

GYS CARICABATTERIE GYSFLASH INVERTER 12V

Reference: 026056



GYS CARICABATTERIE GYSFLASH INVERTER 12V

Il GYS CARICABATTERIE GYSFLASH INVERTER 12V è un dispositivo all'avanguardia, progettato per soddisfare tutte le esigenze di ricarica e manutenzione delle batterie al piombo da 12V. Grazie alla sua tecnologia inverter e alle 5 funzioni integrate, questo caricabatterie si distingue per versatilità, facilità d'uso e prestazioni elevate.

5 funzioni chiave per una batteria sempre al top:

Carica: Ricarica veloce e sicura delle batterie, grazie a una curva di carica evoluta che adatta la tensione e la corrente in base allo stato della batteria.

Diagnosi: Valuta lo stato di salute della batteria e identifica eventuali problemi, come solfatazione o celle difettose.

Showroom: Mantiene la batteria di un veicolo in mostra sempre al massimo livello di carica, garantendo un avviamento immediato.

Cambio batteria: Compensa i picchi di assorbimento durante la sostituzione della batteria, preservando le memorie dei dispositivi elettronici del veicolo.

Alimentazione stabilizzata: Fornisce una tensione e una corrente stabili, ideali per alimentare dispositivi elettronici durante le operazioni di manutenzione o riparazione.

Caratteristiche distintive:

Intuitivo e multilingue: L'interfaccia è semplice da utilizzare e il display è disponibile in 19 lingue.

Compatto e versatile: Le dimensioni ridotte e l'altezza contenuta consentono di posizionarlo facilmente sotto il veicolo.

Sicuro e affidabile: Protezioni multiple e sistema di raffreddamento garantiscono un utilizzo sicuro e prolungano la durata del prodotto.

Funzioni avanzate: Riavvio automatico, calibrazione dei cavi, modalità showroom, curva di carica personalizzabile e recupero automatico delle batterie solfatate.

Flessibile: Può essere utilizzato con batterie da 10 a 600 Ah e si adatta a diversi tipi di cavi.

Caratteristiche Tecniche GYS CARICABATTERIE GYSFLASH INVERTER 12V:

Modello: GYSFLASH 50.12 HF FV

Alimentazione: 85 > 265 V, 50/60 Hz

Potenza assorbita: 850 W

Corrente di carica massima: 50 A

Tensione batteria: 12 V

Capacità batteria: 10-600 Ah

Grado di protezione: IP21

Dimensioni: 30 x 29.2 x 10.5 cm

Peso: 6.5 kg

Curva di carica: IU0 I0 U

BSU:

Tensione di carica: 13,5V - 14,8V

Tensione di mantenimento: 12,9 V

Corrente di mantenimento: 80 A

Se invece stai cercando un altro prodotto simile al caricabatterie GYSFLASH 50.12 HF FV allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata ai [caricabatterie](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Potenza (W)	850
Dimensioni prodotto (mm)	300x292x105
Capacità di carica (Ah)	10-600
Tensione batterie (V)	12
Tipo di prodotto	Carica Batteria
Peso (Kg)	6.5