



HEYNER® AkkuEnergy PRO

Premium elektronisches Batterieladegerät 6,5A 130Ah 12V

Artikel-Nr.: 927130

Lieferzeit: 1-3 Werktage

88,49€

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

ARTIKELDETAILS

Mit dem elektronischen Premium-Batterieladegerät Akku Energy PRO bietet HEYNER® Autoprofis und Amateuren einen praktischen Allrounder mit zwei Funktionen: Das Laden von Fahrzeugbatterien sowie die Ladeerhaltung bei längerer Nichtbenutzung des Fahrzeugs. Ursprünglich konzipiert für die Autobranche eignet sich das Ladegerät auch hervorragend für unterschiedliche Fahrzeuge aus den Bereichen Sport und Freizeit wie etwa Motorräder, Roller, Quad, Motorschlitten oder Rasentraktoren. Weitere Verwendung findet es bei landwirtschaftlichen Nutzfahrzeugen, Booten und Wohnmobilen. Vielseitigkeit ist die große Stärke des AkkuEnergy PRO: Es verfügt über zwei Ladezyklen und ist für alle Arten von Blei-Säure-Batterien geeignet: WET, GEL, AGM, MF, VRLA. Mit dem praktischen Charge Modus wird der passende Ladezyklus ausgewählt, der von einem Mikroprozessor kontrolliert und durchgeführt wird. Das Ladegerät analysiert den Ladezustand der Batterie und wählt über verschiedene Ladestufen den optimalen Ladeprozess automatisch aus. Jeder Ladezyklus gliedert sich je nach Modell in vier bis sieben Phasen, ein bis zwei Diagnosephasen und drei bis fünf Ladephasen nach Vorgabe der Norm DIN 41772. Bei tiefentladenden Batterien wird eine Auffrischladeung mit sehr niedrigem Strom durchgeführt, bis die Batterie die optimale Ladung für die erste Ladephase erreicht hat. AkkuEnergy Electronic ist mit einem intelligenten System elektronischer Schutzmaßnahmen ausgestattet, die vor Verpolung, Kurzschluss, Überhitzung und Spannungsspitzen schützen. AkkuEnergy Electronic verfügt über einen Temperaturfühler, der dem Mikroprozessor ermöglicht, die Umgebungstemperatur zu überprüfen und entsprechend die Batterie zu laden. Das Gerät ist darüber hinaus mit einem akustischen Signal ausgestattet, das Fehler oder eine beschädigte Batterie meldet. Das AkkuEnergy PRO Premium Batterieladegerät verfügt über ein spritzwasser- und staubgeschütztes Plastikgehäuse nach Schutzart IP65 und über extra robuste sowie isolierte Batterieklemmen.

- Batteriekapazität: Laden: 30-130 Ah; Erhalten 30-190 Ah



- automatischer, 6/7-stufiger Ladeprozess mit Mikroprozessor
- mit Verpolungs-, Kurzschluss-, Überhitzungs- + Spannungsschutz
- robustes Plastikgehäuse (IP21)
- Batterietyp: Bleisäure-Batterien, AGM, WET, GEL, VRLA, MF, Kalzium (Ca+/Ca-)

LIEFERUMFANG

1 Batterieladegerät 1 Kabel mit Polklemmen 1 Kabel mit Öse-Terminals 1 Zigarettenanzünderstecker 1 Gebrauchsanweisung

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Stromspannung (Volt):	12
Material:	ABS
Farbe:	schwarz/rot
Leistungsaufnahme (Watt):	110
Ampere:	6,5-3,5
Kabellänge (m):	1.00
Abmessungen	220x98x55
Gewicht	0.85 kg
EAN	4028224927138



EN 60335-2-29
EN 55014-1-2
EN 61000-3-2
EN 60335-1

MEHR BILDER ZU "PREMIUM ELEKTRONISCHES BATTERIELADEGERÄT 6,5A 130AH 12V"



