

La GAMME POWER STATIONS **START-E 18000**

La GAMME POWER STATIONS **START-E 18000**











BOOSTER PUISSANT Peut démarrer jusqu'à 30 fois votre moteur.



INTELLIGENCE Identifie votre appareil pour une charge optimisée.



LAMPE ECO 3 modes d'éclairages à LED : lampe, stroboscope, SOS.



POWER BANK Peut charger l'ensemble de vos appareils numériques

LA TECHNOLOGIE ET LA PUISSANCE DU LITHIUM EN FORMAT DE POCHE!

Son format réduit permet de l'emporter partout. Avec sa lampe LED intégrée, il assure l'éclairage d'appoint et aussi les fonctions de secours avec notamment le flash intermittent pour signaler sa présence. Sa batterie interne de 18Ah permet de recharger vos appareils nomades (tablette, smartphone). Ses performances exceptionnelles autorisent même une trentaine de démarrages sur les batteries moteur équipant les véhicules automobiles, voiture ou Camping-car : jamais en panne de batterie avec le Start-E 18000 d'Eza!

BOOSTER SURPUISSANT

Booster de démarrage de voiture avec une puissance de pointe de 900A capable de démarrer la plupart des véhicules jusqu'à 30 fois sur une seule charge. (moteurs à essence jusqu'à 6,0 L et diesel jusqu'à 4,0 L).

CHARGEUR MULTI APPAREILS

2 ports USB pour charger tous les appareils numériques : smartphones, tablettes. 1 port de sortie 12V/16V/19V pour charger tous les ordinateurs à l'aide des prises fournies.

LAMPE TORCHE

Le START-E18000 est muni d'une fonction lampe à LED ultra lumineuse éco énergétique avec 3 modes : lampe de poche, lampe stroboscopique et fonction SOS.

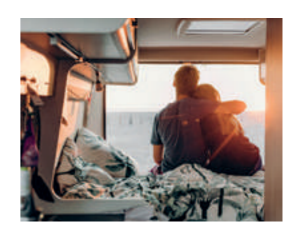
CHARGE RAPIDE

Le START-E18000 se charge en 3-5 heures en utilisant les deux options de charge. Si la charge est effectuée avec le chargeur de voiture, le START-E18000 chargera à 9V / 2A, sinon il chargera à 5V / 2A

CARACTERISTIQUES PRODUIT	START-E 18000	
	496143	
TECHNOLOGIE	Li-lon	
CAPACITE	18000 mAh	
BMS INTEGRE	OUI	
TENSION NOMINALE	12,8V en Booster	
AUTODECHARGE A VIDE	<15%/AN	
COURANT DE DECHARGE MAXI EN CONTINU	450A / démarrage moteur : jusqu'à 6 litres (moteur essence) / 4,5 litres (moteur diesel	
COURANT DE DECHARGE MAXI EN PIC (3 Sec.)	Booster: 900A / 1 Sec.	
COURANT DE CHARGE MAXI RECOMMANDE	9V - 2A	
TEMPS DE CHARGE SUR AC-220V	9H	
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN DECHARGE	-20°C / +60°C	
TEMPERATURE OPERATIONNELLE EN CHARGE	0°C / +60°C	
MODE DE COMMUNICATION	ECRAN LCD	
REGULATEUR SOLAIRE MPPT	NON	
Port d'entrée	1 entrée 9V à 2A	
Port de sortie	1 sortie 12V : fonction démarrage avec pinces Booster	
	1 sortie 5V/2.1A	
	2 ports USB 12V/16V/19V pour charge ordinateur	
	1 fonction Eclairage avec lampe LED	
MISE EN PARALLELE	NON	
MONTAGE EN SERIE	NON	
POSSIBILITE DE COUCHER LA BATTERIE	OUI	
TYPE BOITAGE	PLASTIQUE	
NOMBRE DE CYCLES	800 CYCLES*	
DIMENSIONS EN MM PRODUIT (LxIxH)	190*83*34	
POIDS NET	0,600kG	
LIVRE AVEC	Chargeur 220v, Cordon Allume-cigare, étui de transport, pinces Booster, connectique charge ordinateur, tablette et smartphone	
CERTIFICATIONS, HOMOLOGATIONS	CE/MSDS/UN38.3 Compatible environnement R10	
GARANTIE	2 ANS	

∍ I)	Man Jan Status C
	Hilling

DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	START-E 18000
DONNEES REFERENCEMENT & LOGISTIQUE	496143
CODE EAN	6971268990041
CODE DOUANIER	8507600090
ORIGINE FOURNISSEUR	CHINE
DIMENSIONS EN MM PRODUIT EMBALLÉ (LxIxH)	254 x 133 x 107
PACKAGING	COLOR GIFT BOX
POIDS BRUT (KG)	0,6KG
QTE CARTON	1
QTE / MASTER CARTON / POIDS BRUT	10 / 6,5KG
QTE PALETTE/POIDS BRUT	
QTE CT /20	5000
QTE CT / 40 HC	12000



Pour accéder à la version digitale, scannez ce QR Code.







