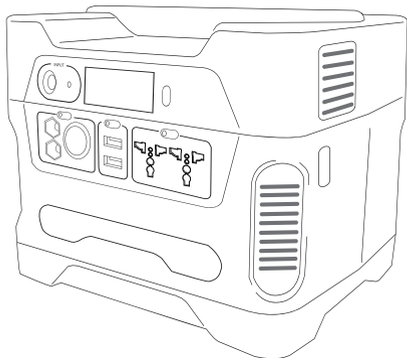


YETI 400 GENERADOR SOLAR

GUÍA DEL USUARIO



- Registre su producto
- Vea vídeo de demostración
- Descargue el manual de usuario



Contáctenos:
Línea Gratis: 888-794-6250
675 West 14600 South
Bluffdale, UT 84065
www.GOALZERO.com

Nos enorgullece apoyar a Tifie Humanitarian
www.tifie.org

Especificaciones Técnicas	
Tiempos de Carga	
Carga con:	Tiempo Aproximado de Carga
Cargador de Pared (75W)	5 Horas
Cargador de Automóvil (30W)	13 Horas
Panel Solar Boulder 30	20-40 Horas
Panel Solar Nomad 27	30-60 Horas
Entradas	
Puerto de Carga (carga del sol, la pared o el auto)	15V, hasta 5A (75W)
Interior	
Tipo de Batería	plomo-ácido sellada (AGM)
Capacidad de Batería	396Wh (12V, 14 Ah)
Vida Útil	Cientos de ciclos
Fusibles	Ninguno
Inversor	onda sinusoidal pura 300W

General	
Período de Conservación	Cargue cada 3 meses
Encadenable	Sí
Peso	13.2 kg
Dimensiones	26 x 20.3 x 2.3 cm
Garantía	6 meses
Probado y Certificado	CE, FCC, RoHS
Temperatura de operación	0-40C
Temperatura óptima de almacenaje	25C
Salidas	
(2) tomacorrientes CA, 220VAC, 50Hz; onda sinusoidal pura 300w continuo, 600W pico	
puerto de automóvil 12V 12V hasta 10A (115W)	
(2) puertos de 6mm 12V 12V hasta 10A (120W)	
(2) puertos USB 5V hasta 1.5A (7.5W)	

P: ¿Cómo uso mi YETI?

R: Los puertos de salida deben encenderse antes de que pueda recargar su equipo. Presione el botón de encendido situado en la parte superior de cada puerto que usará. Sabrá que el puerto está encendido cuando la luz LED verde en el botón se ilumine.

P: ¿Cómo sé si mi YETI está cargado?

R: Para comprobar el nivel de carga de su YETI, refiérase al Despliegue de Batería. Cuando esté encendido, verá un contorno de batería con 5 segmentos que indican la carga actual de la batería. Puede encender el panel presionando uno de los botones de encendido en la parte superior de cada puerto.

P: ¿Cómo cargo mi YETI?

R: Puede cargar su YETI fácilmente de la pared o del sol. Una vez que escoja una fuente, conecte los cables apropiados en el puerto de ENTRADA en la parte frontal de su YETI. Sabrá que el YETI está cargando cuando la luz LED verde junto al puerto de ENTRADA se enciende y los segmentos en el PANEL DE BATERÍA LCD parpadeen. El YETI estará completamente cargado cuando todos los segmentos de la batería dejen de parpadear y permanezcan sólidos.

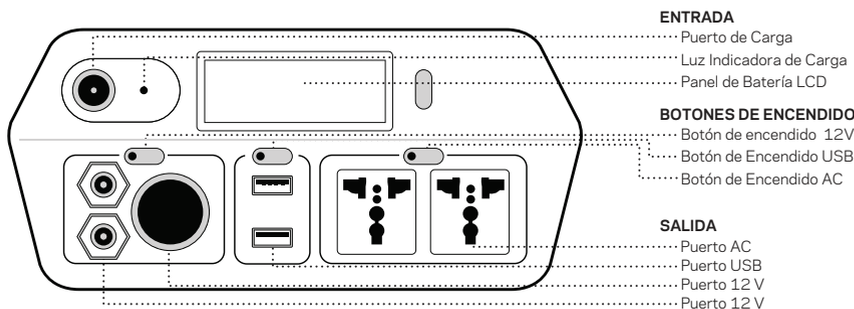
P: ¿Cómo debo guardar mi YETI?

R: Mantener su YETI conectado todo el tiempo a una fuente de energía, como a un panel solar o a un enchufe de pared mantiene la batería en buen estado y a tope. Esto prolonga la vida de la batería y le asegura que su YETI estará listo para recargar su equipo en todo momento.

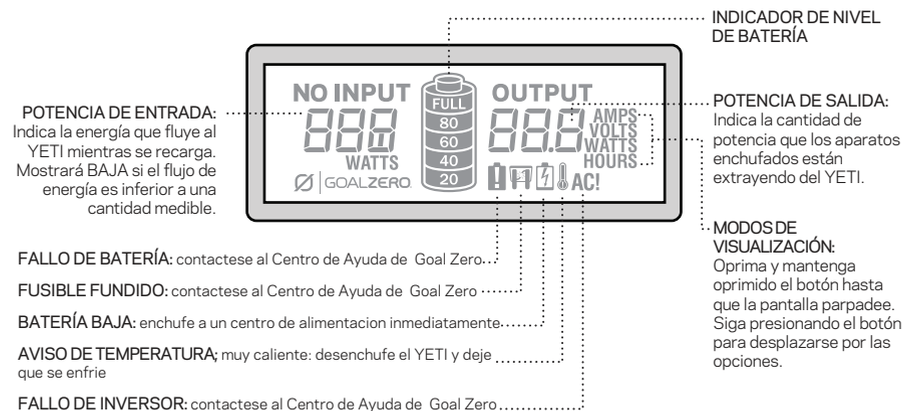
¡CÁRGAME AHORA!

Antes de usar o guardar, enchufe su GOAL ZERO YETI 150 a la unidad de pared hasta que esté completamente cargado. Si en cualquier momento escucha un BIP de su Yeti, enchúfelo a una fuente de alimentación lo antes posible.

PRIMER PLANO DE LA PLACA FRONTAL DEL YETI 400



PRIMER PLANO DEL PANEL DE BATERÍA LCD



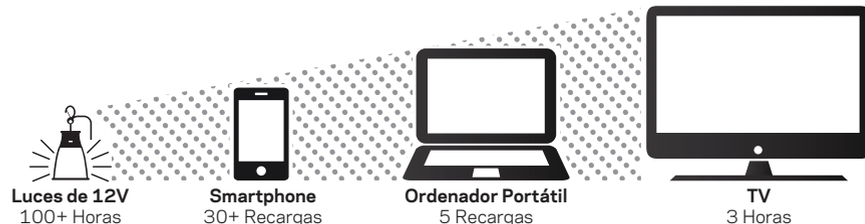
LO QUE ALIMENTA

Alimenta aparatos USB, de 12V y AC como:

Electrodomésticos pequeños
Televisores
Herramientas Eléctricas

CPAP
Smartphones
Luces

Tabletas
Ordenadores Portátiles
...Y Más



Aviso: El tiempo de recarga está basado en el promedio de los aparatos más populares.