

SHERPA™ 120

BLOC D'ALIMENTATION

Bloc d'alimentation



FIXEZ-LE

Les boucles en acier vous permettent d'attacher votre SHERPA120 en toute sécurité là où vous en avez besoin.

CHARGEZ-LE

Le SHERPA120 peut être entièrement alimenté à partir de l'énergie solaire. Il est recommandé pour une utilisation avec le NOMAD 27 ou un panneau solaire plus grand.

UTILISEZ-LE

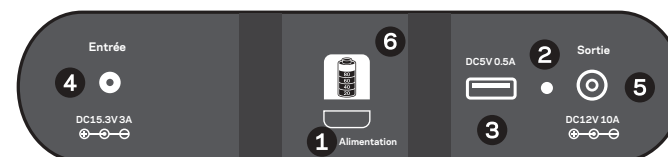
Alimentez tous dispositifs USB ou 12V à partir du SHERPA120. (Certains dispositifs peuvent nécessiter un onduleur universel GOAL ZERO).

Pour débiter

1. Assurez-vous d'activer votre garantie au www.GOALZERO.com/warranty
2. Chargez votre SHERPA à partir du port d'entrée.
3. Rechargez à partir de toute source d'énergie CA ou GOAL ZERO NOMAD 13,5 ou supérieure.

Comment utiliser votre équipement

- 1 . Interrupteur d'alimentation**
Appuyez le bouton d'alimentation Marche/Arrêt.
- 2 Puissance LED**
Indique que SHERPA est en marche. Voir la légende ci-dessous.
- 3 Port de sortie USB**
Accepte tous câble standard USB pour charger les dispositifs USB. Mettre en marche avec l'interrupteur d'alimentation.
- 4 Port d'entrée**
Rechargez rapidement à partir des panneaux solaires GOAL ZERO (NOMAD 13,5 ou supérieurs).
- 5 Port de sortie 12V**
Branchez à votre adaptateur allume-cigare (inclus) pour alimenter les isopositifs 12V.
- 6 Indicateur de batterie**
Affiche le niveau de charge de la batterie par incréments de 20 %



Spécifications techniques

Utilisation

Alimenté à partir de :	Temps de charge approximative :
Chargeur mural AC	3-4 heures
Chargeur de voiture 12V	4-6 heures
GOAL ZERO NOMAD 27	5-10 heures
Durée de conservation	chargez à tous les 3-4 mois
Modulable	oui, avec d'autres Sherpas

Entrées

Port d'alimentation	15-16V, max 3A (45 W)
---------------------	-----------------------

Sorties

Port USB	5V, 0.5A (2.5W), Réglementé
Port 12V (avant, 6,0mm)	11-14V, 10A max (120W), Pas réglementé
Port modulable (arrière, 8,0mm)	11-14V, 10A max (120W), Pas réglementé, utiliser avec le SHERPA-UI ou pour moduler 100W, Onde sinusoïdale modifiée
Onduleur AC (vendu séparément)	Commutable par l'utilisateur 110/220VAC

Intérieur

Type de batterie	Lithium de phosphate de fer (LiFe)
Capacité de batterie	120Wh (4x 3.2V, Cellules 10Ah)
Plage de tension de la batterie	11-14.4V
Durée de vie	Milliers de cycles
Fuses	Fusibles de voitures standards 20A (protège la sortie)
Mode Hibernation	Se déclenche après 500 heures pour économiser la batterie

Général

Poids	1,68 kg (3,7 livres)
Dimensions	9x6x2 in (22.9x15.2x5 cm)
Garantie	12 mois
Testé et certifié	FCC et CE
Utilisation de la température de fonctionnement	32-104°F (0°-40°C)
Température de stockage optimale	70°F (21°C)

Foire aux questions

Comment savoir si la charge est complète ?

L'indicateur de batterie sur l'écran ACL affiche ce qui reste de charge dans la batterie. Si celle-ci est entièrement ombragée, la charge est complète.

Est-t-il imperméable ?

Le bloc d'alimentation Sherpa résistera aux intempéries mais il n'est pas imperméable. Assurez-vous que les ports soient secs avant de réutiliser le dispositif.

Combien de temps la batterie dure-t-elle sans être rechargée ?

Si elle n'est pas utilisée, votre batterie Sherpa devrait être chargée au-moins à tous les 3 mois.

Les blocs d'alimentations Sherpa peuvent-ils être enchaînés ensemble ?

Oui. Jusqu'à 4 blocs d'alimentations peuvent être enchaînés ensemble pour augmenter le stockage d'énergie.

Quel genre de batterie se trouve dans un bloc d'alimentation Sherpa ?

C'est une batterie LiFe (Lithium de phosphate de fer)

Ce qui l'accompagne

Chargeur mural CA
Adaptateur femelle 12 V

Compatible avec:

La plupart des USB portables et les dispositifs 12 V tels :

Téléphone cellulaire
Téléphone intelligent
GPS
Tablette
Ordinateur portable (rechargeable par USB)

Produits GOAL ZERO
Panneaux solaires NOMAD
Lumière LIGHT-A-LIFE
Lumière LIGHT
Lampe de poche BOLT
Projecteurs BLAZE

Guide de l'utilisateur

BLOC D'ALIMENTATION
SHERPA
120

- Remplissez votre garantie
- Visionnez le vidéo de démonstration
- Téléchargez ce manuel



Contactez-nous :

Sans frais: 888.794.6250
14864 Pony Express Road
Bluffdale, UT, 84065

WWW.GOALZERO.COM

Nous sommes fiers d'appuyer l'aide
humanitaire Tifie.
WWW.TIFIE.ORG