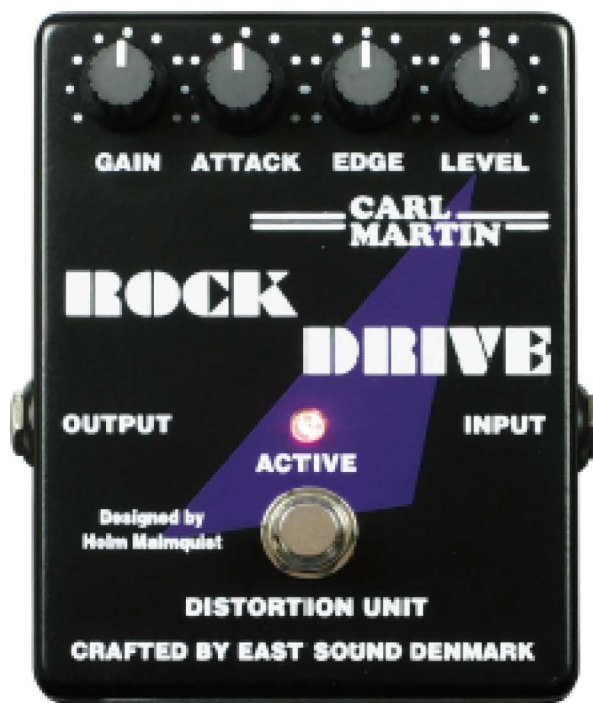


CARL MARTIN



Anleitung

Das CARL MARTIN Rock Drive ist ein 9V-Pedal, das speziell dafür konzipiert wurde, den satten Sound eines Röhren-Amps nachzuhahmen, der gut auf die Dynamik des Spielers anspricht, ohne dabei den Sound der Gitarre zu verändern.

Mit den Reglern Attack (Mitten) und Edge (Höhen) bietet sich dir eine große Bandbreite an Soundnuancen innerhalb dieses Verzerrungstyps – bei gleichbleibender Klangqualität.

Das Rock Drive kann vom qualmenden Twin bis zum übersteuerten JCM 800 alle Sounds bedienen, ohne in den Bässen matschig oder in den Höhen kratzig zu werden.

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

Spannungsversorgung

Das Rock 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

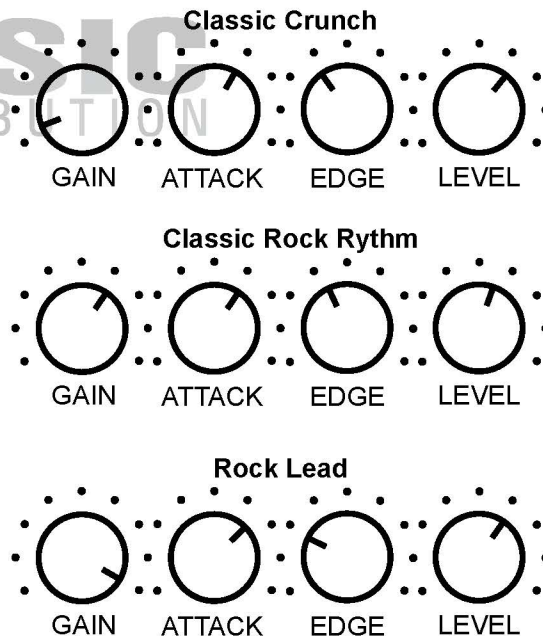
Stromversorgung: 9V-DC-Netzteil, 50mA minimum, 2,1 mm, Minuspol innenliegend

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

Spezifikationen

Input	1M Ohm
Output	100 Ohm
S/N Ratio	56 dB
Gain Max	48 dB
Attack (Mitten)	+- 20 dB / 1 kHz
Edge (Höhen)	+- 20 dB / 12 kHz
Maße	120 (L) x 95 (B) x 56 (H) mm
Gewicht	350g

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