



Moving 100 & Moving 2100

Mobile PA-Anlage
Mobile PA System
Système de sono mobile
Sistema PA móvil
Impianto PA portatile

10034403 10034405

www.auna-multimedia.com

auna

Sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes. Lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um möglichen Schäden vorzubeugen. Für Schäden, die durch Missachtung der Hinweise und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Scannen Sie den QR-Code, um Zugriff auf die aktuellste Bedienungsanleitung und weitere Informationen rund um das Produkt zu erhalten.



INHALT

Inhalt 3
Technische Daten 3
Sicherheitshinweise 4
Übersicht 6
Bedienung 11
Hinweise zur Entsorgung 12

TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	10034403 10034405
Stromversorgung	
Netzgerät	Eingang: 130-220 V~ 50/60 Hz Ausgang 12 V 
Leistung	
RMS-Leistung	60 W
BT	
Version	V4.2

SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie vor der Benutzung des Geräts die Bedienungsanleitung. Befolgen Sie die Hinweise. Unternehmen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen, um einen Brand oder Stromschlag zu vermeiden. Reparaturen dürfen nur von einem qualifizierten Elektriker vorgenommen werden.

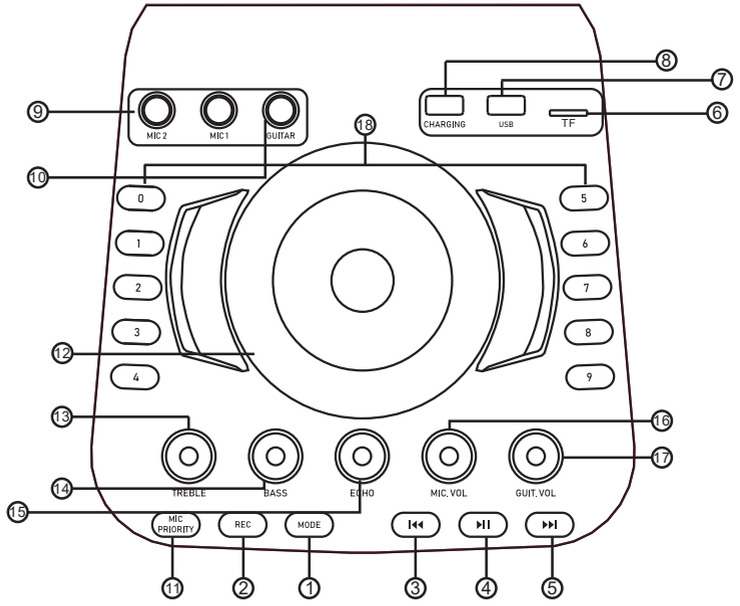
- Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, kann ein Geruch ausströmen. Das ist normal und geht nach einer Zeit vorüber.
- Dieses Gerät enthält stromführende Teile. Öffnen Sie nicht das Gehäuse.
- Stellen Sie keine Metallgegenstände oder Flüssigkeiten auf das Gerät. Dies kann zu einem Stromschlag oder eine Fehlfunktion führen.
- Stellen Sie in der Nähe des Geräts keine Wärmequellen auf wie Radiatoren usw. Stellen Sie das Gerät nicht auf eine vibrierende Fläche. Die Lüftungsöffnungen nicht abdecken.
- Das Gerät ist nicht für den lang anhaltenden Einsatz geeignet.
- Gehen Sie mit dem Netzkabel vorsichtig um und beschädigen es nicht. Ein fehlerhaftes oder beschädigtes Netzkabel kann zu einem Stromschlag oder einer Fehlfunktion führen.
- Halten Sie beim Ziehen des Netzsteckers immer den Stecker fest und ziehen Sie nicht am Netzkabel.
- Den Netzstecker nicht mit nassen Händen einstecken oder ziehen.
- Wenn der Netzstecker oder das Netzkabel beschädigt sind, müssen sie von einem qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden.
- Wenn das Gerät derartig beschädigt ist, dass innere Teile sichtbar sind, schließen Sie das Gerät nicht an die Stromversorgung an und schalten Sie es nicht ein. Wenden Sie sich an einen Kundendienst. Schließen Sie das Gerät nicht einen Rheostat (Regelwiderstand) oder Dimmer an.
- Das Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit aussetzen. Vermeiden Sie so eine Brand- oder Stromschlaggefahr..
- Schließen Sie das Gerät an einen geerdeten Anschluss (130 -220 V~ / 50/60 Hz) an.
- Ziehen Sie den Netzstecker während eines Gewitters oder wenn das Gerät für längeren Zeitraum nicht gebraucht wird.
- Wenn das Gerät für längere Zeit nicht gebraucht wird, kann es zu Kondensation kommen. Lassen Sie das Gerät sich auf Raumtemperatur erwärmen, bevor Sie es einschalten. Verwenden Sie das Gerät nie im feuchten Räumen oder im Freien.
- Zur Vermeidung von Unfällen in Firmen müssen Sie die anwendbaren Richtlinien und Hinweise befolgen.
- Schalten Sie das Gerät nicht wiederholt ein und aus. Dies verkürzt die Lebenszeit des Geräts.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt.
- Verwenden Sie zur Reinigung der Schalter keine Reinigungssprays. Die Rückstände dieser Sprays können zu Ablagerungen von Staub

und Fett führen. Holen Sie sich im Fall einer Fehlfunktion Rat bei Fachpersonal.

- Wenden Sie an den Bedienelementen keine Gewalt an.
- Dieses Gerät verfügt über Lautsprecher, die ein magnetisches Feld aufbauen. Stellen Sie das Gerät mindestens 60 cm von Computern oder Fernsehgeräten auf.
- Das Gerät verfügt über einen eingebauten wiederaufladbaren Bleiakku. Laden Sie den Akku alle 3 Monate auf, wenn Sie das Gerät über längere Zeit nicht nutzen. Sonst kann der Akku beschädigt werden.
- Wenn der Akku beschädigt ist, ersetzen Sie ihn durch einen gleichwertigen. Entsorgen Sie einen beschädigten Akku umweltgerecht.
- Wenn das Gerät heruntergefallen ist, lassen Sie es von einer fachlich qualifizierten Person überprüfen, bevor Sie es wieder verwenden.
- Verwenden Sie keine chemischen Reiniger, da sie die Oberfläche beschädigen können. Verwenden Sie zur Reinigung ausschließlich ein Reinigungstuch.
- Halten Sie das Gerät von elektrischen Komponenten fern, die Interferenzen verursachen können.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht beschädigt werden kann, wenn Personen darauf treten. Überprüfen Sie das Netzkabel vor jeder Benutzung auf Schäden hin.
- Bewahren Sie die Originalverpackung auf.
- Zur Gewährleistung einer normalen Funktion, muss das Gerät in Räumen mit einer Raumtemperatur zwischen 5 °C und 35 °C (41 °F- 95 °C) verwendet werden.

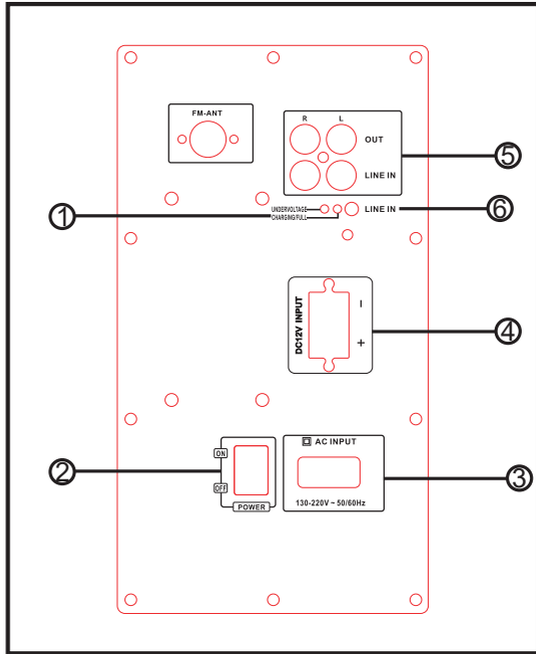
ÜBERSICHT

Bedienfeld und Anschlüsse



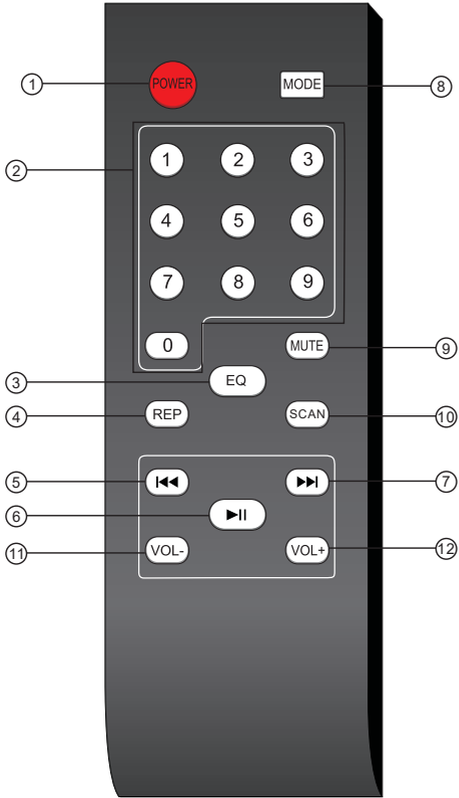
- 1 **MODE**
Wahl zwischen MP3-Player, Aux-Eingang oder BT. Gedrückt halten, um VOICE ein- oder auszuschalten.
- 2 **RECORD:** Aufnahme auf einem externen Speichermedium (USB-Stick oder SD-Karte)
- 3 **Zurück**
Wahl des vorigen Titels, zurückspingen
- 4 **Wiedergabe**
Zwischen Wiedergabe und Pause hin- und herschalten.
- 5 **Vor**
Wahl des nächsten Titels, vorspingen
- 6 **SD-Kartenschacht**
Stecken Sie Ihre S D/MMC-Karte in den Schacht, um Musik im MP3- oder WMA-Format wiederzugeben.
- 7 **USB-Anschluss**
Schließen Sie Ihre USB-Geräte an, um Musik im MP3- oder WMA-Format wiederzugeben.
- 8 **USB-Ladeanschluss**
Schließen Sie Ihr Mobiltelefon an, um es aufzuladen.
- 9 **Mikrofoneingang 1/2:** 6,3 mm Einang zum Anschluss eines Mikrofons.
- 10 **Gitarreneingang:** 6,3 mm Einang zum Anschluss einer Gitarre
- 11 **Mikrofonpriorität:** Drücken, um dem Mikro die höchste Priorität zu geben.
- 12 **Lautstärke:** Einstellung der Gesamtlautstärke.
- 13 **Höhen:** Einstellung der Höhen
- 14 **Bass:** Einstellung des Basses.
- 15 **ECHO-Einstellung :** Einstellung der Intensität des Echoeffekts.
- 16 **Mikrofoneingang:** 6,3 mm Einang zum Anschluss eines Mikrofons oder einer Gitarre.
- 17 **Gitarrenlautstärke:** Einstellung der Gitarrenlautstärke
- 18 **Nummertasten:** Zur direkten Titelanwahl über USB- oder SD-Wiedergabe

Rückseite



- 1 **Ladeanzeige:** LED leuchtet beim Laden
- 2 **Ein/Aus-Schalter:** Die Stromversorgung einschalten und trennen.
- 3 **Anschluss an die Stromversorgung**
Vor dem Anschließen überprüfen, ob die Angaben auf dem Typenschild mit der Stromversorgung der Steckdose übereinstimmt.
- 4 **DC 12-V-Anschluss:** Mit einem Netzgerät verbinden, das 12 Volt Gleichspannung liefert.
- 5 **LINE IN/OUT**
Mit einem Audiokabel
- 6 **LINE IN**
Anschluss an einen Lautsprecher über ein 3,5-mm-Klinkenkabel.

Fernbedienung



- 1 **Ein/Aus-Schalter:** Mit dieser Taste das Gerät einschalten.
- 2 **Nummerntasten:** Zahlen zur Anwahl bestimmter Titel.
- 3 **EQ:** Mit dieser Taste die Equalizermodi Pop, Rock, Jazz, Classic, Normal für die Wiedergabe über USB/SD-Karten wählen.
- 4 **REP (Repeat):** Wenn Sie einen einzelnen Titel oder alle Titel wiederholen möchten, diese Taste drücken.
1x drücken: einen Titel wiederholen
2x drücken: alle Titel nacheinander wiederholen
3x drücken: zur normalen Wiedergabe zurückkehren.
- 5 **Zurück:**
Wahl des vorigen Titels, zurückspringen in den Modi USC/SD/BT.
Im FM-Radiobetrieb: vorigen Sender wählen
- 6 **Vor:**
Wahl des nächsten Titels, vorspringen in den Modi USC/SD/BT.
Im FM-Radiobetrieb: nächsten Sender wählen
- 7 **Wiedergabe:** Anhalten der Wiedergabe in den Modi USC/SD/BT.
Im FM-Radiobetrieb: 3 Sekunden gedrückt halten, um einen Sender zu suchen. Nachdem ein Sender gefunden wurde, wird er automatisch gespeichert.
- 8 **MODE**
Wahl zwischen MP3-Player, Aux-Eingang oder BT. Gedrückt halten. Die Standardeinstellung ist BT.
- 9 **Stumm:** die Lautstärke stummschalten
- 10 **Scannen:** Sendersuchlauf im FM-Radiobetrieb.
- 11 **Lautstärke -:** die Lautstärke senken.
- 12 **Lautstärke+:** die Lautstärke erhöhen.

BEDIENUNG

Vor der ersten Benutzung den Akku mindestens 12 Stunden aufladen. Der Akku muss regelmäßig geladen werden. Zur Wahrung des optimalen Akkulebenszyklus, den Akku mindestens einmal im Monat aufladen. Wenn Sie das Gerät nicht innerhalb von 6 Wochen aufladen wird er beschädigt.

Vergewissern Sie sich, dass der Lautstärkeregler auf niedriger Stufe eingestellt ist. Schließen Sie ein Ende des mitgelieferten Netzkabels an den Netzeingang auf der Rückseite des tragbaren Soundsystems an. Schließen Sie dann das andere Ende des Netzkabels an eine Netzsteckdose an. Schalten Sie das Gerät mit dem Hauptschalter ein.

Dieses Gerät kann intern über den eingebauten wiederaufladbaren Akku mit Strom versorgt werden. Wenn die Stromversorgung angeschlossen ist, leuchtet die Lade-LED-Anzeige rot. Der Akku wird dann aufgeladen. Wenn die LED-Anzeige FULL grün leuchtet, ist der Akku vollständig geladen und bereit, das Gerät allein zu betreiben.

Schalten Sie den Netzschalter aus und trennen Sie die Stromversorgung. Schalten Sie das Gerät wieder ein und der Akku versorgt das Gerät allein.

Hinweis: Wenn Sie den Netzschalter des Geräts ausschalten, wird der Akku schneller aufgeladen.

Koppeln mit einem BT-Gerät

1. Stellen Sie bei Ihrem BT-Gerät die Suchfunktionen ein.
2. Drücken Sie die MODE-Taste und aktivieren beim Media-Player die BT-Funktion.
3. Suchen Sie das Gerät mit dem Namen "Moving 100" und stellen die Verbindung her.

Falls ein Passwort verlangt wird, geben Sie "0000" ein.

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Befindet sich die linke Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Regelungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen Konsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.



Das Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen und nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Batterien. Durch regelkonforme Entsorgung schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor negativen Konsequenzen.

Konformitätserklärung

Hersteller:



Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Germany.

Dieses Produkt entspricht den folgenden Europäischen Richtlinien:

- 2011/65/EU (RoHS)
- 2015/53/EU (RED)

Die vollständige Konformitätserklärung des Herstellers finden Sie unter folgendem Link. Scannen Sie dazu diesen QR-Code oder geben Sie die URL ein.



use.berlin/10034403

