

# TYREinflate 2000



### Función Powerbank

Puede utilizarse para cargar diferentes dispositivos electrónicos, como teléfonos móviles, etc.



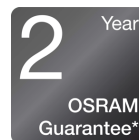
### Luz LED

Luz LED de alta calidad tanto para la pantalla como para la función de linterna.



### Digital y Auto Stop

Pantalla digital retroiluminada y función de parada automática cuando se alcanza la presión preestablecida.



### 2 años de garantía del OSRAM\*

Las medidas sistemáticas de garantía de calidad apuntalan la calidad de la mano de obra y la funcionalidad de nuestros productos.



### Compresor de neumáticos compacto y recargable

El OSRAM TYREinflate 2000 es un compresor de neumáticos recargable con pantalla digital retroiluminada para una medición de la presión y un inflado de los neumáticos más fácil y preciso que muestra los valores de presión en BAR, kPA y PSI. El OSRAM TYREinflate 2000 tiene una memoria interna y gracias a la función de memoria se pueden programar y almacenar hasta cuatro valores diferentes para distintos neumáticos. También está equipado con una función de parada automática: el OSRAM TYREinflate 2000 se detiene automáticamente cuando se alcanza la presión correcta y preestablecida. A través del cable USB incluido, el OSRAM TYREinflate 2000 es recargable, y no se requiere una toma de corriente de 12V para el suministro de energía, por lo que no es sólo para inflar los neumáticos del coche, sino que también se puede utilizar para inflar los neumáticos de bicicletas, scooters y motocicletas. El diseño ligero y compacto del OSRAM TYREinflate 2000 lo hace ideal para su uso sobre la marcha y se puede llevar a casi cualquier lugar. Con la bolsa de almacenamiento incluida, simplemente guárdelo en la guantera del coche, en una bolsa o en una mochila. Se incluye un soporte para montarlo y guardarlo en una bicicleta. Gracias a la función de banco de energía, el OSRAM TYREinflate 2000 también puede utilizarse como cargador de dispositivos electrónicos como, por ejemplo, un teléfono móvil. Además, la función de linterna integrada puede proporcionar iluminación por la noche o en condiciones de poca luz. También se incluye un juego de adaptadores de 2 piezas que puede utilizarse como conector para bicicletas, balones y otros inflables con válvulas Presta. OSRAM ofrece una garantía de 2 años\* para este producto.\* para condiciones precisas por favor consulte: [www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil)

## 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	Largo	Ancho
TYRE inflate 2000	OTIR2000	3.7 V	70.0 mm	70.0 mm

Descripción del producto	Alto	Temp. y condiciones de funcionamiento	Datos adicionales del producto	Capacidades
		Nivel de ruido (dB)	Tipo de pantalla	Fusible
TYRE inflate 2000	170 mm	83 dB	Digital	18 A

Descripción del producto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
TYRE inflate 2000	26-06-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descripción del producto	Declaration No. in SCIP database
TYRE inflate 2000	674be9b0-45aa-4d89-9050-1de10cf19353

Descarga datos

Fichero	
	User instruction TYREinflate 2000
	Movie application TYREinflate OTIR2000 How to Video (DE)
	Movie application TYREinflate OTIR2000 How to Video (EN)

### Instrucciones de seguridad

El producto puede alcanzar un nivel de ruido de hasta 83 dB

### Aviso legal

Cumple con las normas CE y EAC

RoHS 2 2011/65/EU y RoHS 3 2015/863

Declaración de conformidad REACH

MSDS (para baterías recargables)

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

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

### 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.