

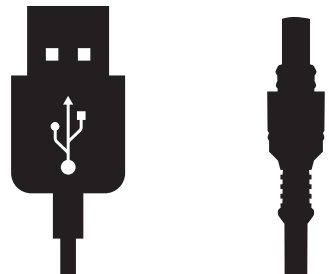
CARGAR

Con luz solar.
Incline el panel hacia el sol.

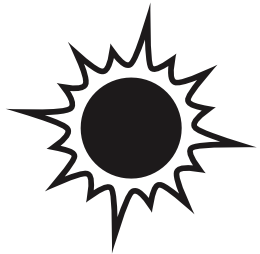
1

ENERGÍA

Conecte cualquier dispositivo
USB o de 12V.



2



REPONER

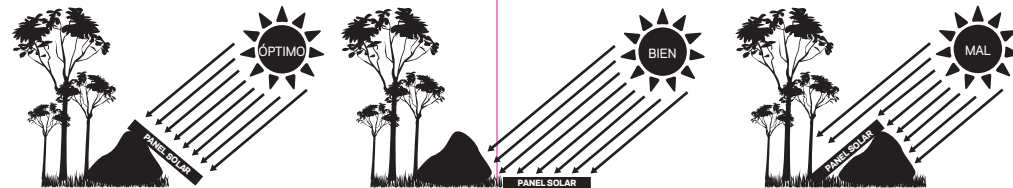
Para estar preparado,
mantenga los dispositivos
conectados al USB o al
panel solar

3

Preguntas frecuentes

P: ¿El panel solar mantiene una carga?

R: No, el panel solo produce potencia cuando se expone a la luz solar. Para generar la máxima potencia, incline el panel hacia el sol. Esto mejora su capacidad de almacenar energía solar. Nota: Si desea almacenar energía solar, combine el Nomad 20 con el cargador portátil Sherpa Power Pack.



P: ¿Qué puedo cargar directamente desde el panel solar?

R: Dispositivos USB y de 12V como teléfonos móviles, GPS y iPods, así como Goal Zero Power Packs y generadores solares. Puede conectar un dispositivo de 12V y un dispositivo USB a la vez, sin embargo esto ralentizará el tiempo de carga para ambos dispositivos.

P: ¿El panel solar es resistente al agua?

R: Es resistente a la intemperie y no se verá perjudicado si se expone a la lluvia o la nieve.

P: ¿Por qué tengo problemas al cargar mi teléfono móvil?

R: Algunos teléfonos requieren una alimentación muy específica y constante. Intente cambiar el ángulo de su panel y vuelva a conectar el teléfono. La mayoría de los problemas de carga se superan mediante la incorporación de un cargador portátil Goal Zero como Sherpa.

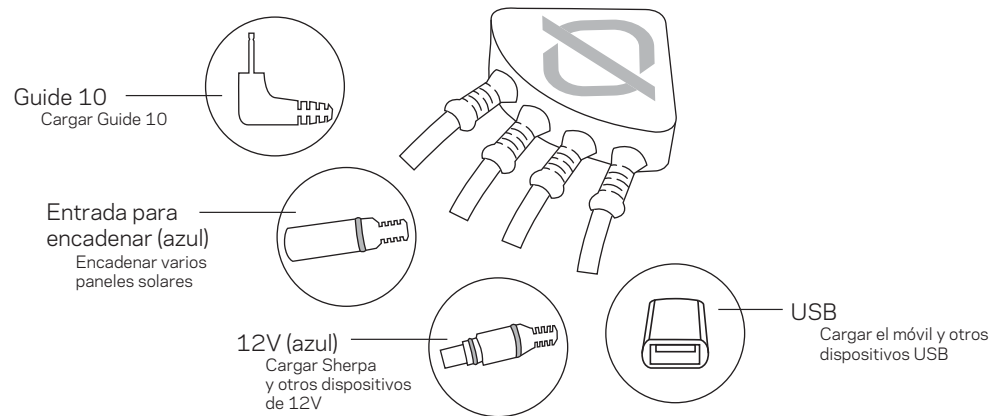
P: ¿Puedo encadenar varios paneles solares?

R: Sí. Encadenar varios paneles solares es una gran manera de cargar su dispositivo con energía solar en menos tiempo. Puede encadenar hasta cuatro paneles solares a la vez.

Especificaciones técnicas	
Cargar con:	Tiempos de carga aproximados
Yeti 150	17-34 h
Sherpa 100	10-20 h
Sherpa 50 v2	6-12 h
Guide 10 Plus	2,5-5 h
Entradas	
Potencia nominal	20 W
Tipo de célula	monocristalino
Tensión de circuito abierto	18-22V
Salidas	
Salida USB	5V, hasta 2,1A (10W más) regulados
Salida CC de 12V	14-22V, hasta 1,3A (20W más)
Puerto solar mini	6,5V, hasta 1,1A (7W más) regulados

General	
Peso	2,5 lb (1,1 kg)
Dimensiones	30,5 x 8,5 x 1 pulg (77,5 x 21,6 x 2,5 cm)
Garantía	12 meses
Probado y certificado	RoHS, FCC, CE
Temperatura de funcionamiento	0-120F (-17-48C)

Puerto de alimentación en la parte posterior del panel solar



Conocer tu Gear

NOMAD₂₀

PANEL SOLAR PORTÁTIL

Guía de usuario



- Registre su producto
- Ver el video de demostración
- Descargar el manual del usuario



Contacte con nosotros:
Teléfono gratuito: 888-794-6450
675 W. 14600 S.
Bluffdale, UT 84065
www.GOALZERO.com

www.goalzero.com/sharethesun/

