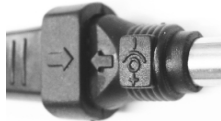


revolt™ PE-6522 Universal Schaltnetzteil

Herzlichen Glückwunsch zu diesem Schaltnetzteil der neuesten Generation. Das PE-6522 beinhaltet einige neue Sicherheitsfeatures: einen Kurzschlussprotector, eine Abschaltfunktion bei zu hoher Erhitzung und einen Überladungsschutz. Das Netzteil ist dabei angenehm klein und lässt sich für die meisten gängigen Elektrogeräte anwenden.

Bedienung:

- Stellen Sie zunächst fest, ob die Anschlussbuchse des anzuschließenden Gerätes an einen der 6 mitgelieferten Adapter passt.
- Stellen Sie nun den Wahlschalter für die Voltzahl am Netzteil auf den vom Gerät vorgegebenen Wert ein.
- Stellen Sie sicher (anhand der unten stehenden Tabelle), dass das Gerät nicht mehr Strombedarf (mA) hat, als das Netzteil liefern kann.
- Informieren Sie sich, wie die Buchse des anzuschließenden Gerätes gepolt ist. Sie finden die entsprechenden Symbole entweder auf dem Gehäuse des Gerätes, oder in der Bedienungsanleitung.
- Üblicherweise ist der Plus Pol innen liegend und außen befindet sich der Minus Pol. Dies ist jedoch keine Freigabe zum Anschluss. Ist keine Information über die Polung verfügbar, ist der Anschluss des Gerätes eigenes Risiko.



Es gilt die Polung, welche dem Pfeil auf dem Netzteilkabel gegenüber liegt.

Plus innen

Plus außen

- Schließen Sie nun das Ladegerät an eine Steckdose an. Die LED Anzeige leuchtet und bestätigt den Betrieb des Netzgerätes.
- Sollte Ihr angeschlossenes Gerät nicht richtig funktionieren, dann überprüfen Sie bitte sofort die Polung.
- Nehmen sie das Gerät aus der Steckdose, wenn Sie es nicht benötigen.

Technische Daten:

Eingangsspannung: 100-240 V, 60/50Hz
Ausgangsspannung: 3/4.5/6/7.5/9/12 V
max. Leistung: 9,6 W

Ausgangsspannung	Ausgangsstrom	
	Bei 240 V Netzspannung	Bei 100 V Netzspannung
3.0V	1600mA	1200mA
4.5V	1600mA	1200mA
6.0V	1500mA	1200mA
7.5V	1200mA	900mA
9.0V	1000mA	900mA
12.0V	800mA	700mA

Sicherheitshinweise & Gewährleistung

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit den Funktionen dieses Gerätes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

ACHTUNG

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch an den Hersteller. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **NICHT** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.



DL / TK