

TYREinflate 400



3,5 minutos de inflado¹⁾

Inflado rápido, menos tiempo dedicado al mantenimiento, lo que le deja más tiempo para hacer otras cosas



Cable de alimentación enrollable

Para un almacenamiento rápido y cómodo



Luz LED blanca direccional brillante

Para ayudar en condiciones de poca luz



Inflador digital de neumáticos

El OSRAM OTI400 puede inflar un neumático en 3,5 minutos¹⁾. Con un tiempo de inflado tan rápido, se dedica menos tiempo al mantenimiento de los neumáticos. Incluye una pantalla digital retroiluminada y luz LED blanca para una iluminación máxima en la oscuridad.

El diseño plano del OTI400 hace que la unidad sea estable mientras se utiliza, así como el cable enrollable que elimina los cables incómodos y le ayuda a volver a la carretera más rápidamente.

Incluye un kit adaptador de tres piezas para neumáticos de bicicleta, balones y otros inflables.

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

	Datos eléctricos	Datos adicionales del producto	Capacidades	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Descripción del producto	Tensión nominal	Tipo de pantalla	Fusible	Lista de candidatos Sustancia 1
TYRE inflate 400	11.1 V	Digital	10 A	Lead

Descripción del producto	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
TYRE inflate 400	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	c35dce4c-772c-406f-ad5c-cb2f644cd972

Descarga datos

Fichero	
	Brochures TYREinflate 400

Aviso legal

- 1) Basado en el inflado de un neumático de 13" desde plano hasta 2,4 BAR
- 2) Las mediciones de la presión de los neumáticos y el inflado a la presión óptima deben realizarse siempre con los neumáticos fríos.

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.