

Centrale électrique



Description du produit

La station électrique portable permet d'alimenter toute une série d'appareils électriques, même loin des sources d'alimentation et en cas de panne de courant. Elle est parfaite pour les longs voyages, les séjours en camping ou les expéditions en plein air. Avec une puissance de 1800 watts, elle alimente la plupart des appareils électroménagers, Les 16 prises de sortie permettent de connecter simultanément plusieurs appareils différents. Le chargeur sans fil alimente les appareils par induction. Une batterie haute capacité de 30 Ah garantit de longues durées de fonctionnement pour les récepteurs connectés. Le chargeur rapide réduit considérablement le temps de recharge de la station à partir d'un courant alternatif de 230 V, qui est de 2 à 3 heures. Une caractéristique unique de la station électrique est qu'elle peut être rechargée à l'aide du panneau photovoltaïque externe HT2E216, disponible en option. Cette fonction permet de recharger l'appareil à l'aide de l'énergie solaire, ce qui accroît considérablement son utilité dans les zones dépourvues de sources d'énergie traditionnelles. La charge peut également être effectuée à l'aide d'un véhicule à moteur. L'éclairage LED fonctionnant en trois modes (continu, clignotant et SOS) est particulièrement utile dans les situations d'urgence.

Caractéristiques

Puissance - 1800/ 3600 W . Capacité de la batterie - 30 Ah et 43,5 V (1306 8Wh). Prise de sortie - AC: 230 V 50 Hz 1800 W x 2 pcs. - DC: DC5521/12V 5 A x 2 max. 8,3 A 100 W x 2 pcs. - USB-A : QC3.0/18 W 5-12 V x 4 pcs. - USB-A : 12 W ; 5 V ; 2,4 A x 4 pcs. - Typ-C : PD 1000 W. - Type-C : PD 27 W. - Inductif. - Allume-cigare - 12 V/ 10 A. Dimensions - 340 x 236 x 205 mm. Poids 10,58 kg. Température de stockage: -20~60° Température de décharge : -15~35° Température de charge : 0~35° Durée de vie - 1 000 cycles de charge.

Données techniques

			
HT2E219	5902801652103	1	1

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová