

# TYREinflate 6000

TYREinflate 6000 OTIR 6000



**Tiempo de inflado rápido**  
Inflar el neumático a la presión deseada en aproximadamente 2 minutos 1)2).



**Válvula desinfladora**  
Para desinflar exceso de aire



**Digital Auto Stop**  
Función de parada automática cuando se alcanza la presión preestablecida



**Sin cables y recargable**  
Puede utilizarse con o sin alimentación directa



### Compresor de neumáticos digital recargable y bomba de aire

El OSRAM TYREinflate 6000 es un compresor de neumáticos inalámbrico y recargable con batería de iones de litio, lo que lo convierte en un compañero ideal para las acampadas y los viajes por carretera. El compresor digital de neumáticos OTIR 6000 puede inflar un neumático en sólo dos minutos<sup>1)2)</sup> y tiene un ajuste especial para otros artículos inflables como camas de aire, colchones de aire, pelotas y más. La función de parada automática y la válvula de desinflado ayudan a mantener los neumáticos y otros artículos inflables con un inflado óptimo. . La pantalla LED retroiluminada y la luz LED integrada proporcionan una mejor legibilidad de los ajustes de presión y una mejor iluminación de la zona de trabajo incluso en condiciones de visibilidad reducida o de noche. Gracias a la función de powerbank, el OSRAM TYREinflate 6000 también puede utilizarse como cargador de dispositivos electrónicos como el teléfono móvil. El suministro incluye un cargador de red y un cable de 12 voltios para la alimentación directa, si es necesario. También se incluye un juego de adaptadores de 10 piezas, una bolsa de almacenamiento y tapas de válvulas de repuesto. OSRAM ofrece una garantía de 2 años<sup>1)</sup> para este producto. 1) Para conocer las condiciones precisas, consulte: [www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil) 2) Basado en el inflado de un neumático desinchado de 13" a 2,4 BAR 3) Las mediciones de la presión de los neumáticos y el inflado de los mismos a la presión óptima deben realizarse siempre con los neumáticos fríos

## Hoja de datos gama de productos

### Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto			
	Válvula de desinflado	Luz LED	Función de preselección	Parada automática
TYRE inflate 6000	Sí	Sí	Sí	Sí


Descripción del producto	Funda de almacenamiento	Información general del producto	Datos eléctricos	Physical Attributes & Dimensions
		Referencia para pedido	Tensión nominal	Largo
TYRE inflate 6000	Sí	OTIR6000	12.0 V	298.0 mm

Descripción del producto	Ancho	Alto	Temp. y condiciones de funcionamiento	Datos adicionales del producto
			Nivel de ruido (dB)	Tipo de pantalla
TYRE inflate 6000	298.0 mm	80.0 mm	90 dB	Digital

Descripción del producto	Toma USB 2.1A (para otros dispositivos)	Extras	Capacidades	Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
			Fusible	Date of Declaration
TYRE inflate 6000	Sí	10-piece adaptor kit & 4 x spare valve caps, 1 x spare fuse & 1 pair of gloves	15 A	26-06-2024

Descripción del producto	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
TYRE inflate 6000	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	3abae9a3-29bd-403e-915c-caab5002583a

Descarga datos

Fichero	
	User instruction TYREinflate OTIR6000 Rechargeable Digital Tyre Inflator and Air Pump

### Aviso legal

- 1) Consulte las condiciones exactas en: [www.osram.es/garantia-automovil](http://www.osram.es/garantia-automovil)
- 2) Basado en el inflado de un neumático de 13" desde plano hasta 2,41 BAR
- 3) Las mediciones de la presión de los neumáticos y el inflado a la presión óptima del neumático deben realizarse siempre con los neumáticos fríos. Consejos 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.