

**BOSCH BATTERIA EBIKE POWER
PACK 300 WH PER PORTAPACCHI
(BBR245) 0275007550****489,00€ 440,10€**

- Compatibile con molti modelli PEDELEC (elenco non esaustivo di seguito)
- Dedicato all'unità di azionamento Bosch Intuvia
- Compatibile con codici: 0275007532, 0275007522, 0275007550
- Dimensioni 372 × 122 × 80 mm
- Peso 2,40 Kg
- Applicazione Biciclette Elettriche



CODICE: EBIKE-BOSCH-PP300P**Categorie:** [Batterie Ebike](#)**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO****BOSCH POWERPACK 300: LA SOLUZIONE PER BICICLETTE ELETTRICHE COMPATIBILI CON INTUVIA**

La continua evoluzione delle biciclette elettriche ha portato alla creazione di componenti sempre più avanzati, tra cui spiccano le batterie che ne garantiscono l'efficienza e l'autonomia. Fra le novità nel settore, emerge la **Bosch PowerPack 300** per biciclette elettriche compatibile con l'**unità di azionamento Bosch Intuvia**. Questi dispositivi si distinguono per le loro specifiche tecniche di alto livello e per la compatibilità con una vasta gamma di modelli PEDELEC. Progettate per garantire prestazioni ottimali, le **batterie Bosch PowerPack 300** sono basate su tecnologia agli ioni di litio (Lilon), caratterizzata da un'elevata densità energetica e da una lunga durata di vita. Queste batterie offrono un voltaggio di 36V e una capacità di 11,1 Ah, che si traduce in una potenza complessiva di 300 Wh. Grazie a queste caratteristiche, garantiscono un'autonomia significativa alle biciclette elettriche, consentendo agli utenti di godere di lunghe pedalate senza preoccupazioni.

MONTAGGIO AL PORTAPACCHI

Il **montaggio di queste batterie è previsto sul portapacchi**, una soluzione pratica che non interferisce con l'estetica della bicicletta e ne mantiene inalterata l'ergonomia. La loro compatibilità è assicurata con i modelli Bosch Powerpack, un dettaglio che amplifica ulteriormente le possibilità di utilizzo di questi dispositivi. Per quanto riguarda le dimensioni, le batterie Bosch presentano misure di 372 × 122 × 80 mm e un peso di 2,40 Kg, elementi che le rendono facilmente gestibili e non particolarmente ingombranti. Prima di caricarla o utilizzarla con la bicicletta elettrica per la prima volta, è essenziale controllare lo stato di carica. Se si prevede di non utilizzare la bicicletta per lunghi periodi, si consiglia di ricaricare la batteria circa al 60%, controllando lo stato di carica ogni 6 mesi e ricaricando di conseguenza per prevenire danneggiamenti.

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Produttore | Bosch |
| Applicazione | Biciclette Elettriche |
| Tecnologia | Lilon |
| Voltaggio | 36V |
| Capacità [Ah] | 11,1 |
| Potenza [Wh] | 300 |
| Montaggio | Portapacchi |
| Compatibilità | Bosch Powerpack |