

Betriebsanleitung

Cajokick®



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.

Das multifunktionale Percussion Pedal für viele Anwendungen. Egal ob Cajon Spieler, Percussionist oder Akustikgitarrist, jeder kennt das Problem, man möchte zusätzlich seinen Fuss einsetzen.

Daneben wünscht sich jeder Cajonspieler eine Spielerweiterung für seine Hände. Obwohl es eine Vielzahl von e-drum Modulen mit entsprechenden Pads gibt, ein kompaktes Gerät für den Fuss- und Handbetrieb sucht man vergeblich. Genau dieses Problem ist jetzt gelöst.

Das Gerät ist sensorgesteuert und anschlagdynamisch, verfügt über 12 anwählbare Instrumente, kann sowohl mit einer internen 9 Volt Batterie, als auch dem mitgelieferten Netzteil betrieben werden.

Die Sounds:

Cajon Bass, Bass Drum, Synth Bass, Hihat, Ride Becken, Rimshot, Cowbell, Tambourine, Cabasa, Handclap, Clave & Guiro.



Technische Daten

- Drehschalter mit Mute-Function bei Soundwechsel
- Lautstärke-Regler
- Empfindlichkeits-Regler
- Sensorgesteuert
- Anschlagdynamisch
- Mikroprozessor gesteuert
- Echtsampleplay
- Aluminium Druckguss Gehäuse
- Gewicht ca. 300 gr.
- Masse: 120 x 90 x 35mm
- Antirutschmatte
- Anstellwinkel
- Befestigungsmaterial für Cajon-Montage
- Transportschutz durch Antirutschmatte
- Outputbuchse 6,3 mm unsymmetrisch (Gerät ist gesteckt eingeschaltet)
- DC-Buchse: für 9 V Netzteil (- Pin / + Aussen)
- Akku / Batteriefach innen liegend: für 9 V Block
- CE, ROHS, Made in Germany

Technische Daten Netzteil

- 9 Volt DC
- Leistung 500 mA
- Stecker: 5,5 mm / 2,1 mm
- Polarität: (- Pin + Aussen)
- Schaltnetzteiltechnologie

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.finhoh.de • finhol@gmx.de
HRB: 106334 • St. Nr.: 35006/04661 • USt-IdNr.: DE156664640
WEEE-Reg. Nr. DE 508 98 772

