

BATTERIA E-BIKE AL LITIO 24V 12AH B24V12

~~230,00€~~ 207,00€



- Accumulatore al litio per biciclette elettriche, attacco di scarica nella parte inferiore.
- In dotazione: slitta, connettore di scarica, chiavi
- BMS interno (sistema elettronico di bilanciamento e controllo) per gestire la tensione di ogni singola cella.
- Voltaggio 24V
- Amperaggio 20h 12
- Dimensioni 88x88x370
- Peso 3,00 Kg
- Applicazione Biciclette Elettriche



CODICE: FD95-B24V12

Categorie: [Batterie Ebike](#)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SCOPRI LA BATTERIA AL LITIO B24V12 DA 24V 12AH

All'avanguardia nel settore delle biciclette elettriche, è disponibile una nuova opzione per chi cerca di migliorare l'autonomia del proprio mezzo senza sacrificare la praticità e l'efficienza: la **batteria al litio 24V 12Ah, modello B24V12**. Questa soluzione, integra numerosi vantaggi tecnologici idealmente adatti agli **appassionati di e-mobility** che desiderano esplorare con maggiore libertà. Le **batterie al litio** si sono imposte nel mercato come un'opzione energetica pulita grazie alla loro alta densità energetica. Questo significa che, all'interno di un volume limitato, sono capaci di immagazzinare una grande quantità di energia, facilitando così spostamenti di più lunga durata. Inoltre, il vantaggio di avere una bassa auto-scarica garantisce che la batteria mantenga la sua carica per periodi più estesi quando non in uso, eliminando le preoccupazioni di ritrovarsi improvvisamente senza energia. Una caratteristica particolarmente apprezzata delle batterie al litio è l'assenza dell'effetto memoria. Ciò permette agli utenti di ricaricare la batteria a qualsiasi livello senza

preoccuparsi di diminuire la sua capacità nel tempo. La praticità di questo aspetto non può essere sottovalutata, specialmente per quegli utenti che fanno uso quotidiano della loro bicicletta elettrica e necessitano di flessibilità nelle ricariche. Il prodotto in questione vanta non soltanto delle specifiche tecniche di rilievo, quali un voltaggio di 24V e una capacità di **amperaggio per 20 ore di 12Ah**, ma è anche dotato di un **sistema BMS interno**. Questo sistema di bilanciamento elettronico consente di controllare e gestire la tensione di ogni cella della batteria, assicurando così una maggiore efficienza e sicurezza nello sfruttamento dell'energia accumulata.

MASSIMA ADATTABILITÀ GRAZIE ALLE DIMENSIONI CONTENUTE

Con dimensioni di 88x88x370mm e un peso di soli 3,00 Kg, questa batteria si adatta perfettamente a un'ampia varietà di biciclette elettriche, garantendo un'integrazione senza problemi. La facilità di installazione è garantita dalla dotazione di una slitta, un connettore di scarica e le chiavi necessarie per un montaggio immediato e sicuro.

PERCHÉ ACQUISTARE LA 24V 12AH B24V12

In un contesto in cui la mobilità sostenibile guadagna sempre più attenzione, la batteria al litio 24V 12Ah B24V12 rappresenta una scelta consapevole per gli utenti che cercano di bilanciare performance, affidabilità e rispetto per l'ambiente.

Produttore	Map
Applicazione	Biciclette Elettriche
Tecnologia	Lilon
Voltaggio	24v
Capacità [Ah]	10
Potenza [Wh]	240
Montaggio	Sottosella
Compatibilità	Universale