

Ecoflow - EF-RIVER600PRO-EB-UE - Batería adicional EcoFlow RIVER Pro

La batería adicional RIVER Pro duplica la capacidad de RIVER Pro de 720 Wh a 1440 Wh, lo que le brinda la libertad de personalizar su energía para cualquier aventura.

Referencia: EF-RIVER600PRO-EB-UE

DOBLE CAPACIDAD DE 720 Wh a 1440 Wh La batería adicional RIVER Pro se conecta al RIVER Pro para duplicar la capacidad de la unidad de 720 Wh a 1440 Wh. Esto proporciona una forma rentable de mejorar la capacidad del RIVER Pro.

ALIMENTACIÓN DE UNA AMPLIA GAMA DE ELECTRODOMÉSTICOS El RIVER Pro puede alimentar dispositivos de hasta 1800 W con X-Boost, que le permite alimentar alrededor del 80% de los electrodomésticos y herramientas de bricolaje. Utilice dispositivos por debajo de 1200 W para obtener el mejor uso del producto.

COMPACTO Y PORTÁTIL El RIVER Pro pesa solo 15.9 lbs y la batería adicional RIVER Pro pesa 15.4 lbs, lo que los hace portátiles y fáciles de transportar. La batería adicional RIVER Pro + puede caber fácilmente en el maletero de un automóvil, en un campamento o en interiores, lo que le brinda el poder de llevar su aventura a cualquier lugar.

Especificaciones

Información general

Peso neto 16,0 libras (7,3 kg)

Dimensión 11,3 x 7,1 x 8,3 pulgadas (28,8 x 18 x 21 cm)

Temperatura de carga 32-113 ° F +/- 5 ° F (0-45 ° C +/- 3 ° C)

Temperatura de descarga -4-113 ° F +/- 5 ° F (-20-45 ° C +/- 3 ° C)

Color Negro

Garantía 24 meses

Pruebas y certificación UL CE FCC RoHS RCM

Salidas

Puerto de alimentación de expansión 24,4 V - 33,6 V, 720 W máx.

Aporte

Puerto de alimentación de expansión 33,6 V, 660 W máx.

Información de batería

Capacidad 720 Wh (28,8 V)

Química celular Iones de litio

Tipo de célula 18650

Duración 1 año (después de la carga completa)

Esperanza de vida 800 ciclos al 80% + capacidad

* Tenga en cuenta: el peso, el tamaño, etc. anteriores tienen ciertos errores de medición. Consulte la medida real.

En la caja:

- 1 unidad Bateria Adicional RIVER Pro
- 1 Cable de Alimentación de expansion
- 1 Manual del Usuario.









