

DYMOND POWER 100

PKZ6975



DYMOND POWER 100 AC/DC - DAS PROFESSIONELLE LADE-/ENTLADEGERÄT MIT NETZTEIL

Das POWER 100 ist ein kleines, leichtes, kompaktes Lade- und Entladegerät mit neuester digitaler Technologie, das Ihnen die Möglichkeit bietet, Ihre unterschiedlichen Akkupacks kraftvoll und sicher zu laden. Das POWER 100 verfügt über ein Ladeterminal mit integriertem Balancer. Die einfache und übersichtliche Bedienung erfolgt im Dialog mit dem Display und den Bedienungstasten. Durch das integrierte Netzteil kann das Ladegerät direkt an einer Steckdose betrieben werden, lässt sich aber trotzdem auch unterwegs an 11 - 18 V Gleichstrom betrieben werden.

The POWER 100 is a small, lightweight, compact charger and discharger with the latest digital technology. It offers you the ability to load your different battery packs powerful and secure. The POWER 100 has a cargo terminal with integrated balancer. The simple and clear operation is done with the display and the control buttons.

The integrated balancer can handle up to 6 cells during an ongoing operation.

Eingangsspannung / Input Voltage	AC/DC 11 - 18V
Stromversorgung / Power source	AC outlet or 12V DC (car battery) / regulated power supply (30A)
Ladestrom / Charging current	0,1 - 6,0A
Entladestrom / Discharge current	0,1 - 2,0A
Leistung / Load capacity	max. 80W
Entladeleistung / Discharge power	max. 10W
Abmessungen / Dimensions	145 x 145 x 56 mm
Gewicht / Weight	640g

PREISE / PRICES

Weitere Informationen und Bilder finden Sie unter:

<https://www.horizonhobby.de/DYMOND-Power-100-AC-DC-Ladegeraet.htm?SessionId=&a=article&ProdNr=0319193&p=43963>

Art.Nr.	Bezeichnung / Description	UVP in €	lieferbar ab available from
HSF0319193	DYMOND Power 100 AC/DC Ladegerät	54,90	sofort

FEATURES

- › Hochentwickelte Steuerungs- und Überwachungssoftware
- › Integrierte Balancer für Lithiumpacks
- › Vielfältige unterstützte Zellentypen, LiPo, Lilon, LiFe, NiCd, NiMH, Blei
- › Lager-Modus um Akkus automatisch für längere Lagerung auf ein optimales Spannungsniveau zu laden oder entladen.
- › Delta Peak Abschaltung mit einstellbarer Empfindlichkeit
- › Automatische Ladestromeinstellung mit Vorwahl der Obergrenze
- › Auf Wunsch mehrfaches Laden und Entladen hintereinander

FEATURES

- › High-tech control and monitir software
- › Integrated balancer for Lithiumpacks
- › Supported cell types LiPo, Lilon, LiFe, NiCd, NiMH, Blei
- › Automatic Storage Mode with charge and discharge function
- › Delta Peak Cut off with adjustable sensitivity
- › Automatic charge current adjustment with limiter preset
- › Multi charge / discharge cycles