

Starthilfe Power Bank – 18.000mAh



Portable Stromversorgung für verschiedenste Geräte

Lade Kamera-Akku, Handy, Tablet, KFZ-Kühlschrank, Luftpumpe und andere 12V Geräte
Quick-Charge Funktion

Starthilfe für Kraftfahrzeuge

Benzinmotoren bis 6.0l, Dieselmotoren bis 3.0l Hubraum, bis zu 40 Startvorgänge

LED-Lampe mit SOS Funktion

bis zu 60 Stunden Licht für Reparaturarbeiten, Camping und mehr

Kommt in handlicher, robuster Transporttasche inkl. Ladenetzteil, USB-Ladekabel und intelligentem Starthilfekabel mit Klemmen

inkl. MwSt
zzgl. Versand

€ 129.-

Konditionen:

Die genannten Preise sind unverbindlich und freibleibend, Frachtkosten ab Lager Nürnberg. Preisänderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten. Es gelten die vereinbarten Konditionen sowie die AGB der Netserve-CEU GmbH in der aktuellen Fassung. Wir behalten uns das Recht vor, unsere Preise entsprechend zu erhöhen, wenn nach Abgabe dieses Angebots Kostenerhöhungen, insbesondere aufgrund von Preiserhöhungen unserer Lieferanten oder Wechselkursschwankungen eintreten. Dieses Angebot ist kein Angebot im Rechtssinne, sondern versteht sich als Aufforderung zur Abgabe einer Bestellung im Sinne der Nr. 2 unserer AGB.

Versandkosten:

Die Versandkosten werden anteilig berechnet.

Anzahlung:

Bei Bestellung werden 30% des Warenwertes als Anzahlung fällig. Nach Eingang der Anzahlung bestätigen wir die Bestellung schriftlich.

Netserve-CEU GmbH	Geschäftsführer	Handelsregister	Bankverbindung
Hochwaldstr. 3 90469 Nürnberg T: +49 (0)911 2174 7862 info@netserve-ceu.de www.cinemastation.de	Frank Dietze USt-IdNr.: DE 325 905 140 Steuernr.: 241/133/30453	HRB 36714 Sitz: Nürnberg	VR-Bank Nürnberg IBAN: DE95 7606 0618 0004 1712 92 BIC: GENODEF1N02

Maße:	218x92x31mm
Gewicht:	600 Gramm
Batteriekapazität:	18.000mAh / 66Wh Hochpolymer Lithium-Ionen-Akku
Start-Strom:	400A
Spitzen-Strom:	800A
Ausgänge:	5V/1A, 5V/2.1A USB 12V/10A mit P1J-Buchse (5.1/2.1mm)
Eingang:	USB-C PD 18W
Betriebstemperatur:	-20°C ~ 60°C
Ladezyklen:	~1.000
Ladezeit:	<5 Stunden
Sicherheit:	gesichert gegen Kurzschluss, Verpolung, Überhitzung, Überladung, Tiefentladung
Zertifizierungen:	CE, ROHS, FCC
Gehäuse:	ABS V0, feuerfest, Farbe: Hummelgelb/Schwarz/Grau
Hergestellt in Shenzhen, China, Fertigung durch TÜV Rheinland zertifiziert	

Starthilfe in 4 Schritten



1 Starthilfeklemmen an der Powerbank einstecken



2 Rote Klemme an den Pluspol (+) der Batterie anklammern
Schwarze Klemme an den Minuspol (-) der Batterie anklammern



3 Die Powerbank einschalten, dann den Motor starten



4 Klemmen innerhalb 30 Sekunden von Batterie entfernen