

Betriebsanleitung

G Box®



Herzlichen Glückwunsch und vielen Dank dafür, dass Sie sich für ein Produkt von FINHOL entschieden haben. FINHOL liegt bei seinen Produkten die höchsten Standards an. Alle FINHOL Produkte werden vor der Auslieferung unserer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.

Viele Gitarristen wollen einfach nur Gitarre spielen, ggf. noch dazu singen und alles bitte nicht zu laut. Trotzdem wünscht man sich mehr Volumen und Raum. Und wenn schon Verstärkung, dann bitte ein möglichst kleiner, unauffälliger transportabler AMP für das Gitarren-Bag, der selbstverständlich sehr natürlich klingt. Unabhängig von einem Stromanschluss sollte der AMP natürlich auch noch sein.



← Batteriefach

Genau für diese Situation haben wir einen kleinen Verstärker entwickelt. Dieser kleine handliche AMP kann mittels eines normalen Klinkenkabels an jede Akustik-Gitarre mit eingebautem Tonabnehmer-System angeschlossen werden. Die Lautstärke- und Klangregelung erfolgt über das System in der Gitarre. Der kleine AMP kann sowohl mit Batterien, als auch mittels eines Netzteils betrieben werden.

Der Verstärker kann liegend und stehend benutzt werden, zusätzlich gibt es noch einen MP3-Player Eingang.

Technische Daten

- Material: Nussbaum massiv geölt
- Masse: 200 x 200 x 80 mm
- Gewicht: ca. 1.6 kg
- Breitbandlautsprecher: 3,0"
- Frequenzgang: 80 Hz - 20 kHz
- Schalldruck: 91 dB / 1 Meter Abstand
- Eingang Akustik-Gitarre: Klinke 6,3 mm
- Eingang MP3 Player: Klinke 3.5 mm
- Verstärker Leistung: 2 Watt
- Schalter: Ein/Aus
- DC Buchse: für 9 V Netzteil (- Pin / + Aussen)
- Akku / Batteriefach: für 6 x 1.5 Volt
- CE, ROHS, Made in Germany

Warnhinweise!

Verwahren Sie das Produkt an einem Ort, der weder übermäßig trocken noch übermäßig feucht ist, und, da die Temperatur die Luftfeuchtigkeit beeinflusst, weder übermäßig heiß noch übermäßig kalt ist.

Zerlegen sie das Produkt nicht und versuchen Sie nicht selbst Reparaturen auszuführen. Verwahren Sie das Produkt zu ihrem Schutz immer in einem Koffer oder Gigbag.

Die + (Plus) - (Minus) Kontakte von Batterien oder AKKU und Batteriefach müssen übereinstimmen. Falls die Batterie, bzw. der AKKU falsch herum eingesetzt wurde (mit umgekehrter Polarität, d.h. + an - und - an +) funktioniert die Elektronik nicht und kann zerstört werden. Zudem könnte die Batterie, bzw. der AKKU unter Umständen überhitzen und damit das Produkt beschädigen oder anfangen zu brennen.

Verwenden Sie nur hochwertige Batterien oder AKKUS.

Schalten Sie das Produkt nach dem Gebrauch immer durch ziehen aller Stecker ab, sonst entlädt sich Ihre Batterie, bzw. Ihr AKKU über den Ruhestrom.

Falls Sie das Produkt für mehr als 1 Woche nicht benutzen, nehmen Sie bitte die Batterie, bzw. den AKKU aus dem Batteriefach heraus. Bei Batterien und AKKUS besteht immer die Gefahr des Auslaufens der Batterieflüssigkeit, was Ihr Produkt erheblich beschädigen kann.

Entsorgen sie Batterien und AKKUS immer ordnungsgemäß. Werfen Sie niemals Batterien oder AKKUS ins Feuer, da dies zu einer Explosion führen und schwere Verletzungen verursachen kann.

Finhol Beteiligungsgesellschaft mbH
Geschäftsbereich Musikinstrumente und Zubehör
Geschäftsführer: Udo Amend
Registergericht: Amtsgericht Mannheim
Nobelstr. 9 - 13 • D-76275 Ettlingen
www.shop.finhol.de • finhol@gmx.de
HRB: 106334 • St. Nr.: 35006/04661 • USt-IdNr.: DE156664640
WEEE-Reg. Nr. DE 508 98 772

