

## Batteria Al Piombo CSB Ricaricabile 12V 15Ah

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

39661510

8023389419234

GBC



### Descrizione Prodotto

Le batterie al piombo CSB, serie EVH, sono batterie al piombo in tecnologia AGM piastra piana regolate con valvola per una applicazione per uso ciclico. Conformi alla direttiva europea IEC61056-1/2 Sono progettate per un utilizzo "cycle use" pesante e con scarica ad impulsi nel tempo, dove vengono garantite le loro prestazioni ottimali. Per un corretto funzionamento della batteria è necessario attenersi alle prescrizioni riportate sulla batteria. Non deve essere lasciata scarica dopo il suo utilizzo, ma deve essere ricaricata immediatamente.

### Caratteristiche Prodotto

Numero celle: 6  
Tensione: 12 Vdc  
Capacità: 15 Ah  
Terminali: Faston 6,3 mm  
Layout Terminali: 4  
Dimensioni LxPxH(HT): 151x98x97,5(101,8) mm  
Peso: 4.60 Kg  
Utilizzo: Bici Elettriche, Mezzi per Disabili, Golf  
Tensione di carica uso ciclico: 14.4 - 15.0 Vdc  
Corrente di carica standard: 4.50 A  
Massima corrente di scarica (5 sec.): 180 A  
Temperatura di scarica: -15 ~ +40 °C  
Temperatura di carica: -15 ~ +50 °C  
Temperatura di stoccaggio: -15 ~ +40 °C  
Classificazione EUROBAT: 3 - 5 anni "Standard Commercial"  
Contenitore: ABS - HB

### **Descrizione Prodotto**

Le batterie al Piombo CSB, serie EVH, sono batterie al piombo in tecnologia AGM piastra piana regolate con valvola per una applicazione per uso ciclico. Conformi alla direttiva europea IEC61056-1/2 Sono progettate per un utilizzo "cycle use" pesante e con scarica ad impulsi nel tempo, dove vengono garantite le loro prestazioni ottimali. Per un corretto funzionamento della batteria è necessario attenersi alle prescrizioni riportate sulla batteria. Non deve essere lasciata scarica dopo il suo utilizzo, ma deve essere ricaricata immediatamente.

### **Caratteristiche Prodotto**

Numero celle: 6

Tensione: 12 Vdc

Capacità: 15 Ah

Terminali: Faston 6,3 mm

Layout Terminali: 4

Dimensioni LxPxH(HT): 151x98x97,5(101,8) mm

Peso: 4.60 Kg

Utilizzo: Bici Elettriche, Mezzi per Disabili, Golf

Tensione di carica uso ciclico: 14.4 - 15.0 Vdc

Corrente di carica standard: 4.50 A

Massima corrente di scarica (5 sec.): 180 A

Temperatura di scarica: -15 ~ +40 °C

Temperatura di carica: -15 ~ +50 °C

Temperatura di stoccaggio: -15 ~ +40 °C

Classificazione EUROBAT: 3 - 5 anni "Standard Commercial"

Contenitore: ABS - HB