

# Betriebsanleitung

## Finhol Harley Benton Amp Guitar®



Herzlichen Glückwunsch und vielen Dank dafür, dass Sie sich für ein Produkt von FINHOL entschieden haben.

FINHOL legt bei seinen Produkten die höchsten Standards an. Alle FINHOL Produkte werden vor der Auslieferung unserer strengen Qualitätskontrolle unterzogen.

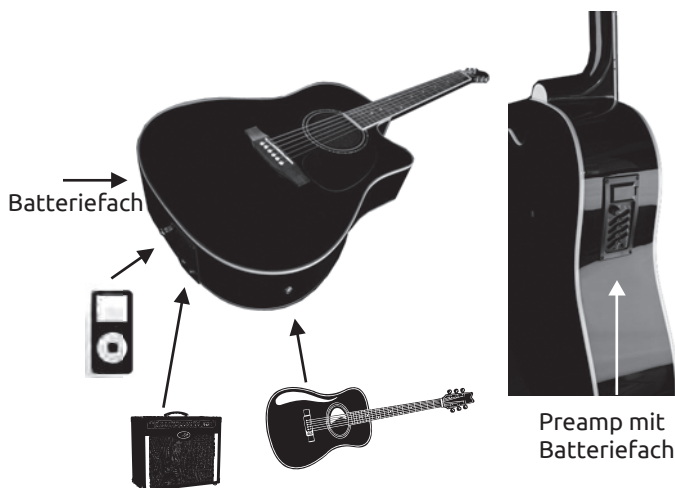
Die Amp Guitar® bietet Ihnen erstmals die Möglichkeit das eingebaute Pickup-System wahlweise an einen externen Verstärker anzuschließen, oder aber mittels des mitgelieferten Jumperkabels das eingebaute Verstärker - System der Gitarre zu nutzen.

Möglich wird dies durch ein AMP Modul in der Gitarre. Verstärker, Breitbandlautsprecher, AKKU bzw. Batteriefach, Inputbuchse 3,5 mm (Miniklinke), Inputbuchse 6,3 mm, sind in die Gitarre integriert und auf diese optimal abgestimmt.

Daneben gibt es die Möglichkeit bei Bedarf zu Playbacks zu spielen. Jeder Standard MP3 Player kann über dessen Kopfhörerausgang an die Amp Guitar® angeschlossen werden.

### Das ist neu:

Fingerpicking endlich lauter  
Strumming bei Bedarf lauter  
Lautstärke-Schweller einschleifen (Solo & Melodie Spiel)  
Looper einschleifen  
Chorus einschleifen  
Reverb oder Delay einschleifen  
Je nach Einstellung des Preamps angezerrter Sound  
Zu eigenen Backing Tracks mittels MP3 Player spielen  
Und vieles mehr...



## Amp Guitar®

- Form: Dreadnought mit Cutaway
- Gewicht: ca 2.4 KG
- Decke: Fichte
- Farbe: schwarz
- Decken, Boden und Griffbretteinfassungen: cremefarbig
- Bünde: 20
- Griffbretteinlagen: Dots
- Steg: Palisander
- Boden & Zarge: Mahagoni
- Hals: Mahagoni
- Hardware: ölverkapselt
- Griffbrett: Palisander
- Sattelbreite: 42,5 cm
- Pickup-System: 4-Band EQ & Volume

### Technische Daten

- Breitbandlautsprecher: 3,0"
- Verstärker Leistung: 2 Watt
- Frequenzgang: 100 Hz - 20 kHz
- Inputbuchse: 6,3 mm unsymmetrisch (Gerät ist gesteckt eingeschaltet)
- Eingang: Miniklinke Stereo 3,5 mm
- Eingangsimpedanz für MP3 Player: niederohmig
- Batteriefach: für 9 V Block
- Betriebsdauer: ca. 15 STD
- 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

