

XLPT station de démarrage 12V 900A 17Ah + lampe

EAN : 3221325521309

SKU : 552130

STATION DE DÉMARRAGE PORTABLE ET RECHARGEABLE PRODUIT Démarrage d'urgence et alimentation 12V. -•Rechargeable sur secteur et sur allume cigare 12V. -•Port d'alimentation USB/ Indicateur d'alimentation USB. -•Jack de charge DC / Sortie accessoire 12V. -•Lampe de travail à led. -•Bouton test et Indicateurs lumineux pour indiquer le niveau de charge de la batterie. -•Indicateur alarme anti-polarité. -•Câbles et pinces de charges isolées, chargeur secteur 220V AC, cordon de charge 12V DC. -•Renforts caoutchouc. SPÉCIFICATIONS -•Batterie 12 Volts (13.2V en sortie complètement chargée). -•17 Ampères AH. - Section câbles de charge: 8mm² -•Rechargeable. -•Sans entretien (pas de mise à niveau de l'électrolyte). DESCRIPTIF PRODUIT Station de démarrage portable idéale pour démarrer une automobile. Parfait pour l'alimentation 12V des batteries auto ainsi que pour des équipements utilisés occasionnellement : bateau, moto, camions. Station de démarrage munie d'une alimentation 12V, type prise allume-cigare, avec protection automatique, permettant de recharger des appareils fonctionnant en 12V tels que lampe, aspirateurs, portables, glacière etc. Adaptateur 12V pour prise USB. Entrée 12V DC- Sortie 5V / 1A. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES -•Batterie au plomb acide étanche : grosse capacité 17Ah, sans maintenance, rechargeable. Peut être stockée dans n'importe quelle position. -•Station de démarrage 600 Ampères avec pique de puissance 900 Ampères.

- Station de démarrage portable et rechargeable 12V
- Démarrage d'urgence des batteries automobiles
- Alimentation d'appareils 12V (téléphone, glacière, lampe...)
- Batterie au plomb acide étanche sans entretien
- rechargeable avec un adaptateur 230V ou 12V fournis

