



# HORSE KICK PRO

## ORTEGA DIGITAL STOMP BOX

### BEDIENUNGSANLEITUNG



### 3. TECHNISCHE DATEN

- 5 DIGITALE SAMPLES VON ECHTEN PERCUSSION INSTRUMENTEN
- Anschlagsdynamisch (Dynamikbereich : 22.2dB)
- Steuerung durch digitalen Prozessor
- Stufenlose Lautstärkeregelung (Percussionsound)
- 6,3 mm Ausgangsbuchse plus 6,3 mm Eingangsbuchse mit Durchschleifweg
- wird mit 9V Batterie betrieben (enthalten - Laufzeit ca. 15 Std.)
- lässt sich ebenfalls mit 9V Netzteil betreiben (enthalten)
- Massives Gehäuse aus Mahagoni (Maße : L 155.5 mm X W 120mm X H 44 mm )
- rutschfester Gehäuseboden
- Gewicht (inkl. Batterie): ca. 245g
- CE / RoHS / FCC
- Entwickelt in Deutschland, programmiert in den USA, hergestellt in P.R. China

### 4. VERPACKUNGSINHALT

1. HORSE KICK PRO Pedal\* 1Stk.
2. 9V zertifiziertes (UL und CE) Netzteil\* 1Stk.
3. 9V Batterie\* 1Stk.
4. 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 entflammbare 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.

#### Netzteil

Bitte verwenden Sie nur ein zertifiziertes Netzteil an einer Steckdose mit korrekter Voltzahl. Verwenden Sie ein Netzteil mit 9V. Überschreiten Sie nicht die vorgeschriebene Voltzahl. Missbrauch kann zu schwerwiegenden Schäden am Gerät führen, Feuer auslösen oder andere Probleme verursachen. Bitte schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie es nicht verwenden, indem Sie alle externen Kabel (Netzteil eingeschlossen) entfernen.

#### Batterie

Die Batterie muss mit den Polen (+ und -) im Batteriefach korrekt verbunden werden. Eine umgekehrte Polarität (+ und - vertauscht) verhindert eine reibungslose Funktion der Elektronik und kann das Produkt beschädigen. Wenn Sie das Produkt länger als eine Woche nicht in Betrieb haben, nehmen Sie die Batterie aus dem Batteriefach, um ein Auslaufen der Batterie zu verhindern.

#### 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

Das HORSE KICK ist eine digitale Stomp Box und besitzt 5 digitale Samples, die natürlichen Percussioninstrumenten nachempfunden sind. Diese lassen sich durch den Drehschalter auf der linken Seite des Gehäuses auswählen. 1. Das HORSE KICK PRO lässt sich als eigenständiges Gerät verwenden. 2. Sie können das HORSE KICK auch mit einem Saiteninstrument verbinden und Ihr Instrumentensignal durchschleifen. Verbinden Sie das HORSE KICK 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. Das HORSE KICK lässt sich entweder mit dem enthaltenen 9V Netzteil oder mit der ebenfalls mitgelieferten 9V Batterie betreiben. Pedal aktivieren: Verbinden Sie das HORSE KICK PRO mit dem 9V Netzteil oder platzieren Sie die Batterie in dem Batteriefach auf der Rückseite des Gehäuses.

### 2. AUFBAU UND FUNKTIONEN

