



## HELVI EXPLORER 25 Caricabatterie

Reference: 99000080

### HELVI EXPLORER25 Caricabatterie

HELVI EXPLORER25 è un caricabatterie professionale di nuova generazione con tecnologia inverter dotato di **selettore per la corrente** di carica, **amperometro** e **voltmetro digitale**, protezione termostatica contro la sovracorrente, protezione contro corto circuiti ed inversione di polarità, timer. HELVI EXPLORER25 dispone anche di tester tensione di carica della batteria e tester alternatore. La funzione di carica del caricabatterie HELVI EXPLORER25 viene eseguita senza picchi di tensione in uscita che possono danneggiare le schede elettroniche a bordo degli automezzi. Grazie ad un software dedicato l'HELVI EXPLORER25 è **ideale per caricare batterie AGM, al GEL, al calcio e al piombo** montate su veicoli moderni.

Le modalità di carica del caricabatterie HELVI EXPLORER25 sono:

- 1) Manuale: scelta tensione batteria, tipo della batteria da ricaricare, corrente massima e tempo massimo di carica, procedura di desolfatazione;
- 2) Carica automatica da parametri prestabiliti: l'utente ha la possibilità di salvare una configurazione ideale di carica da richiamare successivamente in modo automatico;
- 3) Automatica: il caricabatterie eseguirà la carica in modo completamente automatico dopo aver premuto il tasto START.

Il caricabatterie HELVI EXPLORER25 è perfetto per ricaricare batterie con una tensione da 12 V o da 24 V e con una corrente di 25/12,5 A.

Il caricabatterie HELVI EXPLORER25 può caricare batterie per vari tipi di veicoli come moto, auto, van, camion e nautici. Le applicazioni principali del caricabatterie HELVI EXPLORER25 sono nel **settore automotive, per uso domestico, nel settore custom, costruzioni edili e agricolo**.

HELVI EXPLORER25 è un caricabatterie monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. Il caricabatterie HELVI EXPLORER25 ha una potenza nominale di 350 W.

La capacità di ricarica nominale del caricabatterie HELVI EXPLORER25 è di **380 Ah**.

HELVI EXPLORER25 è **molto compatto ed estremamente leggero** grazie al suo peso di 3 Kg circa.

#### Caratteristiche tecniche del caricabatterie HELVI EXPLORER25:

Tipo di fase: Monofase

Tensione: 230 V

Frequenza: 50/60 Hz

Potenza: 350 W

Voltaggio batteria: 12/24 V

Corrente di carica: 25 A / 12.5 A

Capacità di carica: 380 Ah 15h

Posizioni di carica: ?

Lunghezza: 315 mm

Larghezza: 115 mm

Altezza: 225 mm

Peso: 3.5 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile al caricabatterie portatile HELVI EXPLORER25 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata ai [caricabatterie](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50 / 60
Tensione (V)	230
Potenza (W)	350
Posizioni di regolazione	?
Corrente nominale (A)	25 / 12.5
Capacità di carica (Ah)	380
Tensione batterie (V)	12 / 24
Tensione di carica (V)	12 / 24
Lunghezza (mm)	315
Larghezza (mm)	115
Altezza (mm)	270
Tipo di prodotto	Carica Batteria
Peso (Kg)	3.5