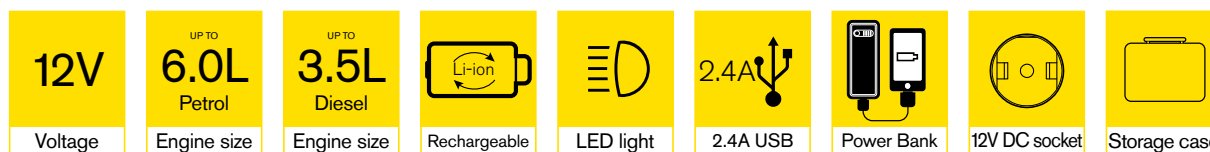


Booster de démarrage et chargeur nomade haute puissance



• Un booster de démarrage au lithium compact et sûr

Qui fournit également l'énergie nécessaire pour recharger des accessoires électroniques

• Conception compacte

Rentre facilement dans votre boîte à gants

• Fonction de chargeur nomade

Pour charger les appareils électroniques, y compris les smartphones et tablettes

• Recharge rapide en 4 h

• Convient aux voitures et utilitaires de petite et moyenne taille

Avec moteur jusqu'à 6,0 L

• Système de connexion protégé

Pour protéger l'utilisateur, le véhicule et le booster de démarrage

• Pinces intelligentes

Gèrent en toute sécurité l'énergie entre le booster de démarrage et le véhicule

• Protection contre l'inversion de polarité, les courts-circuits et anti-arc

• Torche à LED

• Malette de rangement incluse

Caractéristiques

Code produit	RPPL400
Tension de batterie interne (nominale)	12 V
Sortie USB	5 V 2,4 A, 9 V 2,0 A, 12 V 1,5 A
Courant de démarrage	400 A
Courant maximal	800 A
Temps de démarrage maximal	3 secondes
Type de batterie	Lithium cobalt LiCoO2
Capacité de la batterie	16 800 mAh
Température de fonctionnement	-10 °C à 40 °C
Ouverture de pince de câble	30 mm
Poids	0,7 kg
Dimensions du produit	H90 x l213 x P30 mm
Dimensions du colis	H125 x l257 x P100 mm
Quantité par boîte	10 x 1
Code-barres	5055175244822

Ring Automotive Limited . Gelderd Road, Leeds, LS12 6NA Royaume-Uni

Téléphone +44 (0)113 213 2000 . Fax +44 (0)113 231 0266

Email autosales@ringautomotive.com . www.ringautomotive.com

/ringautomotive