

BATTERIE-LADEGERÄTE



IDEAL FÜR ALLE ARBEITEN RUND UM DIAGNOSE, WARTUNG UND SOFTWARE-UPDATE (FLASHEN) ODER EINFACH NUR, UM DIE STARTERBATTERIE ZU LADEN.

Geeignet für alle, im Markt befindlichen, Starterbatterien (Blei-Säure, Blei-Calcium/Silber, Blei-Gel, Vlies-Batterien, EFB/AGM, MF sowie Lithium-Eisenphosphat-Akkus*). Ladeelektronik mit Ladekennlinie IUoU/IUoIoU (nach erfolgter Ladung wird automatisch auf Erhaltungsladung geschaltet), Pufferladung zum Betrieb von Verbrauchern während des Ladevorgangs, Stützbetrieb des Bordnetzes bei Batteriewechsel (gespeicherte Daten bleiben erhalten) sowie Refresh-Funktion zum Regenerieren schwacher Batterien. Außerdem verfügen die Batterie-Ladegeräte über einen Überlastungs-/Überhitzungsschutz, einen aktiven, elektronischen Verpolungsschutz, ein spannungsfreies An-/Abklemmen und eine Sicherheitsabschaltung gegen einen möglichen Kurzschluss in den Batteriezellen. Ohne Spannungsspitzen, mit automatischem Neustart nach evtl. Stromunterbrechung. Inverter basierende Hochfrequenz-Lader mit Konvektionskühlung (ohne Lüfter) in kompakter Bauweise. Alle Kabelverbindungen sind steckbar, inklusive Ladekabel mit Winkelzangen.



BATTERIE-LADEGERÄT 12 V / 120 A GYSFLASH 121.12 CNT FV

Mit 120 A optimal für alle aktuellen und künftigen Fahrzeuge.
Auch geeignet für Lithium-Eisenpolymer-Akkus.

Technische Daten

 50/60hz		I_{max} 100% @30°C		MIN. MAX. Ah	Change Battery		IP	 kg	 cm
100-177V 220-230V	1500W 2000W	100A 120A	12V	5-1500Ah	-	150A	IP 21	6,5	31 x 26 x 13

Lieferumfang

Inkl. 5 m Ladekabel

HENI 68 299

889,00 €



BATTERIE-LADEGERÄT 12 V / 100 A GYSFLASH 100.12 HF

Ideal für Diagnose, Wartung und Flashen. Es werden dauerhaft bis 100 A gehalten.

Technische Daten

 50/60hz		I_{max} 100% @30°C		MIN. MAX. Ah	Change Battery		IP	 kg	 cm
230V	1500W	100A	12V	20-1200Ah	12,9V	125A	IP 21	6,1	32 x 29,2 x 10,5

Lieferumfang

Inkl. 5 m Ladekabel

HENI 68 290

679,00 €



BATTERIE-LADEGERÄT 6 / 12 / 24 V / 100 A GYSFLASH 103.24 CNT FV

Inverter-Ladegerät mit USB. Auch geeignet für Lithium-Eisenpolymer-Akkus.
Durch USB Ladeprofile hinzufügen, ändern oder löschen und personalisieren/erweitern.

Technische Daten

 50/60hz		I_{max} 100% @30°C		MIN. MAX. Ah	Change Battery		IP	 kg	 cm
100-127V 220-240V	1500W 3200W	100A	6-24V	5-1200Ah	-	150A	IP 20	6,5	34 x 15 x 25

Lieferumfang

Inkl. 5 m Ladekabel mit Klemmen, Wandbefestigung

HENI 68 280

989,00 €



BATTERIE-LADEGERÄT 12 V / 120 A GYSFLASH 123.12 CNT FV

Inverter-Ladegerät mit USB. Auch geeignet für Lithium-Eisenpolymer-Akkus.
Durch USB Ladeprofile hinzufügen, ändern oder löschen und personalisieren/erweitern.

Technische Daten

 50/60hz		I_{max} 100% @30°C		MIN.  MAX. Ah	Change Battery		IP	 kg	 cm
100-127V 220-240V	2000W	100A 120A	12V	5-1500Ah	-	150A	IP 20	6,5	34 x 15 x 25

Lieferumfang

Inkl. 5 m Ladekabel mit Klemmen, Wandbefestigung

HENI 68 282

949,00 €



FAHRWAGEN FÜR BATTERIE-LADEGERÄTE

Die optimale Ergänzung zu Ihrem Batterieladegerät,
insbesondere bei temporären Arbeiten, z.B. Diagnose-, Flash- und Wartungsarbeiten.

Robuste Stahlblechkonstruktion mit reichlich
Stauraum, 2 großen Bock- und 2 Lenkrollen.

Lieferumfang

Inkl. Netzkabelhalter und Galgenhalterung
für Ladekabel



HENI 68 296

359,00 €

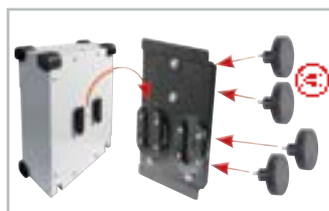


WAND-/MAGNET-HALTERUNG FÜR BATTERIE-LADEGERÄT 102.12 HF

Für die Montage an der Wand oder per Magnet direkt an der Bühne.

Lieferumfang

Inkl. 4 Magnete



HENI 63 040

92,90 €

IHRE BESTELLUNG

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Händler - Nettopreis	Menge
HENI 68 299	Batterie-Ladegerät 12 V / 100 - 120 A - GysFlash 121.12 CNT FV	889,00 €	
HENI 68 290	Batterie-Ladegerät 12 V / 100 A - GysFlash 100.12 HF	679,00 €	
HENI 68 280	Batterie-Ladegerät 6 / 12 / 24 V / 100 A GysFlash 103.24 CNT FV	989,00 €	
HENI 68 282	Batterie-Ladegerät 12 V / 120 A GysFlash 123.12 CNT FV	949,00 €	
HENI 68 296	Fahrwagen für Batterie-Ladegeräte GysFlash 30.12HF/50.24HF/100.12 HF	359,00 €	
HENI 63 040	Wand-Magnet-Halterung für Batterie-Ladegerät GysFlash 102.12 HF	92,90 €	

Alle Preise zzgl. MwSt. · Gültig solange der Vorrat reicht · Irrtümer und Änderungen vorbehalten · Lieferung ohne Verbrauchsmaterial/Dekoration.

Sollte die Senden-Funktion browserbedingt nicht funktionieren, können Sie das Dokument an unsere E-Mail Adresse: support@heni.de zurücksenden.
Alternativ sind alle Artikel in der Bestellübersicht mit Klick auf die HENI Nummer im Webshop bestellbar.
Für die optimale Nutzung des PDF's empfehlen wir den **Adobe Reader**.

Webshop

heni.de

E-Mail

support@heni.de

Telefon

+49 2191 9558 0

Betrieb/Kunde

Straße und Hausnummer

Abweichende Lieferadresse

Betriebs-/Kundennr.

Postleitzahl

Postleitzahl

Name des Bestellers

Ort

Ort

Referenz

Datum

