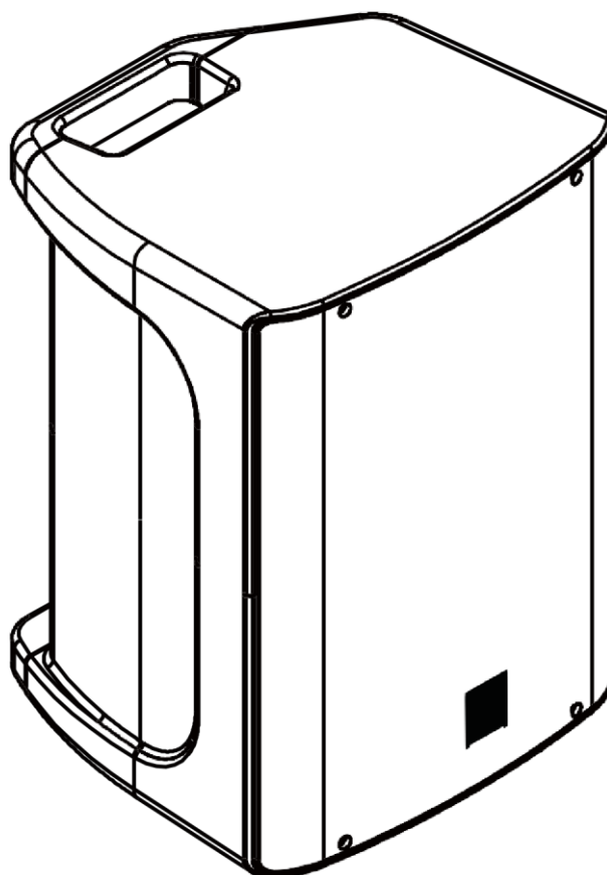


MAVERICK

MV12



BENUTZERHANDBUCH

NEXT
audiocom

v202007

Wir danken Ihnen für den Kauf von NEXT-audiocom Lautsprechern und den dazugehörigen Produkten. Bitte befolgen Sie die Anweisungen in dieser Anleitung sorgfältig, um eine lange und störungsfreie Nutzung Ihres Geräts zu gewährleisten.

EINFÜHRUNG

| | |
|--------------------------|-----|
| EINFÜHRUNG | -1- |
| AUSPACKEN | -1- |
| MAVERICK SERIE ÜBERSICHT | -1- |

SICHERHEIT ZUERST

| | |
|-------------------|-----|
| SICHERHEIT ZUERST | -2- |
|-------------------|-----|

ERSTE SCHRITTE

| | |
|------------------------|-----|
| VERPACKUNGSINHALT | -3- |
| MULTIPOSITIONSFUNKTION | -3- |
| LEISTUNGSVERSTÄRKER | -3- |
| PRESET-LISTE | -4- |
| SCHNELLSTART | -4- |
| BLUETOOTH-VERBINDUNG | -4- |

ANWENDUNGEN

| | |
|--|-----|
| MV12 + MIKROFON + GITARRE | -5- |
| MV12 + STEREO DJ MIXER | -5- |
| MV12 + SUBWOOFER (BLUETOOTH ABSPIELEN) | -5- |

SERVICE

| | |
|----------------------|-----|
| FEHLERSUCHE | -6- |
| GARANTIEBESTIMMUNGEN | -6- |
| END-OF-LIFE | -6- |

TECHNISCH

| | |
|----------------------------|-----|
| TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN | -7- |
| ABMESSUNGEN | -7- |

KONTAKTIEREN SIE UNS

| | |
|----------|-----|
| KONTAKTE | -8- |
|----------|-----|

EINFÜHRUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für einen Lautsprecher der NEXT-audiocom MAVERICK Serie entschieden haben. In diesem Handbuch finden Sie nützliche und wichtige Informationen über Ihr aktives tragbares Serienelement. Bitte nehmen Sie sich etwas Zeit, um dieses Handbuch zu lesen, und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf. NEXT-audiocom ist um Ihre Sicherheit und Ihr Wohlergehen besorgt, deshalb befolgen Sie bitte alle Anweisungen und beachten Sie alle Warnhinweise. Ein besseres Verständnis einiger spezifischer Merkmale des Lautsprechers wird Ihnen helfen, das volle Potenzial des Geräts zu nutzen. NEXTaudiocom behält sich das Recht vor, die technischen Daten seiner Produkte ohne Vorankündigung zu ändern, da sich die Technik und die Standards ständig weiterentwickeln. Die aktuellsten Daten finden Sie auf unserer Website: www.nextaudiocom.com

AUSPACKEN

Die MAVERICK Serie von NEXT-audiocom wird unter der Qualitätskontrolle von NEXT-audiocom nach den höchsten Standards hergestellt. Untersuchen Sie Ihr Gerät beim Auspacken sorgfältig auf eventuelle Transportschäden und informieren Sie Ihren Händler umgehend, wenn ein solcher Schaden aufgetreten ist.

Es wird empfohlen, die Originalverpackung aufzubewahren, damit das Gehäuse bei Bedarf wieder verpackt werden kann. Bitte beachten Sie, dass NEXT-audiocom und seine autorisierten Vertriebspartner keine Verantwortung für Schäden an zurückgesandten Produkten durch die Verwendung nicht zugelassener Verpackungen übernehmen können.

MAVERICK SERIE ÜBERSICHT

NEXT-audiocom hat mit der MAVERICK-Serie eine tragbare Lautsprecherserie entwickelt, die die beste Leistung und Zuverlässigkeit in ihrer Klasse bietet. Die Kombination aus ultrakompakter Größe, benutzerfreundlicher Bedienung und großartigem Design macht diese Serie zu einer großartigen Lösung für Musiker, DJs, einfache Installationen und tragbaren Mehrzweck-Sound bei begrenztem Budget.

Die Maverick-Serie zielt darauf ab, die Benutzerfreundlichkeit und Vielseitigkeit zu verbessern, indem sie Effizienz mit professioneller Klangleistung kombiniert. Sie bietet hochwertiges Bluetooth®-Audiostreaming für Hintergrundmusik oder Musikbegleitung, beeindruckenden Schalldruck und einen fortschrittlichen DSP. Dank des überraschend einfachen Bedienkonzepts können Sie das System sofort anschließen und loslegen. Konfigurieren Sie das System, indem Sie das entsprechende Preset (MV12) oder den Tone Optimizer (MV6) auswählen, und lassen Sie das System den Rest erledigen. Dank des leichten und sehr kompakten ABS-Kunststoffgehäuses lässt er sich leicht transportieren und fast überall hin mitnehmen. Diese Serie umfasst zwei verschiedene Modelle, MV6 (6,5") und MV12 (12").

Die Maverick MV6 ist eine batteriebetriebene tragbare PA mit Bluetooth-Anschluss, USB-MP3-Player, AUX-Eingang, MIC-Eingang und Instrumenteneingang. Sie wird mit einer Fernbedienung geliefert, mit der der Benutzer sie aus der Ferne steuern kann. Der wiederaufladbare Lithium-Ionen-Akku hält bis zu mehreren Stunden⁶ durch. Dank der Multipositionsfunktion kann der Benutzer das Gerät auf verschiedene Arten verwenden: stehend, geneigt, als Bühnenmonitor und an einer Stange montiert.

Der Maverick MV12 ist ein 2-Wege-Aktivlautsprecher mit Bluetooth-Anschluss, AUX IN, CD PLAYER IN, MIC IN und Instrumenteneingang. Der leistungsstarke eingebaute DSP verfügt über Presets⁵, die den Lautsprecher erfolgreich an die unterschiedlichsten und anspruchsvollsten Anwendungen anpassen (Live-Performance, Musikwiedergabe, Sprache oder Bühnenmonitor). Es ist auch möglich, den Frequenzbereich des Systems durch Hinzufügen eines externen Subwoofers zu erweitern und die Voreinstellung entsprechend zu ändern. Dank der Multipositionsfunktion kann dieser Lautsprecher viele verschiedene Anwendungen abdecken.

SICHERHEIT ZUERST

Es ist wichtig, dass die Lautsprechersysteme auf eine sichere Art und Weise verwendet werden. Bitte nehmen Sie sich etwas Zeit, um die folgenden Punkte zur sicheren Verwendung Ihres NEXT-audiocom MAVERICK Lautsprechers zu lesen.

- Lesen Sie diese Anweisungen.
- Bewahren Sie diese Anweisungen auf.
- Beachten Sie alle Warnungen.
- Befolgen Sie alle Anweisungen.
- Verwenden Sie den Lautsprecher nicht in der Nähe von Wasserquellen, wie z. B. Schwimmbädern, Seen, Wasserläufen, Regen, Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder jede andere Quelle von Wasser oder Feuchtigkeit.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Lautsprechers nur ein weiches, trockenes Tuch.
- Verwenden Sie den Lautsprecher niemals in der Nähe von Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern oder anderen Geräten, die Wärme erzeugen. Empfohlene Temperatur: 0°C bis +35°C.
- Stellen Sie Ihren Lautsprecher niemals so auf, dass die Luftströmung in der Nähe des Verstärkers behindert wird. Zwischen dem Verstärker und einer nahen Oberfläche sollte ein Mindestabstand von 20 cm eingehalten werden.
- Achten Sie bei der Mastmontage immer darauf, dass der Boden oder die Struktur, auf der der Stapel aufgestellt wird, eben ist und das Gewicht tragen kann.
- Hängen Sie den Lautsprecher nicht an seinen Griffen auf. Die Griffen sind nur für den vorübergehenden Transport durch Menschen gedacht.
- Verlegen Sie die Kabel so, dass sie keine Stolperfalle darstellen.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf den Lautsprecher, sie könnten versehentlich herunterfallen und Verletzungen verursachen.
- Versuchen Sie nicht, den Lautsprecher zu bewegen, während er angeschlossen ist.
- Es wird empfohlen, den Lautsprecher bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung vom Stromnetz zu trennen.
- Versuchen Sie nicht, den Lautsprecher über die in diesem Handbuch beschriebenen Maßnahmen hinaus zu warten. Jede andere Wartung oder Reparatur von diesem Produkt sollte nur von qualifiziertem Personal getragen werden.
- Um einen Stromschlag zu vermeiden, verwenden Sie keine Verlängerungskabel, Steckdosen oder andere Steckdosen, an denen die Klängen des Steckers nicht vollständig eingesteckt werden können.
- Betreiben Sie das Gerät nicht über einen längeren Zeitraum, wenn der Ton verzerrt ist.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn die LED "PEAK" ständig leuchtet.

VERPACKUNGSINHALT

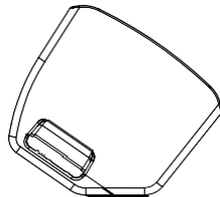
- 1 x Maverick MV12
- 1 x IEC-Netzkabel
- 1 x Benutzerhandbuch

MULTIPOSITIONSFUNKTION

Dank der Multipositionsfunktion kann der MV12 in verschiedenen Bereichen eingesetzt werden.



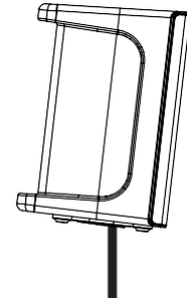
Bodenmonitor



Bühnenmonitor



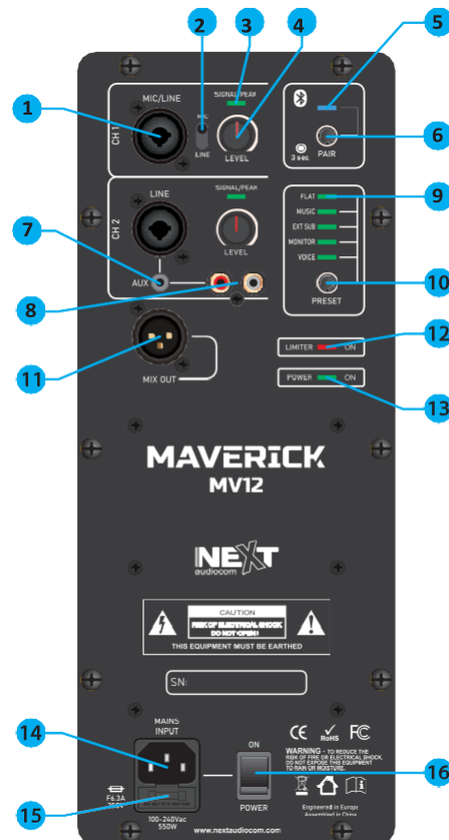
Gerade Mast /
Stativhalterung



8° Gekippt Mast /
Stativhalterung

LEISTUNGSVERSTÄRKER

- 1 - XLR / TRS 1/4" Combo-Eingänge
- 2 - MIC/LINE-Wahlschalter
Line wird für Audiomischpulte, Audiowiedergabegeräte oder elektronische Musikinstrumente verwendet
- 3 - Eingangssignal/Spitzenwert-LED
Grün - Signal / Rot - Spitzenwert
- 4 - Eingangspegel
- 5 - Bluetooth-Status-LED
Schnelles Blinken - Ungepaart / Dauerhaft - Gepaart / Langsames Blinken - Spielend
- 6 - Bluetooth-Kopplungstaste
- 7 - AUX-Eingang - 3,5-mm-Audiobuchse
- 8 - CD-Player-Eingang – RCA Anschluss –
- 9 - Active Preset LED
- 10 - Preset-Wahltaste
- 11 - XLR-Ausgang
- 12 - Ausgangsbegrenzer-LED
Rot - Begrenzend
- 13 - Power-LED
Blau - EIN
- 14 - Netzstromeingang - IEC-Stecker –
- 15 - Schutzsicherung - F6,3A 250V
- 16 - Ein/Aus-Schalter



PRESET-LISTE

FLAT - Speaker's Flat Response - ist für die Verwendung bei Live-Auftritten gedacht.

MUSIC - Speaker's EQ for Music Reproduction (Lautsprecher-EQ für Musikwiedergabe) - wird für die Wiedergabe von Musikaufnahmen und elektronischer Tanzmusik verwendet.

EXT. SUB - HPF bei 80Hz - verwenden Sie diese Einstellung, wenn der Lautsprecher mit einem externen Subwoofer spielt.

MONITOR - Lautsprecher-EQ für Bühnenmonitor - muss ausgewählt werden, wenn der Bühnenmonitor zu Ihnen gerichtet ist.

VOICE - Speaker's EQ for Voice - verwenden Sie diese Voreinstellung für reine Sprach- oder SpokenWord-Programme.

SCHNELLSTART

1. ELEKTRISCH

- 1.1 - Vergewissern Sie sich, dass der Netzschalter in der Position OFF steht.
- 1.2 - Schließen Sie das mitgelieferte Netzkabel an die IEC-Buchse an.
- 1.3 - Schließen Sie das Netzkabel an eine freie Steckdose an.
- 1.4 - Schalten Sie den Netzschalter ein, und die Netz-LED und die LED des Frontgrills leuchten auf.

2. SIGNAL

- 2.1 - Drehen Sie alle Kanalpegel gegen den Uhrzeigersinn, bevor Sie irgendwelche Eingänge anschließen.
- 2.2 - XLR- oder TRS-Kabel von der Audioquelle an die Eingänge CH1 und/oder CH2 anschließen.
- 2.3 - Wählen Sie Mic oder Line über den Mic/Line-Schalter auf CH1.

3. TON

- 3.1 - Wählen Sie mit der Taste EQ Selector die passende Voreinstellung für Ihre Anwendung.
- 3.2 - Drehen Sie das Kanalpegel-Potentiometer langsam im Uhrzeigersinn, um den Eingangspegel einzustellen. Wenn die SIGNAL/PEAK-LED rot leuchtet, verringern Sie den Pegel.

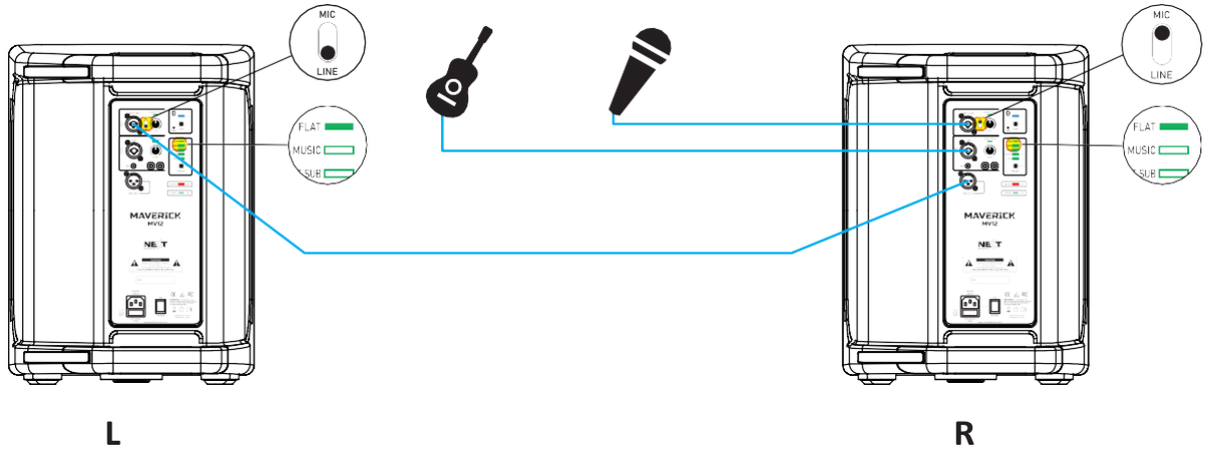
BLUETOOTH-VERBINDUNG

1. Halten Sie die Bluetooth-Kopplungstaste 3 Sekunden lang gedrückt. Jetzt sucht der Lautsprecher nach Bluetooth-Geräten und die Bluetooth-LED beginnt schnell zu blinken.
2. Wählen Sie auf Ihrem mobilen Gerät **NEXT MV12**, um den Kopplungsprozess zu starten.
3. Sobald das Gerät gekoppelt ist, leuchtet die Bluetooth-LED dauerhaft blau.
4. Geben Sie den Ton vom mobilen Gerät wieder. Die Bluetooth-LED blinkt während der Audiowiedergabe langsam.

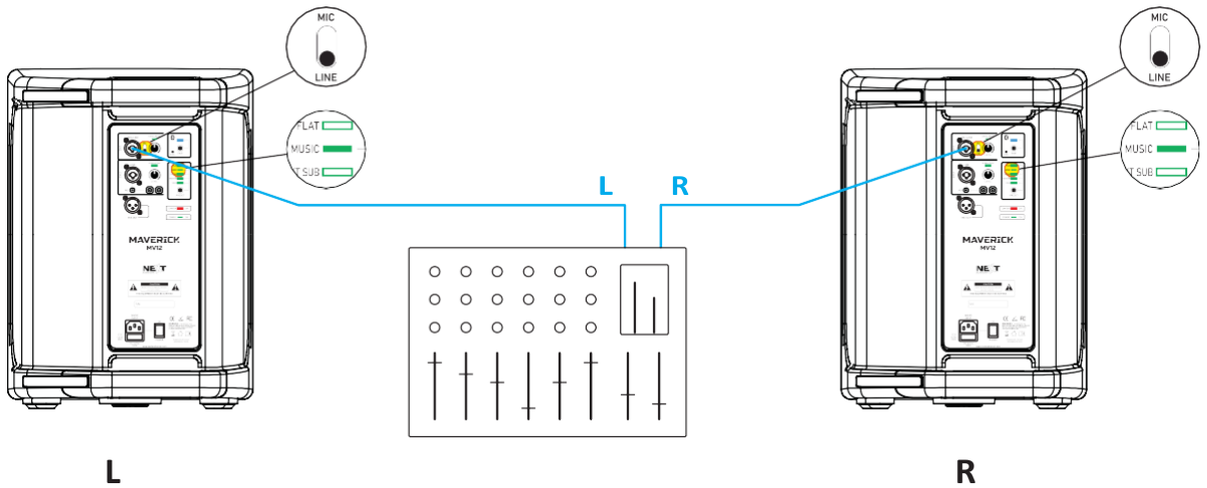
Um die Kopplung des Lautsprechers mit dem Mobilgerät aufzuheben, klicken Sie einmal auf die Schaltfläche "Koppeln".

Zum Ausschalten der Bluetooth-Funktion des Lautsprechers halten Sie die Kopplungstaste einige Sekunden 3 lang gedrückt.

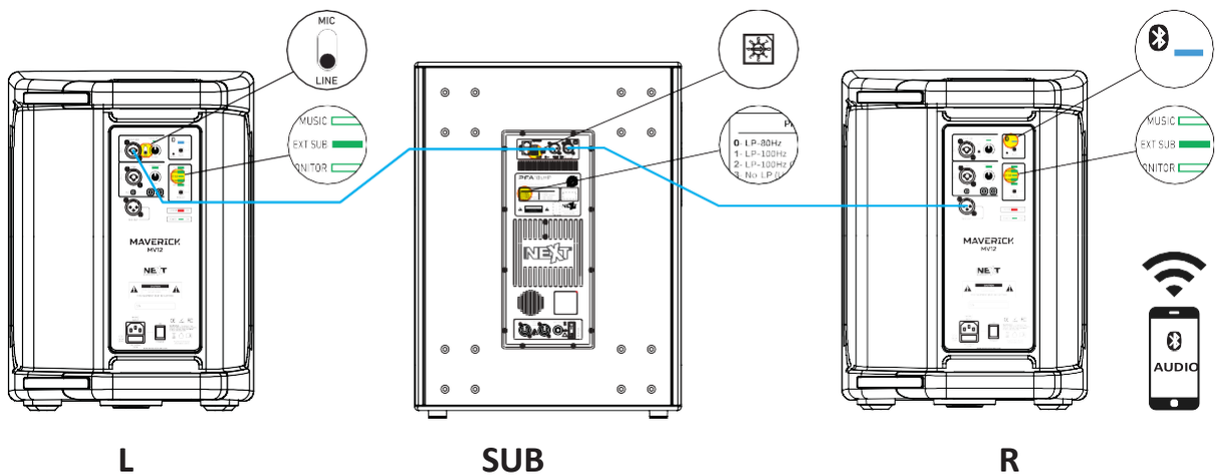
MV12 + MIKROFON + GITARRE



MV12 + STEREO DJ MIXER



MV12 + SUBWOOFER (BLUETOOTH ABSPIELEN)



FEHLERSUCHE

| Symptom | Mögliche Ursache | Maßnahme |
|---|---|--|
| Alle LED auf dem Verstärkerpaneel sind aus | AC-Kabel nicht angeschlossen / Strom ausgeschaltet | Überprüfen Sie das IEC-Kabel / Strom einschalten |
| Lautsprecher ist eingeschaltet, aber kein Ton | Signalquelle sendet nicht / defekte Signalkabel | Überprüfen Sie, ob der Ton wiedergegeben wird / ersetzen Sie die Signalkabel |
| Kein Ton vom an CH1 angeschlossenen Mikrofon | Kondensatormikrofon - benötigt Phantomspeisung | Wechseln Sie zu einem dynamischen Mikrofon oder verwenden Sie eine externe Phantomspeisung für Kondensatormikrofone. |
| Tonverzerrung - Spitzenwert-LED leuchtet die meiste Zeit | Übermäßiger Schallpegel am Eingangskanal | Reduzieren Sie den Pegelknopf - gegen den Uhrzeigersinn |
| Ton verzerrt - Spitzenwert-LED AUS | Mischpult/Audioquelle ist übersteuert | Pegel an der Quelle verringern / Pegel auf MV12 anheben |
| Schlechte Ansprache der tiefen Frequenzen - Mangel an Bass | Ext. Sub-Voreinstellung ist ausgewählt | Zu einer anderen Voreinstellung wechseln |
| Intermittierende Ausgabe - Knacken oder Verzerrung | Fehlerhafte Signalverbindung | Signalkabel prüfen und / oder ersetzen |
| Konstantes Brummen oder Summen | Fehlende Systemerdung oder Erdungsschleife | Prüfen und korrigieren Sie die Erdung des Systems |
| Akustische Rückkopplung vom Mikrofon | Das Mikrofon befindet sich vor oder zu nahe am MV12 | Vermeiden Sie es, sich vor oder zu nahe am Redner aufzuhalten. |
| Überspringende oder stotternde Wiedergabe bei Audio-Streaming | Gekoppeltes Gerät ist zu weit vom Lautsprecher entfernt | Bringen Sie das Gerät näher an den Lautsprecher heran |

GARANTIEBESTIMMUNGEN

NEXT-audiocom gewährt auf Produkte von NEXT-audiocom eine Garantie von 2 Jahren ab dem ursprünglichen Kaufdatum auf Material- und Verarbeitungsfehler. Der Originalkaufbeleg ist für die Gültigkeit der Garantie zwingend erforderlich, und das Produkt muss bei einem von NEXT-audiocom autorisierten Händler gekauft worden sein. Die Garantie kann während der Garantiezeit auf einen nachfolgenden Besitzer übertragen werden, jedoch kann dies die Garantiezeit nicht über die ursprüngliche Garantiezeit von zwei Jahren ab dem ursprünglichen Kaufdatum, das auf der Rechnung von NEXT-audiocom angegeben ist, hinaus verlängern.

Während der Garantiezeit wird NEXT-audiocom ein Produkt, das sich als defekt erweist, nach eigenem Ermessen entweder reparieren oder ersetzen, vorausgesetzt, das Produkt wird in der Originalverpackung und mit vorausbezahltem Versand an einen autorisierten NEXT-audiocom-Servicevertreter oder -Händler zurückgeschickt.

NEXT-audiocom kann nicht für Defekte verantwortlich gemacht werden, die durch unbefugte Änderungen, unsachgemäßen Gebrauch, Fahrlässigkeit, ungünstige Witterungsbedingungen, höhere Gewalt oder Unfälle verursacht wurden, oder für eine Verwendung dieses Produkts, die nicht den Anweisungen in diesem Handbuch und/oder NEXT-audiocom entspricht. NEXT-audiocom ist nicht haftbar für Folgeschäden. Diese Garantie ist exklusiv, und es wird keine andere Garantie ausgedrückt oder impliziert. Diese Garantie hat keinen Einfluss auf Ihre gesetzlichen Rechte.

END-OF-LIFE

Wenn das Produkt endgültig außer Betrieb genommen werden soll, führen Sie es einer örtlichen Recyclinganlage zu, die es umweltgerecht entsorgt.

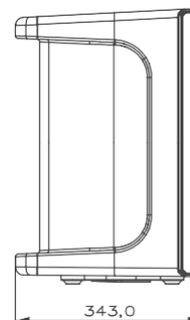
Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren Händler oder die örtlichen Behörden.



TECHNISCHE DATEN

| NÄCHSTE MV12 TECHNISCHE DATEN | |
|--|---|
| Lautsprecher Typ | Aktiver tragbarer Lautsprecher |
| Frequenzgang (-6dB) | 53Hz - 19,5kHz |
| Berechneter Max. SPL (Fortlaufend/Spitze) | 124dB/127dB (Vollraum) |
| Horizontaler Abstrahlwinkel (-6dB) | 90° |
| Vertikaler Abstrahlwinkel (-6dB) | 60° |
| Komponenten | LF - 1 x 12" Tieftöner / 2" Schwingspule HF - 1 x 1" Titanium-Treiber / 1,75" Schwingspule |
| Programm/Spitzenleistung | 550W/1100W |
| Mischpult | 2 Kanäle |
| Voreinstellungen | Flach, Musik, Ext. Sub, Monitor, Stimme |
| Bluetooth | Audio-Streaming - 10m Reichweite |
| Verstärkertechnik | Klasse-D-Verstärker mit DSP |
| Kühlung | Konvektion |
| AC-Betriebsspannung | 100V - 240V 50/60Hz |
| Nominale Leistungsaufnahme | 550 W (2,3 A) |
| Steckverbinder | Leistung: x 1IEC Signal IN: x 2XLR/TRS-Kombination, 1 x 3,5-mm-Klinkenbuchse, x 1Stereo-Cinch Signal OUT: x 1XLR |
| Beschläge | 2 x 35mm Sockel für Mastbefestigung (gerade + 8° geneigt) |
| Griffe | Zwei auf dem Rücken |
| Bauwesen | PP-Kunststoff verstärken |
| Abmessungen BxHxT (mm) | 368 x x 513343 |
| Nettogewicht | 15,7 kg |
| Versand Gewicht | 17.2kg |

ABMESSUNGEN



Abmessungen in Millimetern

KONTAKTE

Im Falle von Zweifeln oder einer Information einfach:

Schreiben Sie uns:

NEXT-audiocom
Rua da Venda Nova, 295
4435-469 Rio Tinto
Portugal

Kontaktieren Sie uns:

Telefon. +351 22 486 00 75

Senden Sie eine E-Mail:

info@nextaudiocom.com

Suchen Sie auf unserer Website:

www.nextaudiocom.com

Folgen Sie uns auf:



facebook.com/nextaudiocom



instagram.com/nextaudiocom