

**BATTERIA E-BIKE RICARICABILE 36V
11,6AH****390,00€**

Capacità 11,6 AH 417 WH, tensione 36 Volt, 40 celle, cellule dimensione 18650
Con interruttore on/off, indicatore di carica, durata di carica: ca. 6 ore, autonomia oltre ogni 3 mesi, celle vengono uniformemente BE di carico e scarico.

Contenuto della confezione: 1 X batteria 36 V 11,6 AH
Colore NERO.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni 365x205x100

Peso 2,50 Kg

Tecnologia Litio

Applicazione Biciclette Elettriche

**CODICE:** ANS-32000012**Categorie:** [Batterie Ebike](#)**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO****SCOPRI LA NUOVA BATTERIA AL LITIO 36V 11,6 AH**

Nel panorama attuale dei mezzi di trasporto eco-sostenibili, le biciclette elettriche rappresentano una scelta sempre più popolare per chi desidera combinare efficienza, rispetto dell'ambiente e tecnologia. La componente chiave di queste biciclette, che ne determina prestazioni e autonomia, è senza dubbio la batteria. In questo contesto, emerge la **batteria al litio ricaricabile 36V 11,6 Ah**, progettata per offrire una soluzione affidabile ed efficiente agli utenti di e-bike.

Questa batteria è progettata per offrire prestazioni affidabili e durature, garantendo un'esperienza di guida senza preoccupazioni sulla tua bici elettrica. Esplora le sue caratteristiche e specifiche tecniche per scoprire il suo potenziale.

La batteria, ha una capacità di 11,6 Ah e una potenza di 417 Wh, è concepita per garantire un'esperienza di guida ottimale grazie all'equilibrio tra peso, dimensioni e prestazioni.

Realizzata con 40 celle di tipo 18650, questa batteria al litio si distingue per le sue dimensioni contenute (365x205x100 mm) e un peso di soli 2,50 Kg, caratteristiche che la rendono non solo efficiente ma anche maneggevole e facilmente integrabile nella struttura delle più comuni biciclette elettriche. Dotata di un interruttore on/off e un indicatore di carica, la batteria offre agli utenti una modalità di gestione semplice ed intuitiva. Altro aspetto rilevante è la sua autonomia, progettata per durare oltre ogni tre mesi con una routine di carica e scarica delle celle uniformemente gestita, che ne prolunga la vita utile. Il tempo di ricarica completo è stimato in circa 6 ore, un intervallo ragionevole che permette di riprendere l'attività con facilità. In aggiunta alle sue specifiche tecniche, la batteria è commercializzata con un servizio di spedizione gratuita in Italia per ordini superiori a 60€, assistenza clienti dal lunedì al venerdì e la possibilità di effettuare pagamenti sicuri. Questo dimostra l'impegno dell'azienda produttrice rispetto alla soddisfazione e alla tranquillità dei suoi clienti.

SPECIFICHE TECNICHE E FUNZIONALITÀ

- **Autonomia e Durata:** La batteria e-Bike 36V 11.6Ah offre un'eccellente autonomia per le tue avventure in bici elettrica. Con una capacità di 11.6Ah, potrai percorrere lunghe distanze senza preoccuparti di rimanere senza energia. Ideale per escursioni giornaliere e viaggi più lunghi, questa batteria ti permette di esplorare nuovi percorsi con tranquillità.
- **Peso e Dimensioni:** Grazie al suo design ottimizzato, la batteria 36V 11.6Ah è leggera e compatta. Con un peso ridotto e dimensioni compatte, non aggiunge ingombro alla tua bici elettrica, garantendo una guida più agile e confortevole.
- **Tempi di Ricarica:** I tempi di ricarica efficienti della batteria e-Bike 36V 11.6Ah assicurano una maggiore praticità. Con un caricabatterie incluso, potrai ricaricare la batteria in modo rapido ed efficiente, riducendo i tempi di attesa e permettendoti di tornare in sella più velocemente.

PERCHÉ ACQUISTARE LA BATTERIA 36V 11.6AH

Acquistare la batteria e-Bike ricaricabile 36V 11.6Ah su EbikeBatteryShop significa investire in prestazioni affidabili e durature per la tua bici elettrica. Con un'ottima autonomia, tempi di ricarica rapidi e un design leggero, questa batteria è la scelta ideale per gli appassionati di bici elettriche che desiderano un'esperienza di guida senza compromessi. Scegli la batteria 36V 11.6Ah e preparati a vivere avventure senza limiti sulla tua bici elettrica.

Produttore	Ansmann
Applicazione	Biciclette Elettriche
Tecnologia	Lilon
Voltaggio	36V
Capacità [Ah]	13
Potenza [Wh]	418

Montaggio

Portapacchi

Compatibilità

Ansmann