



XF 1600 KB

Bedienungsanleitung

BEWEGLICHER LAUTSPRECHER
Gebrauchs- und Anschlusshandbuch

- BLUETOOTH CONNECTION
- MIC WIRELESS
- USB microSD INPUT
- TWS
- LED DISCO LIGHT
- 200W MAX



GEBRAUCHSHINWEISE

Wenn Sie längere Zeit mit hoher Lautstärke hören, kann dies Ihr Gehör schädigen.

Dies ist ein elektronisches Präzisionsgerät. Vermeiden Sie die Verwendung in folgenden Fällen:

- In der Nähe von Magnetfeldern.
- In der Nähe von Wärmequellen wie Heizungen und Öfen.
- An sehr feuchten Orten wie Badezimmern, Schwimmbädern usw.
- An sehr staubigen Orten.
- An Orten, die starken Vibrationen ausgesetzt sind.
- Bringen Sie Ihr Ohr während der Einstell- und Lautstärkeregelungsphase nicht in die Nähe des Lautsprechers, insbesondere um die Lautstärke in der Zündphase auf ein Minimum zu beschränken.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass an den Seiten immer genügend Platz für die freie Luftzirkulation ist (mindestens 5 cm).
- Wenn Flüssigkeiten in das Gerät eindringen, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose und bringen Sie das Gerät zum nächstgelegenen autorisierten TREVI-Servicecenter.
- Überprüfen Sie vor dem Einschalten / Aufladen des Geräts immer, ob die Strom- und Verbindungskabel korrekt installiert sind.
- Das Netzteil muss an eine Steckdose in der Nähe des Geräts angeschlossen und leicht zugänglich sein.
- Wenn Sie am Gerät oder am Netzteil übermäßige Hitze bemerken, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Hauptsteckdose.
- Ziehen Sie nicht am Netzkabel
- Auf das Gerät dürfen keine offenen Flammenquellen wie brennende Kerzen gestellt werden.
- Das Gerät darf keinem tropfenden oder spritzenden Wasser ausgesetzt werden, und es dürfen keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände wie Vasen auf das Gerät gestellt werden.
- Weisen Sie Kinder und Personen mit geringen Kenntnissen über das Produkt an, es richtig zu verwenden.
- Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

PFLEGE UND WARTUNG

Für die Reinigung wird die Verwendung eines leicht angefeuchteten, weichen Tuchs empfohlen. Der Einsatz von Lösungsmitteln oder scheuernden Substanzen sollte vermieden werden.

WICHTIG

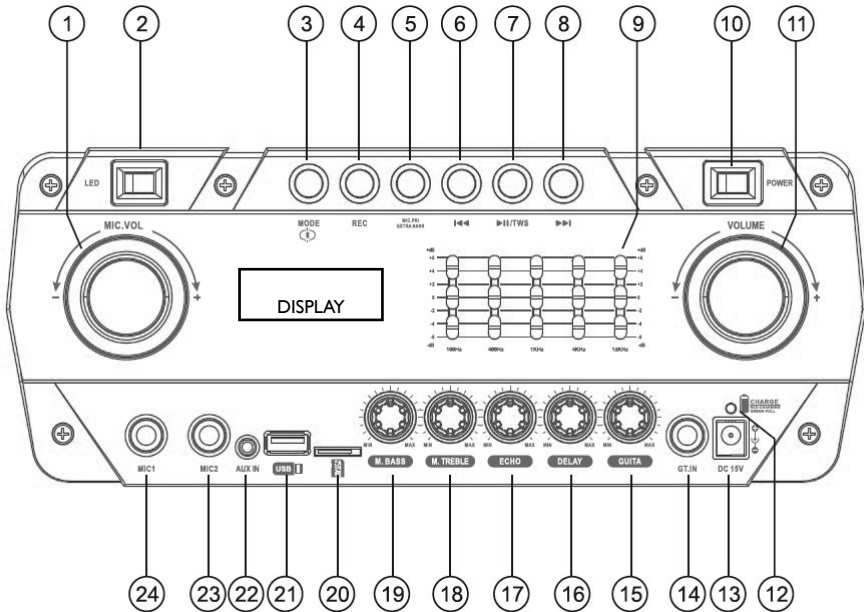
Dieses Gerät ist für den Heimgebrauch (nicht professionellen Gebrauch). Der fachgemäße Bau dieses Geräts gewährleistet langfristig einen einwandfreien Betrieb. Sollten dennoch Betriebsstörungen auftreten, wenden Sie sich bitte an nächstgelegene autorisierte TREVI-Kundendienststelle.

Die Firma TREVI verfolgt eine Politik ständiger Forschung und Weiterentwicklung. Die Produkte können daher andere als die beschriebenen Eigenschaften aufweisen.

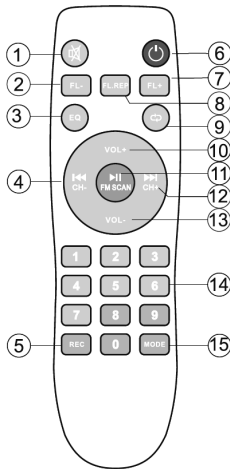


Um mögliche Hörschäden zu vermeiden, begrenzen die Höhe der Zeit bei hohen Lautstärke hören

BESCHREIBUNG DER BEFEHLE



- | | |
|---|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Mikrofonlautstärke 2. Aktivierung der Disco Light LED 3. MODE-Taste, Funktionsauswahl 4. REC-Taste, Aufnahme-funktion 5. MIC.PRI/ExtraBASS-Taste 6. Taste ◀◀, vorheriger Titel 7. ▶▶ , Wiedergabe/Pause/TWS-Taste 8. Taste ▶▶, nächster Titel 9. 5-Band-Equalizer 10. Ein-/Ausschalter 11. Lautstärkeregelung 12. Ladeanzeige 13. Ladebuchse 14. GUITAR-Eingang | <ol style="list-style-type: none"> 15. GUITAR-Eingangslautstärkeregl. 16. DELAY-Effektsteuerung 17. ECHO-Effektsteuerung 18. M. TREBLE, Höhereinstellung an den Mikrofonen. 19. M. BASS, Basstoneinstellung an den Mikrofonen. 20. MicroSD-Karteneingang 21. USB-Speichereingang 22. AUX IN-Eingang. 23. MIC2-Eingang, Eingang für kabelgebundenes Mikrofon 24. MIC1-Eingang, Eingang für kabelgebundenes Mikrofon |
|---|--|

FERNBEDIENUNG


1. MUTE -Taste.
2. FL-, Vorheriger Ordner.
3. EQ -Taste, voreingestellten Equalizern.
4. ⏮, vorherigen Track-Auswahl.
5. REC-Taste.
6. ⏻, Stand-by-Taste.
7. FL+, Nächster Ordner.
8. FL.REP, Ordner wiederholen.
9. ⏮, Taste wiederholen.
10. VOL + -Taste, Lautstärke +.
11. ▶ ||, Play/Pause.
12. ⏭, taste, Nächste Taste.
13. VOL - Taste, Lautstärke -.
14. Tasten 0-9, titel-Auswahlstaste.
15. MODE -Taste

AKTIVIERUNG UND ERSATZ DER BATTERIE DER FERNBEDIENUNG

Legen Sie die Batterien vor der Verwendung der Fernbedienung wie folgt ein:

1. Entfernen Sie den Batteriefachdeckel wie in der Abbildung gezeigt;
2. Legen Sie 2 Batterien der Größe "AAA" ein und achten Sie dabei auf die angegebenen Polaritäten. Schließen Sie die Abdeckung.

VORSICHT

- Entsorgen Sie gebrauchte Batterien gemäß den Recyclingbestimmungen in Ihrer Nähe.
- Explosionsgefahr bei falschem Batteriewechsel.
- Nur durch den gleichen Typ oder ein gleichwertiges Produkt ersetzen.
- Wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird, kann die Batterie auslaufen und die Fernbedienung beschädigen. Ersetzen Sie sie gegebenenfalls durch eine neue.
- Schließen Sie die Batterien NICHT kurz und werfen Sie sie NICHT in Wasser, allgemeinen Müll oder Feuer.

TRANSPORT

Drücken Sie die Taste am Griff des Wagens und heben Sie den Griff bis zum Block an (Sie hören ein metallisches Klicken). Biegen Sie das Gerät beim Transport leicht auf den Griff des Wagens und nutzen Sie die beiden Hinterräder. Um den Wagen zu entriegeln und zu schließen, drücken Sie die Taste am Griff erneut und senken Sie den Griff vollständig ab. Für den Transport können auch die beiden seitlich am Gerät angebrachten Griffe verwendet werden.

BATTERIEVERSORGUNG/AUFLADUNG

Dieses Gerät arbeitet mit wiederaufladbaren Blei und 12V 7Ah oder Stromversorgung 15V 2A. Wenn der Akku fast leer ist oder sich das Gerät nicht einschalten lässt, stellen Sie den Hauptschalter POWER (10) auf die Position "OFF", stecken Sie das mitgelieferte Netzteil in die Gerätesteckdose (13) und den Stecker in eine Steckdose und laden Sie das interne Batterie, die LED-Anzeige (12) wird rot.

- LED-Kontrollleuchte (12) ROT: Das Gerät ist korrekt an das Stromkabel angeschlossen und der Akku wird geladen.
- LED-Kontrollleuchte (12) GRÜN leuchtet: Ladevorgang ist abgeschlossen, der Akku ist aufgeladen.


Hinweis: Schließen Sie das Gerät nicht an eine Steckdose mit einer anderen als der angegebenen Spannung an.

GRUNDFUNKTIONEN

EINSCHALTEN/ AUSSCHALTEN

Drücken Sie den Hauptschalter POWER (10), um das Gerät mit seinem internen Akku einzuschalten und zu verwenden. Drücken Sie den Hauptschalter POWER (10) erneut, um das Gerät vollständig auszuschalten oder den Akku aufzuladen.

BEREITHALTEN

Sie können das Gerät mit der  Taste (6) auf der Fernbedienung in den Standby-Modus versetzen.

Achtung:

- *Im Stand-by-Modus bleibt die blaue LED-Beleuchtung der Knöpfe eingeschaltet, um die Aktivierung der Stand-by-Funktion anzuzeigen.*
- *Wenn das Gerät im Stand-by-Modus belassen wird, neigt der Akku dazu, sich schneller zu entladen, als wenn Sie den Hauptschalter POWER (25) verwenden.*

MODUS EINSTELLUNG FUNKTION

Um die Modusfunktion zu ändern, drücken Sie mehrmals die Taste MODE (3) am Gerät oder drücken Sie die Taste MODE (15) auf der Fernbedienung, um Folgendes auszuwählen: BLUETOOTH (auf dem Display "BLUE"), USB/Micro SD (nur wenn die Buchse angeschlossen ist) USB (16)/Micro-SD-Buchse (17) ist mit einem Speicher verbunden, auf dem Display erscheint eine kleine Schrift "USB" oder "SD"), AUX-IN (auf dem Display "LINE").

LAUTSTÄRKE

1. Drehen Sie den VOLUME-Knopf (11), um die allgemeine Wiedergabelautstärke zu erhöhen oder zu verringern, oder verwenden Sie die Tasten Vol + (10) und Vol- (13) auf der Fernbedienung;
2. Drehen Sie das Mikrofon.VOL-Regler (1), um die Lautstärke des Signals am Eingang MIC1 (13) und MIC2 (14) einzustellen.

EQUALIZER

Dieses Gerät verfügt über ein integriertes Audio-Equalizer-System. Stellen Sie die Frequenzen des 5-Band-Equalizers (9) ein, um den Ton einzustellen und an die laufende Tonwiedergabe anzupassen. Darüber hinaus verfügt das Gerät über ein voreingestelltes Audio-Equalizer-System. Drücken Sie mehrmals die EQ-Taste (3) auf der Fernbedienung und wählen Sie eine der 6 verfügbaren Audio-Entzerrung aus.

EINSTELLEN VON HÖHEN UND BASSTON (MIKROFON)

Drehen Sie den M.TREBLE-Regler (18), um die hohen Töne einzustellen.
Drehen Sie den M.BASS-Regler (19), um die Basstöne einzustellen.

ECHO-EFFEKT (MIKROFON UND GUIT.)

Drehen Sie den ECHO-Knopf (17), um den Echoeffekt am Eingang MIC/ GUIT zu erhöhen oder zu verringern.







VERZÖGERUNGSEFFEKT (MIKROFON UND GUIT.)

Drehen Sie den DELAY-Regler (16), um den Verzögerungseffekt am Eingang MIC/ GUIT zu erhöhen oder zu verringern.

DISCO-LICHTEFFEKTE

Drücken Sie den LED-Schalter (2), um den Disco-Light-Effekt am Lautsprecher zu aktivieren.
Drücken Sie den LED-Schalter (2), um den Disco-Light-Effekt zu deaktivieren.

BLUETOOTH-FUNKTION

1. Schalten Sie das Gerät ein und wählen Sie die Bluetooth-Funktion. Auf dem Display erscheint das Wort "BLUE";
2. Im Bluetooth-Modus blinkt das Wort "BLUE" auf dem Display und das System wechselt automatisch in den Suchmodus;
3. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des externen Geräts, das gekoppelt werden soll;
4. Starten Sie eine Suche nach Geräten. Nach Auswahl der "XF 1600 KB";
5. Geben Sie bei Bedarf das Passwort "0000" ein;
6. Drücken Sie die Taste   (7) am Gerät oder die Taste (11) auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe zu starten, und die Tasten  (8) oder  (6) am Gerät oder die Tasten  (12) und  (4) zur Auswahl von Liedern.

TWS FUNKTIONSBETRIEB

Technologie Wireless Stereo (TWS)

Mithilfe der TWS-Technologie kann der Benutzer eine drahtlose Verbindung zwischen zwei Lautsprechern herstellen, die das gleiche Modell aufweisen und mit TWS kompatibel sind. Bei einer TWS-Verbindung werden zwei Lautsprecher automatisch zu einem Stereo-Lautsprechersystem zusammengefasst, das den linken und rechten Kanal ausgibt.

WIE MAN EINSTELLT

Hinweis: Zwei Lautsprecher müssen dasselbe Modell haben und beide mit TWS kompatibel sein.

1. Bitte schalten Sie beide Lautsprecher ein und wählen Sie den "Bluetooth" -Modus;
2. Drücken Sie die "TWS" -Taste (7) eines der Lautsprecher, bis Sie einen "Piepton" hören. Es wird zum Hauptlautsprecher (linker Kanal), der automatisch nach einem anderen Lautsprecher (rechter Kanal) sucht und diese verbindet. Nach der Verbindung hören Sie einen "beep";
3. Verbinden Sie das Mobiltelefon oder den Bluetooth-Player über Bluetooth mit dem Lautsprecher. Nach dem Anschließen können Sie Musik mit dem TWS Stereo-Lautsprechersystem abspielen.

Die TWS-Funktion arbeitet im TWS-Modus. Manipulationen am Hauptlautsprecher werden gleichzeitig in einem anderen Lautsprecher ausgeführt. Zum Beispiel Lautstärkeinstellung, vorherige und nächste Songauswahl, Wiedergabe und Pause, Ein- und Ausschalten.

Hinweis:

- Wenn die beiden Lautsprecher nicht gekoppelt sind, schalten Sie beide Geräte aus und wiederholen Sie die Schritte 1, 2 und 3.
- Die TWS-Funktion funktioniert nur zwischen gleichen Lautsprechern oder mit anderen Lautsprechern, die denselben Mikroprozessor oder dieselbe Lösung verwenden.

SPIELEN SIE AUF INPUT USB/MCRO SD

1. Schalten Sie das Gerät ein;
2. Stecken Sie einen USB-Speicher oder eine Micro-SD-Karte in die entsprechenden Eingänge (21/20). Die Wiedergabe startet automatisch;
3. Um die Wiedergabe zu unterbrechen, drücken Sie die taste ► || (7) auf dem Gerät oder der taste ► || (11) der Fernbedienung, erscheint auf dem Display "PAUS";
4. Zum Fortsetzen der Wiedergabe drücken Sie die taste ► || (7) am Gerät oder an der Fernbedienung (11);
5. Drücken Sie die Taste ►|| (8) auf dem Gerät oder die Taste ►|| (12) auf der Fernbedienung während der Wiedergabe zum nächsten Titel zu bewegen. Drücken Sie die ◀◀ (6) auf dem Gerät oder ◀◀ (4) Taste auf der Fernbedienung, um den vorherigen Titel zu wechseln;
6. Mit dem numerischen Tastenfeld (14) auf der Fernbedienung können Sie direkt die Nummer des Songs, die Sie spielen möchten;
7. Drücken Sie die ↻ -Taste (8) auf der Fernbedienung. Das Display zeigt "ONE" (um denselben Titel fortlaufend wiederzugeben). Wenn Sie die Taste ein zweites Mal drücken, wird das Wort "ALL" auf dem Display angezeigt (um alle auf dem USB / Micro SD-Gerät enthaltenen Titel fortlaufend abzuspielen);
8. Verwenden Sie die Tasten FL- (2) und FL + (7) auf der Fernbedienung, um den Ordner (falls vorhanden) auszuwählen, der die gewünschten Titel enthält.

Hinweis:

- Der Spieler kann keine Unterstützung für einige USB-Geräte, ist dies aufgrund der Unvereinbarkeit von einigen Prozessoren.
- Zur Vermeidung funktechnischer Störungen, immer eine Verbindung USB-Geräte direkt an das Gerät, verwenden Sie keine Verlängerungskabel.
- Vom Computer auf den USB-Speicher/SD FAT (16 oder 32) zu formatieren.

AUX-IN

1. Schalten Sie das Gerät ein und wählen Sie die Funktion "AUX";
2. Schließen Sie ein beliebiges Gerät mit Audioausgang über eine 3,5-mm-Kabelbuchse (im Lieferumfang enthalten) an den AUX IN-Eingang (22) an;
3. Stellen Sie das externe Gerät aus ihren Befehlen.

UKW-RADIO

Drücken Sie die Taste ► || (7), um FM-Kanäle automatisch zu suchen.

Dieser Vorgang scannt alle UKW-Sender und zeichnet sie vorab im Speicher auf.

Der Scanvorgang dauert mehrere Minuten und kann nicht unterbrochen werden.

Wenn Sie fertig sind, drücken Sie die Taste ◀◀ (6) oder Taste ▶▶ (8) um zum vorherigen oder nächsten Titel zu wechseln, drücken Sie die Taste VOL+ oder VOL - (7), um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern.

VERWENDUNG DES DRAHTLOSEN MIKROFONS

1. Entfernen Sie die Abdeckung auf der Rückseite der Mikrofone, legen Sie 2 AA-Batterien in jedes Mikrofon ein und achten Sie dabei auf die angegebenen Polaritäten. Schließen Sie die Abdeckung erneut;
2. Schalten Sie das Mikrofon ein, indem Sie den mittleren Schalter nach oben bewegen. Wenn die Betriebsanzeige blinkt oder nicht aufleuchtet, prüfen Sie, ob die Batterien aufgeladen sind und ob sie mit der richtigen Polarität eingelegt wurden;
3. Stellen Sie die Lautstärke durch Drehen des MIC VOL-Knopfes (1) ein;
4. Wenn die Betriebsanzeige nach dem Einschalten des Mikrofons blinkt und die Batterien leer sind, ersetzen Sie sie sofort.

Hinweis:

- Die effektive Reichweite des Funkmikrofons beträgt 15m. Nicht über diesen Bereich verwenden.
- Verwenden Sie keine zwei Mikrofone, die mit derselben Frequenz arbeiten, da sonst Übersprechen und Interferenzen auftreten können.
- Wenn Sie mehr drahtlose Mikrofone gleichzeitig verwenden, müssen diese auf unterschiedliche Frequenzen eingestellt sein und sollten mindestens 30 m entfernt sein.
- Stellen Sie das Gerät nicht zu nahe an einen DVD/CD/VCD-Player, da diese starke Frequenzen haben und das Mikrofon beeinträchtigen können.

MÖGLICHE NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

- Dieses Gerät arbeitet möglicherweise mit nicht autorisierten Frequenzen in der Region, in der sich der Benutzer befindet. Wir empfehlen Ihnen, sich an die zuständigen Behörden zu wenden und die erforderlichen Informationen zu den in Ihrer Region für drahtlose Mikrofonsysteme zugelassenen Frequenzen anzufordern. In einigen Fällen ist möglicherweise eine Ministerlizenz für die Verwendung dieses Geräts erforderlich. Für mögliche Anforderungen wenden Sie sich an die zuständigen Behörden. Der Benutzer übernimmt die ausschließliche Verantwortung für den Erwerb der Lizenz für Funkmikrofone. Die Lizenzierbarkeit hängt von der Klassifizierung und Anwendung des Benutzers sowie von der ausgewählten Frequenz ab. (Gesetzesdekret 269/2001 Art. 6 Abs. 3). Die von diesem Produkt verwendeten Frequenzen sind nur auf italienischem Gebiet zugelassen und können in anderen Ländern möglicherweise nicht verwendet werden. Es wird empfohlen, sich an die zuständigen Behörden zu wenden und die entsprechenden Informationen anzufordern.

Europäische Länder, für die das Produkt Beschränkungen unterliegt:

UK	ES	FR
DK	MT	IE

Vereinigtes Königreich: UMSETZT.

Spanien: BEGRENZTE UMSETZUNG.

Frankreich: BEGRENZTE UMSETZUNG für professionelle Benutzer.

Dänemark: BEGRENZTE UMSETZUNG, Abstimmbereich.

Malta: BEGRENZTE UMSETZUNG, individuelle Lizenz erforderlich.

Irland: NICHT UMSETZT

AUFNAHMEFUNKTION

Aufnahme vom Mikrofon auf USB-Stick

1. Schalten Sie das Gerät ein;
2. Stecken Sie einen USB-Speicher in die Buchse (21);
3. Schalten Sie das Mikrofon ein;
4. Drücken Sie die REC (4) -Taste am Gerät und sprechen Sie mit dem Mikrofon;
5. Drücken Sie erneut die Taste REC (4), um die Aufnahme zu beenden. Die aufgezeichnete Datei wird im USB-Speicher gespeichert.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn ein Problem auftritt, führen Sie die Schritte in der folgenden Tabelle.

Wenn das Problem nicht behoben werden kann, kontaktieren Sie Ihren Händler.

Problem	Mögliche Ursachen	Lösung
Kein Ton, wenn das Gerät eingeschaltet ist	<ol style="list-style-type: none"> 1. Keine Quelle Ton 2. Lautstärkereglern auf Stufe 0 3. Keine SD/USB-Gerät angeschlossen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schließen Sie ein Gerät an den AUX-IN 2. Stellen Sie die Lautstärke 3. Verbinden Sie USB/SD-Karte, spielen MP3
Verzerrter Ton	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Lautstärke ist zu hoch 2. Dateifehler Audio 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Drehen Sie die Lautstärke 2. Überprüfen Sie und spielen eine andere Datei Audio
Kein Ton aus dem Mikrofon	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Mikrofonbuchse kann nicht richtig angeschlossen werden. 2. Das Zündschloss am Mikrofon kann in Stellung "Aus" sein. 3. Lautstärke des Bass-Mikrofon. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stellen Sie sicher, dass das Mikrofon richtig angeschlossen ist. 2. Schalten Sie das Mikrofon. 3. Richtig einstellen Die Lautstärke des Mikrofons
Kein Ton, wenn Sie ein USB-Gerät/SD-Karte einsetzen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dateiformat wird nicht unterstützt 2. USB/SD-Karte ist nicht richtig angeschlossen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Audio-Dateiformat muss MP3 sein 2. Verbinden Sie das USB/SD-Karten-Gerät richtig
Kann nicht den Akku laden oder die Batterie hat eine kurzfristige	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schließen Sie das Netzkabel zum Aufladen 2. Die Batterie ist nicht vollständig geladen 3. Die Batterie kann haben seinen Lebenszyklus laufen 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig angeschlossen ist 2. Normalerweise dauert es 6-8 Stunden vollständig um die Batterie aufzuladen 3. Setzen Sie die alte Batterie durch eine neue mit den gleichen technischen Spezifikationen
Die Lautsprecher hören Sie laute Geräusche	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mikrofon auf, aber zu nah 2. Mikrofon auf, aber nicht verwendet 3. Lautstärke des Mikrofons kann zu hoch sein, 4. Eine Zelle verwendet wird, zu nahe an 5. Drahtlose Geräte können zu denen sehr nahe sein, die das Mikrofon verwenden 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Halten Sie das Mikrofon zu 2 Meter entfernt vom Lautsprecher 2. Schalten Sie das Mikrofon, wenn nicht verwendet 3. Senken Sie die Lautstärke des Mikrofons 4. Halten Sie das Telefon aus dem Lautsprecher entfernt, während Sie einen Anruf tätigen. 5. Halten Sie den Lautsprecher weg von Wireless-Geräten

INFORMATIONEN HINWEIS AUF DIE ENTFERNUNG UND ENTSORGUNG VON BATTERIEN

Achtung: Nur qualitativ qualifiziertes Personal darf diese Operation durchzuführen!

ENTFERNUNG DER BATTERIE

Das Gerät darf bei diesem Vorgang nicht an die Steckdose angeschlossen werden!

1. Entfernen Sie die Schrauben, mit denen die hintere Metallverkleidung des Batteriefachs befestigt ist.
2. Entfernen Sie es und suchen Sie den Akku.
3. Trennen Sie die Batterie und entfernen Sie sie. Schließen Sie eine neue mit gleichen Eigenschaften und Kapazitäten an.

INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNGSBATTERIE

Gebrauchte Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt oder ins Feuer oder Wasser geworfen werden. Gebrauchte Batterien sollten recycelt oder in separaten Abfallsammelstellen entsorgt werden.



Hinweise zur ordnungsgemäßen Entsorgung des Produkts

Das auf dem Gerät angebrachte Symbol weist darauf hin, dass das Altgerät "getrennt zu sammeln" ist und das Produkt daher nicht zusammen mit dem Gemeindeabfall entsorgt werden darf.

Der Benutzer muss das Produkt zu den entsprechenden, von der Gemeindeverwaltung eingerichteten "Wertstoffsammelstellen" bringen oder dem Händler beim Kauf eines neuen Produkts übergeben.

Die getrennte Müllsammlung und anschließende Aufbereitung, Wiederverwertung und Entsorgung fördern die Herstellung von Geräten unter Verwendung wiederverwerteter Materialien und vermindern die negativen Auswirkungen auf die Umwelt und Gesundheit in Folge einer falschen Müllverwaltung.

Die widerrechtliche Entsorgung des Produkts führt zur Auferlegung von Verwaltungsstrafen.

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung: 15V 3A
	interne wiederaufladbare Blei-Säure-Batterie 12V , 7Ah
Verbrauch: Max 100W
Betriebstemperatur: 0° ~ 40°C
Luftfeuchtigkeit: 5% ~ 90%
Maximale Audio-Leistung: 200W
Frequenzgang: 40Hz - 18KHz
Impedanz: 4Ω
Spitzsendeleistung Bluetooth: 2,5mW
Band Übertragung Bluetooth: 2,4GHz
Größe: 518x345x702.5mm
Gewicht: 17.28 Kg

DRAHTLOSE MIKROFONE

Übertragungsfrequenz: 208,6MHz
Sendeleistung: 10mW (±1)
Betriebsstrom: <30mA
Stromversorgung: 2x 1,5V (Tippfehler "AA") nicht enthalten