

**EBIKE - BICI ELETTRICA RICAMBIO  
INTERNO "ATALA" IA36V12 36V 12  
AH****260,00€**

EBIKE - BICI ELETTRICA RICAMBIO  
INTERNO "ATALA" IA36V12 36V 12 AH  
Bassissimo effetto auto-scarica  
Nessun effetto memoria  
BMS interno (sistema elettronico di  
bilanciamento e controllo) per gestire la  
tensione di ogni singola cella  
\*Scegliendo l' opzione RITIRO E  
MONTAGGIO:

faremo ritirare la vecchia batteria presso  
il vostro indirizzo da un nostro corriere  
convenzionato  
una volta arrivata in sede ci occuperemo  
del montaggio  
rispediremo la nuova batteria presso  
vostro indirizzo  
Dimensioni 90x57x220  
Peso 2,00 Kg  
Applicazione Biciclette Elettriche



---

**CODICE:** FD95-IA36V12**Categorie:** [Batterie Ebike](#)**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO****ATALA IA36V12: LA BATTERIA INTERNA DI RICAMBIO PER LA MANUTENZIONE  
DELLA TUA E-BIKE**

Il **kit di ricambio interno per batterie elettriche dell'azienda "ATALA"**, modello IA36V12, è un prodotto fondamentale per la manutenzione e la sostituzione dei componenti delle biciclette elettriche.

Il modello IA36V12 si distingue per diverse caratteristiche che ne fanno un prodotto di punta nel panorama delle batterie per biciclette elettriche. Con un voltaggio di 36V e una capacità di 12AH, garantendo una potenza di 432Wh, questa batteria promette prestazioni elevate e una lunga durata. Un elemento di spicco è il bassissimo effetto auto-scarica e l'assenza dell'effetto memoria, che assicura una carica efficiente nel tempo.

## **FACILITÀ DI MONTAGGIO E ASSISTENZA**

Un vantaggio notevole del modello IA36V12 è rappresentato dal servizio completo offerto dall'azienda, che include il ritiro della vecchia batteria e il montaggio del nuovo kit direttamente a casa del cliente. Questo servizio, ideale per chi cerca comodità e non vuole preoccuparsi delle complicazioni tecniche, è accompagnato da un sistema elettronico interno di bilanciamento e controllo (BMS) che gestisce la tensione di ogni cella, assicurando la massima efficacia e sicurezza d'uso.

## **DIMENSIONI E COMPATIBILITÀ**

Le dimensioni del ricambio, 90x57x220 mm, e il suo peso di soli 2,00 Kg lo rendono facilmente integrabile nella maggior parte delle biciclette elettriche presenti sul mercato. La compatibilità universale è una caratteristica che lo rende particolarmente appetibile per un ampio spettro di consumatori, indipendentemente dal modello di e-bike posseduto.

## **AFFIDABILITÀ E SICUREZZA**

L'azienda sottolinea l'importanza della qualità e della sicurezza dei suoi prodotti. Ogni batteria viene sottoposta a rigorosi test di controllo prima di essere messa in vendita, per verificare che rispetti gli standard qualitativi desiderati. Inoltre, è disponibile un servizio di post-vendita che offre assistenza tecnica in caso di problemi o per effettuare riparazioni, garantendo al cliente un supporto costante e professionale.

## **PERCHÉ SCEGLIERE LA BATTERIA INTERNA DI RICAMBIO ATALA IA36V12**

Se stai cercando una batteria interna di ricambio affidabile per la tua e-bike Atala, il modello IA36V12 è un'eccellente scelta. Con la sua compatibilità, capacità sufficiente, design compatto e durabilità, questa batteria funge da fonte di energia affidabile per le tue avventure in e-bike. Investi nella Batteria Interna di Ricambio Atala IA36V12 e goditi percorsi senza interruzioni per molti chilometri a venire.

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| <b>Produttore</b>    | Map                   |
| <b>Applicazione</b>  | Biciclette Elettriche |
| <b>Tecnologia</b>    | Lilon                 |
| <b>Voltaggio</b>     | 36V                   |
| <b>Capacità [Ah]</b> | <a href="#">15</a>    |
| <b>Potenza [Wh]</b>  | <a href="#">432</a>   |
| <b>Montaggio</b>     | Ricambio interno      |

## **Compatibilità**

Universale