



- Démarreur multifonction professionnel au lithium à 12 V. 1600 A max. au démarrage.
- Équipé de batteries à hautes performances : recharge rapide et complète grâce à des cellules à polymères de lithium LiPo à haut rendement.
- Deux sorties USB (1 A-2,1 A) pour la charge de dispositifs électroniques (tablette, smartphone, etc.).
- Puissante source d'éclairage. 2 lumières LED à haute intensité et 3 modes de fonctionnement.
- Compact mais léger ; robuste grâce à son revêtement antichoc.
- Protection contre les inversions de polarité.

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	829572	COURANT DE DEMARRAGE	600 A	COURANT DE SORTIE #2(USB)	2,1 A
TENSION RESEAU CHARGE 1ph	100 - 240 V	COURANT DE DEMARRAGE MAX	2000 A	DIMENSIONS (LxLxH)	21 x 12 x 7 cm
FREQUENCE RESEAU EN CHARG	50 / 60 Hz	TENSION DE SORTIE #1(USB)	5 V	POIDS	1,1 kg
CAPACITE' DE LA BATTERIE	12000 mAh	COURANT DE SORTIE #1(USB)	1 A		
TENSION DE DEMARRAGE	12 V	TENSION DE SORTIE #2(USB)	5 V		

ACCESSOIRES FOURNIS

125182	CÂBLES DE DÉMARRAGE
125183	CÂBLE DE CHARGEMENT DE VOITURE
168047	CHARGEUR

DESCRIPTION

Démarrreur multifonction au lithium à 12V ,équipé de :

- deux sorties USB (1A-2,1A) pour la charge (banque de puissance) de dispositifs électroniques (tablettes, smartphones, etc),
 - deux lampes à LED à haute intensité avec trois modalités de fonctionnement pour l'illumination fixe ou d'urgence.
- Il utilise des cellules à polymères de lithium LiPO à efficacité élevée qui permettent une recharge complète et rapide, surveillée par une série de LED.

Compact et robuste, il est conçu pour un usage professionnel.

Protection contre des inversions de polarité.

Fourni avec câbles de démarrage, fiche allume-cigares et alimentateur de réseau.

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS