

BOSCH CAVO ADATTATORE BATTERIA DA ACTIVE PERFORMANCE A CLASSIC+

39,00€

Cavo adattatore per batteria PowerPack da Active / Performance a Classic+ Line

Dimensioni 218 x 98 x 40 mm

Peso 1,00 Kg

Tecnologia Lilon



CODICE: EBIKE-BOSCH-ADPCLAS

Categorie: [Carica Batterie](#)

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CONNETTIVITÀ PER E-BIKE: IL CAVO ADATTATORE BOSCH COLLEGA LE BATTERIE ACTIVE PERFORMANCE CON CLASSIC+

Il **cavo adattatore batteria da active performance a classic+**, progettato per connettere batterie delle linee Active/Performance con quelle della serie Classic+. Questo accessorio, che rientra nella categoria degli indispensabili per gli amanti delle e-bike, si distingue per le sue dimensioni di 218 x 98 x 40 mm e un peso di 1,00 Kg, offrendo un pratico ponte tra tecnologie diverse nel panorama dei sistemi di alimentazione elettrica. La tecnologia alla base di questo cavo adattatore è quella delle **batterie ai ioni di litio (Lilon)**, nota per la sua efficienza energetica e per la capacità di fornire una densità di energia superiore rispetto ad altre tipologie, come le batterie al piombo o al gel. In un contesto in cui l'attenzione verso l'ambiente e la riduzione delle emissioni diventa sempre più pressante, l'utilizzo di batterie Lilon rappresenta un passo avanti significativo verso la realizzazione di sistemi di trasporto personali meno impattanti.

La cura e la manutenzione degli accessori e delle parti elettriche delle biciclette elettriche si dimostrano tanto importanti quanto la scelta del veicolo stesso. Accessori come il cavo adattatore per batteria PowerPack e una corretta gestione della ricarica si configurano come pilastri fondamentali per garantire una performance ottimale e una maggiore durata nel tempo delle componenti, in sintonia con gli obiettivi di sostenibilità e efficienza energetica che caratterizzano la mobilità del futuro.

Produttore

Bosch

Code

[EBIKE-BOSCH-ADPCLAS](#)

Ean

4047025331975