



Digital Battery Capacity Checker fr LiPo, LiHV, LiFe, Li-Ion, NiMH, NiCd mit
Regler- und Servotester, Balancer sowie Entladefunktion

Art.Nr.: 700225

Dieses Must-have geht in jeden Ladekoffer!

Balancer-Stecker vom Typ JST EH oder JST XH lassen sich ohne Adapter
direkt an den Digital Battery Capacity Checker anschließen. Im Display
werden wahlweise die Akku-Gesamtspannung, die einzelnen
Zellenspannungen von Lithium-Akkus (LiPo, LiHV, LiFe, Li-Ion) mit 2-8S oder
die verbleibende Akku-Kapazität in Prozent angezeigt. Dabei erfolgt die
Messung samt Anzeige der einzelnen Zellenspannungen kontinuierlich und
nicht nur statisch wie bei ganz einfachen LiPo-Checkern, die lediglich nach
dem Anschließen des Akkus eine Einzelmessung durchführen.

Auch eine Darstellung der höchsten/niedrigsten Zellenspannung oder die
Spannungsdifferenz ist möglich. Das Gerät eignet sich darüber hinaus zum
Prüfen von Nickel-Akkus (NiMH, NiCd) mit 2-4 Zellen.

Eine Balancer- und sogar eine Entladefunktion für Lithium-Akkus sind im
Digital Battery Capacity Checker integriert.

Zusätzlich kann das Gerät zum Testen von Servos und elektronischen Reglern
verwendet werden.

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~16,06~~ EUR

Jetzt nur 13,49 EUR

Sie sparen 16 % / 2,57 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

