

Objectif zéro Yeti 1000X

Marque: Goal Zero

Modèle: 36210

0 8 4 7 9 7 4 0 0 7 5 3 2



0 847974 007532 >

Prix

conseillé: €

1.699,99



DESCRIPTION

Utilisez vos appareils essentiels avec le Yeti 1000X. Notre centrale électrique la plus polyvalente est suffisamment grande pour alimenter des appareils de taille moyenne à grande et suffisamment portable pour tenir dans la voiture et l'emporter partout. Mise à niveau avec USB-C Power Delivery, MPPT intégré pour une efficacité de charge solaire accrue et des temps de charge plus rapides. Convient aux téléphones, ordinateurs portables, appareils photo, réfrigérateurs portables, appareils médicaux, téléviseurs et plus encore.

Au revoir générateur de gaz. Bonjour Yéti X

• Batterie lithium-ion

Avec une batterie au lithium-ion, le Goal Zero Yeti X vous fournit une alimentation sûre, propre et portable pour le camping, les événements hors réseau, les ateliers et l'alimentation d'urgence en cas de panne de courant.

• Chargement plus rapide depuis le mur

Le Yeti 1000X offre plusieurs options de charge. L'alimentation 120 W incluse se branche sur le port de charge de 8 mm pour charger le Yeti en 9 heures. Le port haute puissance de 600 W à la pointe de l'industrie vous permet de charger le Yeti X en seulement 2 heures (vendu séparément)

• Options de port polyvalentes

Alimentez une grande variété d'appareils avec sept options de port différentes, y compris une alimentation USB-C 60 W à chargement rapide, plusieurs ports USB-A, des ports 12 V régulés et deux ports CA 230 V.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

• Découvrez POWER

Chargez le Yeti 1000X du soleil avec nos panneaux solaires portables lorsque vous êtes loin du réseau et gardez-le débranché lorsque vous êtes à la maison. Le contrôleur de charge MPPT intégré vous assure d'obtenir la charge solaire la plus efficace possible.

QUE PEUT FAIRE LE YETI 1000X ?

Chargement

Smartphone (12Wh) : 82x

Tablette (30Wh) : 33x

Ordinateur portable (50Wh) : 20x

Caméra PDV (5 Wh) : 197x

Appareil photo reflex numérique (18 Wh) : 55x

Lampe frontale (5 Wh) : 197x

DURÉES DE FONCTIONNEMENT

Light-a-Life 350 (4,5 W) : 219 heures

Lampe à incandescence (11 W) : 90 heures

CPAP (65 W) : 15 heures

TV (LED 42?) (100 W) : 10 heures

Gril à granulés (60 W) : 17 heures

Micro-ondes (1000 W) : 1 heure

Réfrigérateur portable (25 W) : 40 heures

Routeur Wi-Fi (25 W) : 40 heures

Mini réfrigérateur (35 W) : 28 heures

Grand réfrigérateur (55 W) : 18 heures

Scie circulaire (13 Amp) (1500 W) : 0,5 heures

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques physiques

Couleur Gris, Vert, Noir

Courant

Technologie de piles Lithium-ion

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications