

## **Ecoflow - EFALTERNATORCHARGER- - Cargador mediante alternador EcoFlow de 800 W**

Carga mientras conduces y disfruta de energía en la carretera alternador turboalimentado de 800 W, 8 veces más rápido que las tomas tradicionales de corriente auxiliares para vehículos.

SKU:EFALTERNATORCHARGER

Los términos DELTA y RIVER, que se mencionan en esta página, se refieren a productos fabricados exclusivamente por ECOFLOW INC.

Carga mientras conduces y disfruta de energía en la carretera.

Alternador turboalimentado de 800 W, 8 veces más rápido que las tomas tradicionales de corriente auxiliares para vehículos. Recarga 1 kWh en solo 1,3 horas.

El cargador rápido 3 en 1, el mantenedor y el arrancador mantienen tu batería en un estado perfecto.

Fácil instalación.

Adecuado para una gran variedad de vehículos, incluidos SUV, pickups y caravanas.

Amplía la capacidad de la batería de la caravana actual.

Recarga 1 kWh en solo 1,3 horas

Carga 8 veces más rápido mientras conduces con nuestro cargador mediante alternador EcoFlow de 800 W y recarga tu estación de energía en solo 1,3 horas.

Con el cargador mediante alternador EcoFlow de 800 W podrás cargar 8 veces más rápido que con las tomas tradicionales de corriente auxiliares para vehículos simplemente usando el exceso de energía generado por tu vehículo. El cargador utiliza un convertidor CC-CC integrado para restaurar la energía de tu estación de energía EcoFlow mientras conduces.

Triplifica el valor con un diseño funcional tipo 3 en 1

El cargador, el mantenedor y el arrancador tipo 3 en 1 ahorran tiempo, dinero y espacio en el vehículo. Gracias a sus capacidades de carga rápida, inteligente y eficiente, dispondrás de energía allá donde estés en la carretera.

**MODO CARGA**

**MODO CARGA INVERSA**

**MODO DE MANTENIMIENTO DE LA BATERÍA**

## Amplía la duración de la batería de tu casa rodante

Se adapta cómodamente a baterías de casas rodantes de 12 V/24 V. Se conecta a estaciones de energía portátiles EcoFlow y protege las baterías de casas rodantes al mismo tiempo que amplía la capacidad de almacenamiento de energía hasta 7,2 kWh\*.

## Seguridad garantizada para cualquier viaje

Con una resistencia térmica alta, la tecnología de nitruro de galio (GaN) garantiza siempre una carga segura.

El cargador mediante alternador de 800 W ofrece múltiples funciones de seguridad, incluida la protección contra subtensión que evita el uso excesivo de energía y el daño a la batería de arranque. Su garantía de 2 años te garantiza un buen uso y tranquilidad.

## Instalación limpia y sencilla que no deja huella

Conecta tu cargador mediante alternador de 800 W a la batería de arranque de tu vehículo o la batería de tu caravana para disfrutar de energía sin contratiempos durante tu viaje.

## Manual Usuario e Instalacion Click [AQUI](#)

## Especificaciones

Modelo:

EF-FC-301-1

Peso neto: 2,3 kg (5,1 lb)

Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto): 9,5 x 7,6 x 1,4 pulgadas (242 x 194 x 35 mm)

Wi-Fi: Frecuencia: 2412 MHz - 2472 MHz

Potencia de salida máxima: <20 dBm

Bluetooth: Frecuencia: 2402 MHz - 2480 MHz

Potencia de salida máxima: <10 dBm

Modo de carga: Entrada: 11 V - 31 V, 76 A máx. Salida: 40 V - 60 V, 800 W máx.

Modo de mantenimiento de batería: Entrada: 40 V - 60 V, 3 A máx.

Salida: 13,8 V / 27,6 V, 100 W máx.

Modo de carga inversa: Entrada: 40 V - 60 V, 21 A máx.

Salida: 13,8 V / 27,6 V, 800 W máx.

Corriente nominal del fusible: 125A

Tipo de protección : Protección contra polaridad inversa / Protección contra sobrecorriente / Protección contra cortocircuitos / Protección contra sobretensión / Protección contra subtensión

Temperatura de funcionamiento: De -4 ° a 140 ° (de -20 ° a 60 °)

Temperatura de almacenamiento: De -22 ° a 158 ° (de -30 ° a 70 °)

Humedad de funcionamiento: = 95 %

Humedad de almacenamiento: = 95 %









ECOFLOW  
ALTERNATOR CHARGER









