

# 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

## Hoja de datos de producto



### 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 deshinchado 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 de producto

### Datos técnicos

#### Información de producto

Tiempo de inflado	2 min
Presión máxima	5.5 bar
Longitud de la manguera de aire	70 cm
Válvula de desinflado	Sí
Longitud del cable de alimentación	3.5 m
Tiempo de carga (h)	10 hr
Luz LED	Sí
Tamaño de la pantalla	76 x 46 mm
Unidades de medida	PSI, kPa, bar
Función de preselección	Sí
Parada automática	Sí
Funda de almacenamiento	Sí
Precisión (bar)	±0.1 bar
Flujo (l/min)	43-45 l/min

#### Información general del producto

Referencia para pedido	OTIR6000
------------------------	----------

#### Datos eléctricos

Potencia nominal	180.00 W
Tensión nominal	12.0 V
Fuente de alimentación	12 V Fused Plug/230 V mains plug

#### Physical Attributes & Dimensions

Largo	298.0 mm
Ancho	298.0 mm
Alto	80.0 mm

#### Temp. y condiciones de funcionamiento

Nivel de ruido (dB)	90 dB
---------------------	-------

#### Datos adicionales del producto

Tipo de pantalla	Digital
Toma USB 2.1A (para otros dispositivos)	Sí
Se recomienda su uso con	Motorbike, Bicycle, Small Van, Motorhome, Air beds, air mattress

## Hoja de datos de producto

Extras	10-piece adaptor kit & 4 x spare valve caps, 1 x spare fuse & 1 pair of gloves
--------	--

### Capacidades

Accesorios	Adaptors for: Balls, Air Mattress, Bikes
Fusible	15 A

### Environmental & Regulatory Information


Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	26-06-2024
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	3abae9a3-29bd-403e-915c-caab5002583a

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172294522	TYRE inflate 6000		- x - x -	44.93 dm <sup>3</sup>	

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

### 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

## Hoja de datos de producto

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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.