



**CARICABATTERIE PER BATTERIE  
PHYLION TIPO JOYCUBE JCEB / 36V  
2A**

**95,00€**

<b>EAN/GTIN</b>	4260360831140
<b>Produttore</b>	Phylion
<b>tensione di uscita</b>	42,0 V
<b>corrente di uscita</b>	2.0A
<b>Altezza alimentatore</b>	50 mm
<b>larghezza di alimentazione</b>	85 mm
<b>Lunghezza dell'alimentatore</b>	170 mm
<b>tensione di ingresso</b>	100...240 V CA
<b>frequenza di ingresso</b>	47 ... 63 Hz
<b>tipo di spina di ricarica</b>	Joycube 5 pin tondo
<b>lunghezza del cavo di ricarica</b>	1,5 m
<b>lunghezza del cavo di alimentazione</b>	1,5 m
<b>collegamento di alimentazione</b>	Connettore C6 (quadrifoglio)
<b>Spina di alimentazione</b>	Spina Schuko tipo E+F (CEE 7/7)
<b>colore</b>	Nero
<b>il peso</b>	0,75




---

**CODICE:** EBIKE-PHY-CHR02  
**Categorie:** [Carica Batterie](#)

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### CARICABATTERIE UNIVERSALE PHYLION: L'ACCESSORIO ESSENZIALE PER LE E-BIKE DEI MARCHI TOP

Il **caricabatterie Phylion SSLC084V42XH** si distingue per la sua compatibilità con una serie di **batterie Phylion**, in particolare i **modelli Joycube SF-03** e **Joycube WallE-S**, destinati a biciclette elettriche di diversi produttori rinomati quali Bianchi, Puch, Bagier e Fischer. La sua flessibilità lo rende un prodotto adatto per i proprietari di biciclette elettriche dei tipi JCEB e XH370, inclusi modelli popolari come Sparta, Fischer, Batavus, Bianchi, Gregster, Chrisson, BoC e Zoom Cargo, tra gli altri. Caratteristiche tecniche essenziali di questo caricabatterie includono un ingresso AC da 100-240V, con un amperaggio massimo di 1,8 A e una frequenza da 47-63 Hz, mentre l'uscita è stabilizzata a DC 42.0V con un output di 2.0A. Tali specifiche indicano non solo una grande versatilità in termini di utilizzo globale, grazie alla sua vasta gamma di input AC, ma anche un'elevata efficienza nel processo di ricarica, assicurando tempi ottimizzati e una cura appropriata della batteria. In particolare, il caricabatterie è progettato per interagire efficacemente con batterie Phylion di diverse capacità, queste spaziano da 8.8Ah fino a 14.5Ah. Ciò si traduce nella capacità di ricaricare efficacemente sia le biciclette elettriche più leggere e agili, destinate a spostamenti urbani e brevi distanze, sia quelle più robuste e predisposte per viaggi più lunghi e sfidanti.

### PERCHÉ ACQUISTARE IL CARICABATTERIE PHYLION SSLC084V42XH

In conclusione, l'adozione di un caricabatterie come il Phylion SSLC084V42XH rappresenta una scelta strategica per gli utilizzatori di e-bike interessati non solo a mantenere le proprie biciclette in ottima forma, ma anche ad ottimizzare i tempi di ricarica. L'ampia compatibilità con una gamma diversificata di modelli e la specifica attenzione alla sicurezza e all'efficienza energetica ne fanno un investimento prezioso per ogni ciclista elettrico

<b>Peso</b>	0,75 kg
<b>Dimensioni</b>	170 × 85 × 50 cm
<b>Applicazione</b>	Biciclette Elettriche
<b>Code</b>	<a href="#">EBIKE-PHY-CHR02</a>
<b>Voltaggio</b>	36V