

# TYREinflate 1000



### Tiempo de inflado rápido

Infla el neumático a la presión deseada en unos 2 minutos.



### Cable enrollable

Mecanismo de enrollado/desenrollado para un cable bien enrollado



### Luz LED

Fácil de funcionar incluso en la oscuridad y en condiciones de poca luz



### Inflado rápido de neumáticos con cable enrollable

El inflador de neumáticos OSRAM Tyreinflate 1000 es un rápido compresor digital de neumáticos con una pantalla digital retroiluminada para una fácil y precisa lectura de la presión. Incluye una función de parada automática para obtener la presión exacta deseada necesaria para inflar sus neumáticos con precisión. El ajuste automático del Tyreinflate 1000 es increíblemente fácil de configurar - sólo tienes que girar el dial a la presión que requiera, hacer clic para ajustar, y luego presionar el botón de inicio. El inflador se detendrá automáticamente una vez que se haya alcanzado la presión correcta. Un cable de alimentación enrollable elimina los cables desordenados y un tiempo de inflado de 2,5 minutos\* le devuelve a la carretera y a donde necesite estar rápidamente. El cable de alimentación es lo suficientemente largo (3,5 m) para alcanzar todos los neumáticos alrededor de su vehículo. El gran botón de encendido/apagado y la luz direccional LED hacen que el Tyreinflate 1000 sea fácil de usar en la oscuridad y en caso de emergencia - manteniéndolo preparado para lo que pueda suceder en el camino. Incluye un adaptador de 3 piezas para bicicletas, pelotas y otros inflables.\*\* basado en el inflado de un neumático de 13" de un pinchazo a 2.41 BAR

## Hoja de datos gama de productos












### Datos técnicos

Descripción del producto	Información general del producto	Datos eléctricos	Physical Attributes & Dimensions	
	Referencia para pedido	Tensión nominal	Alto	Ancho
TYRE inflate 1000	OTI1000	11.1 V	219.0 mm	88.0 mm

Descripción del producto	Largo	Temp. y condiciones de funcionamiento	Datos adicionales del producto	Capacidades
		Nivel de ruido (dB)	Tipo de pantalla	Fusible
TYRE inflate 1000	200.0 mm	90 dB	Digital	15 A

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
TYRE inflate 1000	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	166a46e8-51b1-466f-9cfd-6a1cc6989c16 b0abf529-311b-4f43-8c8e-139c08188c8b

Descarga datos

Fichero	
	User instruction TYREinflate 1000
	Movie application OSRAM TYREinflate 1000 Application Video Short (EN)
	Movie application OSRAM TYREinflate 1000 Application Video Short (DE)
	Movie application TyreInflate How to Video (RU)
	Product movie TyreInflate How to Video (EN)
	Product movie TyreInflate How to Video (IT)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (RU)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (EN)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (ITA)
	Video OSRAM TYREinflate 1000: Rapid tyre inflator with wind-up cable, large digital display and LED light
	Video OSRAM TYREinflate How To: Change your vehicle's tyre pressure easily

### Instrucciones de seguridad

El producto no excederá los niveles de ruido de más de 90 dB

### Aviso legal

Cumplen según CE y EAC

\* Para las condiciones precisas, por favor consulte: [www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil)

\*\* basado en inflar un neumático pinchado de 13" a 2,41 BAR Advertencia de aplicación:

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

Aviso legal:

Sujeto a cambios sin previo aviso. Salvo error u omisión. Siempre asegúrese de usar la versión más reciente.

### Consejos de aplicación

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

### Aviso

# Hoja de datos gama de productos

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