

CARL MARTIN

Anleitung Pro Power version 2

Ob du nun ein international tourender Musiker oder einfach nur wählerisch bist, was die Stromversorgung deiner Pedale betrifft (was du in jedem Fall sein solltest!): der Carl Martin Power Pro ist wie für dich gemacht, da er mit speziellen Features für den anspruchsvollen Musiker ausgestattet ist.



Das fängt schon beim schaltbaren (110-230V), gesicherten AC-Input an, der auf acht einzeln isolierte 9V-12V-Outputs (150 mA) verteilt wird, wobei die Outputs 7 und 8 eine erweiterte Leistung von 9V bei 350 mA und 12V bei 300 mA besitzen. Damit hat man eine perfekte Stromversorgung, die man praktisch in jedem Kontext verwenden kann. Über den DIP-Schalter auf der Rückseite des Pro Power lässt sich für jeden Output die Ausgangsspannung von 9V oder 12V anwählen.



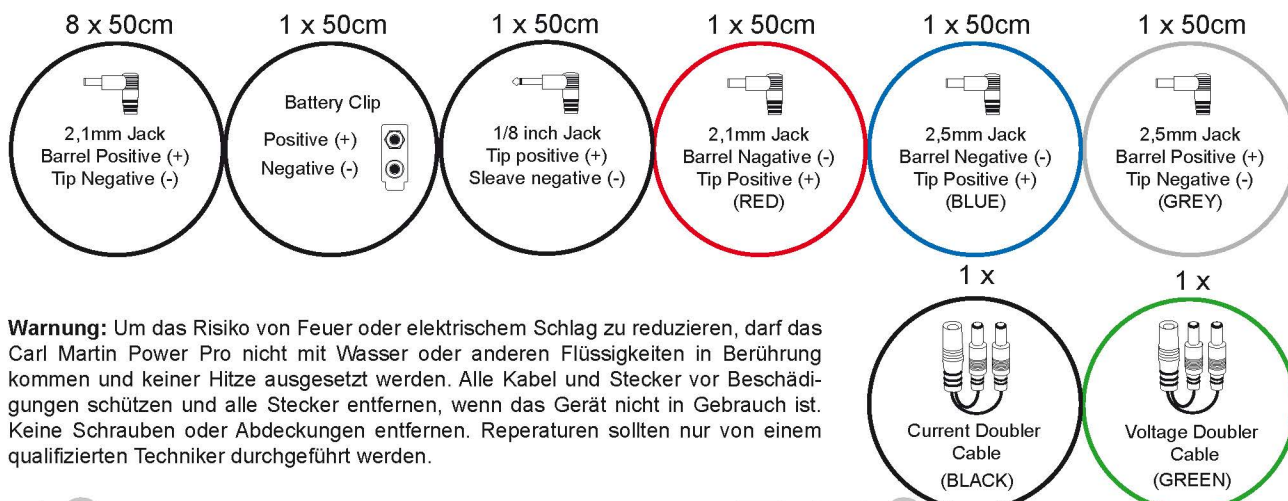
In unserem gewohnten schwarzen Metallgehäuse lässt es sich hervorragend ins Pedalboard integrieren oder unabhängig davon verwenden. Darüber hinaus ist eine Auswahl an 9V-DC-Kabeln im Lieferumfang inbegriffen.



Technische Daten

Mains Power Input.....	115V & 230V
DC Output 1-6	jeweils 9V oder 12V DC 150 mA
DC Output 7-8	jeweils 9V DC 350mA oder 12V DC 300mA
Maximale Ausgangsleistung	1600mA
Maße	173 (B) x 90 (T) x 45 (H) mm
Gewicht	1,5 kg

Im Lieferumfang enthaltene Kabel:



Warnung: Um das Risiko von Feuer oder elektrischem Schlag zu reduzieren, darf das Carl Martin Power Pro nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen und keiner Hitze ausgesetzt werden. Alle Kabel und Stecker vor Beschädigungen schützen und alle Stecker entfernen, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist. Keine Schrauben oder Abdeckungen entfernen. Reparaturen sollten nur von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.

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.