

Famille: CHARGE - DÉMARRAGE



Boîtier de sauvegarde de mémoire OBD-L







DESCRIPTIF

Descriptif:

Fixer l'OBD-L entre une unité d'alimentation (booster) et le port de diagnostic OBDII du véhicule.

Le détecteur Schumacher OBD-L Memory Saver enregistrera les données embarquées.

Cela permet de maintenir l'alimentation des dispositifs embarqués du véhicule lorsque la batterie est déconnectée pour l'entretien ou le remplacement.

Fonctionne sur tous les véhicules équipés d'un port standard de données embarquées (OBDII).

Totalement automatique.

Prise d'entrée auxiliaire standard protégée par un fusible.

Instruction en 3 étapes faciles à suivre.

Longueur câble pour branchement allume-cigare : 960mm.

Longueur câble branchement OBDII PLUG: 925mm.

Voltage: 12V.

Dimensions	Poids	Réf.
140x70x40	0,35kg	54043