

Découvrez les fonctions de votre matériel.

Accrochez-le

Le fil d'accrochage solide fournit des options d'entreposage convenables.

Protégez-le

Les batteries sont logées de manière protégée derrière une porte transparente.

Utilisez-le

Faites fonctionner les appareils électroniques portables directement depuis le port de puissance de sortie USB.

Eclairez-le

Équipé d'une lampe de poche à LED brillante qui n'a jamais besoin de remplacement.

Mise en marche du matériel

1. Assurez-vous d'activer votre garantie sur www.GOALZERO.com/warranty
2. Installez les batteries dans le sens correct
3. Allumez l'appareil et utilisez-le.
4. Rechargez votre appareil via n'importe quel panneau solaire NOMAD du GOAL ZERO ou une source de puissance USB.

Comment utiliser votre matériel!

1 Commutateur d'alimentation

Mettez l'interrupteur en position "marche" pour activer la puissance de sortie; tournez le bouton vers  pour mettre la torche en position "marche". Voir la légende ci-dessous.

2 Voyant LED

Indique la puissance et l'état de rechargement. Voir la légende de puissance ci-dessous.

3 Port de sortie USB

Accepte tous les câbles USB standard pour recharger tous les appareils via USB. Pour l'utiliser, mettez le GUIDE 10 en position "marche".

4 Torche à LED

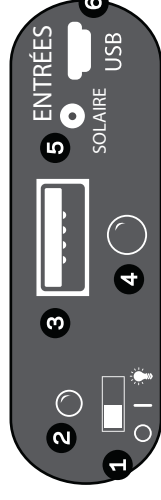
Plus de 100 heures d'éclairage par charge. Aucun besoin de remplacement. Allumez-la via le commutateur d'alimentation.

5 Port de rechargement solaire

Rechargez votre appareil via les panneaux solaires GOAL ZERO NOMAD 7 ou NOMAD 3.5.


6 Port de rechargement mini-USB

Rechargez votre appareil à partir des sources USB, comme un ordinateur.



Légende du voyant d'alimentation: Légende du commutateur d'alimentation:

AU COURS DU CHARGEMENT		AU COURS DE L'UTILISATION	
CLIGNOTEMENT ROUGE ET LENT	FABLE	VERT FINE	LA PUISSANCE DE SORTIE VIA USB EST INDISPONIBLE
CLIGNOTEMENT VERT ET LENT	MOYEN	PUISSANCE DISPONIBLE	"-ON" - LA PUISSANCE DE SORTIE VIA USB EST DISPONIBLE
CLIGNOTEMENT VERT ET RAPIDE	ELEVÉ	JAUNE FINE	"-LUMIÈRE" - LE VOYANT LUMINEUX EST ACTIF
VERT FINE	PLEINE	ROUGE FINE	"-LA PUISSANCE DE SORTIE VIA USB EST INDISPONIBLE
		AUCUNE PUISSANCE DE SPD	"- STOCKAGE EN POSITION "OFF"
			"- CHARGEMENT DANS N'IMPORTE QUELLE POSITION DU COMMUTEUR

O - "OFF"	- LA PUISSANCE DE SORTIE VIA USB EST INDISPONIBLE
I - "ON"	- LA PUISSANCE DE SORTIE VIA USB EST DISPONIBLE
	- LE VOYANT LUMINEUX EST ACTIF
-	- LA PUISSANCE DE SORTIE VIA USB EST INDISPONIBLE
-	- STOCKAGE EN POSITION "OFF"
-	- CHARGEMENT DANS N'IMPORTE QUELLE POSITION DU COMMUTEUR

Spécifications techniques

Utilisation	
Possibilité de rechargement via ce qui suit :	Durée maxi de rechargement :
Toute source d'alimentation via USB	8-10 heures
GOAL ZERO NOMAD 3.5 (port d'énergie solaire)	6-8 heures
GOAL ZERO NOMAD 7 (port d'énergie solaire)	2-4 heures
Puissance d'entrée	
Port mini-USB	5V, 0,5A max (2,5W)
Puissance de sortie	
Batteries	4 cellules NiMH du type AA ou AAA**
Port standard USB	5,0V, 0,5A max (2,5W)
Torche	100mW à LED blanc, plus de 100 heures*
Interne	
Capacité de batterie	10 Wh*, utilisation avec cellules de type NiMH seulement
Durée de vie escomptée	Des centaines de cycles*
Durée de conservation en stock	12 mois*
Général	
Poids avec batteries	0,4 livres (0,18 kg)
Dimensions	2,5x4x0,75 pouces (6x10x2 cm)
Garantie	12 mois
Certifications	FCC et CE
Température optimale de l'utilisation	32-104°F (0-40°C)

*En utilisant des piles faibles NiMH rechargeables AA du GOAL ZERO.

** Les cellules AAA nécessitent un adaptateur, qui est gratuit sur demande. Contactez le GOAL ZERO directement pour en commander un.

Questions fréquemment posées

Quelles sont les batteries qui peuvent être utilisées ?

- Toutes les batteries NiMH du type AA ou AAA peuvent être utilisées et rechargées.
- Nous ne recommandons pas d'autres types de batteries.
- 4 batteries de même taille DOIT être rechargées en même temps, mais pas toutes les batteries doivent être vides.

Comment puis-je recharger ?

- Via l'énergie solaire : Utilisez le NOMAD 3.5 ou NOMAD 7 du GOAL ZERO avec le câble de rechargement solaire pour un rechargement rapide.
- Via USB : Utilisez n'importe quelle source d'énergie USB, comme un ordinateur ou n'importe quel pack d'alimentation GOAL ZERO.

Est-ce qu'il est résistant à l'eau ?

Non, mais il est résistant aux mauvaises conditions de météo. Le soin devrait être pris pour le protéger de la lumière du soleil directe et des éléments. Les tempêtes de pluie inattendues n'y feront pas sans doute du mal.

Comment est-il protégé ?

L'utilisation est du type "plug-and-play". Le système de gestion de la batterie intégré protège l'appareil de tout excès de rechargement et de déchargement des batteries. La puissance fournie via USB fournira seulement la quantité de puissance nécessaire.

Il est fourni avec :

Cordon de rechargement via le port mini USB
Cordon de rechargement solaire
4-packs des batteries AA rechargeables GOAL ZERO (dans la plupart d'appareils)

Compatible avec :

Les appareils disposants d'un USB, comme : Les produits GOAL ZERO sont :
Téléphones portables, appareils Smartphones Panneaux solaires NOMAD
GPS, lecteur MP3 LUNA, BOLT, lampes BLAZE

Guide de l'utilisateur

en français

GOAL ZERO

Contactez-nous :

Numéro gratuit: 888.794.6250

14864 Pony Express Road
Bluffdale, UT, 84065

WWW.GOALZERO.COM

- Remplissez le formulaire de votre garantie.
- Regardez une vidéo de démo.
- Téléchargez ce manuel.



C'est avec une immense fierté que nous apportons notre soutien à Tifie Humanitarian.
WWW.TIFIE.ORG