

# STARTPACK TRUCK

Code d'article: 595025448



## Caractéristiques

Allimentation:	0 V
Batterie intégrée:	2 x 22 Ah
Pour batteries 12V:	1V/C: 750A - Cranking CC: 1450A - Peak battery: 3200A
Pour batteries 24V:	1V/C: 650A - Cranking CC: 1300A - Peak battery: 1600A
Poids kg:	16 kg
Dimensions mm:	390x225x500 mm

2 en 1 : Démarreur 12 et 24V et alimentation 12V

- Démarre instantanément moto, voiture, camping car, fourgons, petit camion 24V sans risque pour l'électronique du véhicule.
- Alimente tous les appareils électriques en 12V DC, grâce à ses 2 batteries internes 22 Ah.
- Lumière d'appoint pour faciliter la visibilité pendant l'intervention.

Démarreur autonome:

STARTpack TRUCK démarre instantanément véhicules lourds, camping car, fourgons, de technologies essences et diesels (courant de démarrage 750A/3200A en 12V et 650A/1600A en 24V en pic)

Alimentation électrique:

Pas de courant à proximité, le STARTpack TRUCK possède 2 batteries intégrées de 22Ah chacune devenant une alimentation autonome 12V pour tous les appareils électriques, télé, lampe, pc portable...

Lumière d'appoint:

Une intervention dans l'obscurité, le STARTpack TRUCK est muni d'une lampe constituée de 7 LED haute luminosité.

Equipement:

- Chargeur automatique 230V /12V Floating : pour une charge de la batterie interne sans surveillance.
  - Recharge la batterie à 100%, préserve sa durée de vie et ses performances.
  - Peut rester branché en permanence au secteur (à mettre en charge après chaque utilisation).
- Testeur intégré pour visualiser l'état de charge de la batterie interne.
- Coupe-batterie ON/OFF protection contre les surtensions au branchement.
- Alarme sonore prévenant une inversion de polarité en cas d'erreur de manipulation.
- Câbles cuivre 2 x 1.80m, ø25mm<sup>2</sup> avec pinces 600 A isolées.
- Équipé d'un fusible 300A en face arrière (fusible de rechange fournis)