

CARL MARTIN



Anleitung

Das CARL MARTIN Heavy Drive ist ein 9V-Pedal, das speziell dafür konzipiert wurde, den High-Gain-Sound der bei Heavy-Rock-Gitarristen so beliebten Röhren-Amps nachzuahmen.

Mit den Reglern Attack (Mitten) und Edge (Höhen) bietet sich dir eine große Bandbreite an Soundnuancen innerhalb dieser Verzerrungsart, ohne dass davon die Klangqualität beeinträchtigt wird.

Das Heavy Drive hat genügend Gain-Reserven für einen deftigen Rectifier-Sound, selbstverständlich ohne matschige Bässe oder kratzende Höhen.

Das CARL MARTIN Heavy Drive ist mit einem True Bypass und einem Netzteil-Anschluss ausgestattet.

Spannungsversorgung

Das Heavy Drive benötigt für den Betrieb eine 9V-Batterie. Zum Batteriewechsel die vier Schrauben auf der Unterseite lösen, die Abdeckung entfernen und die Batterie austauschen. Anschließend die Abdeckung wieder anschrauben.

Stromverbrauch: max. 12 mA

Stromversorgung: 9V-DC-Netzteil, 50mA minimum, 2,1 mm, Minuspol innenliegend

ACHTUNG! Bitte nur DC-Netzteile verwenden! Ungeeignete Stromversorgung kann das Gerät beschädigen und die Garantieansprüche verfallen lassen

Spezifikationen

Input1M Ohm

Output.....100 Ohm

S/N Ratio54 dB

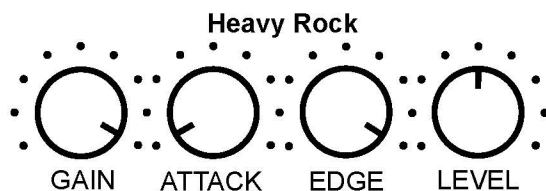
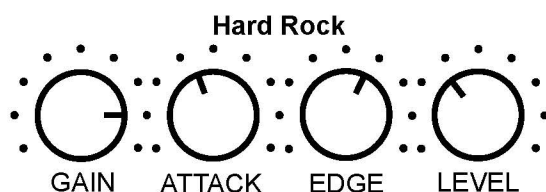
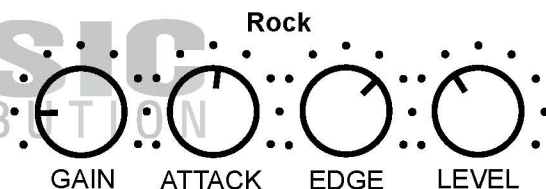
Gain Max60 dB

Attack (Mitten)+- 20 dB / 1 kHz

Edge (Höhen)+- 20 dB / 12 kHz

Maße120 (L) x 95 (B) x 56 (H) mm

Gewicht350g



Garantie: Carl Martin garantiert für Fertigung, Material und ordnungsgemäßen Betrieb für ein Jahr ab Erwerbsdatum. Während dieser Zeit übernimmt Carl Martin Reparaturen sowie den Austausch defekter Bauteile oder des ganzen Gerätes nach Ermessen unserer Fachleute. Die Garantie gilt nur für den ursprünglichen Erwerber des Produkts und schließt jeglichen Schaden oder fehlerhafte Funktionsweise aus, die durch fehlerhaften Gebrauch, Nachlässigkeit oder unbefugte Wartung verursacht wurden.

HandMade in Denmark

East Sound Research, Raadmandsvej 24, 8500 Grenaa, Dänemark, Phone: +4586325100,

E-Mail: info@carlmartin.com