

EBIKE - BICI ELETTRICA RICAMBIO INTERNO PER BATTERIE AL NICKEL IN24V12

180,00€



Bassissimo effetto auto-scarica
Nessun effetto memoria
BMS interno (sistema elettronico di bilanciamento e controllo) per gestire la tensione di ogni singola cella
Ricambio per Frisbee Yuppi. Dimensioni 70x70x170
Voltaggio 24V
Applicazione Biciclette Elettriche



CODICE: FD95-IN24V12

Categorie: [Batterie Ebike](#)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SCOPRI LA BATTERIA INTERNA I24V12: IL RICAMBIO IDEALE PER LA TUA E-BIKE AL NICKEL

Il **ricambio interno per batterie al nickel IN24V12 24V 12 AH** specificamente progettato per le biciclette elettriche si distingue per diverse caratteristiche tecniche che ne fanno una soluzione ideale per chi cerca prestazioni affidabili e durature. Primo tra tutti, il bassissimo effetto auto-scarica e l'assenza dell'effetto memoria, due fattori che contribuiscono a mantenere la batteria efficiente nel tempo, permettendo agli utenti di sfruttare al massimo la capacità di carica senza preoccuparsi di una riduzione progressiva delle prestazioni. Inoltre, il **sistema BMS (Battery Management System)** interno gioca un ruolo cruciale nel garantire la longevità del prodotto, grazie alla sua capacità di gestire e bilanciare la tensione di ogni singola cella, prevenendo sovraccarichi o scarichi eccessivi che potrebbero compromettere la batteria.

RICAMBIO PER BICI ELETTRICA FRISBEE YUPPI

Il ricambio, oltre alla sua applicazione universale, dimostra compatibilità specifica con il **modello di ebike Frisbee Yuppi**, offrendo quindi una soluzione su misura per gli utenti di

questo modello di e-bike. Le dimensioni di 70x70x170 e un peso di 1,80 Kg garantiscono un facile alloggiamento nella maggior parte delle strutture previste per le batterie delle biciclette elettriche, senza influenzare eccessivamente la distribuzione del peso del veicolo.

SERVIZI AGGIUNTIVI

L'opzione "RITIRO E MONTAGGIO" rappresenta un valore aggiunto significativo per l'acquisto di questo prodotto. Questo servizio prevede il ritiro della vecchia batteria direttamente all'indirizzo dell'utente da parte di un corriere convenzionato, il successivo montaggio della nuova batteria in sede, e la rispedizione al cliente. Tale processo non solo semplifica il ciclo di sostituzione ma garantisce anche una corretta installazione del ricambio, assicurando le migliori prestazioni.

PERCHÉ SCEGLIERE LA BATTERIA INTERNA DI RICAMBIO PER BATTERIE AL NICKEL - I24V12

Mantenere la propria e-bike in condizioni ottimali è fondamentale per godere appieno dei benefici che questa modalità di trasporto offre. Con prodotti come il ricambio interno per batterie al nickel IN24V12 24V 12 AH e servizi correlati, ogni utente ha a disposizione le risorse necessarie per assicurare una manutenzione efficace e un'esperienza di mobilità sempre all'altezza delle proprie aspettative.

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Produttore | Map |
| Applicazione | Biciclette Elettriche |
| Tecnologia | Lilon |
| Voltaggio | 24v |
| Capacità [Ah] | 12 |
| Potenza [Wh] | 288 |
| Montaggio | Ricambio interno |
| Compatibilità | Universale |