



GENKI ESTACION DE CARGA PORTATIL GENKI 800W



¿Cansado de depender de enchufes fijos? Con la estación de carga portátil Genki 800W, lleva la energía donde la necesites. Desde campamentos remotos hasta viajes en motorhome y salidas de pesca, esta fuente de energía versátil te permite cargar tus dispositivos electrónicos, desde notebooks hasta luces y pequeños electrodomésticos de 12V o 220V, sin restricciones.

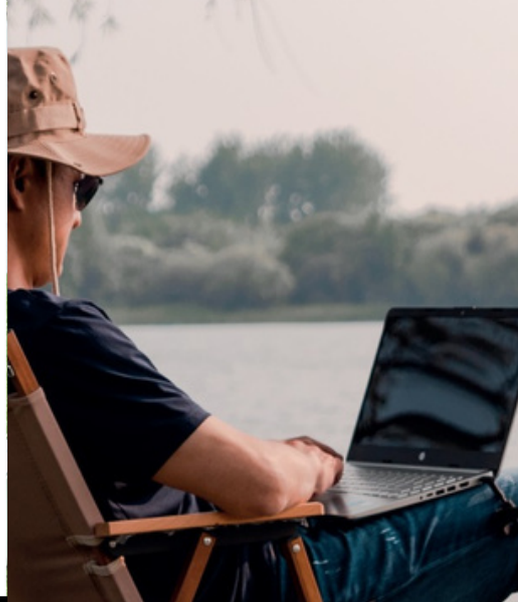
Equipada con carga rápida y una potencia de 512W, la Genki 800W es tu compañera perfecta para mantener la libertad y la comodidad en tus aventuras al aire libre.

VENTAJAS

- ✓ Carga rápida en solo 2hs
- ✓ Tres opciones de carga: paneles solares / 12v (encendedor) / 220v.
- ✓ Solo 6.5kg de peso.
- ✓ Batería de litio (LiFePo4), mas de tres veces la vida útil*



* Comparada con batería de Plomo tradicional



¿Cómo se carga?

La estación de carga Genki 800w posee múltiples métodos de carga:

Corriente hogareña (220v): Con su carga rápida, en solo 2hs el Genki 800 puede cargarse al 100%. Tiempo de carga 2hs (Carga Rápida)

Paneles Solares (No incluidos): Incluye cable de carga con terminal MC4, puede ser cargado con paneles estándar ya instalados en el motorhome o bien con el kit de paneles opcionales (se venden por separado). Tiempos de carga 2 a 3 hs.

Batería del vehículo (12v): cuenta con la ficha de conexión para el encendedor para cargarlo a 12v mientras el motor del vehículo este encendido. Tiempo de carga 6 a 8 hs.

¿Qué capacidad de batería tiene?

Cuenta con un batería de LITIO de 512WH de capacidad (460Wh de capacidad Útil) que soporta un nivel de descarga máxima del 90% y mas de 3000 ciclos de carga/descarga.

Esta batería, con carga completa soporta:

- Notebook grande (9 hs de uso continuo)
- TV 32 pulgadas (13 hs de uso continuo)
- Heladera Pequeña (5 hs de uso continuo)
- Aire acondicionado 12v –Parking cooler- modo ECO (1:30 hs)

¿Qué se puede conectar?

El Genki 800W Cuenta con múltiples puertos de salida, donde se pueden contar desde dispositivos electrónicos pequeños hasta electrodomésticos con un consumo máximo de 800W.

Salida Lateral:

- Toma hogareña 220v (x1): 800W en total pico de 800W), 220V/50Hz.

Salida Frontal:

- USB-A (x2): QC 3.0, 18W
- USB Tipo-C-C1 (x2): 20W máx.
- USB Tipo-C-C2 (x1): 100W máx.
- Cargador tipo encendedor (x1): 12V-10A.
- Salida DC (x2): 12V-10A, (cada puerto)



PARA OBTENER MÁS
INFORMACIÓN PODÉS
ESCANEAR EL CÓDIGO QR



NEIL.COM.AR