

## Démarrreur de voiture multifonction - 12 V

Utilisant la dernière technologie de batterie au lithium, le démarrage de véhicule multifonction Laser 9343 12 V est léger mais ultra puissant. Il combine une capacité de sortie de démarrage de 12 V haute intensité avec une sortie USB de 5 V, ainsi qu'une lampe de travail à LED sélectionnable et des feux de sécurité.



### Additional Information

- À utiliser uniquement sur les véhicules 12 V. Idéal pour le démarrage des moteurs à essence jusqu'à 5,0 L et diesel jusqu'à 3,0 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 : 400 A. Courant de crête : 800 A. Batterie Li-Po NCM avec indicateur de charge. Temps de charge : 4,5 heures environ.
- Comprend également 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/9343>

