TF y la unidad USB no puedan exceder los 64 GB. Se admiten música en los formatos mp3, WMA, APE, FLAC y WAV.

Uso de Bluetooth para hacer llamadas

1. Presione el "botón de giro" cuando llegue una llamada para responder o colgar.
2. En el modo de llamada Bluetooth, presione Long el "botón de giro" para rechazar la llamada entrante.

3. Para marcar automáticamente el último número de teléfono en los registros de llamadas del KM28, presione doble el "botón de giro".

Nota: Solo puede marcar el número de teléfono desde su dispositivo móvil al hacer una llamada. Puede usar funciones de manos libres una vez que la llamada se haya conectado.

Preguntas frecuentes

Problemas de sonido:

1. Calidad de sonido poderosa.

Solución:	<ul style="list-style-type: none">• Aumente el volumen del dispositivo inteligente mientras reduce el volumen del estéreo del automóvil en un tercio.
	<ul style="list-style-type: none">• Coloque la radio en su automóvil en una frecuencia en blanco entre 87.5–108.0 MHz (en el Reino Unido) o 88.1–107.9MHz (US y CA). Después de eso, configure la frecuencia del transmisor KM 28 para que coincida con la de la radio del automóvil.
	<ul style="list-style-type: none">• Verifique si el transmisor FM funciona mejor reempluyendo.
	<ul style="list-style-type: none">• Problema de compatibilidad. Intente conectar el transmisor a otro vehículo para ver si el problema persiste.

2. Volumen bajo

Solución:	Ajuste el volumen en el estéreo de su automóvil después de configurar el teléfono y el transmisor FM al máximo.
-----------	---

3. Sin sonido

Sin sonido	<ul style="list-style-type: none">• Verifique el volumen en la radio, el transmisor FM y el dispositivo externo.• Conectarse a través de Bluetooth• Verifique la conexión Bluetooth.• Conexión de cable de audio <p>Asegúrese de que el cable no esté dañado y esté conectado a la propiedad.</p>
------------	--

Sin sonido	<ul style="list-style-type: none"> • Tarjeta de memoria Verifique que la tarjeta de memoria funcione y que haya archivos MP3 en la tarjeta de memoria. La capacidad de memoria máxima permitida en la tarjeta es de 64 GB. Verifique que la frecuencia en el transmisor FM sea la misma que en el estéreo del automóvil.
------------	---

4. Durante una llamada, la otra parte no puede escucharlo.

Solución	<p>Razón 1: El método de marcación es incorrecto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Haga clic en el botón del teléfono en el KM28 para responder una llamada a través del altavoz del automóvil cuando entra. • Luego encienda el altavoz en su teléfono para contestar la llamada. <p>Razón 2: El volumen de llamadas es bajo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aumente el volumen de su teléfono. • El volumen del otro lado es demasiado bajo durante la llamada, solo pregúntele a la persona a la que llamó para aumentar el volumen. <p>Razón 3: El micrófono está roto.</p> <p>Póngase en contacto con support@nulaxy.com para intercambiar uno nuevo.</p>
----------	---


Bluetooth Connecting Problems

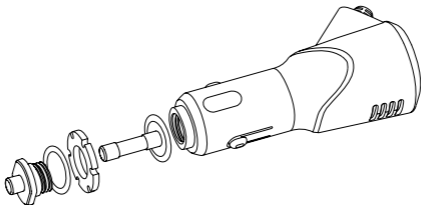
Por ejemplo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fails para emparejar con su teléfono. 2. e su dispositivo no se puede volver a conectarse. 3. Inestabilidad de la concentración
Solución:	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique y borre su lista de emparejamiento Bluetooth, ya que tener demasiados registros Bluetooth en su teléfono podría dar lugar a una conexión Bluetooth fallida. Luego, desenchufar y replugear el transmisor del automóvil, reiniciar el teléfono Bluetooth y volver a conectar el transmisor al teléfono Bluetooth. • Altere el nombre de Bluetooth en su teléfono, ya que usar un nombre que es demasiado largo puede hacer que sea más difícil emparejar con el transmisor del automóvil. • problema de compatibilidad. Cambie a un teléfono diferente para conectarse para ver si el problema persiste.

El transmisor KM 28 está mal funcionando

Solución:	<ul style="list-style-type: none">• Asegúrese de que el transmisor y el encendedor del cigarrillo no tengan conexiones sueltas. Arrancar el motor después de conectar el transmisor del automóvil nuevamente en el encendedor de cigarrillos; Después de que la luz se enciende, el transmisor comienza a funcionar.
	<ul style="list-style-type: none">• Si el encendedor del cigarrillo está oxidado, es posible que no conecte el transmisor de la misma manera. Elimine cualquier óxido.
	<ul style="list-style-type: none">• problemas de compatibilidad. Conectarlo a un vehículo diferente para ver si funciona.
	<ul style="list-style-type: none">• No se preocupe por los problemas con los que podría encontrar. Si no puede tratar con ellos por su cuenta, puede obtener ayuda contactando a support@nulaxy.com.

Diagrama esquemático del reemplazo de fusibles

- * Seguridad altamente desarrollada.
- * Diseño innovador del tubo de fusible y reemplazable.
- * Puede proteger el cargador de su automóvil y automóvil en caso de sobrecorriente
- * Viene con un fusible de repuesto .



Accesorios detallados

- Junta metálica
- Fusible
- Junta de goma
- Tornillos de punta de metal

¿Cómo instalar el fusible?

1. Gire en sentido contrario a las agujas del reloj el tornillo inferior del transmisor Bluetooth FM.
2. Inserte el circuito en la abertura del tornillo con la punta de metal, el metal en el borde del cable se conectará a la punta de metal.
3. Montar la junta elástica.
4. Monte la junta metálica.
5. Gire el tornillo en la parte inferior del transmisor FM Bluetooth en sentido contrario a las agujas del reloj.

Petit rappel

Après avoir reçu le produit, ne vous précipitez pas pour insérer le produit dans la prise allume-cigare de la voiture.

Après avoir démarré la voiture, allumez d'abord la radio FM inactive et sélectionnez patiemment un canal vierge sans local programmes sur l'autoradio. La norme est un léger bruissement. Insérez ensuite le produit dans la cigarette prise allume-cigare et ajustez la fréquence FM du produit pour qu'elle soit la même que la fréquence FM de la voiture.

À ce stade, l'autoradio sera très silencieux et il n'y aura aucune interférence d'électricité statique. (Si c'est toujours pas silencieux, essayez à nouveau de trouver un nouveau canal vierge), et enfin connectez-vous à votre téléphone via sans fil. Lorsqu'ils sont jumelés avec succès, vous pouvez écouter des chansons sur votre téléphone et créer appels mains libres sur votre téléphone.

FCC STATEMENT

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

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.

FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

IC STATEMENT

Any Changes or modifications not expressly approved by the that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s).

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Correct Disposal of This Product



(Waste Electrical & Electronic Equipment)

This Marking shown on the product or its literature, indicate that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life.

To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources Household user should contact either the retailer where they purchased this product or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling.

Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Nulaxy is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



Visit **www.nulaxy.com** for our 24/7 live chat or send an email to **support@nulaxy.com** for support.



UK	REP
-----------	------------

CET PRODUCT SERVICE LTD
Beacon House Stokenchurch Business Park,
Ibstone Rd, Stokenchurch
High Wycombe HP14 3FE UK
Email: info.cetservice@gmail.com
Phone: +447419325266

EC	REP
-----------	------------

UAB Qixiang Europe
Pranciškonų g. 6-46, LT-01133 Vilnius, Lithuania
Technical Information Center
Trakehner Str. 7-9, 60487 Frankfurt am Main, Germany
Email: qixiang.europe@gmail.com
Phone: +496976895074