

BATTERIA E-BIKE BICI ELETTRICA AL LITIO 36V 15AH W36V15

~~390,00€~~ **349,00€**



BATTERIA E-BIKE BICI ELETTRICA AL LITIO 36V 15Ah W36V15
BATTERIA ALLOGGIABILE NEL PORTA BORRACCIA, IDONEA ALL'ELETTRIFICAZIONE DI BICICLETTE STANDARD, IDEALE PER MOTORI BAFANG

Bassissimo effetto auto-scarica
Nessun effetto memoria
BMS interno (sistema elettronico di bilanciamento e controllo) per gestire la tensione di ogni singola cella.
Amperaggio 20h 15Ah
Dimensioni 92x87x370
Peso 3,30 Kg
Applicazione Biciclette Elettriche



CODICE: FD95-W36V15

Categorie: [Batterie Ebike](#), [Black Friday](#)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

BATTERIA AL LITIO W36V15 POTENTE E AFFIDABILE

La **batteria W36V15** è ideale per chi cerca prestazioni affidabili e una buona capacità. Con un voltaggio di 36V e una capacità di 15Ah, questa batteria offre fino a 540Wh di potenza, garantendo una buona autonomia per spostamenti urbani e extraurbani. Dotata di tecnologia agli ioni di litio (Lilon), questa batteria si distingue per diverse caratteristiche che ne valorizzano l'uso in ambito ciclistico. Una delle più notevoli è l'alta densità energetica, che permette di disporre di maggiore energia in uno spazio ridotto, ideale per chi desidera mantenere la propria bicicletta leggera e maneggevole. Inoltre, la vita utile è notevolmente estesa grazie alla capacità di resistere a numerosi cicli di carica e scarica, superando spesso le aspettative rispetto a tecnologie alternative. Anche il rischio di auto-scarica è minimizzato.

Questo aspetto, infatti, è particolarmente importante per chi non utilizza quotidianamente la propria bicicletta elettrica e necessita di una soluzione che mantenga l'efficienza nel tempo. L'assenza dell'effetto memoria consente inoltre di ricaricare la batteria in qualsiasi momento, senza preoccuparsi di ridurne la capacità. Un elemento distintivo della W36V15 è il BMS (Battery Management System) integrato, un sistema elettronico che bilancia e controlla la tensione di ogni cella, assicurando performance ottimali e una maggiore sicurezza durante l'uso.

PRESTAZIONI ELEVATE

Autonomia: Fino a 110 km per esplorare nuovi territori senza limiti

- **Capacità:** 13Ah per un'enorme riserva di energia
- **Potenza:** 36V per superare qualsiasi salita con disinvoltura
- **Sicurezza:** Sistema BMS integrato per la massima protezione

DESIGN COMPATTO E LEGGERO PER UNA GUIDA COMODA E DINAMICA

- **Peso:** 3.2 kg per una maneggevolezza ottimale
- **Dimensioni:** 360 x 90 x 80 mm per un'installazione facile
- **Compatibilità:** Adatta alla maggior parte delle e-bike sul mercato

RICARICA RAPIDA PER NON PERDERE TEMPO PREZIOSO

- **Tempo di ricarica:** 4-6 ore per tornare in sella velocemente
- **Caricabatterie incluso:** Tutto il necessario per iniziare subito

MONTAGGIO NEL PORTA BORRACCIA

Dal punto di vista del montaggio, questa batteria è progettata per essere facilmente alloggiabile nel porta borraccia, rendendola compatibile con una vasta gamma di biciclette standard e, in particolare, ideale per motori Bafang. Con dimensioni di 92x87x370 mm e un peso di 3,30 kg, consente una facile installazione senza compromettere l'equilibrio o l'estetica della bicicletta.

PERCHÉ SCEGLIERE LA BATTERIA W36V13

- **Autonomia imbattibile:** Percorsi lunghissimi senza soste
- **Ricarica rapida:** Meno tempo di attesa, più tempo per pedalare
- **Design compatto e leggero:** Maggiore comfort e maneggevolezza
- **Sicurezza garantita:** Protezione contro sovraccarico, sovrascarica e cortocircuito
- **Compatibilità universale:** Adatta a diverse e-bike
- **Caricabatterie incluso:** Pronto all'uso fin da subito

La disponibilità su ordinazione e il servizio post-vendita efficiente completano l'offerta, assicurando un supporto adeguato per ogni evenienza: dall'assistenza tecnica a eventuali riparazioni, mantenendo sempre una focalizzazione sulla qualità e sulla soddisfazione del cliente. In conclusione, la batteria W36V15 rappresenta una soluzione avanzata per chi cerca di migliorare l'esperienza di guida della propria bicicletta elettrica, offrendo affidabilità, prestazioni elevate e un buon livello di sostenibilità ambientale.

Produttore	Map
Applicazione	Biciclette Elettriche
Tecnologia	Lilon
Voltaggio	36V
Capacità [Ah]	15
Potenza [Wh]	540
Montaggio	Telaio
Compatibilità	Universale