

550.18XX

Boosters à batterie ULTIMATE BOOST

LES + PRODUITS :



- Idéal pour les moteurs essence et diesel
- **Sécurité maximale grâce à sa protection électronique !**
 - Evite tout retour de charge en cas d'inversion de polarité ou d'erreur de choix de la tension
 - Supprime tout risque d'explosion du booster !



| | 550.1810 | 550.1820 | 550.1825 |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Application | VL-VUL | VL-VUL-PL | VL-VUL-PL |
| Dimensions | L. 38 x H. 41 x P. 16 cm | L. 38 x H. 41 x P. 20 cm | L. 39 x H. 54 x P. 29 cm |
| Tension | 12 V | 12 V / 24 V | 12 V / 24 V |
| Puissance de démarrage | 850 A | 1700 / 850 A | 2340 / 1170 A |
| Courant de pointe | 2500 A | 5000 / 2500 A | 6200 / 3100 A |
| Ø câble (mm²) | 35 | 50 | 50 |
| Longueur de câble (mm) | 1600 | 1720 | 1650 |
| Temps de charge | 8h max | | |
| Durée de vie | 400 cycles | | |
| Garantie | 2 ans | | |
| Poids | 12,10 kg | 18,50 kg | 24,18 kg |