

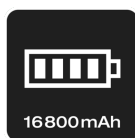
BATTERYstart 400

Arrancadores



Compatibilidad al tamaño del motor

Para arrancar vehículos de 12 V hasta 8 L con motores de gasolina y motores diesel de 4 L



Alimentación de batería

Batería de Litio-Cobalto de 16.800 mAh de alta potencia



Función Powerbank

Carga dispositivos electrónicos, incluyendo smartphones y tablets



Compacto y potente arrancador de litio con función de powerbank

El OSRAM BATTERYstart400 es un arrancador de alta potencia de Litio Cobalto LiCoO₂ para vehículos de 12V hasta 8L con motores de gasolina y 4L con diesel. Compacto, sin comprometer la potencia, el BATTERYstart400 cabe fácilmente en la guantera de su coche - lo que hace más fácil su uso en caso de emergencia. Las pinzas inteligentes del BATTERYstart400 tienen protección anti-picos, polaridad inversa y cortocircuito, manteniéndole a usted y a su coche y al motor de arranque seguros y en condiciones de funcionamiento. También incluye una función de powerbank para cargar dispositivos electrónicos como móviles y tablets y una luz de trabajo LED brillante. Ideal para todos los tamaños de coches, SUV, furgonetas y motocicletas.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

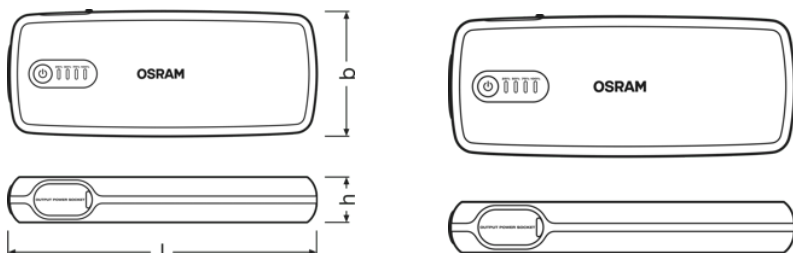
Información de producto

Eficiencia	Best
Tam. motor gasolina recomendado (hasta)	8 l
Tamaño motor diesel recomendado (hasta)	4 l
Tomas USB 2.1A	2
Conexión de la toma de corriente de 12 V	Sí

Datos eléctricos

Amperios de arranque	400
Pico de amperios	2000

Dimensiones y peso



Largo	212.0 mm
Ancho	88.0 mm
Alto	30.0 mm

Datos adicionales del producto

Tipo de batería	LiCoO2
Capacidad de la batería	16800 mAh
Charging Type	Micro-USB
Tiempo de carga	4 h
Función powerbank	Sí

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024

Hoja de datos de producto

Primary Article Identifier	4052899620490
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	04bfb91c-9f38-4530-8bb1-23587637e9c4



Detail



Detail






Detail

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899620490	BATTERY start 400	Estuche de cartón 1	260 mm x 130 mm x 102 mm	3.45 dm ³	1337.00 g
4052899620575	BATTERY start 400	Embalaje de envío 4	282 mm x 280 mm x 235 mm	18.56 dm ³	5748.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero	
	User instruction BATTERYstart
	Aplicación de película BatteryStart How to Video (EN)
	Película de productos OSRAM BATTERYstart 400 Product Video (EN)

Hoja de datos de producto

Consejo de aplicación:

Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto.

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.