

Bedienungsanleitung

XM-2CDB625

Vielen Dank für Ihr Vertrauen, das Sie uns mit dem Kauf des XOMAX Multimedia Autoradios erwiesen haben.
Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem neuen XOMAX Autoradio.



Bitte lesen Sie sich diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät installieren und in Betrieb nehmen. Bewahren Sie diese Anleitung auf, damit Sie auch später bei Unklarheiten nachschlagen können.

Wir bemühen uns, unsere Online-Anleitungen regelmäßig zu aktualisieren. Sollte eine wichtige Information fehlen oder etwas unklar sein, schauen Sie auf unserer Webseite www.xomax.de/download nach einer aktuelleren Version der Bedienungsanleitung oder kontaktieren Sie unseren Kundenservice.

Hinweis: Änderungen technischer Daten und des Designs aufgrund technisch bedingter Modelländerungen bleiben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.



Wir legen großen Wert auf die Umwelt. Um sie zu schützen und sauber zu halten, werden bei uns keine auf Papier gedruckten Bedienungsanleitungen mit den Geräten ausgeliefert.

Dafür stellen wir Ihnen Online-Handbücher auf unserer Webseite www.xomax.de/download zu Verfügung. Diese können Sie von mobilen Geräten aus verwenden oder bei Bedarf auch selbst ausdrucken.

Letztes Update 08.10.2019

Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweise und Vorsichtsmaßnahmen	4	Stummschalten	16
Umgang mit CD-Laufwerk	4	Einstellungen	16
Verletzungsgefahr	4	RDS Einstellungen	17
Bedienung nur im Stand	4	Preset Equalizer	17
Installation	4	Loudness Funktion	17
Betriebslautstärke	4	Tastenton an- oder ausschalten	18
Reparatur des Gerätes	4	Uhrzeit einstellen	18
Stromversorgung	5	LOC Signalempfindlichkeit	18
Austausch von Sicherungen	5	Stereo/Mono umschalten	18
Überhitzung	5	Radio Funkbereich einstellen	19
Betriebstemperatur	5	LED-Farbe einstellen	19
Reinigung des Gerätes	5	RDS Funktionen	19
		AF Funktion (Alternative Frequency)	19
		TA Funktion (Traffic Announcement)	19
		EON Funktion	
		(Enhanced Other Networks)	20
		RT Funktion (Radio Text)	20
		REG Funktion (Regional Programm)	20
		Clock Time Funktion	20
Installationshinweise	6		
Bedienelemente am Autoradio	8		
Inbetriebnahme	11	Radiomodus	21
Fernbedienung verwenden	11	Radiomodus anschalten	21
Fernbedienung Batteriewechsel	11	Manuelle Sendersuche	21
Fernbedienung Knopffunktionen	12	Automatische Sendersuche	21
Gerät einschalten/ausschalten	14	Sender speichern	21
USB-Medien anschließen	14	AMS Automatischer Suchlauf	21
USB Ladefunktion	14	Frequenzband umschalten	21
AUX-IN Anschluss	14		
CD einlegen	15	Wiedergabemodus	22
Werkseinstellungen	15	Wiedergabe Modus aufrufen	22
		Wiedergabe starten/Pause	22
		Titel vorwärts/zurück	22
		Vor- und Zurückspulen	22
Grundfunktionen	16		
Modus Auswahl	16		
Lautstärke	16		

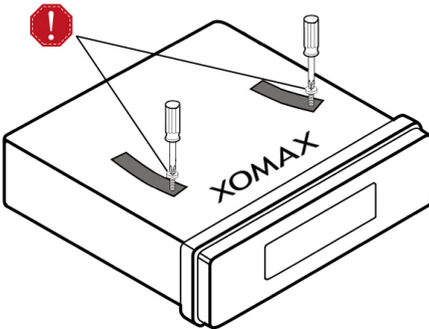
Intro-Funktion.....	22
Wiedergabewiederholung.....	22
Zufallswiedergabe.....	22
Ordner wechseln	22
10 Titel zurück-/vorspringen	22
ID3-Tag (Titel- und Interpret).....	23
<hr/>	
AUX-IN Modus starten	23
<hr/>	
Bluetooth Verbindung	23
<hr/>	
Freisprechfunktion	24
<hr/>	
Allgemeines	24
Anruf veranlassen.....	24
Anruf entgegennehmen	24
Anruf beenden	24
Lautsprecher umschalten.....	24
<hr/>	
Bluetooth Musik	24
<hr/>	
Allgemeines	24
Bluetooth Musik starten.....	24
Bluetooth Musik Steuerung	24
<hr/>	
Allgemeine Problemlösung	26
<hr/>	
Entsorgungshinweise	28
<hr/>	
Alt-Geräteentsorgung.....	28
Batterieentsorgung	28

Sicherheitshinweise und Vorsichtsmaßnahmen

⚠️ Umgang mit CD-Laufwerk

❗ **Transportsicherungs- schrauben entfernen**

Vor Inbetriebnahme des optisches Laufwerks entfernen Sie unbedingt die zwei (Oberseite des Radios) mit bunten Streifen markierten Transport- Sicherungsschrauben (falls vorhanden).



❗ Verletzungsgefahr

Verändern oder öffnen Sie das Gerät nicht. Im Gerät befindet sich ein Class-1-Laser, der Ihre Augen verletzen kann.

**CLASS 1
LASER PRODUCT**

❗ Bedienung nur im Stand

Um Unfälle zu vermeiden, bedienen Sie das Gerät bitte niemals während der Fahrt. Halten Sie das Fahrzeug an einer sicheren Stelle, um das Gerät in Ruhe zu bedienen.

⚠️ Installation

Lesen Sie die Installationsanleitung (im Lieferumfang enthalten) sorgfältig durch bevor Sie mit der Installation beginnen. Wir empfehlen, die Installation von einer fachkundigen Person oder einer Fachwerkstatt durchführen zu lassen.

❗ Betriebslautstärke

Stellen Sie die Lautstärke immer auf ein Level ein, das Ihnen ermöglicht, Außengeräusche und insbesondere Warnsignale im Verkehr wahrzunehmen. Ein zu hoher Lautstärkepegel kann außerdem Gehörschäden verursachen.

❗ Reparatur des Gerätes

Öffnen Sie das Gerät nicht. Versuchen Sie nicht, das Gerät bei auftretenden Problemen eigenmächtig zu reparieren. Bei einer Öffnung besteht die Gefahr eines Stromschlages.

Benutzen Sie das Gerät nicht weiter, wenn ein Problem oder Defekt auftritt. Überlassen Sie alle größeren

Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten einer qualifizierten Fachwerkstatt.

 Bei einem beschädigten Gewährleistungssiegel droht Gewährleistungsverlust.

Stromversorgung

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich an einem 12 Volt Bordnetz. Das Minus (-) muss an Masse (negativ) angeschlossen sein.

Bei einer falsch angelegten Erdung besteht Brandgefahr. Lassen Sie sich im Zweifelsfall bei Ihrem Händler oder in einer Fachwerkstatt beraten.

Austausch von Sicherungen

Wenn Sie eine Sicherung ersetzen müssen, achten Sie genau darauf, dass die neue Sicherung die gleichen Eigenschaften (insbesondere die Amperezahl) aufweist, wie die alte Sicherung.

Überhitzung

Verdecken Sie keine Lüftungsöffnungen um Wärmeentwicklung und Hitzestau im Geräteinneren zu vermeiden. Ansonsten besteht Brandgefahr.

Betriebstemperatur

Lassen Sie Ihrem Gerät nach dem Auspacken genug Zeit, sich der Fahrzeugtemperatur der Umgebung anzupassen, bevor Sie es im Betrieb

nehmen.

Vergewissern Sie sich vor dem Einschalten des Gerätes, dass die Innentemperatur im Fahrzeug nicht unter 0°C oder über +30°C liegt.

Ist es zu kalt oder zu heiß im Fahrzeug, schalten Sie das Radio erst dann an, wenn die Innenraumtemperatur der Fahrgastzelle aufgewärmt oder abgekühlt ist.

Reinigung des Gerätes

Halten Sie das Gerät sauber und befreien Sie es regelmäßig von Staub. Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen und trockenen Tuch.

Größere Verschmutzungen können mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Verwenden Sie dazu keine chemischen oder alkoholhaltigen Reinigungsmittel, denn diese könnten den Lack angreifen und beschädigen.

Feuchtigkeit

Um Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden, setzen sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus.

Installationshinweise

! Wir empfehlen, die Installation von einer fachkundigen Person oder einer Fachwerkstatt durchführen zu lassen.

! WARNUNG!

Bitte lesen Sie diese Hinweise vor der Installation sorgfältig durch.

Schäden die durch eine unsachgemäße Installation entstehen, sind nicht durch die Gewährleistung abgedeckt.

Wenn Sie einen Gewährleistungsverlust nicht riskieren möchten, dann sollten Sie das Radio von einem Fachmann installieren lassen.

» Um einen Kurzschluss zu vermeiden, klemmen Sie die Batterie vor der Installation unbedingt ab. Bitte lesen Sie in der Benutzeranleitung Ihres Fahrzeuges nach, wie Sie dazu vorgehen müssen.

» Bitte beachten Sie, dass diese Einbauanleitung für ein Standard 2-DIN Schacht gedacht ist.

» Stellen Sie sicher, dass Sie genug Platz im Einbauschaft haben, um das 2-DIN Gerät einzubauen.

» Es besteht die Möglichkeit, dass Sie vielleicht passende Blenden, sonstige Einbauhilfen oder Adapter für Ihren Anschluss benötigen. Diese sollten bei

Ihrem Fachhändler vorrätig sein.

» Die Anschlusskabel dürfen nicht geschnitten bzw. kurzgeschlossen werden. Die Folge wäre, der Verlust der Gewährleistung.

» Bevor Sie das Gerät einbauen, stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug über ein 12 Volt Bordnetz verfügt.

» Das Minus (-) muss an Masse (negativ) angeschlossen sein.

» Markieren Sie sich die Polung der vorhandenen Lautsprecher, bevor Sie die Batterie abklemmen.

» Eine ordentliche Gehäuseerdung benötigt eine saubere Masseverbindung. Der Erdungsbereich sollte daher frei von Rost, Farbe oder Schmutz sein.

» Bitte erden Sie das Kabel separat von anderen Starkstrom-Geräten, wie z.B. Verstärker.

» Achten Sie darauf, dass Sie die farblich gekennzeichneten Kabel so wie im Anschlussplan abgebildet verbinden. Wenn Sie die Kabel falsch verbinden, kann es zu Fehlfunktionen oder zu Schäden an der Fahrzeugelektrik kommen.

» Die Verbindungskabel dieses Gerätes und anderer Geräte können trotz gleicher Funktion verschiedene Farben haben. Wenn Sie das Gerät mit anderen Produkten verbinden möchten, achten Sie unbedingt darauf, dass Sie die

Kabel miteinander verbinden, welche die gleiche Funktion aufweisen. Bitte schauen Sie in die Bedienungsanleitungen beider Geräte, um die richtige Funktion der Kabel herauszufinden.

» Stellen Sie sicher, dass Sie das Negativ-Kabel (-) der Lautsprecher mit dem entsprechenden Negativ (-) Lautsprecheranschluss verbinden. Verbinden Sie niemals das Negativ-Kabel (-) der Lautsprecher mit der Autokarosserie.

» Das Gerät ist für den Anschluss von 4 Lautsprechern ausgelegt. Kombinieren Sie damit keine Ausgangsgeräte, die für den Anschluss von 2 Lautsprechern vorgesehen sind.

» Die Lautsprecher müssen eine Impedanz von 4 bis 8 Ohm und eine ausreichende Leistung aufweisen.

» Achten Sie darauf, dass Sie keine defekten Lautsprecher anschließen. Diese könnten Schäden am Gerät verursachen.

» Isolieren Sie alle Kabelverbindungen und alle ungenutzten offenen Kabelenden mit einem Isolierband, um Kurzschlüsse zu vermeiden.

» Verlegen Sie alle Kabel ordentlich. Fixieren Sie alle Kabel so, dass Sie Ihnen nicht im Weg sind und dass sie keine beweglichen oder heißen Teile berühren.

» Wenn Ihr Fahrzeug keine ACC-Zündungsposition besitzt, sollte das rote Kabel mit einem Zündungsschalter verbunden werden. Ansonsten wird das Radio nicht automatisch vollständig

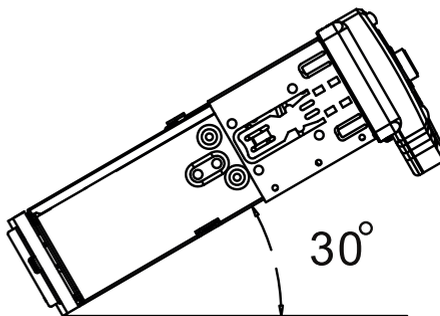
abgeschaltet und es besteht die Gefahr, dass die Batterie sich entlädt.

» Führen Sie das gelbe Kabel nicht direkt in den Motorraum durch, um es an die Batterie anzuschließen. Dies kann zu einem gefährlichen Kurzschluss führen.

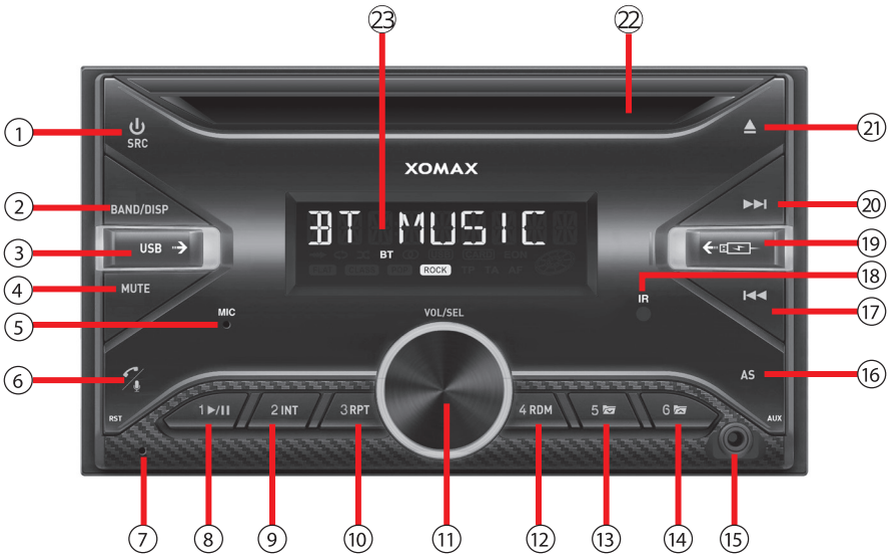
» Verbinden Sie niemals die Lautsprecherkabel untereinander. Wenn Sie keine 4 Lautsprecher anschließen möchten, isolieren Sie die ungenutzten Kabelenden mit einem Isolierband, um Kurzschlüsse zu vermeiden.

» Verbinden Sie niemals die Lautsprecher (-) mit der Autokarosserie.

» Der Einbauwinkel darf +/- 30° nicht überschreiten, ansonsten ist eine reibungslose Funktion des Gerätes nicht gewährleistet.



Bedienelemente am Autoradio



① **⏻/SRC Ein- oder ausschalten/Modus umschalten**

Drücken Sie den Drehknopf, um das Autoradio ein- oder auszuschalten.

Halten Sie den Drehknopf gedrückt, um das radio auszuschalten.

[im Betriebsmodus]: drücken Sie den Knopf, um zwischen den Modi **[Radio]**, **[Bluetooth]**, **[USB]** und **[AUX]** zu wechseln.

Wenn ein Datenträger nicht eingelegt ist, wird der entsprechende Modus ignoriert.

② **BAND/DISP Frequenzband umschalten/ Uhrzeit**

[im Radiomodus]: drücken Sie die Taste, um das Frequenzband zwischen FM1,

FM2, FM3, AM1 und AM2 umzuschalten.

[im Betriebsmodus]: halten sie den Knopf gedrückt, um die Uhrzeit für ca. 5 Sekunden auf dem Display anzuzeigen.

③ **USB USB-Anschluss**

Der USB-Anschluss liest USB-Sticks im FAT32 Dateisystem.

⚠️ Andere USB-Geräte (z.B. Festplatten) werden nicht unterstützt.

④ **MUTE Stummschalten**

Drücken Sie den Knopf, um die Tonausgabe stummschalten bzw. um die Tonausgabe wieder anzuschalten.

⑤ **MIC Bluetooth Mikrofon**

Das Mikrofon kommt bei Telefonaten über die Bluetooth-Freisprechfunktion

zum Einsatz.

Das Mikrofon sollte nicht verdeckt werden, um eine möglichst gute Gesprächsqualität zu gewährleisten.

⑥ Hörer abnehmen/Lautsprecher umschalten/Hörer auflegen

[im Telefoniemodus]: drücken Sie den Knopf, um einen Anruf entgegenzunehmen.

[im Telefoniemodus]: drücken Sie den Knopf während des Telefonats, um das Lautsprecher zwischen dem Radio und Smartphone umzuschalten.

[im Telefoniemodus]: halten Sie den Knopf gedrückt, um einen Anruf abzulehnen oder ein laufendes Telefonat zu beenden.

⑦ **RST** Reset

Mit dem innenliegenden Knopf kann das Gerät zurückgesetzt werden.

⑧ **1/▶** Radiosenderspeicherplatz/Wiedergabe oder Pause

[im Radiomodus]: Speicherplatz "1".

[im Wiedergabemodus]: startet die Wiedergabe oder pausiert sie.

⑨ **2/INT** Radiosenderspeicherplatz/Intro Funktion

[im Radiomodus]: Speicherplatz "2".

[im Wiedergabemodus]: alle Titel werden nacheinander für je 10 Sekunden angespielt. Ein erneuter Knopfdruck hält die Intro-Funktion wieder an.

⑩ **3/RPT** Radiosenderspeicherplatz/

Wiedergabewiederholung

[im Radiomodus]: Speicherplatz "3".

[im Wiedergabemodus]: drücken Sie den Knopf, um den Wiederholmodus umzuschalten:

[REP FLD] - alle Lieder in dem Ordner wiederholen

[REP ALL] - alle Lieder wiederholen

[REP ONE] - einzelnes Lied wiederholen

⑪ **Lautstärke/Einstellungen**

drehen: drehen Sie den Drehknopf im Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu erhöhen. Drehen Sie ihn entgegengesetzt, um die Lautstärke zu verringern.

kurz drücken: drücken Sie den Drehknopf kurz mehrmals, um zwischen den Einstellungsoptionen zu wechseln.

Folgenden Einstellungen stehen zur Verfügung: **Balance, Fader, LED Beleuchtung, RDS Einstellungen** usw.

Durch anschließendes Drehen des Knopfes regeln Sie die Optionen der entsprechenden Einstellung.

⑫ **4/RDM** Radiosenderspeicherplatz/Zufallswiedergabe

[im Radiomodus]: Speicherplatz "4".

[im Wiedergabemodus]: zufallswiedergabe an-/ausschalten. Ist die Funktion aktiviert, werden die Titel des Datenträgers in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.

⑬ **5/◀** Radiosenderspeicherplatz/10 Titel zurück/vorheriger Ordner

[im Radiomodus]: Speicherplatz "5".

[im Wiedergabemodus]:

kurz drücken: zum vorherigen Ordner zurückspringen.

lang drücken: um 10 Titel in der Wiedergabeliste zurückspringen.

14 **6/** **Radiosenderspeicherplatz/10 Titel vorwärts/nächster Ordner**
[im Radiomodus]: Speicherplatz "6".

[im Wiedergabemodus]:

kurz drücken: zum nächsten Ordner springen.

lang drücken: um 10 Titel in der Wiedergabeliste vorspringen.

15 **AUX** **AUX-IN Audio Eingang**
 3,5 mm Klinkenbuchse für den Anschluss einer externen Audioquelle.

An den AUX Anschluss können Sie MP3-Player, Smartphones, Tablets und andere Musikwiedergabegeräte anschließen.

16 **AS** **Automatischer Speicher-Senderschlauf**

[in Radiomodus]: startet die automatische Sendersuche und speichert die Sender.

17 **⏮** **Titel zurück/Sendersuche**

[im Radiomodus]:

kurz drücken: manueller Suchmodus der Radiosender.

lang drücken: schnelle Sendersuche in die entsprechende Frequenzrichtung.

[im Wiedergabemodus]:

kurz drücken: einen Titel zurück springen.

lang drücken: schnell zurückspulen.

18 **IR** **Infrarot Empfänger**

Der IR-Empfänger empfängt das

Infrarot Signal der Fernbedienung.

Achten Sie darauf, dass der IR-Sensor nicht verdeckt wird.

19 **↔** **USB-Ladebuchse**

Der USB-Ladebuchse ist nur für das Laden der Mobilegeräten gedacht.

⚠ Andere USB-Geräte (z.B. USB-Sticks oder Festplatten) werden nicht unterstützt.

20 **▶▶** **Titel vor/Sendersuche**

[im Radiomodus]:

kurz drücken: manueller Suchmodus der Radiosender.

lang drücken: schnelle Sendersuche in die entsprechende Frequenzrichtung.

[im Wiedergabemodus]:

kurz drücken: zum nächsten Titel springen.

lang drücken: schnell vorspulen.

21 **▲** **Datenträger auswerfen**

Drücken Sie den Knopf, um die eingelegte CD auszuwerfen.

22 **CD Laufwerk**

Wenn ein kompatibler Datenträger eingeschoben wird, wird er automatisch eingezogen.

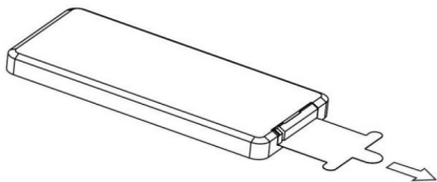
23 **Display**

Das Display zeigt zum Betriebsmodus relevante Informationen und eine Equalizer-Grafik an.

Inbetriebnahme

Fernbedienung verwenden

Vor der ersten Verwendung muss die Isolationslasche aus der Fernbedienung entfernt werden, um die Fernbedienung verwenden zu können.



Wenn Sie die Fernbedienung verwenden, richten Sie sie horizontal in Richtung des IR-Empfängers am Bedienpanel aus.

Der IR-Empfänger darf nicht verdeckt werden, damit die Fernbedienung richtig funktioniert.

Wenn die Reaktion der Fernbedienung nachlässt, wechseln Sie die Batterie.

⚠ Die Fernbedienung sollte nicht direktem Sonnenlicht oder hoher Lüfterhitze ausgesetzt werden.

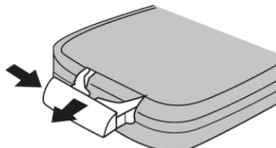
Fernbedienung Batteriewechsel

Die Fernbedienung wird mit einer CR-2025 Lithium-Batterie als Rundzelle betrieben.

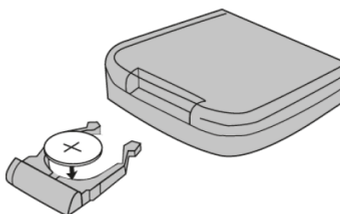
Wechseln Sie die Batterie sobald die Reaktion der Fernbedienung nachlässt.

So wird die Batterie gewechselt:

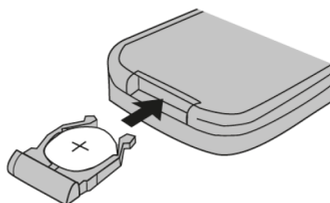
1. Entfernen Sie das Batteriefach durch gleichzeitiges nach links Drücken der Fixierung und Herausziehen des Batteriefaches.



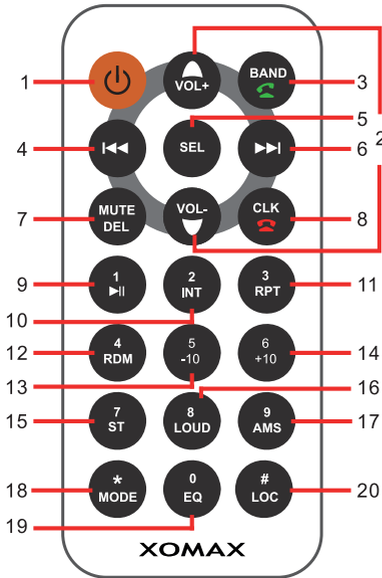
2. Entfernen Sie die alte Batterie und legen Sie eine neue CR-2025 Lithium-Batterie in das Batteriefach ein.



3. Nach dem Wechseln der Batterie schieben Sie das Batteriefach wieder in die Fernbedienung bis es mit einem leisen Klick einrastet.



Fernbedienung Knopffunktionen



1. **⏻** Autoradio an-/ausschalten
2. **VOL+/VOL-** Lautstärke erhöhen/verringern.
3. **BAND/↶** Band umschalten/Anruf annehmen
[in Radiomodus]: Frequenzband umschalten.
[in Telefonimodus]: ein Telefonat annehmen.
4. **⏮** Titel zurück/Sendersuche
[in Wiedergabemodus]:
kurz drücken: einen Titel zurück springen.
lang drücken: schnell zurückspulen.

[in Radiomodus]:

kurz drücken: manuelle sendersuche rückwärts.

lang drücken: automatische Sender-suche rückwärts.

5. **SEL** Toneinstellungen aufrufen

6. **▶▶** nächster Titel/Sendersuche

[in Wiedergabemodus]:

kurz drücken: zum nächsten Titel springen.

lang drücken: schnell vorspulen.

[in Radiomodus]:

kurz drücken: manuelle sendersuche vorwärts.

lang drücken: automatische Sender-suche vorwärts.

7. **MUTE/DEL** Ton stummschalten

8. **CLK/⌚** Uhrzeit/Hörer auflegen

Uhrzeit für ca. 5 Sekunden anzeigen.

[in Telefonimodus]: ein Telefonat beenden.

9. **1/▶|** Senderspeicherplatz/Wieder-gabe oder Pause

[in Radiomodus]: Speicherplatz "1".

[in Wiedergabemodus]: Wiedergabe starten oder pausieren.

10. **2/INT** Intofunktion

[in Radiomodus]: Speicherplatz "2".

[in Wiedergabemodus]: Intro Funktion.

11. **3/RPT** Senderspeicherplatz/Wieder-

gabewiederholung

[in Radiomodus]: Speicherplatz "3".

[in Wiedergabemodus]: Wiedergabewiederholung.

12. **4/RDM Senderspeicherplatz/Zufalls-wiedergabe**

[in Radiomodus]: Speicherplatz "4".

[in Wiedergabemodus]: Zufallswiedergabe.

13. **5/-10 Senderspeicherplatz/Titel-springen/Ordner wechseln**

[in Radiomodus]: Speicherplatz "5".

[in Wiedergabemodus]:

kurz drücken: zum vorherigen Ordner zurückspringen.

lang drücken: um 10 Titel in der Wiedergabeliste zurückspringen.

14. **6/+10 Senderspeicherplatz/Titel-springen/Ordner wechseln**

[in Radiomodus]: Speicherplatz "6".

[in Wiedergabemodus]:

kurz drücken: zum nächsten Ordner springen.

lang drücken: um 10 Titel in der Wiedergabeliste vorspringen.

15. **7/ST [in Radiomodus]: Stereo/Mono umschalten**

16. **8/LOUD Loudness Funktion an-/ausschalten**

17. **9/AMS Automatische Sendersuche**

[in Radiomodus]:

kurz drücken: voreingestellte Sender für ca. 6 Sekunden abspielen.

lang drücken: sendersuche starten

und gefundene Sender speichern.

18. ***/MODE Modus umschalten**

19. **0/EQ Equalizer aufrufen**

20. **#/LOC [in Radiomodus]: LOC/DX Funktion**

Gerät einschalten/ausschalten

Drücken Sie den **⏻/SRC** Knopf am Frontpanel, um das Autoradio einzuschalten.

Wenn das Autoradio angeschaltet ist, halten Sie den Knopf, um das Radio auszuschalten.

USB-Medien anschließen

⚠ Bitte beachten Sie, dass der linken USB-Slot fürs Laden der Akku der mobilen Geräte NICHT geeignet ist.

Bitte benutzen Sie dafür den rechten USB-Slot am Frontpanel.

Stecken Sie den USB-Stick richtig herum und vorsichtig in den USB-Slot ein.

Verwenden Sie keine zu großen oder schweren USB-Sticks, um nicht versehentlich dagegen zu stoßen.

Das könnte sowohl den Datenträger als auch den USB-Slot beschädigen.



ℹ Der USB-Stick muss mit dem Dateisystem FAT32 formatiert sein.

Es werden nur USB-Sticks unterstützt, keine USB-Festplatten oder Handys.

USB Ladefunktion

⚠ Bitte beachten Sie, dass der rechten USB-Slot fürs Abspielen der Mediadateien NICHT geeignet ist. An diesem USB-Slot werden keine USB-Sticks akzeptiert. Bitte benutzen Sie dafür den linken USB-Slot.

Stecken Sie den USB-Ladekabel von Ihrem Mobilgerät richtig herum und vorsichtig in den USB-Slot ein.

AUX-IN Anschluss

Der AUX-IN Modus aktiviert die Tonausgabe der am Front-AUX-IN angeschlossenen Audio-Quelle.

Das könnte z.B. ein MP3-Player, Ipod, Smartphone, Handy oder Tablet sein.

Um ein Gerät an den AUX Eingang anzuschließen, benötigen Sie ein Audiokabel mit einer 3,5 mm Klinke.



CD einlegen

Schieben Sie die CD mit der Beschriftung nach oben ein. Die CD wird automatisch eingezogen und die Wiedergabe startet automatisch.

Achten Sie darauf, dass die CD keine Kratzer aufweist, einwandfrei funktioniert und nicht verschmutzt ist.

Werkseinstellungen

Mit dem innenliegenden  **RST** Knopf (siehe Seite 8) kann das Gerät zurückgesetzt werden.

Verwenden Sie einen spitzen Gegenstand, um den Knopf vorsichtig zu drücken. Nach dem Zurücksetzen schaltet das Gerät aus.

Grundfunktionen

Modus Auswahl

Drücken Sie den **⏻/SRC** Knopf auf dem Panel oder den ***/MODE** Knopf auf der Fernbedienung, um zwischen den Modi in der folgenden Reihenfolge **[Radio]**, **[CD]**, **[Bluetooth]**, **[USB]** und **[AUX]** zu wechseln.

Lautstärke

Drehen Sie den Drehknopf im Uhrzeigersinn, um die Lautstärke zu erhöhen und entgegengesetzt, wenn Sie die Lautstärke verringern möchten.

Alternativ können Sie die Lautstärke mit den Knöpfen **VOL-** und **VOL+** auf der Fernbedienung regulieren.

Stummschalten

Der Ton kann mit dem **MUTE** Knopf auf dem Panel oder **MUTE/DEL** auf der Fernbedienung stummgeschaltet und mit dem gleichen Knopf wieder laut geschaltet werden.

Einstellungen

Drücken Sie den Drehknopf oder den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung mehrmals im Radiomodus, um zwischen den verschiedenen Einstellungen in der folgenden Reihenfolge zu wechseln:

1. **Bass Einstellung***
(auf dem Bildschirm erscheint: "BASS 0")
2. **Tonhöhen (Treble) Einstellung***
(auf dem Bildschirm erscheint: "TREBLE 0")
3. **Balance Einstellung**
(auf dem Bildschirm erscheint: "BALAN 0")
4. **Fade Einstellung**
(auf dem Bildschirm erscheint: "FADER 0")
5. **Preset Equalizer einstellen**
(auf dem Bildschirm erscheint: "USER")
6. **Loudness an/aus**
(auf dem Bildschirm erscheint: "LOUD OFF")
7. **Tastentöne an/aus**
(auf dem Bildschirm erscheint: "BEEP OFF")
8. **12/24 Stundenmodus umschalten**
(auf dem Bildschirm erscheint: "CLK24")
9. **Uhrzeit einstellen**
(auf dem Bildschirm erscheint: "00:01")
10. **Bluetooth Funktion umschalten**
(auf dem Bildschirm erscheint: "BT MANUAL")
11. **[im Radiomodus]: Distance/Local Empfindlichkeit einstellen**
(auf dem Bildschirm erscheint: "DISTANT")
12. **[im Radiomodus]: Stereo/Mono umschalten**
(auf dem Bildschirm erscheint: "STEREO")
13. **Radio Funkbereich**
(auf dem Bildschirm erscheint:

"AREA EURO")

14. **LED-Farbeinstellungen**
(auf dem Bildschirm erscheint:
"RGB AUTO")
15. **RDS Funktion ein-/ausschalten**
(auf dem Bildschirm erscheint:
"RDS OFF")

RDS Einstellungen

Drücken Sie den Drehknopf oder den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung mehrmals im Radiomodus, bis "RDS OFF" Anzeige auf dem Display erscheint.

Drehen Sie den Drehknopf, um die RDS Funktion zu aktivieren. Auf dem Display erscheint "RDS ON".

Warten Sie ca. 3 Sekunden, bis auf dem Display wieder der Radiomodus erscheint.

Drücken Sie nun den Drehknopf oder den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung mehrmals im Radiomodus, um zwischen den verschiedenen RDS-Einstellungen zu wechseln:

16. **AF Funktion an/aus**
(auf dem Bildschirm erscheint:
"AF ON")
17. **TA Funktion an/aus**
(auf dem Bildschirm erscheint:
"TA OFF")
18. **EON Funktion an/aus**
(auf dem Bildschirm erscheint
"EON ON")
19. **Radio Text ein-/ausschalten**
(auf dem Bildschirm erscheint
"RT ON")

20. **Regional Funktion an/aus**
(auf dem Bildschirm erscheint:
"REG OFF")

21. **Clock Time Funktion ein-/ausschalten**
(auf dem Bildschirm erscheint
"CT ON")

Wenn Sie die gewünschte Option gewählt haben, können Sie durch anschließendes Drehen des Drehknopfes die entsprechenden Einstellungen vornehmen.

Alternativ können Sie dafür die **VOL-** und **VOL+** Tasten auf der Fernbedienung verwenden.

Preset Equalizer

Der Preset Equalizer bietet bereits vorkonfigurierte Toneinstellungen.

Um die gewünschte Voreinstellung zu wählen, drücken Sie so oft auf den Drehknopf oder den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "USER" auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den Drehknopf oder drücken Sie die **VOL-** und **VOL+** Tasten auf der Fernbedienung, um zwischen den Voreinstellungen umzuschalten.

Folgende Voreinstellungen stehen zur Verfügung: **[Flat]**, **[Classic]**, **[Pop]**, **[Rock]** und **[USER - Equalizer ausschalten]**.

Loudness Funktion

Die Loudness Funktion schaltet die

hohen und die tiefen Tonfrequenzen etwas lauter, um einen voluminöseren Ton bei geringerer Lautstärke zu erreichen.

Um die Loudness Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren, drücken Sie mehrmals auf den Drehknopf bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "**LOUD OFF**" auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den Drehknopf bis auf dem Bildschirm "**LOUD ON**" erscheint, um die Loudness Funktion anzuschalten.

Tastenton an- oder ausschalten

Um den Tastenton an- oder auszuschalten, drücken Sie so oft auf den Drehknopf bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "**BEEP OFF**" auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den **Drehknopf** oder drücken Sie die **VOL-** und **VOL+** Tasten auf der Fernbedienung, um den Tastenton einzuschalten. Auf dem Bildschirm erscheint "**BEEP ON**".

Uhrzeit einstellen

Drücken Sie so oft auf den Drehknopf bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "**00:01**" oder ähnliche Anzeige auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den Drehknopf im Uhrzeigersinn, um die Stunden einzustellen.

Drehen Sie den Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn, um die Minuten einzu-

stellen.

LOC Signalempfindlichkeit

Drücken Sie so oft auf den Drehknopf bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "**DISTANT**" auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den **Drehknopf** oder drücken Sie die **VOL-** und **VOL+** Tasten auf der Fernbedienung, um zwischen den Voreinstellungen "**DISTANT**" oder "**LOCAL**" umzuschalten.

LOCAL Funktion: beim automatischen Sendersuchlauf werden nur lokale Sender mit einem starken Signal gesucht.

DISTANT (DX) Funktion: werden auch entfernte Sender mit einem schwächeren Empfangssignal gesucht.

Stereo/Mono umschalten

Wenn einen FM Stereo Rundfunksendung schlecht empfangen wird, stellen Sie den Empfangsmodus auf Mono.

Drücken Sie so oft auf den Drehknopf bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "**STEREO**" auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den **Drehknopf** oder drücken Sie die **VOL-** und **VOL+** Tasten auf der Fernbedienung, um den Empfangsmodus von Stereo auf Mono umzuschalten.

Radio Funkbereich einstellen

Um den Radio Funkbereich zu ändern, drücken Sie mehrmals auf den **Drehknopf** bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "AREA EURO" auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den **Drehknopf** bis auf dem Bildschirm "AREA US" erscheint, um den amerikanischen Funkbereich auszuwählen.

LED-Farbe einstellen

Um die Beleuchtungsfarbe umzustellen, drücken Sie so oft auf den Drehknopf bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "RGB AUTO" auf dem Bildschirm erscheint.

Drehen Sie jetzt den Drehknopf oder drücken Sie die **VOL-** oder **VOL+** Tasten auf der Fernbedienung, um zwischen den Farbeinstellungen umzuschalten.

Folgende Farbeinstellungen stehen Ihnen zur Verfügung:

Anzeige auf dem Bildschirm	entsprechende Farbeinstellung
<i>RGB AUTO</i>	Auto
<i>RED</i>	Rot
<i>PINK</i>	Pink
<i>PURPPLE</i>	Lila
<i>BLUE</i>	Blau

<i>CYAN</i>	Cyan
<i>GREEN</i>	Grün
<i>YELLOW</i>	Gelb
<i>ORANGE</i>	Orange

Dabei steht die Einstellung "RGB AUTO" für den automatischen Farbwechsel: das Autoradio wechselt alle 3 Sekunden seine Beleuchtungsfarbe.

RDS Funktionen

Es stehen die RDS Funktionen **AF, TA, EON, RT, REG** und **CT** zur Verfügung.

Bitte beachten Sie, dass diese Funktionen nicht in allen Ländern verfügbar sind.

AF Funktion (Alternative Frequency)

Die AF-Funktion ermöglicht es, dass die Frequenz automatisch auf eine alternative Frequenz gewechselt wird, sobald man den Empfangsbereich des aktiven Senders verlässt.

 Es wird empfohlen, diese Funktion im normalen Betrieb zu deaktivieren, um ungewünschtes Senderwechseln bei Tunneldurchfahrten zu verhindern.

TA Funktion (Traffic Announcement)

Ist die TA Funktion aktiviert, schaltet das Radio bei aktueller Verkehrsdurchsage solange in den Radiomodus bis die Durchsage beendet ist.

Danach wechselt das Radio zurück in den vorherigen Betriebsmodus.

vor allem von den öffentlich-rechtlichen Sendern verwendet.

EON Funktion (Enhanced Other Networks)

Die "Enhanced Other Networks" Funktion (EON) ermöglicht den Empfang von TA-Verkehrsansagen, auch bei jenen Radiosendern, die kein eigenes TA-Programm anbieten.

RT Funktion (Radio Text)

Radio Text übermittelt Zusatzinformationen, wie den aktuellen Musiktitel und Interpreten oder Kontaktdaten des Senders.

REG Funktion (Regional Programm)

Einige Sender strahlen zu bestimmte Tageszeiten verschiedene Regionalprogramme aus.

Um die Regional Programmfunktion umzustellen, drücken Sie so oft auf den Drehknopf bzw. den **SEL** Knopf auf der Fernbedienung, bis "**REG OFF**" auf dem Bildschirm erscheint.

"REG OFF": Das Radio sucht nur außerhalb der Region Sender mit Verkehrsdurchsagen.

"REG ON": Das Radio sucht nur innerhalb der Region Sender mit Verkehrsdurchsagen.

Clock Time Funktion

Das Clock-Time-Signal dient der Zeitsynchronisation. Wenn das Signal ausgestrahlt wird, können Ungenauigkeiten der Uhr im Empfänger mit diesem Signal korrigiert werden. Diese Funktion wird

Radiomodus

Radiomodus anschalten

Um in den Radio-Modus zu gelangen, drücken Sie den **⏻/SRC** Knopf auf dem Panel oder den ***/MODE** Knopf auf der Fernbedienung, bis der Radio Modus auf dem Display angezeigt wird.

Manuelle Sendersuche

Drücken Sie den **⏪** oder **⏩** Knopf, um die gewünschte Senderfrequenz in die entsprechende Frequenzrichtung Schrittweise einzustellen.

Automatische Sendersuche

Halten Sie den **⏪** oder **⏩** Knopf für 2 Sekunden gedrückt, um den automatischen Suchmodus zu starten.

Sender speichern

Es gibt pro FM Frequenzband je 6 Senderspeicherplätze.

Möchten Sie den aktuellen Radiosender speichern, halten Sie die gewünschte Zifferntaste (1-6) auf dem Frontpanel oder auf der Fernbedienung für ca. 2 Sekunden gedrückt.

Wenn der Sender erfolgreich gespeichert wurde, erscheint die Anzeige des Speicherslots (**1**, **2** usw.) neben der Frequenzanzeige auf der rechten Seite.

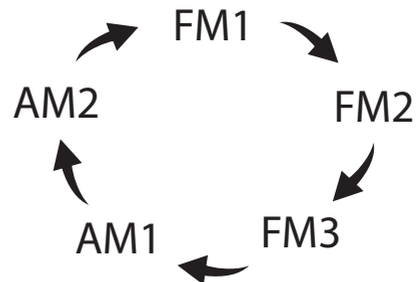
AMS Automatischer Suchlauf

Drücken Sie den **AS** Knopf auf dem Frontanel oder **9/AMS** auf der Fernbedienung, um den Automatischen Sendersuchlauf zu starten.

Das Radio sucht automatisch nach signalstarken Sendern und speichert diese unter den Speicherslots 1-6 je Frequenzband (FM1, FM2, FM3, AM1 und AM2) ab.

Frequenzband umschalten

Drücken Sie kurz den **BAND/DISP** Knopf auf dem Frontpanel oder **BAND/↶** auf der Fernbedienung, um den Frequenzband zwischen FM1, FM2, FM3, AM1 und AM2 umzuschalten.



Wiedergabemodus

Wiedergabe Modus aufrufen

Wenn Sie einen USB-Datenträger anschließen, werden die Daten automatisch ausgelesen und das Radio wechselt in den Wiedergabemodus.

Um in USB-Modus manuell zu gelangen, drücken Sie den **⏻/SRC** Knopf auf dem Panel oder den *** /MODE** Knopf auf der Fernbedienung, bis der **USB** Wiedergabemodus auf dem Bildschirm erscheint.

Wiedergabe starten/Pause

Die Wiedergabe kann mit dem **1/▶** Knopf am Panel oder auf der Fernbedienung angehalten und wieder fortgesetzt werden.

Titel vorwärts/zurück

Um einen Titel zurück- oder vorzuspringen, drücken Sie kurz auf den **⏪** oder **⏩** Knopf auf dem Panel oder auf der Fernbedienung.

Vor- und Zurückspulen

Drücken Sie den **⏪** oder **⏩** Knopf während der Wiedergabe und halten Sie ihn gedrückt, wird der Titel schnell zurück- bzw. vorgespult.

Intro-Funktion

Die Intro-Funktion spielt alle Titel nacheinander für je 10 Sekunden an.

Mit dem Knopf **2/INT** auf dem Panel oder auf der Fernbedienung kann die Intro-Funktion gestartet werden.

Drücken Sie den Knopf erneut, wenn Sie die Intro-Funktion wieder deaktivieren möchten.

Wiedergabewiederholung

Mit dem Knopf **3/RPT** auf dem Panel oder auf der Fernbedienung kann die Wiedergabewiederholung eines Titels ein- oder ausgeschaltet werden.

Zufallswiedergabe

Mit dem Knopf **4/RDM** auf dem Panel oder auf der Fernbedienung kann die Zufallswiedergabe aktiviert werden.

Ist die Zufallswiedergabe aktiv, werden alle Titel per Zufall abgespielt.

Ordner wechseln

Drücken Sie den **5/📁** Knopf auf dem Panel oder den **5/-10** Knopf auf der Fernbedienung, um in den vorherigen Ordner zu wechseln .

Drücken Sie den **6/📁** Knopf auf dem panel oder den **6/+10** Knopf auf der Fernbedienung, um in den nächsten Ordner zu wechseln .

10 Titel zurück-/vorspringen

Drücken Sie den **5/📁** Knopf auf dem Panel oder den **5/-10** Knopf auf der Fernbedienung und halten Sie ihn ca. 1

Sekunde gedrückt, um 10 Titel zurück-zuspringen.

Drücken Sie den **6/** Knopf auf dem Panel oder den **6/+10** Knopf auf der Fernbedienung und halten Sie ihn ca. 1 Sekunde gedrückt, um 10 Titel vorzu-springen.

ID3-Tag (Titel- und Interpret)

Die ID3-Funktion ermöglicht es, Titel und Interpreten auf dem Wiedergabe-display anzuzeigen.

Die ID3-Tag-Funktion ist nur für MP3-Dateien verfügbar.

Die MP3-Dateien müssen mit entsprechenden Informationen, den sogenannten ID3-Tags versehen sein.

AUX-IN Modus starten

Um in den AUX-IN-Modus zu gelangen, drücken Sie den **⏻/SRC** Knopf auf dem Panel oder den ***/MODE** Knopf auf der Fernbedienung, bis "**AUX IN**" auf dem Bildschirm erscheint.

Wenn eine Audioquelle angeschlossen ist, hören Sie den Ton des Wiedergabegerätes über die Lautsprecher des Autoradios.

Die Wiedergabesteuerung erfolgt ausschließlich über das angeschlossene Wiedergabegerät.

Bluetooth Verbindung

Vor der ersten Verwendung aller Bluetooth Funktionen muss Ihr Telefon mit dem Autoradio gekoppelt werden.

- ❶ Aktivieren Sie in Ihrem Telefon die Bluetooth Funktion.*
- ❷ Lassen Sie es nach neuen Geräten suchen. Es sollte ein neues Gerät mit der Bezeichnung "**XOMAX**" gefunden werden.
- ❸ Wählen Sie nun in Ihrem Telefon "**XOMAX**" an.
- ❹ Gegebenenfalls verlangt Ihr Mobilgerät nach einem Kopplungspasswort. Geben Sie in dem Fall "**0000**" als Passwort ein und bestätigen Sie.

Nun sind beide Geräte miteinander gekoppelt.

** Wie Sie Bluetooth in Ihrem Telefon aktivieren und Verbindungen aufbauen, lesen Sie bitte im Handbuch Ihres Mobilgerätes nach.*

i Wenn die Geräte miteinander gekoppelt sind, wird eine Verbindung immer automatisch aufgebaut, sobald sich das Telefon im Bluetooth Empfangsbereich des Autoradios befindet.

Die Bluetooth-Verbindung sollte dazu sowohl in Ihrem Telefon als auch im Autoradio aktiviert sein.

Freisprechfunktion

Allgemeines

Das Autoradio verfügt über eine praktische Freisprechfunktion via Bluetooth Freisprech-Profil.

Mit der integrierten Freisprechfunktion können Sie über die Lautsprecher des Autos und das integrierte Mikrofon freihändig telefonieren.

Um in den Bluetooth-Modus zu gelangen, drücken Sie den **🔌/SRC** Knopf auf dem Panel oder den ***/MODE** Knopf auf der Fernbedienung, bis "BT AUDIO" auf dem Bildschirm erscheint.

Anruf veranlassen

Einen Anruf können Sie nur über das Mobiltelefon direkt veranlassen.

Anruf entgegennehmen

Wenn Sie einen Anruf erhalten, drücken Sie den **📞** Knopf auf dem Frontpanel oder den **BAND/📞** Knopf auf der Fernbedienung, um den Anruf entgegen zu nehmen.

Anruf beenden

Um einen aktiven Anruf zu beenden, drücken Sie den **📞** Knopf auf dem Frontpanel oder den **CLK/📞** Knopf der Fernbedienung

Lautsprecher umschalten

Drücken Sie während eines Telefonates auf den **📞** Knopf auf dem Frontpanel, um den Anruf über den Lautsprecher des Mobiltelefons zu hören. Drücken Sie nochmals auf den Knopf, um den Anruf wieder über die Autolautsprecher zu hören.

Bluetooth Musik

Allgemeines

Die „Bluetooth Musik“ Funktion ermöglicht es, Musik drahtlos vom Handy, Smartphone oder Tablet abzuspielen.

Das Telefon muss das A2DP Profil unterstützten und dieses auch für das Autoradio zulassen.

Bluetooth Musik starten

Um in den Bluetooth-Modus zu gelangen, drücken Sie den **🔌/SRC** Knopf auf dem Panel oder den ***/MODE** Knopf auf der Fernbedienung, bis "BT AUDIO" auf dem Bildschirm erscheint.

Nun öffnen Sie einen beliebigen Musikplayer in Ihrem Mobilgerät und starten die Musikwiedergabe.

Bluetooth Musik Steuerung

Zur Steuerung der Wiedergabeliste Ihres Mobilgerätes über das Autoradio stehen Ihnen folgende Möglichkeiten zur Verfügung:

1/▶ 	Pause/Wiedergabe
◀◀	einen Titel zurück
▶▶	einen Titel vorwärts

Eine Wiedergabeliste kann vorher über das Mobilgerät erstellt werden.

Allgemeine Problemlösung

Diese Problemlösungsvorschläge sind allgemeingültig und beziehen sich auf verschiedene XOMAX Modelle mit ähnlichen Eigenschaften. Bitte beachten Sie, dass einige Punkte sich nicht auf Ihr Autoradiomodell beziehen könnten oder dass Funktionen beschrieben sind, welche Ihr Gerät eventuell nicht unterstützt.

Problem	Ursache und Lösung
<p>Die Fernbedienung funktioniert nicht.</p>	<p>Lösung 1: Prüfen Sie, ob die Batteriefolie entfernt wurde. Bei Lieferung ist die Batterie mit einer Folie gesichert, welche vor der ersten Verwendung entfernt werden muss.</p> <p>Lösung 2: Die Batterie könnte leer sein. Wechseln Sie diese ggf. aus.</p> <p>Lösung 3: Sorgen Sie dafür, dass der Infrarot Empfänger (mit IR gekennzeichnet) am Bedienpanel nicht verdeckt wird.</p> <p>Hinweis: Sie können die Funktion der Fernbedienung überprüfen, indem Sie den IR-Sender gegen eine Kamera (z.B. vom Handy oder Smartphone) halten und einen beliebigen Knopf drücken. Schauen Sie sich dabei das Kamerabild auf dem Display des Kameragerätes an. Wenn die Fernbedienung funktioniert, sollte das rote IR-Signal auf dem Display zu sehen sein.</p>
<p>Bluetooth Mikrofon zu leise: Ihr Gesprächspartner kann Sie nicht deutlich genug hören.</p>	<p>Stellen Sie sicher, dass das Mikrofon nicht verdeckt ist. Es sollte möglichst eine freie Fläche zwischen dem Mikrofon und dem Benutzer sein.</p> <p>Es ist möglich, dass in einigen Fahrzeugen die Einbauposition für die Lage des Mikrofons ungünstig ist. In solchen Fällen sollten Sie darauf achten lauter und deutlicher zu sprechen.</p>
<p>Radiosender gehen verloren: Nach jedem Ausschalten gehen alle gespeicherten Radiosender und Benutzereinstellungen verloren.</p>	<p>Dieses Problem ist auf einen fehlerhaften Anschluss des ISO-Kabels zurückzuführen. Vertauschen Sie die Kabel für Zündungsplus und für Dauerstrom.</p> <p>Achtung: Wenn beide Leitungen eine Sicherung besitzen, müssen auch die Sicherungen ggf. auch vertauscht werden.</p>

<p>Schlechter Radioempfang: Der Tuner empfängt keine Radiosender oder der Empfang ist schwach.</p>	<p>Für die Korrektur von Empfangsproblemen ist es wichtig zu wissen, welcher Antennentyp im Fahrzeug verbaut ist.</p> <p>Für jeden Antennentypen gibt es einen anderen Lösungsvorschlag.</p> <p>Typ 1 - Passive Antenne: Ist Ihr Fahrzeug mit einer passiven Antenne ausgestattet, wird empfohlen, diese mit einer größeren und somit leistungsstärkeren Antenne zu ersetzen.</p> <p>Haifischantennen oder kleine Stabantennen (unter 5 cm) sind definitiv nicht ausreichend.</p> <p>Typ 2 - Aktive Antenne: Das Autoradio liefert keinen Strom für aktive Antennen. Ist Ihr Fahrzeug mit einer aktiven Antenne ausgestattet, wird eine Phantomeinspeisung benötigt.</p> <p>Die Phantomeinspeisung sorgt für eine externe Stromversorgung der aktiven Antenne.</p> <p>Typ 3 - Aktive Antenne mit Diversity System: Das Autoradio liefert keinen Strom für aktive Antennen und hat keine Diversity Unterstützung. Ist Ihr Fahrzeug mit einer solchen Antenne ausgestattet, wird eine Phantomeinspeisung mit integriertem Diversity System benötigt.</p> <p>Hinweis: Eine Phantomeinspeisung ist nicht mit einem Antennenverstärker zu verwechseln. Ein einfacher Antennenverstärker bietet nur selten einen bedeutenden Effekt.</p>
<p>Das Gerät lässt sich nicht einschalten.</p>	<p>Dieses Problem ist in den meisten Fällen auf einen fehlerhaften Anschluss des ISO-Kabels zurückzuführen.</p> <p>Überprüfen Sie die Belegung des ISO-Steckers und der Buchse. Achten Sie insbesondere auf die korrekte Belegung der Zündungsplus- und Dauerstrom-Verbindungen und korrigieren Sie Unstimmigkeiten.</p> <p>Hinweis: Die Bauform von ISO-Steckern und ISO-Buchsen ist zwar genormt, deren Belegung allerdings nicht. Ein simpler Plug'n'Play Anschluss kann bei nicht Übereinstimmung zu schwerwiegenden Fehlern am Gerät und am Fahrzeug führen.</p>

Entsorgungshinweise

Alt-Geräteentsorgung

BENUTZERINFORMATION ZUR ENTSOR-
GUNG VON ELEKTRISCHEN UND
ELEKTRONISCHEN GERÄTEN (PRIVATE
HAUSHALTE)



Dieses Symbol auf Produkten und/oder begleitenden Dokumenten bedeutet, dass elektrische und elektronische Produkte am Ende ihrer Lebensdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden müssen.

Bringen Sie bitte diese Produkte für die Behandlung, Rohstoffrückgewinnung und das Recycling zu den eingerichteten kommunalen Sammelstellen oder Wertstoffsammelhöfen, die diese Geräte kostenlos entgegen nehmen.

Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts dient dem Umweltschutz und verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt, die sich aus einer unsachgemäßen Handhabung der Geräte am Ende ihrer Lebensdauer ergeben könnten. Genauere Information zur nächstgelegenen Sammelstelle oder Recyclinghof erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung.

Batterieentsorgung

Im Rahmen der Batterieverordnung weisen wir Sie darauf hin, dass Sie verpflichtet sind, Batterien und Akkus in den Sondermüll, z. B. an kommunale Sammelstellen, zu entsorgen.

Schadstoffe enthaltende Batterien und Akkus sind mit einer durchgestrichenen Mülltonne sowie dem entsprechenden chemischen Symbol (Hg = Quecksilber, Pb = Blei, Cd = Cadmium) gekennzeichnet.

Bei uns erworbene Batterien und Akkus können Sie unentgeltlich bei uns entsorgen lassen.

XOMAX Vertrieb weltweit

XOMAX Autoradio online kaufen:
<https://www.carmediashop.de>

XOMAX im Web

XOMAX Herstellerinformationen:
<http://www.xomax.de>