

AudioAffairs

CD-Mikroanlage

Bedienungsanleitung

MCD 264



1.	Herzlichen Dank für Ihr Vertrauen!	3
2.	Allgemein	3
3.	Lieferumfang	5
4.	Sicherheitshinweise	6
5.	Geräteübersicht	10
6.	Aufstellen des Gerätes	13
7.	Antenne anschließen	13
8.	Kopfhörer anschließen	14
9.	Externe Geräte anschließen (AUX-Anschluss)	14
10.	Stromversorgung	15
11.	Automatischen Installationsmodus starten	16
12.	Grundfunktionen	17
12.1.	Fernbedienung verwenden	17
12.2.	Lautstärke regulieren	17
12.3.	Stumm schalten	17
12.4.	Klang einstellen	18
12.5.	Anzeigehelligkeit einstellen	18
13.	Uhrzeit, Alarmfunktion und Schlummerfunktion	19
13.1.	Uhrzeit einstellen	19
13.2.	Uhrzeit synchronisieren	19
13.3.	Alarmzeit einstellen	20
13.4.	Alarmfunktion aktivieren und deaktivieren	21
13.5.	Schlummerfunktion einstellen	21
14.	Wiedergabe	22
14.1.	AUX-Anschluss verwenden	22
14.2.	CD-Modus verwenden	22
14.3.	USB-Modus verwenden	23
14.4.	Wiedergabefunktionen im CD- und USB-Modus	23
14.5.	Bluetooth®-Modus verwenden	25
14.6.	Radio-Modus verwenden	26
15.	Reinigung	28
16.	Aufbewahrung	28
17.	Problemlösungen	29
18.	Entsorgen	30
19.	Technische Daten	31
20.	Hotline	32
21.	Garantie	33

1. HERZLICHEN DANK FÜR IHR VERTRAUEN!

Wir gratulieren Ihnen zu Ihrer neuen CD-Mikroanlage und sind überzeugt, dass Sie mit diesem modernen Gerät zufrieden sein werden.

Um eine stets optimale Funktion und Leistungsbereitschaft Ihrer CD-Mikroanlage zu garantieren und um Ihre persönliche Sicherheit zu gewährleisten:

Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung gründlich durch und befolgen Sie vor allen Dingen die Sicherheitshinweise!

Artikel	CD-Mikroanlage
Modell	MCD 264
Manual ID	PO51000719 / PE / 2016
Hersteller	Latupo GmbH Waterloohain 9 - 22769 Hamburg Germany
Web	www.latupo.com

2. ALLGEMEIN

Aufbewahren des Handbuches

- Alle Tätigkeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur so ausgeführt werden, wie sie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf.
- Falls Sie das Gerät einmal weitergeben, legen Sie bitte diese Bedienungsanleitung dazu.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät ist ...

- ... ein Gerät der Unterhaltungselektronik.
- ... zur Wiedergabe von Audiosignalen des integrierten CD-Players geeignet.
- ... zum Radioempfang von UKW-Sendern geeignet.
- ... zum Empfang und zur Wiedergabe von Audiosignalen von externen Geräten über USB-, AUX- und Bluetooth-Verbindungen geeignet.

Das Gerät ist für den Privatgebrauch bestimmt und für die gewerbliche Nutzung nicht geeignet. Eine andere Nutzung oder Modifikation ist vom bestimmungsgemäßen Gebrauch ausgeschlossen.

Auszeichnungen/Symbole

Falls erforderlich, finden Sie folgende Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung:



GEFAHR! Hohes Risiko: Missachtung der Warnung kann Schaden für Leib und Leben verursachen.

WARNUNG! Mittleres Risiko: Missachtung der Warnung kann Verletzungen oder schwere Sachschäden verursachen.

VORSICHT: Geringes Risiko: Missachtung der Warnung kann leichte Verletzungen oder Sachschäden verursachen.

HINWEIS: Sachverhalte und Besonderheiten, die im Umgang mit dem Gerät beachtet werden sollten.

Hinweise zur Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die Latupo GmbH, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen, relevanten Vorschriften der RED Richtlinie 2014/53/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der ErP- Richtlinie 2009/125/EG, der Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/ EU sowie der ROHS-Richtlinie 2011/65/EG befindet.

Die vollständige Konformitätserklärung und diese Bedienungsanleitung im PDF-Format finden Sie im Internet unter www.latupo.com.

Energiesparen: Ganz automatisch!

HINWEIS: Neue Ausschaltautomatik!

Aufgrund gesetzlicher Vorgaben zum Einsparen von Energie verfügt dieses Gerät über eine Ausschaltautomatik. Das Gerät wird automatisch in den Standby-Betrieb geschaltet, wenn es 15 Minuten kein Audiosignal empfangen hat und nicht bedient wurde.



Dieses Symbol kennzeichnet das Produkt als Gerät der Schutzklasse II. Geräte mit dieser Schutzklasse verfügen über eine verstärkte oder eine doppelte Isolierung.



Die Mikroanlage beinhaltet einen Laser der Laserklasse 1.



Wiedergabe von MP3-CDs



Musikstreaming über Bluetooth® 3.0 + A2DP





zum Abspielen von MP3-Audiodateien vom Wechseldatenträger (USB-Sticks)



zum Anschluss externer Audiogeräte, z. B. Smartphone oder MP3-Player



Kopfhörer-Anschluss über 3,5 mm Klinkenstecker



Musikleistung 2×25 Watt RMS

Typenschild

Das Typenschild mit den technischen Angaben befindet sich auf der Rückseite des Gerätes.

3. LIEFERUMFANG

- CD-Mikroanlage
- Fernbedienung
- Batterie Typ CR 2025, 3 V (bereits eingelegt)
- Netzkabel
- Antennenkabel 75 Ohm
- Bedienungsanleitung und Garantiekarte

4. SICHERHEITSHINWEISE



GEFAHR für Kinder und Personen mit Einschränkungen

- Verpackungsmaterial ist kein Kinderspielzeug. Kinder dürfen nicht mit den Kunststoffbeuteln spielen. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in die Mikroanlage hineinstecken.
- Halten Sie Kinder jünger als acht Jahre von der Mikroanlage und der Anschlussleitung fern.
- Lassen Sie die Mikroanlage während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.



GEFAHR von Stromschlag durch Feuchtigkeit

- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, Tropf- oder Spritzwasser: Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages. Stellen Sie zum Beispiel keine mit Flüssigkeiten gefüllten Vasen oder Ähnliches auf oder in die Nähe des Gerätes.
- Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) ausgelegt. Beachten Sie die in den technischen Daten angegebenen Umgebungsbedingungen.
- Vermeiden Sie das Eindringen von Fremdkörpern und Flüssigkeiten in das Gerät.
- Sollten Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Gerät gelangen, sofort den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Vor einer erneuten Inbetriebnahme das Gerät prüfen lassen.
- Tauchen Sie weder die Mikroanlage noch Netzkabel oder Netzstecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzstecker an.
- Verwenden Sie das Netzkabel nie als Tragegriff.
- Verwenden Sie die Mikroanlage nur in Innenräumen. Betreiben Sie sie nie in Feuchträumen oder im Regen.



- Stellen Sie die Mikroanlage nie so auf, dass sie in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach der Mikroanlage, wenn sie ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort den Netzstecker.



GEFAHR durch Stromschlag

- Ziehen Sie bei Beschädigungen des Netzkabels oder des Gerätes sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Beschädigungen am Gehäuse oder dem Netzkabel aufweist.
- Es ist nicht gestattet, Umbauten an dem Gerät vorzunehmen. Reparaturen am Gehäuse und am Netzkabel dürfen ausschließlich vom Service-Center vorgenommen werden.
Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es durch eine besondere Anschlussleitung ersetzt werden, die bei unserem Service-Center erhältlich ist.
- Schließen Sie das Netzkabel nur an eine ordnungsgemäß installierte, gut zugängliche Steckdose an. Die Steckdose muss nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.
- Verlegen Sie alle Kabel so, dass sie nicht zur Stolperfalle werden.
- Achten Sie beim Aufstellen des Gerätes darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder gequetscht wird. Halten Sie das Netzkabel von heißen Oberflächen und scharfen Kanten fern.
- Um das Gerät vollständig vom Netz zu trennen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, ...
 - ... wenn Sie das Gerät nicht benutzen,
 - ... wenn Sie das Gerät reinigen wollen und
 - ... bei Gewitter.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes, es beinhaltet keine zu wartenden Teile! Bei geöffnetem Gehäuse besteht Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Das Gerät ist nach dem Ausschalten nicht vom Netz getrennt.
- Trennen Sie die Mikroanlage sofort vom Stromnetz,
 - wenn während des Betriebs Rauch austritt,
 - wenn es verbrannt riecht,
 - wenn die Mikroanlage ungewöhnliche Geräusche von sich gibt.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In dieser Mikroanlage befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.

- Verwenden Sie für den Betrieb der Mikroanlage ausschließlich das im Lieferumfang enthaltene oder durch den Hersteller spezifizierte Zubehör.



BRANDGEFAHR

- Kerzen und andere offene Flammen müssen zu jeder Zeit von diesem Produkt ferngehalten werden, um das Ausbreiten von Feuer zu verhindern.



VERLETZUNGSGEFAHR

- Verwenden Sie die Mikroanlage nicht in explosionsgefährdeter Umgebung.
- Nutzen Sie die Bluetooth®-Funktion nur an Orten, an denen drahtlose Funkübertragung gestattet ist.



GEFAHR durch Laserstrahlung

- Das Gerät arbeitet mit einem schwachen, aber scharf gebündelten Laserstrahl. Bei unsachgemäßem Gebrauch kann dieser Strahl eine Gefahr für das Auge sein. Gerät keinesfalls öffnen. Für den Servicefall, bei der Instandsetzung und Wartung, wenn das Gehäuse geöffnet wurde und Sicherheitsverriegelungen überbrückt wurden, direkte Bestrahlung der Augen vermeiden!.



WARNUNG vor Hörverlust

- Das zu laute Hören von Musik über einen Ohr- oder Kopfhörer erzeugt übermäßigen Schalldruck und kann zum Verlust des Hörvermögens führen. Beugen Sie Gesundheitsschäden vor und vermeiden Sie dauerhaftes Hören mit hoher Lautstärke über Kopf- und Ohrhörer.



GEFAHR durch Batterien

- Halten Sie neue und alte Batterien von Kindern fern.
- Batterien können lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterien und Fernbedienung für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt oder ist auf andere Art in den Körper gelangt, muss sofort ärztliche Hilfe in Anspruch genommen werden. Anderenfalls kann es innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen kommen, die zum Tode führen können.
- Die Batterie darf nicht geladen oder mit anderen Mitteln reaktiviert, nicht auseinandergenommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.

- Reinigen Sie Batterie- und Gerätekontakte vor dem Einlegen der Batterie.
- Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ.
- Beachten Sie beim Einlegen der Batterie die richtige Polarität (+/-).
- Entfernen Sie die Batterie aus der Fernbedienung, wenn Sie die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzen wollen. Die Batterie könnte auslaufen und die Fernbedienung beschädigen.
- Wenn sich das Batteriefach nicht richtig verschließen lässt, dürfen Sie die Fernbedienung nicht mehr benutzen und diese ist von Kindern fernzuhalten.
- Setzen Sie die Batterie keinen extremen Bedingungen aus, legen Sie z. B. die Fernbedienung nicht auf Heizkörpern ab und setzen Sie sie nicht direkter Sonneneinstrahlung aus. Es besteht ansonsten erhöhte Auslaufgefahr.
- Nehmen Sie eine leere Batterie umgehend aus der Fernbedienung! Es besteht eine erhöhte Auslaufgefahr.
- Wenn Batterieflüssigkeit ausgelaufen ist, vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie bei Kontakt mit der Flüssigkeit die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

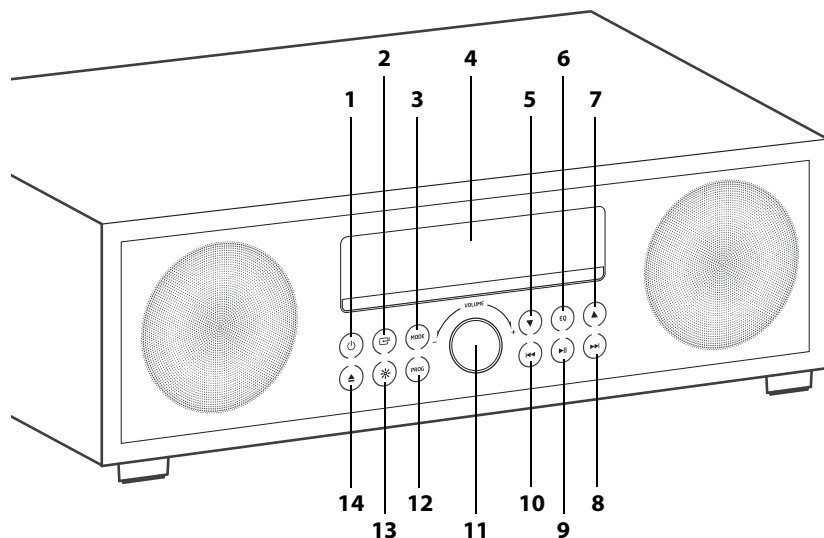


WARNUNG vor Sachschäden

- Wird das Gerät von einem kalten an einen warmen Ort gebracht, kann Kondensfeuchtigkeit im Gerät entstehen. Das Gerät einige Stunden ausgeschaltet lassen.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene Oberfläche.
- Bewegen Sie das Gerät nicht während der Wiedergabe. Das Gerät oder CDs könnten beschädigt werden.
- Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung rund um das Gerät. Halten Sie zu allen Seiten einen Abstand von mindestens 10 cm ein. Bedecken Sie das Gerät nicht (z. B. durch Zeitschriften, Tischdecken, Vorhänge, usw.).
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass kein direktes Sonnenlicht darauffällt.
- Das Gerät ist mit rutschfesten Kunststofffüßen ausgestattet. Da Möbel mit einer Vielfalt von Lacken und Kunststoffen beschichtet sind und mit unterschiedlichen Pflegemitteln behandelt werden, kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche dieser Stoffe Bestandteile enthalten, die die Kunststofffüße angreifen und aufweichen. Legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter das Gerät.
- Für die Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.
- Stellen Sie sicher, dass sich keine CD im CD-Fach der Mikroanlage befindet, wenn Sie die CD-Anlage bewegen.

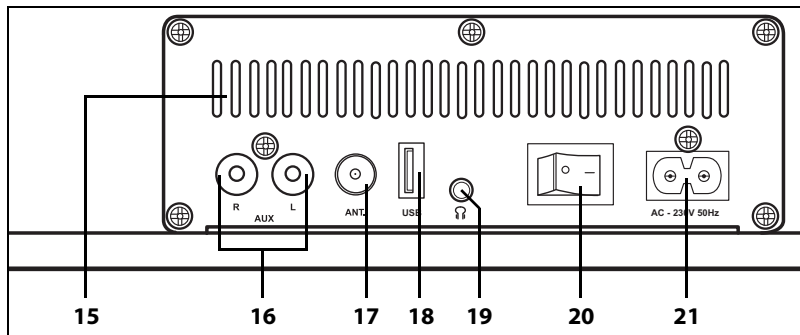
5. GERÄTEÜBERSICHT


Gerät - Vorderseite



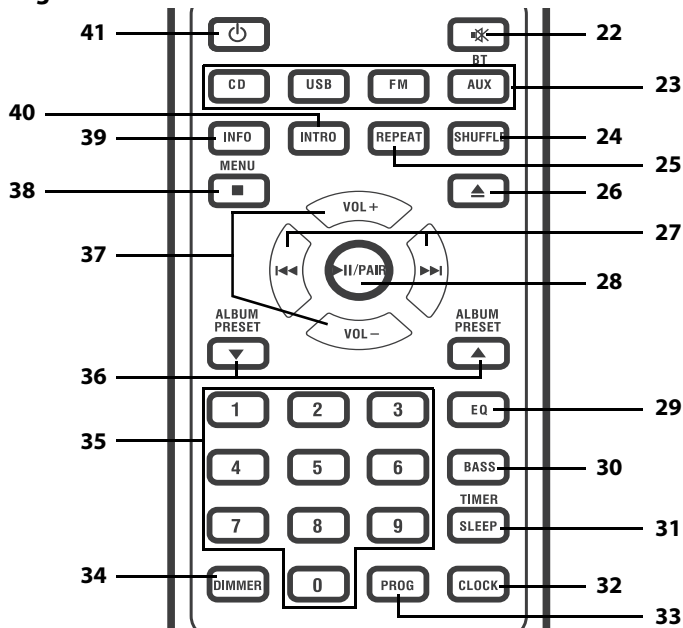
- | | | |
|----|---------------|-------------------------------------|
| 1 | | Ein/Standby |
| 2 | | Betriebsart |
| 3 | MODE | Wiederholung / zufällige Wiedergabe |
| 4 | | Anzeige |
| 5 | | Album/Preset - |
| 6 | EQ | Klangbild |
| 7 | | Album/Preset + |
| 8 | | vor |
| 9 | | Start/Pause |
| 10 | | zurück |
| 11 | VOLUME | Lautstärkeregler |
| 12 | PROG | Programm |
| 13 | | Anzeigehelligkeit |
| 14 | | CD-Fach öffnen/schließen |

Gerät - Rückseite




- | | |
|---|----------------------------------|
| 15 | Belüftungsöffnungen |
| 16 AUX (R/L) | AUX-Anschluss: 2x Cinch |
| 17 ANT. | Antennenanschluss 75 Ohm |
| 18 USB | nur für Service: USB-Anschluss |
| 19  | Kopfhörer-Anschluss |
| 20 0/I | Ein-/Aus schalter (Netzschalter) |
| 21 AC~ 230V 50Hz | Anschluss für Netzkabel |

Fernbedienung



- 22** Stummschalten ein/aus
- 23** **CD / USB / FM / AUX/BT** Betriebsart
- 24** **SHUFFLE** zufällige Wiedergabe
- 25** **REPEAT** Wiederholungsfunktion
- 26** CD-Fach öffnen/schließen
- 27** vor/zurück
- 28** Start/Pause/Verbinden
- 29** **EQ** Klangbild
- 30** **BASS** Basseinstellung
- 31** **SLEEP/ TIMER** Schlummermodus
- 32** **CLOCK** Uhrenfunktionen
- 33** **PROG** Programm
- 34** **DIMMER** Anzegehelligkeit
- 35** **0 - 9** Ziffern
- 36** **ALBUM/ PRESET** nächstes/vorheriges
- 37** **VOL+ /VOL-** Lautstärke erhöhen/vermindern

38 ■/MENU	Stopp/Menü
39 INFO	Info
40 INTRO	Intro-Wiedergabe
41 	Ein/Standby

6. AUFSTELLEN DES GERÄTES

HINWEIS:

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann die Mikroanlage beschädigt werden.

- Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.
- Entfernen Sie alle Verpackungsteile vollständig.
- Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig und alle Teile unbeschädigt sind.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene Oberfläche.
- Setzen Sie das Gerät keiner extremen Hitze oder Feuchtigkeit aus. Achten Sie auf eine ausreichende Belüftung des Gerätes von allen Seiten.


7. ANTENNE ANSCHLIEßEN

1. Schalten Sie das Gerät aus.
2. Stecken Sie den Stecker des Antennenkabels in die Buchse **ANT**.
3. Wickeln Sie das Antennenkabel komplett ab.
4. Probieren Sie verschiedene Positionen aus, um die optimale Empfangsqualität zu finden.

8. KOPFHÖRER ANSCHLIEßEN



WARNUNG! Das zu laute Hören von Musik über einen Ohr- oder Kopfhörer kann zum Verlust des Hörvermögens führen. Beugen Sie Gesundheitsschäden vor und vermeiden Sie dauerhaftes Hören mit hoher Lautstärke über Kopf- und Ohrhörer.

1. Stellen Sie mit **VOLUME** oder **VOL+ / VOL-** die niedrigste Lautstärke ein.
2. Stecken Sie den Klinkenstecker des Kopf- oder Ohrhörers in den Kopfhörer-Ausgang  auf der Rückseite des Gerätes. Die Ausgabe des Tons erfolgt nun ausschließlich über den Kopfhörer.
3. Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit **VOLUME** oder **VOL+ / VOL-** ein.

9. EXTERNE GERÄTE ANSCHLIEßEN (AUX-ANSCHLUSS)

WARNUNG!

- Regeln Sie die Lautstärke der Geräte herunter, bevor Sie sie miteinander verbinden.
- Schalten Sie alle Geräte aus, bevor Sie sie miteinander verbinden und beachten Sie die Anleitungen der Geräte, die Sie anschließen möchten.

Über den Anschluss **AUX** können Sie mit Hilfe eines entsprechenden Kabels externe Quellgeräte an die Mikroanlage anschließen. So können Sie Musik oder Sprache von einem externen Quellgerät über die integrierten Lautsprecher der Mikroanlage hören.

- Verwenden Sie ein Audiokabel mit Cinch-Stecker (nicht im Lieferumfang enthalten), um z. B. ein Fernsehgerät, einen MP3-Spieler oder ein Smartphone an die Mikroanlage anzuschließen.
- Beachten Sie bei der Wahl des Anschlusskabels die Anschlussmöglichkeiten am externen Quellgerät.
- Schalten Sie beide Geräte aus, bevor Sie die Verbindung wieder trennen.

HINWEIS: Ist die Wiedergabe verzerrt, kann es daran liegen, dass die Lautstärke am externen Gerät zu hoch eingestellt ist. Regeln Sie die Lautstärke am externen Gerät herunter und erhöhen Sie stattdessen die Lautstärke an der Mikroanlage.



10. STROMVERSORGUNG

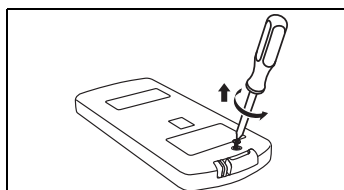
Batterie der Fernbedienung einlegen/wechseln



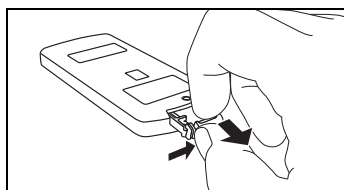
GEFAHR! Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ.

HINWEIS: Die Fernbedienung wird mit einer eingelegten Batterie geliefert. Ziehen Sie vor dem ersten Einsatz den Kunststoffstreifen aus der Fernbedienung. Das Batteriefach muss dazu nicht aus der Fernbedienung entnommen werden.

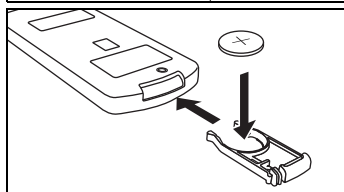
Sie benötigen einen Kreuzschlitzschraubendreher.



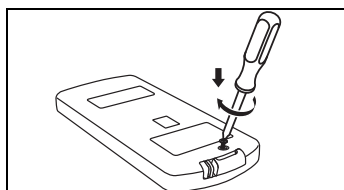
1. Lösen Sie die kleine Schraube auf der Unterseite der Fernbedienung mit einem Kreuzschlitzschraubendreher.



2. Drücken Sie die Feder am Batteriefach nach innen und ziehen Sie gleichzeitig das Batteriefach aus der Fernbedienung.



3. Legen Sie die Batterie (CR2025 3V) ein bzw. tauschen Sie die alte Batterie gegen eine neue. Der Pluspol (+) der Batterie muss nach oben zeigen.
4. Schieben Sie das Batteriefach wieder in die Fernbedienung. (Achten Sie dabei darauf, dass sich weder Batteriefach noch Batterie beim Einführen verklebten.) Es rastet hörbar ein.



5. Drehen Sie die Schraube wieder im Uhrzeigersinn fest.

Netzanschluss

1. Schließen Sie alle Geräte an, bevor Sie die Stromversorgung herstellen.
2. Stecken Sie das flache Ende des Netzsteckers in den Anschluss **AC~ 230 V 50 Hz** am Gerät.
3. Stecken Sie den Netzstecker in eine gut zugängliche Steckdose, deren Spannung der Angabe auf dem Typenschild entspricht. Die Steckdose muss auch nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.

HINWEIS: Um das Gerät vom Netz zu trennen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

11. AUTOMATISCHEN INSTALLATIONSMODUS STARTEN


Wenn Sie die Mikroanlage erstmalig oder nachdem sie vom Stromnetz getrennt war, in Betrieb nehmen, startet ein automatischer Installationsmodus. Dabei speichert die Mikroanlage automatisch alle empfangbaren Radiosender ab, liest mit Hilfe eines Radiosignals die aktuelle Uhrzeit aus und stellt diese ein.

1. Schließen Sie die Radioantenne an. Stecken Sie dazu den Stecker des beiliegenden Antennenkabels in den Anschluss **ANT**.
2. Richten Sie das freie Ende des Antennenkabels so aus, dass Sie optimalen Empfang haben. Fixieren Sie anschließend das freie Ende des Antennenkabels in der gewünschten Position.
3. Schalten Sie den Ein-/Ausschalter auf der Rückseite der Mikroanlage auf **I**. Die Mikroanlage befindet sich im Standby-Modus und beginnt mit dem automatischen Installationsmodus. In der Anzeige erscheint **INSTALL**. Der Installationsvorgang kann bis zu 3 Minuten dauern.

Wenn die Installation abgeschlossen ist, wechselt die Mikroanlage in den Standby-Modus.

Wenn Sie die Radioantenne nicht angeschlossen haben oder die Mikroanlage aus anderen Gründen kein Radiosignal empfängt, nehmen Sie die Einstellung der Uhrzeit vor, wie im Kapitel „Uhrzeit, Alarmfunktion und Schlummerfunktion“ beschrieben.

12. GRUNDFUNKTIONEN

Sie können den Standby-Modus der Mikroanlage über die Taste  am Gerät oder an der Fernbedienung aktivieren oder deaktivieren.

12.1 FERNBEDIENUNG VERWENDEN

Sie können die Mikroanlage bequem mit der beiliegenden Fernbedienung bedienen.



Beachten Sie dazu folgende Informationen:

- Halten Sie die Fernbedienung zum Schalten in Richtung der Mikroanlage.
- Beachten Sie, dass die Fernbedienung maximal 6 m von der Mikroanlage entfernt sein sollte, wenn Sie die Mikroanlage mit ihr bedienen.
- Wenn sich während des Schaltens Hindernisse zwischen Mikroanlage und Fernbedienung befinden, kann dies die Funktion der Fernbedienung beeinträchtigen, d. h. Sie können eventuell nicht schalten. Stellen Sie daher sicher, dass sich keine Hindernisse zwischen der Fernbedienung und der Mikroanlage befinden, wenn Sie die Fernbedienung verwenden.
- Andere Elektrogeräte oder andere Fernbedienungen, die Signale mittels Infrarot-Strahlung übertragen, können die Funktion der Fernbedienung beeinträchtigen. Ebenso kann die Fernbedienung der Mikroanlage die Funktion dieser anderen Elektrogeräte bzw. Fernbedienungen beeinträchtigen.

12.2 LAUTSTÄRKE REGULIEREN

- Drücken Sie die Taste **VOL+** bzw. **VOL-** auf der Fernbedienung oder drehen Sie den Lautstärkereger **VOLUME** an der Mikroanlage, um die Lautstärke zu regulieren. In der Anzeige wird der aktuelle Lautstärkepegel angezeigt.

12.3 STUMM SCHALTEN

- Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe stumm zu schalten. In der Anzeige blinkt *MUTE*, während die Wiedergabe stumm geschaltet ist.
- Drücken Sie die Taste  erneut, um die Wiedergabe in der zuvor gewählten Lautstärke fortzusetzen. Sie können die Stummschaltung ebenfalls deaktivieren, indem Sie die Tasten **VOL+** bzw. **VOL-** auf der Fernbedienung drücken oder den Lautstärkereger **VOLUME** drehen.

12.4 KLANG EINSTELLEN

Klangbild (EQUALIZER)

Mit der Taste **EQ** auf der Fernbedienung oder an der Mikroanlage können Sie während der Wiedergabe das gewünschte Klangbild festlegen, mit dem Musik oder Sprache wiedergegeben werden soll.


- Drücken Sie wiederholt die Taste **EQ**, um zwischen den folgenden Klangbildern zu wechseln:
 - *POP*
 - *CLASSIC*
 - *JAZZ*
 - *ROCK*

Das ausgewählte Klangbild wird in der Anzeige angezeigt. Wenn Sie keines der voreingestellten Klangbilder auswählen, erfolgt die Wiedergabe mit unverändertem Ton.

Bass einstellen

- Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt die Taste **BASS** auf der Fernbedienung, um Einstellungen am Bass vorzunehmen. In der Anzeige erscheint:
 - *BASS ON*: Die Basstöne werden angehoben.
 - *BASS OFF*: Die Basstöne werden abgesenkt.

12.5 ANZEIGEHELLIGKEIT EINSTELLEN

Durch wiederholtes Drücken der Taste **DIMMER** auf der Fernbedienung oder den Knopf  an der Mikroanlage können Sie die Helligkeit der Anzeige einstellen.

13. UHRZEIT, ALARMFUNKTION UND SCHLUMMERFUNKTION

13.1 UHRZEIT EINSTELLEN

Wenn sich die Mikroanlage im Standby-Modus befindet, wird die aktuelle Uhrzeit in der Anzeige angezeigt.

Um die Uhrzeit während der Wiedergabe anzuzeigen, drücken Sie die Taste **CLOCK** auf der Fernbedienung: Die Uhrzeit wird für einige Sekunden angezeigt.

Gehen Sie für das Einstellen der Uhrzeit folgendermaßen vor:

1. Schalten Sie die Mikroanlage in den Standby-Modus.
2. Halten Sie die Taste **CLOCK** auf der Fernbedienung gedrückt, bis die Stundenanzeige blinkt.
3. Drücken Sie nun die Taste **▶II/PAIR** auf der Fernbedienung oder den Knopf **▶II** an der Mikroanlage, um das Zeitanzeigeformat auszuwählen.
4. Drücken Sie den Knopf **▶▶I** bzw. **I◀◀** an der Mikroanlage oder benutzen Sie die Tasten **I◀◀ / ▶▶I** auf der Fernbedienung, um die Stunde einzustellen.
5. Drücken Sie anschließend die Taste **CLOCK** auf der Fernbedienung. Die Minutenanzeige blinkt.
6. Drücken Sie die Taste **▶▶I** bzw. **I◀◀** an der Mikroanlage oder auf der Fernbedienung, um die Minuten einzustellen.
7. Drücken Sie die Taste **CLOCK** auf der Fernbedienung, um den Vorgang abzuschließen.

Die Uhrzeit ist eingestellt.

13.2 UHRZEIT SYNCHRONISIEREN


Um die Zeitanzeige an der Mikroanlage mit Hilfe eines RDS-Signals zu synchronisieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Halten Sie im Standby-Modus die Taste **■/MENU** auf der Fernbedienung gedrückt.
2. Drücken Sie den Knopf **▶▶I** bzw. **I◀◀** an der Mikroanlage oder benutzen Sie die Tasten **I◀◀ / ▶▶I** auf der Fernbedienung, um die RDS-Option auszuwählen:
 - *RDS*: Die Uhrzeit wird mit Hilfe des RDS-Signals eines Radiosenders synchronisiert.
 - *OFF*: Die RDS-Synchronisation ist deaktiviert. Stellen Sie die Uhrzeit manuell ein.


Zu Funktion und Verfügbarkeit von RDS-Signalen siehe Kapitel „Wiedergabe“, Abschnitt „RDS-Informationen anzeigen“.

13.3 ALARMZEIT EINSTELLEN

Um die Alarmfunktion nutzen zu können, muss die Uhrzeit korrekt eingestellt sein. Wenn Sie die Radioantenne angeschlossen haben und die Mikroanlage ein Radiosignal empfängt, erfolgt die Einstellung der Uhrzeit in der Regel automatisch (siehe Kapitel „Automatischen Installationsmodus starten“).

1. Schalten Sie die Mikroanlage für das Einstellen der Alarmzeit in den Standby-Modus.
2. Halten Sie die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung gedrückt, bis die Stundenanzeige blinkt.
3. Drücken Sie den Knopf ►►I bzw. I◄◄ an der Mikroanlage oder benutzen Sie die Tasten I◄◄ / ►►I auf der Fernbedienung, um die Stunde einzustellen.
4. Drücken Sie anschließend die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung. Die Minutenanzeige blinkt.
5. Drücken Sie die Taste ►►I bzw. I◄◄ an der Mikroanlage oder auf der Fernbedienung, um die Minuten einzustellen.
6. Drücken Sie anschließend die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung. Das Alarmsignal blinkt.
7. Drücken Sie die Taste ►►I bzw. I◄◄ an der Mikroanlage oder auf der Fernbedienung, um das Alarmsignal auszuwählen.
Sie haben folgende Auswahlmöglichkeiten:
 - BUZZER
 - DISC
 - USB
 - FM
8. Drücken Sie die Taste **TIMER/SLEEP**, um Ihre Auswahl zu bestätigen. In der Anzeige wird die Lautstärke angezeigt, in der das Alarmsignal wiedergegeben wird.
9. Drücken Sie die Taste ►►I bzw. I◄◄ an der Mikroanlage oder auf der Fernbedienung, um die Lautstärke zu regulieren.
10. Drücken Sie die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung, um die Einstellung der Alarmzeit abzuschließen.
In der Anzeige wird das Symbol  angezeigt. Damit wird signalisiert, dass die Alarmfunktion aktiv ist.

13.4 ALARMFUNKTION AKTIVIEREN UND DEAKTIVIEREN

- Drücken Sie 1× die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung, während sich die Mikroanlage im Standby-Modus befindet:
In der Anzeige werden nacheinander die eingestellten Alarm-Details angezeigt und die Alarmfunktion ist aktiviert.
- Deaktivieren Sie die Alarmfunktion, indem Sie 2× die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung drücken, während sich die Mikroanlage im Standby-Modus befindet:
Das Symbol  wird nicht mehr angezeigt.

13.5 SCHLUMMERFUNKTION EINSTELLEN

Wenn Sie die Schlummerfunktion nutzen, schaltet die Mikroanlage nach einem zuvor festgelegten Zeitraum automatisch in den Standby-Modus.

Für die Aktivierung der Schlummerfunktion muss die Mikroanlage in Betrieb sein.

Eine Aktivierung im Standby-Modus ist nicht möglich.

- Drücken Sie wiederholt die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung.
In der Anzeige erscheinen nacheinander die Zeiträume zur Auswahl. Die angezeigte Zahl zeigt die Minutenanzahl bis zum automatischen Wechsel in den Standby-Modus:
 - *SLEEP 90*
 - *SLEEP 60*
 - *SLEEP 30*
 - *SLEEP 15*Sobald die Anzeige der *SLEEP XX* verschwindet, ist die Auswahl angenommen und die Schlummerfunktion ist aktiviert.
- Drücken Sie erneut die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung, um sich die verbleibende Zeit bis zum automatischen Wechsel in den Standby-Modus anzeigen zu lassen.
- Um die Schlummerfunktion zu deaktivieren, drücken Sie die Taste **TIMER/SLEEP** auf der Fernbedienung so oft, bis die Anzeige *SLEEP 00* erscheint.
Die Schlummerfunktion ist deaktiviert.

14. WIEDERGABE


An der Mikroanlage muss der Modus eingestellt werden, um Musik oder Sprache vom gewünschten Quellgerät wiederzugeben.

Wenn Sie die Mikroanlage einschalten, wird automatisch die zuletzt gewählte Quelle wiedergegeben.

14.1 AUX-ANSCHLUSS VERWENDEN





Über den Anschluss **AUX** können Sie ein externes Quellgerät mit Hilfe eines Kabels an die Mikroanlage anschließen. Die Audiodateien werden dabei auf dem externen Quellgerät abgespielt und über die Mikroanlage wiedergegeben.

Die Lautstärke kann sowohl am externen Quellgerät, als auch über die Mikroanlage reguliert werden (siehe Kapitel „Lautstärke regulieren“).

1. Stellen Sie sicher, dass die Mikroanlage über ein Cinch-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit einem Fernseher oder einem anderen externen Quellgerät verbunden ist (siehe Kapitel „Externe Geräte anschließen (AUX-Anschluss)“).
2. Drücken Sie wiederholt die Taste  an der Mikroanlage oder drücken Sie 1× die Taste **AUX/BT** auf der Fernbedienung, um den AUX-Modus auszuwählen. In der Anzeige wird *AUX* angezeigt.
3. Nehmen Sie Einstellungen, wie z. B. Start oder Stopp, direkt am externen Quellgerät vor.


14.2 CD-MODUS VERWENDEN

Wenn Sie den CD-Modus auswählen und sich keine CD im CD-Fach befindet, erscheint in der Anzeige *NO DISC*.

1. Drücken Sie wiederholt die Taste  an der Mikroanlage oder drücken Sie die Taste **CD** auf der Fernbedienung, um den CD-Modus auszuwählen. In der Anzeige wird *DISC* angezeigt.
2. Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder den Knopf  an der Mikroanlage, um das CD-Fach zu öffnen.
3. Legen Sie die CD in das CD-Fach ein.
4. Drücken Sie die Taste  auf der Fernbedienung oder an der Mikroanlage, um das CD-Fach zu schließen. In der Anzeige erscheint die Anzahl der auf der CD vorhandenen Titel. Die Wiedergabe des ersten Titels beginnt automatisch.

14.3 USB-MODUS VERWENDEN

Wenn Sie den USB-Modus auswählen und kein USB-Stick angeschlossen ist, erscheint in der Anzeige *NO USB*.

1. Stecken Sie einen USB-Stick in den **USB**-Anschluss auf der Rückseite der Mikroanlage.
2. Drücken Sie wiederholt den Knopf  an der Mikroanlage oder drücken Sie die Taste **USB** auf der Fernbedienung, um den USB-Modus auszuwählen. In der Anzeige wird *USB* angezeigt.

14.4 WIEDERGABEFUNKTIONEN IM CD- UND USB-MODUS


Wiedergabe starten und anhalten

- Drücken Sie die Taste **■/MENU** auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe zu beenden.
In der Anzeige erscheint die Anzahl der auf der CD oder dem USB-Stick vorhandenen Titel.
- Drücken Sie die Taste **▶II/PAIR** auf der Fernbedienung oder den Knopf **▶II** an der Mikroanlage, um die Wiedergabe anzuhalten (Pause) oder fortzusetzen.
- Drücken Sie die Taste **▶▶I** auf der Fernbedienung oder den Knopf **▶▶I** an der Mikroanlage, um den folgenden Titel abzuspielen.
- Drücken Sie die Taste **I◀◀** auf der Fernbedienung oder den Knopf **I◀◀** an der Mikroanlage 1×, um an den Titelanfang zu springen, 2× um den vorherigen Titel abzuspielen.
- Halten Sie die Taste **▶▶I** bzw. **I◀◀** an der Mikroanlage oder auf der Fernbedienung gedrückt, um die Wiedergabe schnell vor- bzw. zurücklaufen zu lassen.



Intro-Wiedergabe

- Drücken Sie die Taste **INTRO** auf der Fernbedienung.
Es werden jeweils die ersten 10 Sekunden der Titel abgespielt.
- Drücken Sie erneut die Taste **INTRO** auf der Fernbedienung, um zur regulären Wiedergabe zurückzukehren.

Zufällige Wiedergabe (SHUFFLE)

- Drücken Sie wiederholt die Taste **SHUFFLE** auf der Fernbedienung, um die zufällige Wiedergabe ein- oder auszuschalten.
In der Anzeige erscheint:
- **SHUFFLE**: Die zufällige Wiedergabe ist eingeschaltet.
In der Anzeige wird  angezeigt.
- **SHUFFLE OFF**: Die zufällige Wiedergabe ist ausgeschaltet.

Wiederholungsoptionen (REPEAT)

- Drücken Sie wiederholt die Taste **REPEAT** auf der Fernbedienung oder den Knopf **MODE** an der Mikroanlage, um eine Wiederholungsoption auszuwählen. In der Anzeige erscheint:
 - *RPT ONE*: Der aktuelle Titel wird wiederholt.
In der Anzeige wird  angezeigt.
 - *RPT ALL*: Die komplette Titelliste wird wiederholt.
In der Anzeige wird  angezeigt.
 - *RPT OFF*: Die Wiederholung ist ausgeschaltet.

Titelfolge programmieren

Sie können im CD- und im USB-Modus bis zu 20 Titel in einer beliebigen Reihenfolge wiedergeben. Gehen Sie folgendermaßen vor, um die Reihenfolge der Titel festzulegen:

1. Drücken Sie die Taste **■/MENU** auf der Fernbedienung, um die aktuelle Wiedergabe zu stoppen.
Die Programmierung der Titelfolge kann nur im STOPP-Modus vorgenommen werden.
2. Drücken Sie die Taste **PROG** auf der Fernbedienung oder den Knopf **PROG** an der Mikroanlage.
In der Anzeige erscheint *P01 T01*. *T01* blinkt.
3. Wählen Sie mit den Tasten **▶▶** bzw. **◀◀** auf der Fernbedienung oder mit dem Knopf **▶▶** bzw. **◀◀** an der Mikroanlage den ersten Titel aus.
Sie können für die Auswahl auch die Tasten **0–9** auf der Fernbedienung verwenden.
4. Drücken Sie die Taste **PROG** auf der Fernbedienung oder an der Mikroanlage, um den ausgewählten Titel zu bestätigen.
5. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 4, um weitere Titel zu programmieren.
Sie können bis zu 20 Titel programmieren. Wenn Sie 20 Titel programmiert haben, erscheint *FULL* in der Anzeige.
6. Drücken Sie die Taste **▶II/PAIR** auf der Fernbedienung oder den Knopf **▶II** an der Mikroanlage, um die programmierte Titelfolge abzuspielen.
7. Um die festgelegte Titelfolge zu löschen, drücken Sie 2x die Taste **■/MENU** auf der Fernbedienung.
In der Anzeige wird *PRG CLR* angezeigt.

Die festgelegte Titelfolge wird automatisch gelöscht, wenn Sie das CD-Fach öffnen.


14.5 BLUETOOTH®-MODUS VERWENDEN

Die Funktechnik Bluetooth® ermöglicht es, zwischen Bluetooth®-fähigen Geräten kabellos Daten auszutauschen.

Sie können über diese Mikroanlage Audiodateien von einem Bluetooth®-fähigen Quellgerät, wie z. B. einem Smartphone oder Tablet, abspielen.

- Beachten Sie, dass der Abstand zwischen Mikroanlage und Bluetooth®-fähigem Quellgerät maximal 8 m betragen darf, um eine Verbindung herstellen zu können.
- Wenn Sie den maximalen Abstand während einer bestehenden Verbindung überschreiten, wird die Verbindung automatisch getrennt. Sobald sich das Quellgerät wieder in Reichweite befindet, wird die Verbindung erneut hergestellt.
- Stellen Sie sicher, dass sich kein Hindernis zwischen Mikroanlage und Bluetooth®-fähigem Quellgerät befindet. Jedes Hindernis beeinträchtigt die Datenübertragung zwischen dem Bluetooth®-fähigem Quellgerät und der Mikroanlage.
- Nicht alle Bluetooth®-Geräte können verbunden werden.
- Wenn das Verbindungssignal schwach ist, bricht die Verbindung zwischen Bluetooth®-fähigem Quellgerät und der Mikroanlage eventuell ab. Sobald das Signal wieder stärker ist, wird die Verbindung automatisch wiederhergestellt.
- Wenn Sie eine bestehende Verbindung zu einem Bluetooth®-fähigen Quellgerät getrennt haben und innerhalb zwei Minuten keine neue Verbindung zu einem anderen Quellgerät hergestellt werden kann, wird die Verbindung zum ursprünglich verbundenen Quellgerät wiederhergestellt.
- In der Anzeige erscheint:
 - *BT*, wenn eine Verbindung zu einem Bluetooth®-fähigen Quellgerät besteht.
 - *NO BT*, wenn keine Verbindung zu einem Bluetooth®-fähigen Quellgerät besteht.

Externes Quellgerät über Bluetooth® mit der Mikroanlage verbinden

1. Drücken Sie wiederholt die Taste  an der Mikroanlage oder drücken Sie 2x die Taste **AUX/BT** auf der Fernbedienung, um den Bluetooth®-Modus auszuwählen. In der Anzeige erscheint kurz *BT* und dann *NO BT*.
2. Aktivieren Sie die Bluetooth®-Funktion des externen Quellgeräts und aktivieren Sie die Suche nach Geräten für Bluetooth®-Verbindungen. Nach kurzer Zeit sollte das externe Quellgerät die Mikroanlage unter der Bezeichnung *MCD 264* anzeigen.
3. Stellen Sie am externen Quellgerät die Verbindung mit *MCD 264* her. Wenn die Geräte erfolgreich verbunden wurden, erscheint auf dem externen Quellgerät eine entsprechende Meldung, z. B. *VERBUNDEN*.
4. Falls Sie aufgefordert werden, am externen Quellgerät ein Passwort für die Herstellung der Verbindung einzugeben, geben Sie das Passwort *0000* ein.


Wenn Sie Audiodateien über das externe Quellgerät abspielen, erfolgt die Wiedergabe bei erfolgreich hergestellter Verbindung nun über die Mikroanlage.

- Halten Sie die Taste **II/PAIR** auf der Fernbedienung oder den Knopf **II** an der Mikroanlage gedrückt, um eine bestehende Verbindung zu trennen.

In der Anzeige wird *PAIRING* angezeigt.

Die Verbindung wurde erfolgreich getrennt.

14.6 RADIO-MODUS VERWENDEN

- Drücken Sie wiederholt den Knopf  an der Mikroanlage oder drücken Sie die Taste **FM** auf der Fernbedienung, um den Radio-Modus auszuwählen. In der Anzeige wird *FM* angezeigt.

Sender einstellen

- Halten Sie den Knopf **▶▶I** bzw. **I◀◀** an der Mikroanlage oder die Taste **▶▶I** bzw. **I◀◀** auf der Fernbedienung gedrückt. Der automatische Sendersuchlauf läuft bis zum ersten Radiosender mit ausreichend starkem Signal.
- Drücken Sie erneut die Taste **▶▶I** bzw. **I◀◀**, um den automatischen Suchlauf zu stoppen.
- Um die Frequenz in 0,05 MHz manuell zu ändern, drücken Sie die Taste **▶▶I** bzw. **I◀◀** auf der Fernbedienung oder an der Mikroanlage kurz.

Bei schlechtem Empfang

Wenn der gewünschte Radiosender schlecht empfangen wird, probieren Sie die folgenden Optionen aus, um eine Verbesserung herbeizuführen:

- Versuchen Sie den Radiosender auf einer anderen Frequenz zu empfangen (siehe Kapitel „Wiedergabe“, Abschnitt „Sender einstellen“).
- Richten Sie das freie Ende des Antennenkabels anders aus.
- Drücken Sie den Knopf **MODE** an der Mikroanlage oder die Taste **■/MENU** auf der Fernbedienung, um bei schwachem Senderempfang vom Stereo-Empfang in den Mono-Empfang zu wechseln.
- Wählen Sie ggf. einen anderen Standort für die Mikroanlage.

Sender automatisch speichern

- Halten Sie die Taste **PROG** auf der Fernbedienung oder den Knopf **PROG** an der Mikroanlage gedrückt. In der Anzeige erscheint *AUTO*: Der automatische Sendersuchlauf wird gestartet. Alle verfügbaren Radiosender werden der Reihe nach gespeichert.

Nach Abschluss des automatischen Sendersuchlaufs wird automatisch der zuerst gefundene Radiosender wiedergegeben.

Sender manuell speichern

1. Stellen Sie den gewünschten Radiosender ein.
2. Drücken Sie die Taste **PROG** auf der Fernbedienung oder den Knopf **PROG** an der Mikroanlage.
3. Wählen Sie mit dem Knopf **▲** bzw. **▼** an der Mikroanlage, der Taste **▲** bzw. **▼** auf der Fernbedienung oder den Ziffern **0–9** auf der Fernbedienung den Speicherplatz für den Radiosender aus.
4. Drücken Sie die Taste **PROG** auf der Fernbedienung oder an der Mikroanlage, um die Auswahl zu bestätigen.
5. Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu speichern.

Gespeicherte Sender aufrufen

Sie haben zwei Möglichkeiten, die gespeicherten Sender aufzurufen:

- Drücken Sie die Taste **▲** bzw. **▼** auf der Fernbedienung oder den Knopf **▲** bzw. **▼** an der Mikroanlage, um zwischen den gespeicherten Sendern zu wechseln.
- Wählen Sie die gespeicherten Sender mit Hilfe der Tasten **0–9** auf der Fernbedienung aus. Drücken Sie dabei z. B. für den Speicherplatz 5 zuerst die Taste **0** und dann die Taste **5**.

Einzelnen Speicherplatz löschen

1. Wählen Sie den Speicherplatz, auf dem sich der Radiosender befindet, den Sie löschen wollen.
2. Halten Sie die Taste **■/MENU** auf der Fernbedienung für ca. 3 Sekunden gedrückt. In der Anzeige erscheint **DELETE**. Der Speicherplatz ist gelöscht.

RDS-Informationen anzeigen

RDS (Radio Data System) ist ein Service, der es Radiosendern erlaubt, zusätzliche Informationen zu senden. Wenn Sie einen Radiosender wiedergeben, der das RDS-Signal nutzt, erscheint z. B. der Name des Senders in der Anzeige.

Beim automatischen Sendersuchlauf werden Radiosender, die ein RDS-Signal übermitteln, zuerst aufgeführt.

1. Wählen Sie einen Radiosender aus.
Beachten Sie, dass nicht jeder Radiosender ein RDS-Signal übermittelt.
2. Drücken Sie wiederholt die Taste **INFO** auf der Fernbedienung, um die RDS-Funktion zu wählen, die in der Anzeige angezeigt werden soll:
 - *PTY*
 - *CLOCK INFO*
 - *FREQUENZ*
 - *RADIO TEXT*

Wenn Sie einen Radiosender gewählt haben, der kein RDS-Signal sendet, erscheint in der Anzeige **NO RDS**.

Nicht bei jedem Radiosender, der ein RDS-Signal übermittelt, sind alle Informationen (*PTY, CLOCK INFO, FREQUENZ, RADIO TEXT*) verfügbar.

15. REINIGUNG



GEFAHR! Trennen Sie das Gerät vor dem Reinigen vom Netz. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.

VORSICHT: Lösungsmittel, Spiritus, Verdünnungen usw. dürfen nicht verwendet werden, sie können die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

Gehäuse

Reinigen Sie das Gehäuse mit einem leicht feuchten Tuch.

16. AUFBEWAHRUNG

- Legen Sie die Mikroanlage in die Originalverpackung oder in einen gleich großen Karton.
- Bewahren Sie die Mikroanlage an einem sauberen und vor Feuchtigkeit geschütztem Ort auf.



17. PROBLEMLÖSUNGEN

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht funktionieren, gehen Sie bitte erst diese Checkliste durch. Vielleicht ist es nur ein kleines Problem, das Sie selbst beheben können.



GEFAHR! Versuchen Sie auf keinen Fall, das Gerät selbstständig zu reparieren. Wenn Sie den Fehler nicht beheben können, wenden Sie sich an unser Service-Center.

Fehler	Mögliche Ursachen/Maßnahmen
Die Mikroanlage lässt sich nicht einschalten.	<ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker in der Steckdose steckt. - Überprüfen Sie, dass der Gerätestecker richtig in dem Gerätestecker-Anschluss an der Rückseite der Mikroanlage steckt. - Stellen Sie sicher, dass der Ein-/Ausschalter an der Rückseite der Mikroanlage auf I steht.
Die Mikroanlage reagiert nicht auf die Fernbedienung.	<ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass die Batterie in der Fernbedienung korrekt eingelegt und voll geladen ist. - Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung während des Schaltens nicht weiter als 6 m von der Mikroanlage entfernt ist. Verringern Sie ggf. den Abstand. - Entfernen Sie ggf. Hindernisse zwischen Fernbedienung und Mikroanlage.
Das externe Bluetooth®-fähige Quellgerät zeigt die Mikroanlage (MCD 264) nicht an.	<ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth®-Funktion an der Mikroanlage aktiviert ist.
Die Uhrzeit wird nicht mehr angezeigt.	<ul style="list-style-type: none"> - Wurde die Mikroanlage vom Stromnetz getrennt oder war sie ausgeschaltet (Ein-/Ausschalter auf 0), muss die Uhrzeit anschließend neu eingestellt werden. Wenn das Antennenkabel angeschlossen ist und ein Radiosignal empfangen wird, nimmt die Mikroanlage diese Einstellung automatisch vor (siehe Kapitel „Automatischen Installationsmodus starten“). Nehmen Sie bei schlechtem Empfang die Einstellung der Uhrzeit manuell vor (siehe Abschnitt „Uhrzeit, Alarmfunktion und Schlummerfunktion“).

Eine CD wird nicht abgespielt.	<ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass Sie die CD korrekt und richtig herum in das CD-Fach eingelegt haben (siehe Kapitel „CD-Modus verwenden“). - Stellen Sie sicher, dass die CD frei von Kratzern und Beschädigungen ist. - Bei selbstgebrannten CDs: Stellen Sie sicher, dass die Audiodateien auf der CD das richtige Format haben (siehe Kapitel „Technische Daten“).
Der USB-Stick wird nicht gelesen.	<ul style="list-style-type: none"> - Stellen Sie sicher, dass der USB-Stick richtig in den USB-Anschluss eingesteckt ist. - Stellen Sie sicher, dass die Audiodateien auf dem USB-Stick das richtige Format haben (siehe Kapitel „Technische Daten“).

18. ENTSORGEN

Altgeräte und Batterien dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Die Verpackung bewahren Sie nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf. Danach entsorgen Sie sie bitte umweltgerecht.

Das Gerät muss – gemäß der Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU – einer geordneten Entsorgung zugeführt werden. Kunststoffe und Elektronikteile müssen einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Erkundigen Sie sich bei Ihrer zuständigen Entsorgungsstelle.

Verbrauchte Batterien müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Batterie-Entsorgung bereit.

Sie als Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde, Ihres Stadtteils oder im Handel abzugeben.

Nur so können Batterien und Akkus einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden. Batterien und Akkus, die mit den aufgeführten Buchstaben versehen sind, beinhalten u. a. folgende Schadstoffe: Cd (Cadmium), Hg (Quecksilber), Pb (Blei).



19. TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten	
Netzspannung:	230 V ~ 50 Hz
Schutzklasse:	II <input type="checkbox"/>
Leistungsaufnahme: In Standby:	Maximal ca. 50 W < 1 W
Ton	
Audioausgangsleistung:	2x 25 W
System	
unterstützte Audioformate	Audio-CD, MP3
UKW (FM):	87,5 - 108 MHz
CD-Abtastsystem:	Laser Klasse 1
Anschlüsse	
USB	USB 2.0 (max. 64 GB - FAT32)
AUX (R/L)	2x Cinch
Bluetooth	3.0 + A2DP
ANT.	75 Ohm
Kopfhörer	3,5 Klinke
Fernbedienung	
Batterie:	1x CR2025 3V
LED-Klasse:	RG0
Reichweite	ca. 6 m
Allgemeines	
Abmessungen (B x T x H):	ca. 366 x 232 x 120 mm
Umgebungsbedingungen:	Betriebstemperatur: 5 °C – 35 °C
Gewicht:	ca. 3110 g

Technische Änderungen vorbehalten.

20. HOTLINE

Sollte ein technisches Problem auftreten, so setzen Sie sich bitte mit unserer Hotline in Verbindung, da hier die meisten Fehler bereits behoben werden können, ohne dass das Gerät eingeschickt werden muss.

Sollte sich im Gespräch herausstellen, dass es sich tatsächlich um ein defektes Gerät handelt, so werden Sie gebeten, das Gerät mit einer genauen Fehlerbeschreibung zur Reparatur einzusenden.

Bitte senden Sie in diesem Fall **die vollständig ausgefüllte Service-Karte (am Ende dieser Anleitung) sowie eine Kopie des Kaufbeleges** mit ein.

Bitte beachten Sie, dass ungerechtfertigte Reklamationen für Sie kostenpflichtig sind!

Vielen Dank

Hotline:

00800 – 456 22 000 (Freecall)

gratis - 365 Tage im Jahr -

von Montag bis Sonntag

E-mail:

service@audio-affairs.com

21. GARANTIE

Liebe Kundin, lieber Kunde,
vielen Dank für Ihre Wahl eines Produktes aus unserem Hause. Unser Produkt entspricht den gesetzlichen Anforderungen und wurde unter ständiger Qualitätskontrolle gefertigt. Die technischen Daten entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen vorbehalten.
Die Gewährleistungszeit für elektronische Geräte entspricht den gesetzlichen Bestimmungen zum Zeitpunkt des Erwerbs.

Sollte an diesem Gerät wider Erwarten ein technisches Problem auftreten, so beachten Sie bitte die folgenden Punkte:

Die Garantie und Gewährleistungszeit für Ihr Gerät beträgt 24 Monate ab Kaufdatum. Bitte bewahren Sie hierzu den Kaufbeleg auf.

Die Garantie und Gewährleistung bezieht sich nur auf solche Mängel, die auf Herstellungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind.

Für Schäden aufgrund unsachgemäßer Handhabung oder unsachgemäßem Eingriff und für Schäden aufgrund Blitzeinschlag, Überspannung, Stromausfällen, Brand oder anderen natürlichen Katastrophen kann keine Garantie oder Gewährleistung übernommen werden. Soll dennoch eine Reparatur des Gerätes durchgeführt werden, so erhalten Sie einen Kostenvoranschlag.

Die Garantie und Gewährleistung erlischt auch, wenn das Produkt von einer unbefugten Person verändert oder repariert wurde, die Seriennummer des Produktes geändert oder entfernt wurde, das Produkt außerhalb des Bereiches seines vorgesehenen Verwendungszweckes verwendet wurde / wird oder wenn die Gewährleistungsfrist abgelaufen ist.

Bewahren Sie bitte unbedingt den Kaufbeleg und die Originalverpackung auf. Sollten Sie im Servicefall keine ausreichende Transportverpackung haben, kann Ihnen diese kostenpflichtig zugesendet werden.

Sollte ein technisches Problem auftreten, so setzen Sie sich bitte mit unserer Hotline in Verbindung.

Im Rahmen der Gewährleistung behalten wir uns das Recht vor, das Gerät zu reparieren oder gegen ein vergleichbares Gerät zu tauschen.

Ihre gesetzlichen Rechte werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt.

**SERVICE-KARTE****Produktdaten:**

Modell _____

Seriennummer _____

Kaufdatum

(laut beiliegendem Beleg) _____

Besitzerdaten:

Name _____

Telefonnummer _____

Adresse _____

E-Mail _____

Fehlerbeschreibung:



