

Fiche produit

550.18XX
Systèmes de démarrage à condensateur 12V
LES + PRODUITS :

ULTIMATE
PULSE

- Démarrage illimité
- Opérationnel en quelques secondes
- Recharge instantanée à 100% après le démarrage du véhicule dépanné
- Démarrage sans batterie
- Deux possibilités de charge : sur la batterie du véhicule et sur secteur
- Bien plus léger qu'un booster traditionnel

Une praticité inégalée !

- 160 cm de câbles pour une accessibilité et une maniabilité optimale
- Pincés coudées industrielles en laiton pure et entièrement isolées
- Rangement pratique des câbles sur les côtés du boîtier
- Pas besoin de maintenir constamment en charge (Durée de stockage illimitée)

Une sécurité maximale !

- Alarme sonore en cas d'inversion de polarité
- Gestion électronique sécurisée : en cas d'inversion de polarité, Anti-pic
- Boîtier robuste et ultra-résistant (Pure ABS anti-chocs)

Caractéristiques techniques

	550.1830	550.1840	550.1850
Puissance de démarrage	720 A	1800 A	4700 A / 3700 A
Courant de pointe	2250 A	9000 A	20000 A / 10000 A
Capacité	288 Farad	500 Farad	1360 Farad / 340 Farad
Tension de charge	12V DC / 220V AC		12 V / 24 V DC / 220 V AC
Tension nominale	14,7 V		
Temps de charge sur véhicule	30 secs. - 1 min max.		
Temps de charge avec chargeur	6h max		
Durée de vie	1 000 000 cycles		
Température d'utilisation	-40°C à + 50°C		
Diamètre des câbles	35 mm ²	50 mm ²	50 mm ²
Poids	4,20 kg	8,20 kg	16,50 kg

ULTRA LÉGER !

Pince équipée d'un fusible de protection