



## SHIMANO BATTERIA STEPS BT-EN805-L 504WH INTEGRATA TUBO OBLIQUO SECONDA GENERAZIONE

**409,00€**

La seconda generazione offre prestazioni ottimali e una maggiore durata - La batteria compatta, durevole e resistente all'acqua Shimano Steps BT-EN805-L (versione lunga - integrata e che consente un design sottile del telaio) ha un design a basso profilo sviluppato appositamente per le E-MTB per una maggiore resistenza agli urti e alle vibrazioni. La batteria ad alte prestazioni con un'eccellente autonomia e 504 Wh offre una ricarica costante ed è compatibile con le unità di trasmissione DU-EP801 e DU-EP600.



---

**CODICE:** EBIKE-SHI-BT-EN805L  
**Categorie:** [Batterie Ebike](#)

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### Caratteristiche - Batteria integrata Shimano Steps BT-EN805-L da 504Wh per tubo obliquo

Compatibile con la seconda generazione di batterie integrate per tubo obliquo SHIMANO STEPS

Il design compatto della batteria integrata nel tubo obliquo offre un centro di gravità basso per un'esperienza di guida più naturale

Struttura altamente resistente e durevole con resistenza all'acqua IPX5 per resistere alle intemperie e alla pulizia a bassa pressione dell'acqua

Permette un design sottile del telaio

Compatibile con l'unità di trasmissione SHIMANO STEPS DU-EP801 e DU-EP600

Compatibilità con i supporti per batterie BM-EN800-A, BM-EN800-B, BM-EN801-A e BM-EN801-B

Stesso supporto dei modelli BT-EN805 ed BT-EN806

Stessa estetica del modello BT-EN806

Capacità: 504 Wh (36 V, 14 Ah)

Carica completa dopo 5 ore con il caricabatterie EC-8004

Temperatura: da 0°C a +40°C (carica) da -10°C a +50°C (funzionamento)

La batteria a lunga durata offre ancora più del 60% della sua capacità originale anche dopo 1.000 cicli di ricarica

Nota: versione da 504 Wh con alloggiamento lungo (dimensioni dell'alloggiamento come BT-EN806)

### **Caratteristiche del prodotto**

Campo di applicazione: E-bike

Gruppo: Shimano Steps EP801/EP600

Modello: BT-EN805-L (versione lunga, dimensioni dell'alloggiamento come BT-EN806)

Versione: Batteria integrata

Tipo di batteria: Li-Ion

Tensione nominale: 36V

Capacità nominale: 14Ah

Capacità nominale: 504Wh

Tempo di ricarica: circa 5 ore

Supporto batteria compatibile: BM-EN800-A BM-EN800-B BM-EN801-A BM-EN801-B

Caricabatterie compatibile: EC-E6002, EC-E8004

Adattatore compatibile per la ricarica: SM-BTE80 o EW-CP100

<b>Peso</b>	3,15 kg
<b>Produttore</b>	Shimano
<b>Applicazione</b>	Biciclette Elettriche
<b>Tecnologia</b>	Lilon
<b>Capacità [Ah]</b>	<a href="#">14</a>
<b>Potenza [Wh]</b>	<a href="#">504wh</a>
<b>Montaggio</b>	Integrata
<b>Compatibilità</b>	Shimano