

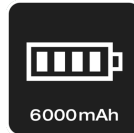
## BATTERYstart 200

### Arrancadores



#### Compatibilidad al tamaño del motor

Para arrancar vehículos de 12 V con motores de gasolina de hasta 3 L



#### Alimentación de batería

Potente batería de Litio-Cobalto de 6.000 mAh



#### Función Powerbank

Carga dispositivos electrónicos, incluyendo smartphones y tablets



#### Compacto y potente arrancador de litio con función de powerbank

El OSRAM BATTERYstart200 es un potente arrancador de Litio y Cobalto de 6000mAh para vehículos de 12V hasta 3L. También puede proporcionar energía para otros dispositivos electrónicos con una función de powerbank que funciona a través de cable USB.

Una forma fácil de arrancar el coche, el BATTERYstart200 protege al usuario al arrancar y al vehículo con su sistema de conexión, que cuenta con protección anti-picos, polaridad inversa y protección contra cortocircuitos.

El BATTERYstart200 es lo suficientemente compacto para guardar en la guantera y pesa sólo 300g, lo que lo hace más fácil de transportar y usar que los modelos más antiguos de arrancadores.

## Hoja de datos gama de productos

---





### Datos técnicos

Descripción del producto	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
BATTERY start 200	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	2e7825ad-09e9-4b6c-9aa2-bf5e2e461e8f

---

## Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

Fichero	
	User instruction BATTERYstart
	Movie application BatteryStart How to Video (ITA)
	Movie application BatteryStart How to Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYstart 200 Product Video (EN)

### Aviso legal

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.