

Panther Batterien

Batteriedatenblatt



iQPowerJump mobile Starthilfe Lithium 1200



Eigenschaften:

- Spitzenstrom 1200A(12V) und 600A(24V)
- extra große Kapazität 35.000mAh LiFePo₄
- Automatische Spannungsanpassung
- Powerbank für mobile Geräte
- leistungsstarke 3W/250 Lumen Taschenlampe
- Startpower für Motoren bis zu 15L Hubraum
- robustes und langlebiges Gehäuse
- Gummischutzhülle für den Werkstattbetrieb
- klares LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- vollisolierte Profi-Klemmen
- 2 USB Ausgänge mit 1A und 2A
- 12V Ausgangsstecker (Zigarettenanzünder)
- integrierte Kabelaufbewahrung
- integrierter Tragegriff



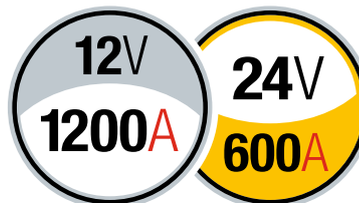
Lieferumfang:

- 1 x iQPowerJump1200
- 1 x 240V Netzteil
- 1 x 3-in-1-Ladekabel für Apple und Android Geräte
- 1 x Anleitung (Deutsch)



Technische Daten:

Kapazität:	35.000mAh
Eingang:	15V/1A
Startstrom:	12V/600A. 24V/300A
Spitzenstrom:	12V/1200A. 24V/600A
Ausgang:	5V/1A. 5V/2A. 12V/10A. 12V & 24V
Gewicht:	2.7 kg
Abmasse:	292 x 233 x 79 (mm)
Aufladezeit:	ca. 8 Stunden
LED-Leuchte:	3W / 250 Lumen
Betriebstemperaturen:	-20°C bis +60°C



ARTIKELNUMMER: IQPJ1200

www.panther-batterien.de | info@panther-batterien.de

