

BATTERYjumpstart 1000TI



Potente arrancador de iones de litio con función boost

Arranca vehículos de 12 V con motores de gasolina de hasta 5 litros y motores diésel de hasta 3 litros, incluso cuando la batería está completamente descargada



Inflador de neumáticos inalámbrico integrado

Compruebe e infle los neumáticos en ruta con el inflador de neumáticos de parada automática



Potente luz de trabajo

La linterna LED permite el uso en condiciones de oscuridad con una luz blanca brillante con parpadeo rojo incluido y funciones SOS



Energía en movimiento

Toma de mechero de 15 V y batería USB integrada



Arranque eficiente para vehículos de 12 V con inflador de neumáticos integrado

Esté preparado para diversas situaciones en la carretera con el BATTERYjumpstart 1000TI de OSRAM.

Este dispositivo compacto y multifuncional incluye cinco útiles herramientas en una, que proporcionan una ayuda esencial en situaciones de emergencia. Su potente función de arranque es capaz de devolver la vida a vehículos de 12 V, incluidos motores de gasolina de hasta 5 litros y motores diésel de hasta 3 litros. Incluso si la batería está completamente descargada, la función de arranque proporciona la potencia extra necesaria para ponerte en marcha.

¿Necesita mantener sus neumáticos bajo control? El inflador de neumáticos integrado cuenta con un manómetro digital y una función de parada automática para un inflado fácil y preciso. La toma de 12 V te permite alimentar diversos dispositivos a través del encendedor, mientras que la batería USB te permite cargar tu teléfono u otros dispositivos estés donde estés.

Para mayor seguridad y comodidad, el OSRAM BATTERYjumpstart 1000TI incluye una potente linterna para iluminar los espacios de trabajo oscuros. En caso de emergencia, la luz roja intermitente y el modo SOS garantizan que seas visible y puedas pedir ayuda cuando sea necesario..


Manténgase con energía, seguro y listo para la carretera con el OSRAM BATTERYjumpstart 1000TI - su compañero todo-en-uno para cualquier desafío en carretera.

Datos técnicos

	Datos eléctricos	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
Descripción del producto	Boost-Function (start batteries from 0V)	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro
BATTERYjumpstart 1000TI	Sí	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.

Descripción del producto	Nº de declaración en la base de datos SCIP
BATTERYjumpstart 1000TI	71ad732d-61b0-475f-a9df-5fafc30d8e2f

Descarga datos

Fichero	
	Brochures BATTERYjumpstart 1000TI Jump Starter and Tyre Inflator

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.