

Pronomic MOVE 112MA-A Akku-Aktivbox 12"
Pronomic MOVE 115MA-A Akku-Aktivbox 15"

Art.Nr.: 00080993 / 00080997



Bedienungsanleitung

Revision: 05/2022

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung dieser Bedienungsanleitung, auch auszugsweise, ist nur mit Genehmigung der Musikhaus Kirstein GmbH gestattet. Gleiches gilt für die Vervielfältigung oder das Kopieren von Bildern, auch in geänderter Form.

Inhalt

Bestimmungsgemäße Verwendung	2
Technische Spezifikationen	3
Bluetooth Funktion.....	3
Bedienung & Anschlüsse des Lautsprecher Moduls.....	4
Bedienung & Anschlüsse des Lautsprecher Moduls.....	5
Nutzen der Drahtlosmikrofone inkl. Sender	6
TWS Funktion.....	6
Bedienung & Funktionen des Players.....	7
Vereinfachte EU-Konformitätserklärung	8
WEEE-Erklärung (Waste of Electrical and Electronic Equipment).....	8

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Um sicherzustellen, dass Sie mit diesem Produkt vollkommen zufrieden sind, lesen Sie sorgfältig und verstehen Sie diese Bedienungsanleitung, bevor Sie unser Produkt verwenden. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung an einem sicheren Ort auf. Die Bedienungsanleitung muss an alle nachfolgenden Anwender weitergegeben werden.



Bedienungsanleitung beachten!



Mit dem Signalwort **WARNUNG** sind die Gefahren gekennzeichnet, die ohne Vorsichtsmaßnahmen zu schweren Verletzungen führen können.



Mit dem Signalwort **HINWEIS** sind allgemeine Vorsichtsmaßnahmen gekennzeichnet, die im Umgang mit dem Produkt beachtet werden sollen.



Bilder und Bildschirmdarstellungen in dieser Bedienungsanleitung können vom Erscheinungsbild des tatsächlichen Produkts geringfügig abweichen, solange dies keine negativen Auswirkungen auf die technischen Eigenschaften und Sicherheit des Produkts hat.



Alle personenbezogenen Formulierungen in dieser Bedienungsanleitung sind geschlechtsneutral zu betrachten.

Diese Bedienungsanleitung gilt für Personen, die von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Bedienung des Gerätes eingewiesen wurden und nachgewiesen haben mit dem Gerät umgehen zu können.



Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Lassen Sie die Kinder nicht unbeaufsichtigt.

Alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung wurden nach bestem Wissen und Gewissen kontrolliert. Weder Autor noch Herausgeber können jedoch für Schäden haftbar gemacht werden, die in Zusammenhang mit der Verwendung dieser Bedienungsanleitung stehen.

Sonstige, in diesem Dokument aufgeführte Produkt-, Marken- und Unternehmensbezeichnungen können die Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Die Einhaltung sämtlicher anwendbarer Urheberrechtsgesetze liegt in der Verantwortung des Anwenders dieses Dokuments.

Bestimmungsgemäße Verwendung

WARNUNG

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den hier gegebenen Anweisungen. Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Gebrauchsanweisung entstehen, erlischt der Garantieanspruch! Für daraus resultierende Schäden übernimmt die Musikhaus Kirstein GmbH keine Haftung.
- Eigenmächtige Umbauten oder Modifikationen am Produkt sind aus Sicherheitsgründen nicht gestattet und führen ebenfalls zum Erlöschen der Garantie.
- Lautsprecher-Systeme können im Ernstfall umkippen und Verletzungen und Sachschäden verursachen. Halten Sie deshalb den unmittelbaren Bereich um das Lautsprecher-System frei und achten Sie darauf, dass sich keine Personen in diesem Bereich aufhalten.
- Vergewissern Sie sich, dass die Installation mit den in Ihrem Land geltenden Normen und Vorschriften übereinstimmt.
- Dieses Produkt ist nur für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen.
- Prüfen Sie den Artikel vor der Inbetriebnahme auf mögliche Schäden.
- Zur Reinigung können Sie ein leicht angefeuchtetes Tuch verwenden.
- Das Aufstellen ist nur auf einem stabilen und festen Untergrund gestattet. Eventuell ist eine entsprechende Unterkonstruktion vorzusehen.
- Betreiben Sie die Box nicht mit Überlast, um Schäden an den Lautsprechern zu vermeiden.
- Stellen Sie keine offenen Lichtquellen (Kerzen usw.) auf oder neben das Produkt.
- Betreiben Sie den Artikel nur an eine geerdete Netzsteckdose.
- Lassen Sie keine Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit in das Gehäuse eindringen.
- Trennen Sie das Gerät bei Nichtgebrauch vom Stromnetz.
- Lassen Sie die Sicherung nur von geschultem Fachpersonal prüfen oder austauschen. Trennen Sie das Gerät vorab vom Stromnetz.
- Trennen Sie das Gerät während eines Gewitters vom Stromnetz.
- Das Gerät enthält keine vom Benutzer wartbaren Teile. Ziehen Sie hierfür immer entsprechend geschultes Fachpersonal zu Rate.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass Personen nicht darüber fallen können.
- Drehen Sie den Lautstärke Regler vor dem Einschalten auf die niedrigste Stufe.

Technische Spezifikationen

Model	112MA-A	115MA-A
Typ	12" 2-Wege-Breitband-Lautsprecherbox	15" 2-Wege-Breitband-Lautsprecherbox
Tieftöner	12", 1,5" Schwingspule, 30 Unzen Magnet	15", 1,5" Schwingspule, 30 Unzen Magnet
Hochtöner	25.4mm PEN Treiber	1.35" PEN Treiber
Leistung (PEAK)	60 Watt	60 Watt
Leistung (RMS)	30 Watt	30 Watt
Frequenzbereich	55Hz-18KHz (-10dB)	50Hz-18KHz (-10dB)
Sensitivität	96dB	97dB
Anschlüsse	XLR / 2x 6,35mm Klinke / 2x Chinch	XLR / 2x 6,35mm Klinke / 2x Chinch
Mikrofon Eingangspegel	< 5mV	< 5mV
Line-Eingangs-/Ausgangspegel	250 mV	250 mV
SPL	114 dB	115 dB
Trennfrequenz	2,5 KHz	2,5 KHz
Netzspannung	AC 230 V	AC 230V
Sicherung	1.6A	1.6A
Gehäuse	Polypropylen	Polypropylen
Verstärker Typ	Class AB	Class AB
Bluetooth Version	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.0
S/R Ratio	80 dB	80 dB
Akku Typ	Auslaufsicherer Bleiakku, aufladbar	Auslaufsicherer Bleiakku, aufladbar
Akku Spezifikationen	1400g, 12V, 4500mA	1400g, 12V, 4500mA
Headset & Mikro Frequenzbereich	863-865Mhz	863-865Mhz
Maße	41,5 x 34,0 x 64,5 cm	48,0 x 40,0 x 74,5 cm
Gewicht	11,18 kg	14,52 kg

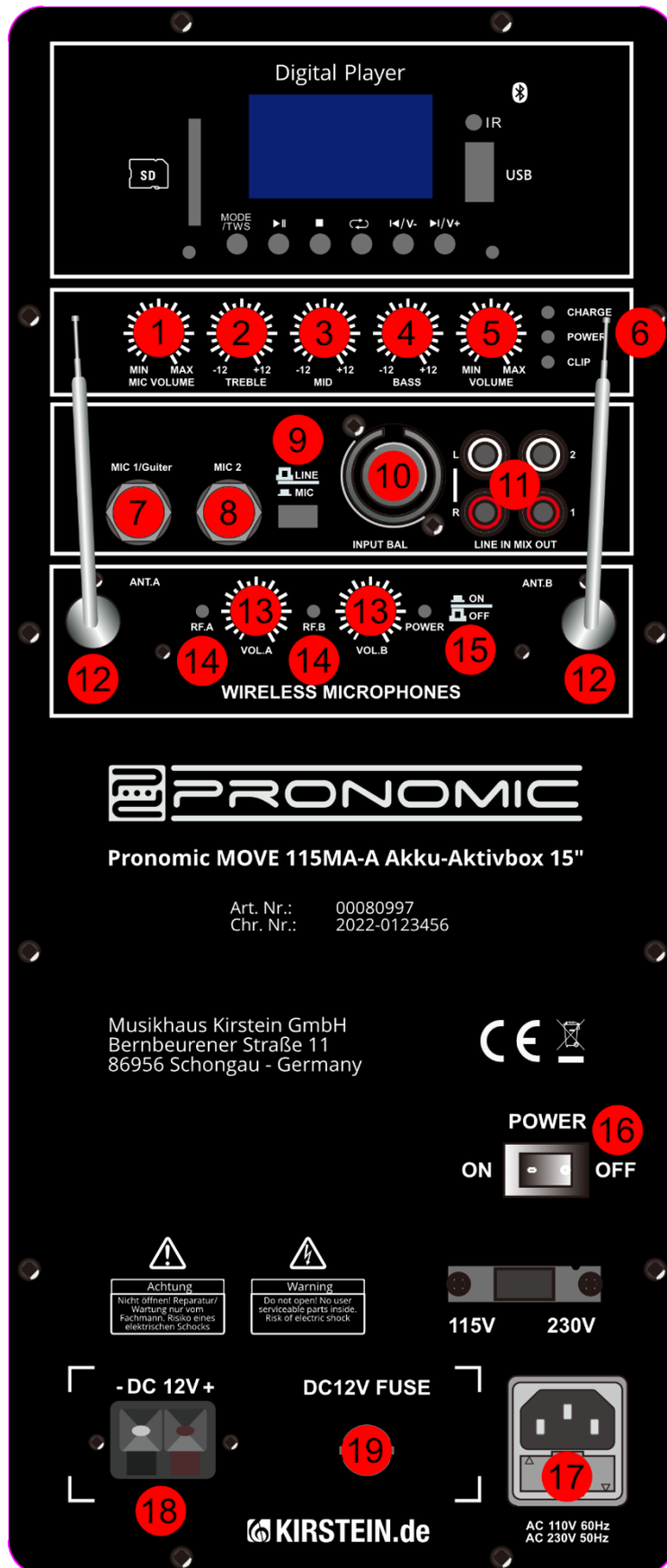
Bluetooth Funktion

1. Wenn Sie das erste Mal ein Gerät mit der Akku-Box verbinden, drücken Sie die MODUS-Taste am MP3-Player, um den Bluetooth-Modus zu aktivieren.

2. Aktivieren Sie als nächstes die Bluetooth Verbindung auf dem Gerät Ihrer Wahl (z.B. Handy oder Tablet) und verbinden Sie es mit dem Gerät 112MA-A oder 115MA-A.

3. Wenn Sie das nächste Mal die Bluetooth Verbindung mit Ihrem Handy, Tablet, etc. verwenden möchten, wechseln Sie einfach in den Bluetooth-Modus an der Akku-Box und Ihr zuvor gekoppeltes Gerät verbindet sich automatisch mit dem Produkt.

Bedienung & Anschlüsse des Lautsprecher Moduls



Bedienung & Anschlüsse des Lautsprecher Moduls

1. Mikrophon Lautstärke Regler

Steuert den Eingangspegel für die XLR- und Klinken Buchsen (7, 8 & 10).

2. Höhen Regler

Hiermit können Sie den Anteil der Höhen Frequenzen regeln.

3. Mitten Regler

Hiermit können Sie den Anteil der Mitten Frequenzen regeln.

4. Bass Regler

Hiermit können Sie den Anteil der Bass Frequenzen regeln.

5. Lautstärke Regler

Mit diesem Drehregler können Sie die Gesamtlautstärke einstellen.

6. LED-Anzeigen

Charge: LED-Signal zur Anzeige der internen Akkuladung.

Power: LED-Signal zur Anzeige der Netzspannung.

Clip: LED-Signal zur Anzeige der übersteuernden Signalstärke. Regeln Sie die Lautstärke zurück sollte diese LED leuchten, um Beschädigungen am Gerät zu vermeiden.

7. Mikrophon 1 Eingang / Gitarren Eingang (Klinke)

Kann als Eingang für Gitarre oder als Mikrofoneingang per 6,3mm Klinkekabel genutzt werden.

8. Mikrophon 2 Eingang (Klinke)

Kann als Mikrofoneingang per 6,3mm Klinkekabel genutzt werden.

9. Line / Mic Schalter

Wählen Sie hier das Eingangssignal (Mikrofon oder Line).

10. Line-In / Mikrophon Eingang (XLR)

Kann als Eingang für Line-Signale (Balanced) oder als Mikrofoneingang per XLR-Kabel genutzt werden.

11. Cinch Eingang/Ausgang

LINE-IN Anschluss für externe Geräte, die Audiokabel mit Cinch-Steckern verwenden (z.B. CD-Player, Mischpulte, o.ä.).

Die MIX-OUT Anschlüsse geben ein unsymmetrisches Stereosignal über Cinch Kabel an externe Geräte aus.

12. UKW-Drahtlosmikrofone Antennen

Diese Antennen können in beliebige Richtungen ausgerichtet werden und dienen dem besseren Empfang während die Drahtlosmikrofone genutzt werden.

13. Drahtlosmikrofon Lautstärke Regler

Mit diesen beiden Drehreglern stellen Sie den Pegel der Drahtlosmikrofone ein.

14. LED-Anzeigen

LED-Signale zur Anzeige der Empfangsstärke.

15. ON/OFF Schalter für Drahtlosmikrofone

Zum An- und Ausschalten der Funkstrecken der Drahtlosmikrofone.

16. Netzschalter

Schaltet das System ein oder aus.

17. AC IN-Buchse:

Schließen Sie hier das mitgelieferte AC-Netzkabel an. Schließen Sie zuerst das Netzkabel an das Gerät an und stecken Sie dann den Stecker des Netzkabels in die Steckdose.

18. Batterie Ausgang für externe Verbraucher

Externe Geräte können über diesen Anschluss mit Strom vom im Gerät integrierten Akku versorgt werden (DC 12V).

19. Sicherung

Wenn diese Sicherung durchgebrannt ist, darf sie nur von geschultem Fachpersonal durch ein baugleiches Model mit denselben Spezifikationen ersetzt werden.

Nutzen der Drahtlosmikrofone inkl. Sender

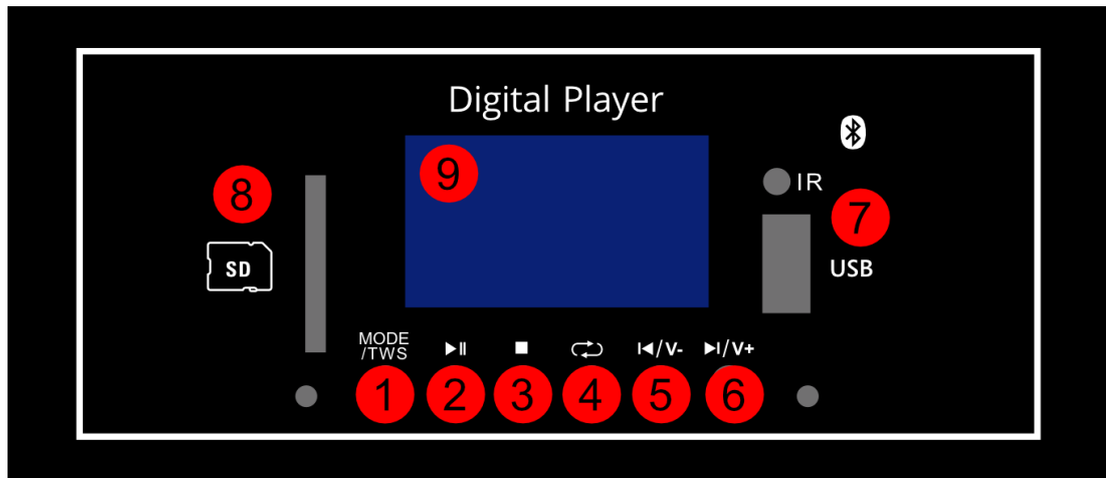
1. Sie können Gesang oder Ihre Sprache per Wireless Mikrofone oder Headset über die Lautsprecherbox wiedergeben.
2. Hierzu legen Sie bitte zuerst eine Batterie in den Sender/Bodypack ein, um das Headset nutzen zu können. Sollten Sie das Mikrofon nutzen möchten, legen Sie bitte dort die Batterie ein. Sie können auch beide Varianten parallel betreiben.
3. Verbinden Sie das Kabel des Headsets mit dem Bodypack.
4. Je nachdem welche Variante Sie nutzen möchten, können Sie nun das Bodypack für das Headset bzw. das Mikrofon einschalten.
5. Drehen Sie nun den Lautstärke Regler der Drahtlosmikrofone (13) vorsichtig auf die gewünschte Lautstärke.
6. Die Drahtlosmikrofone Antennen (12) können anschließend in beliebige Richtungen ausgerichtet werden, um den Empfang zu verbessern.

TWS Funktion

Es ist möglich, zwei Pronomic MOVE Akku-Box Systeme per TWS- Stereoverbindung zu verbinden, wobei ein Lautsprecher als "Master" und der andere Lautsprecher als "Slave" verwendet wird.

1. Drücken Sie den Mode Knopf an beiden Akku-Boxen, um die Bluetooth Funktion beider Anlagen einzuschalten.
2. Durch langes Drücken der Taste MODE / TWS gelangen Sie in den TWS-Modus. Führen Sie diesen Schritt bei beiden Boxen durch.
3. Sie können einen Verbindungston wahrnehmen, der signalisiert, dass sich die Produkte untereinander verbunden haben.
4. Verbinden Sie Ihr Bluetooth fähiges Gerät mit einer der Akku-Boxen. Lieder, welche auf der ersten Anlage abgespielt werden, werden ebenfalls über die zweite Anlage wiedergeben.
5. Drücken Sie die Taste MODE / TWS erneut lange, insofern Sie die Verbindung von beiden Anlagen trennen möchten.

Bedienung & Funktionen des Players



1. MODE / TWS Taste

Wählen Sie hier den Modus (USB, SD, Bluetooth)
Durch langes Drücken der Taste gelangen Sie in den TWS Modus.

2. PLAY / PAUSE Taste

Durch Drücken dieser Taste starten bzw. pausieren Sie die aktuelle Wiedergabe.

3. STOP Taste

Durch Drücken der Taste stoppen Sie die aktuelle Wiedergabe.

4. REPEAT Taste

Wenn Sie diese Taste drücken, wird der aktuelle Song in Schleife wiedergeben.

5. ZURÜCKSCHALTEN- / LAUTSTÄRKE Taste

Drücken Sie diese Taste, um den aktuellen Titel zurückzuschalten.
Durch langes Drücken der Taste senken Sie die Lautstärke.

6. VORSCHALTEN- / LAUTSTÄRKE Taste

Drücken Sie diese Taste, um den aktuellen Titel vorzuschalten.
Durch langes Drücken der Taste erhöhen Sie die Lautstärke.

7. USB-Eingang

Schließen Sie hier Ihren USB-Stick an, um darauf gespeicherte MP3 Dateien abspielen zu können.

8. SD-Karten Eingang

Stecken Sie hier Ihre SD-Karte ein, um darauf gespeicherte MP3 Dateien abspielen zu können.

9. Display

Dient der Anzeige von diversen Informationen.

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Musikhaus Kirstein GmbH, dass der Funkanlagentyp [Pronomic MOVE 112MA-A Akku-Aktivbox 12" und Pronomic MOVE 115MA-A Akku-Aktivbox 15"] der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

http://www.kirstein.de/docs/Konformitaetserklaerung/CE_Konformitaetserklaerung_00080993.pdf

http://www.kirstein.de/docs/Konformitaetserklaerung/CE_Konformitaetserklaerung_00080997.pdf

WEEE-Erklärung

(Waste of Electrical and Electronic Equipment)

Ihr Produkt wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelbar und wiederverwendbar sind. Das Symbol bedeutet, dass Ihr Produkt am Ende seiner Lebensdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden muss.

Entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen Sammelstelle oder Recyclingstelle. Bitte helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen, in der wir alle leben.

Alle technischen Daten und Erscheinungsbilder können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle Angaben waren zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Die Musikhaus Kirstein GmbH übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Handbuch enthaltenen Beschreibungen, Fotos oder Aussagen. Gedruckte Farben und Spezifikationen können geringfügig vom Produkt abweichen. Produkte der Musikhaus Kirstein GmbH werden nur über autorisierte Händler vertrieben. Distributoren und Händler sind keine Vertreter der Musikhaus Kirstein GmbH und nicht befugt, die Musikhaus Kirstein GmbH in irgendeiner Weise rechtlich zu binden.

 **KIRSTEIN.de**

Musikhaus Kirstein GmbH
Bernbeurener Str. 11
86956 Schongau - Germany
Telefon/Phone: 0049-8861-909494-0
Telefax/Fax: 0049-8861-909494-19

