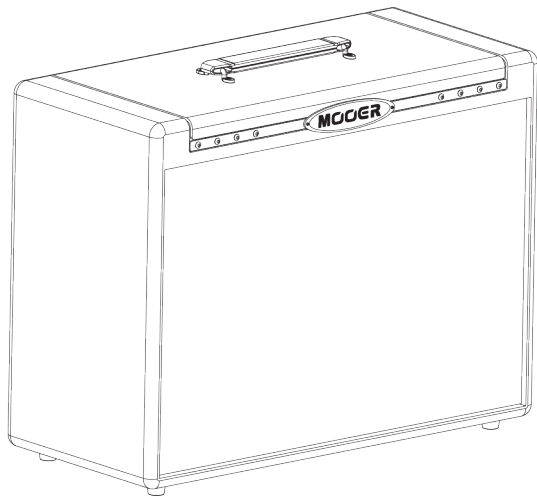


MOOER

GC-112

Lautsprecherbox für E-Gitarre

Bedienungsanleitung



Produktbeschreibung

Die Moorer GC112 ist eine portable Gitarrenlautsprecherbox mit geschlossener Rückwand und 1 x 12" Celestion V30 Lautsprecher. Hergestellt aus 15 mm starkem Birkenperrholz, bietet das Design mit geschlossener Rückwand enge fokussierte Tiefen, angenehm weiche Mitten und schimmernde Höhen, mit viel Schalldruck. Die Moorer GC112 ist der ideale Partner für die Moorer Tube Engine 20 oder das Moorer Baby Bomb 30, für ein äußerst portables und dennoch leistungsstarkes Verstärkersystem.

Anschluss

Die Moorer GC112-V30 Gitarrenbox verfügt über eine Impedanz von 8 Ohm und ist mit maximal 60 Watt belastbar. Bitte beachten Sie diese Werte beim Anschluss Ihres Verstärkers. Achten Sie darauf, dass Ihr Gitarrenverstärker zunächst noch ausgeschaltet und dessen Lautstärkereglern zugeordnet ist. Schließen Sie Ihren Gitarrenverstärker am Eingang auf der Rückseite der Moorer GC112-V30 an. Verwenden Sie dazu ausschließlich ein Lautsprecherkabel. Nun können Sie ihren Verstärker einschalten..

Spezifikationen

- Lautsprecherbox mit geschlossener Rückwand
- **Lautsprecher:** 1 x 12" Celestion V30
- **Konstruktion:** 15 mm Birkenperrholz
- **Max. Belastbarkeit:** 60 Watt
- **Impedanz:** 8Ω
- **Abmessungen:** 600 mm (B) x 483 mm (H) x 270 mm (T)
- **Gewicht:** 17,3 kg
- **Size:** 600mm (L) x 483mm (H) x 270mm (D)
- **Weight:** 17,3 kg