Link zum Produkt: https://modellerc.de/redox-delta-ladegert-mit-eingebautem-netzteil-p-2099.html



# Redox DELTA Ladegerät mit eingebautem Netzteil

Preis	30.89 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	RDX-CD
Produzentcode	RDX-CD
EAN-Code	5903754000133

## Produktbeschreibung

Universelles DELTA-Ladegerät mit integriertem Netzteil, hergestellt von REDOX.

Es bietet die Möglichkeit, verschiedene Arten von Paketen schnell zu laden. Es ist mit einem Zellbalancer (der ein genaueres Laden von Lithium-Akkus ermöglicht), einem Hochleistungs-Mikroprozessor und spezieller Software ausgestattet.

#### **Technische Daten:**

Betriebsspannung: DC 11,0  $\sim$  15,0 V, AC: 230 V, 50 Hz

Ausgangsleistung: max. Ladeleistung 50 W, max. Entladeleistung 5W

Ladestrom: 0,1 ~ 5,0 A Entladestrom: 0,1 ~ 1,0 A Ausgleichsstrom: 300 mAh/Zelle

Anzahl der unterstützten NiCD/NiMH-Zellen: 1 - 15 Zellen

Anzahl der unterstützten Li-Po/Fe/Ionen-Zellen: 1 - 6 s (3,7 V - 22,2 V)

Unterstützte Pb-Batterien: 2 - 20 V

Nettogewicht: 277 g

Abmessungen: 133 x 87 x 33 mm

#### **Inhalt des Sets:**

Redox Delta Ladegerät mit integriertem AC/DC 230V 5A Netzteil und Netzadapter

12-V-DC-Stromkabel (Buchse - Krokodilklemmen)

1 x goldener 4-mm-Adapter – DEAN-Stecker

Zusätzliche Verlängerungsadapter für den Gold 4 mm Adapter - DEAN Stecker:

1 x DEAN-Steckdosenadapter - Krokodilklemmen

- 1 x DEAN-Buchse Servo-Buchsen-Adapter (Futaba-Typ).
- $1\ x\ Adapter\ DEAN$ -Buchse BEC-Buchse
- 1 x DEAN-Steckdosenadapter Anschluss zum Laden von Kerzenklemmen

Bedienungsanleitung auf Polnisch

### **Besondere Merkmale:**

Optimierte Software Interner, unabhängiger Lithium-Zellen-Balancer Ausbalancieren der Packzellen während des Entladevorgangs Kompatibilität mit verschiedenen Arten von Lithium-Akkus Lademodi für Lithium-Akkus Höchste Sicherheit Einstellen der Obergrenze des Ladestroms im AUTO-Modus Kapazitätsgrenze Temperaturschwelle Zeitlimit Überwachung der Eingangsspannung Ladegerätspeicher