

Ortega Guitars
eine Marke der Roland Meinl
Musikinstrumente GmbH & Co. KG
Musik-Meinl-Straße 1
91468 Gutenstetten, Germany

Entwickelt in Deutschland
hergestellt in P.R. China

www.ortegaguitars.com



ANNAlog

analog percussion stomp box

BEDIENUNGSANLEITUNG



3. TECHNISCHE DATEN

- REALISTISCHER KICK DRUM SOUND dank eingebauten Piezo-System
- Stufenlose Lautstärkeregelung (nur Percussionsound)
- 6,3mm Ausgangsbuchse
- 6,3mm Eingangsbuchse für Instrumente
- Massives Gehäuse aus Kirschholz
(Maße : L 155,5mm X B 120mm X H 44mm)
- rutschfester Gehäuseboden
- Gewicht: ca. 245g
- benötigt weder Netzteil noch Batterie
- CE / RoHS / FCC
- Entwickelt in Deutschland, hergestellt in P.R. China

4. VERPACKUNGSIHALT

1. ANNAlog Pedal* 1Stk.
2. Bedienungsanleitung* 1Stk.

5. WARNHINWEIS

Behalten Sie diese Anleitung

Nachdem Sie diese Anleitung gelesen haben, heben Sie diese bitte auf.

Bedienung

Um einer Beschädigung des Gerätes vorzubeugen, wenden Sie bei der Betätigung der Schalter und Regler keine übermäßige Gewalt an. Verhindern Sie das Eindringen von Papier, Metallen oder anderen Objekten in das Gerät.

Pflege

Wenn das Gehäuse verschmutzt ist, wischen Sie mit einem sauberen und trockenen Lappen darüber. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünner, Reinigungspräparate oder entflammable Polituren. Zerlegen Sie das Gerät nicht in seine Einzelteile und reparieren Sie es nicht selbstständig. Verwahren Sie das Pedal zur sicheren Lagerung in einer Tasche. Vermeiden Sie den Kontakt mit Flüssigkeiten und setzen Sie das Produkt nicht extrem heißen oder kalten Temperaturen aus.

Entsorgung

Entsorgen Sie Batterien und Akkugeräte immer ordnungsgemäß. Entsorgen Sie dieses Produkt nicht mit dem Hausmüll. Die ordnungsgemäße Entsorgung hängt von Ihrem Standort ab. Für weitere Informationen kontaktieren Sie das zuständige Ordnungsamt.

FCC

Dieses Gerät ist nach den FCC Standards getestet und zertifiziert. Ortega Guitars ist nicht verantwortlich für unautorisierte Modifikationen am Gerät, welche die FCC Standards verletzen und/oder die Sicherheitszertifizierung unwirksam machen.

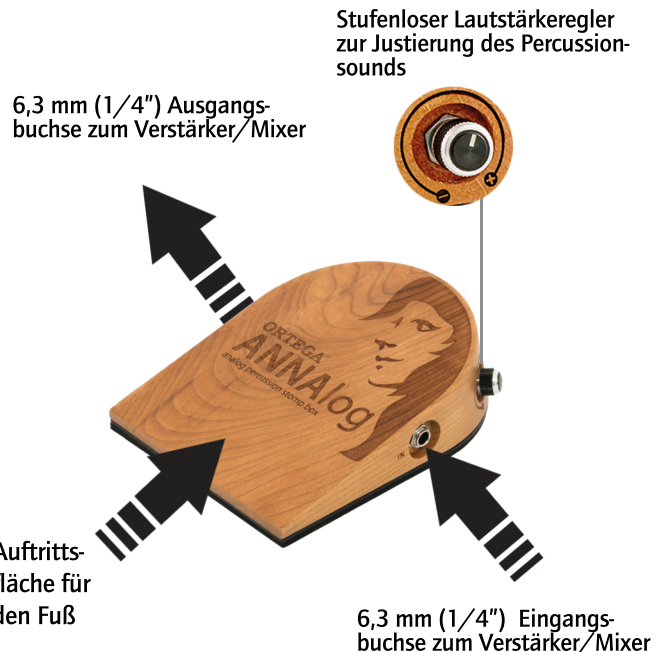
Wichtiger Hinweis

Hersteller und Verkäufer haften nicht für entstandene Schäden bei Missachtung der Sicherheitshinweise.

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

ANNAlog ist eine analoge Percussion Stomp Box und eignet sich bestens für Gitarristen/innen, Singer/Songwriter und Straßenmusiker/innen, die Ihrer Musik ein rhythmisches Element hinzufügen möchten. Verbinden Sie das ANNAlog mit einem beliebigen Verstärker oder Mixer unter Verwendung eines 6,3mm Klinkenkabels und tippen Sie mit Ihrem Fuß auf das ergonomische Gehäuse, um einen Klang zu erzeugen. Verwenden Sie den stufenlosen Lautstärkereglern, um die Gesamtlautstärke des Percussionsounds zu erhöhen oder zu verringern. ANNAlog benötigt für den Betrieb weder ein Netzteil noch eine Batterie. Um das Pedal zu aktivieren verbinden Sie Ihren Verstärker/Mixer unter Verwendung eines Instrumentenkabels mit der Ausgangsbuchse von ANNAlog. ANNAlog besitzt einen "true bypass", welcher eine unbeeinflusste Weiterleitung Ihres Instrumentensignals ermöglicht. Dazu müssen Sie nur das Kabelende Ihres Instrumentes in den vorgesehenen Instrumenteneingang auf der linken Seite von ANNAlog stecken. So sparen Sie sich einen zusätzlichen Input an Ihrem Verstärker/Mixer.

2. AUFBAU UND FUNKTIONEN



BENÖTIGT WEDER NETZTEIL NOCH BATTERIE!