

## Booster Lacm boost 6400MR-PB Lacmé

Référence : P2LA15700

### Détails

Le booster Lacm'Boost 6400MR-PB est une station de démarrage à batterie de la marque Lacmé, équipée de deux batteries au plomb de 12 V -33 Ah.

Il permet de booster ou démarrer des véhicules avec une batterie au plomb de 12 V et 24 V.

2560 A utiles en démarrage - 6400 A en pointe en position 12 V.

Le booster peut rester branché pour entretenir la charge, il est équipé d'un chargeur.

Compact et autonome, il convient aux véhicules type voitures, utilitaires, engins agricoles (40 Ah à 170 Ah en mode charge) mais également aux camions (à partir de 170 Ah jusqu'à 220 Ah, selon l'état de la batterie).

Le produit est garanti 2 ans,

LACME FABRICANT FRANCAIS

Le Lacm'Boost est équipé d'un voyant témoin pour visualiser l'état de charge.

La prise allume-cigare 12 V permet de maintenir ou de sauvegarder les mémoires d'un véhicule, d'alimenter des appareils ou accessoires de 12 V mais aussi de recharger le booster sur l'allume-cigare avec le chargeur fourni.

Il est facilement transportable car monté sur roues et équipé d'une poignée télescopique.

Le sélecteur de tension 12 V / Arrêt / 24 V facilite l'installation des câbles en position Arrêt car les pinces sont hors tension et s'adaptent à la tension du véhicule à démarrer.

L'avertisseur sonore se déclenche en cas d'erreur de branchement (+ fusible dans la pince rouge).

Câbles 100 % cuivre (1,9 m / 50 mm<sup>2</sup>)



Caractéristiques	
Poids	33,9 kg
Types de produits	Boosters
Dimensions	42 x 27 x 53
Chargeur	7A
Pointe en circuit court 12 V	6400 A
Démarrage HCA / 5 sec - 12 V	2560 A
Pointe en circuit court 24 V	3200 A
Démarrage HCA / 5 sec - 24 V	1280 A