

Manutenzione batteria

BAT 6120

Carica batterie 12V ad alta potenza con funzione Diagnosi Rapida e Alimentazione 120Amp.

Il BAT 6120 di Bosch è la soluzione due in uno all'avanguardia per le officine: carica batterie (per batterie al piombo-acido e litio) e alimentatore (120A). Con la connessione USB è possibile aggiornare le caratteristiche di ricarica per adeguarsi ai futuri sviluppi tecnologici delle batterie. Il BAT 6120 può essere utilizzato su banco, a terra o fissato a parete. Può essere posizionato anche sotto il veicolo in uno show room. Le modalità operative flessibili soddisfano le necessità dei clienti e l'ampio display LCD con retroilluminazione a 4 colori con 4 tasti ne rende facile l'utilizzo.



Codice ordine
0 687 000 149

Vantaggi a colpo d'occhio

- ▶ Supporta uscita DC 120 A (240V, temperatura 25°C)
- ▶ Supporta batterie bagnate/AGM/EFB/GEL/al litio (LFP)
- ▶ Interfaccia disponibile in 26 lingue
- ▶ Ricarica batterie 12V al piombo-acido
- ▶ Diagnosi di carica / ricarica batterie al litio 12 V, attivazione BMS
- ▶ Massima uscita di potenza fino a 1750W
- ▶ Estremamente versatile per soddisfare i bisogni dei clienti
- ▶ Utilizzabile su banco, a terra o su parete
- ▶ Posizionabile sotto la vettura in show room
- ▶ Display LCD con retroilluminazione a 4 colori facile da usare con supporto a parete
- ▶ Facile accesso alla pagina web BAT6120 Help Center tramite il QR code visibile sullo schermo

Manutenzione batteria BAT 6120

Caratteristiche principali

► Applicazione

- Potenza: 120Amp (120~240V AC per US/EU)
100Amp (100V AC per JPN)
- Ricarica batterie piombo-acido 12V, diagnosi di carica
- Ricarica batterie al litio 12V, attivazione BMS

► Modalità operative

- Alimentazione energetica 120A
- Ricarica semplice e rapida
- Sostituzione batteria sicura
- Stabile e silenzioso per utilizzo in showroom

► Modalità alimentatore

- Altamente dinamico per mantenere stabile la tensione
- Alimentazione continua 120A
- Intervallo di temperatura fino a 40°C con declassamento della potenza
- Protezione in caso stato carica basso

► Interfaccia USB

- Possibilità di aggiornare le caratteristiche di ricarica per adeguarsi ai futuri sviluppi tecnologici delle batterie

► Impostazioni di uscita:

Massima potenza di uscita: fino a 1750W
Valori di uscita modificabili manualmente

Dati tecnici	BAT 6120
Tensione nominale batteria	12 V
Tipologie batteria	UNI, WET, EFB, AGM, VRLA/GEL, LFP (LiFePO4)
Dimensioni batteria (in acc. con CCA)	10...450 Ah
Display	3 pollici, 4 differenti colori di retroilluminazione, ruotabile a 180° (appeso a muro)
Lingue menù	26
Dimensioni (L x A x P)	329 x 116 x 433 mm
Peso (senza caricatore e cavo di alimentazione)	8,5 kg
Intervallo temperatura di funzionamento	0 – +40 °C
Sezione trasversale cavo di caricamento	25 mm ²
Lunghezza cavo di caricamento	3 m (cavo doppio)
Tipo protezione	IP 20 D

Dotazione

Carica batterie, cavi di caricamento removibili (3m-25mm²), cavo di alimentazione AC, supporto a muro, manuale utente con istruzioni di sicurezza incluse, opzionale: cavi di caricamento removibili (PN: 1684 437 009)

Curva di carica batteria LFP efficiente

