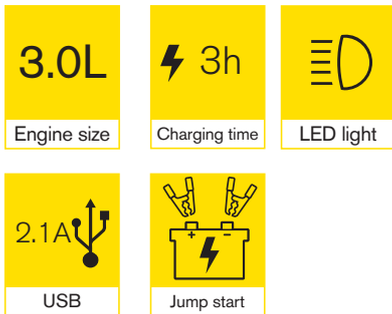


Arrancador Compacto de Litio-Cobalto de alta Potencia



• Un sistema de arranque por conexión de litio-cobalto LiCoO2 potente, compacto, seguro

Que también permite recargar dispositivos electrónicos

• Diseño compacto

Que cabe a la perfección en una guantera

• Función Powerbank

Para cargar dispositivos electrónicos, incluidos teléfonos inteligentes y tabletas

• Tiempo de recarga rápida de 3 horas

• Apto para automóviles y furgonetas de tamaño pequeño

Y mediano con un motor de hasta 3,0 L

• Sistema de conexión seguro

Para proteger al usuario, el vehículo y el arrancador

• Pinzas inteligentes

Gestione la potencia con seguridad entre el Arrancador y el vehículo

• Protección frente a cortocircuitos, picos de tensión y polaridad inversa

• Linterna LED

• Se suministra con un cable de carga Micro USB

Especificaciones

Número de pieza	RPPL300
Tensión interna de la batería (nominal)	14,8V
Salida USB	5V 2,4A or 9V 2,0A or 12V 1,5A
Corriente de arranque	300 A (5 segundos)
Corriente de pico	600A
Tiempo máximo de arranque	3 s
Batería	Litio-cobalto LiCoO2
Capacidad de la batería	13,000mAh
Temperatura de funcionamiento	-20c to 40c
Abertura de las pinzas	30mm
Peso	490g
Dimensiones del producto	H164 x W86 x D30mm
Dimensiones del paquete	H120 x W118,5 x D85mm
Cantidad por caja	10
Código de barras	5055175243399

Ring Automotive Limited . Gelderd Road, Leeds, LS12 6NA United Kingdom
 Teléfono +44 (0)113 213 2000 . Fax +44 (0)113 231 0266
 Correo electrónico autosales@ringautomotive.com . www.ringautomotive.com

/ringautomotive

Homologado CE

CAT1000