

Démarrreur de voiture multifonction 12 V avec pompe à

Utilisant la dernière technologie de batterie au lithium, le démarrage de véhicule multifonction Laser 9344 12 V est léger mais ultra puissant. Il combine une sortie de démarrage de 12 V haute intensité avec une sortie USB de 5 V, ainsi qu'une pompe à air pour gonfler les pneus jusqu'à 10 bars (150 psi).



Additional Information

- À utiliser uniquement sur les véhicules 12 V. Idéal pour le démarrage des moteurs à essence jusqu'à 6,0 L et diesel jusqu'à 4,0 L.
- Offre également une capacité de banc d'alimentation avec sortie USB pour la recharge des téléphones, etc. Avec LED intégrée sélectionnable 100 lm, lumières SOS et stroboscopiques.
- Courant de démarrage : 600 A. Courant de crête : 1 200 A. Batterie Li-Po NCM avec indicateur de charge. Temps de charge : 6 heures environ.
- Comprend également une pompe de gonflage des pneus jusqu'à 10 bar (150 psi). Avec une protection contre les courts-circuits, les surcharges, les décharges, les basses tensions et les inversions de polarité.
- Fourni avec un câble de charge USB Type-C. Conformité CE et RoHS.

<http://lasertools.co.uk/product/9344>

