

Booster 12/24V 2 batteries 22Ah**DESCRIPTIF****Descriptif :**

- Boîtier rotomoulé incassable.
- Poignée rétractable et roues anti-crevaion.
- Prise accessoire 12V.
- Connecteur Anderson pour la sélection de tension 12/24V.
- Pinces courbées robustes et câble ultra-flexible à double isolation de 50mm².
- Signal sonore d'inversion de polarité.
- Possibilité de connecteur auxiliaire pour câbles auxiliaires (en option).
- Fusible 500A pour protection contre les courts-circuits.
- Caoutchouc de protection pour une plus grande résistance aux chocs.

Courant de démarrage	Courant de démarrage en crête	Digital	Modèle	Type	Capacité batterie
2400/1200A	6200/3100A	non	PBI 2400HD	plomb AGM	2x22Ah
Section du câble	Dimensions	Longueur du câble alimentation	Longueur câble de démarrage	Poids	Tension
33mm ²	475x290x550mm	1,5m	1,52m	30,5kg	230V
Tension de démarrage	Réf.				
12/24V	54106				

Livré avec :

- chargeur
- fusible de rechange