

# TYREinflate 200



### Tiempo de inflado rápido

Infla el neumático a la presión deseada en unos 4,5 minutos\*\*



### Cable enrollable

Mecanismo de enrollado/desenrollado para un cable bien enrollado



### Incluye un kit adaptador de tres piezas

Para inflar bicicletas, pelotas y otros inflables



### Inflado rápido de neumáticos con cable enrollable

El inflador analógico de neumáticos OSRAM Tyreinflate 200 infla un neumático de 13" de un pinchazo en hasta 4,5 minutos\*\*. Tiene un gran botón de encendido/apagado para facilitar su uso. Su diseño estable mantiene el inflador quieto mientras se usa. Alimentado por un enchufe de 12V en el coche, el cable de alimentación de 3m del Tyreinflate 200 hace que llegar a todos los neumáticos alrededor de los vehículos sea más fácil. Muestra las lecturas de presión en kPA, bar y PSI. Incluye un compartimento de almacenamiento para los tapones de las válvulas de los neumáticos cuando se utilizan. Viene con un juego de adaptadores de tres piezas para usar con neumáticos de bicicleta, neumáticos de motocicleta, pelotas y otros inflables.\*\* basado en el inflado de un neumático de 13" de un pinchazo a 2.41 BAR

# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

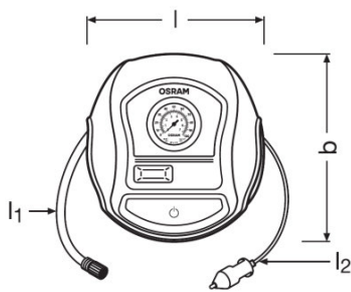
### Información de producto

Referencia para pedido	OTI200
Tiempo de inflado	4.5 min
Presión máxima	5.5 bar
Longitud de la manguera de aire	50 cm
Longitud del cable de alimentación	3.0 m
Tiempo de carga (h)	N/A
Tamaño de la pantalla	50 mm
Unidades de medida	PSI, kPa, bar
Precisión (bar)	±0.1 bar
Flujo (l/min)	tbc

### Datos eléctricos

Potencia nominal	12000 W
Tensión nominal	111 V
Tensión de funcionamiento	12 V
Fuente de alimentación	12 V Fused Plug

### Dimensiones y peso



Largo	1970 mm
Ancho	790 mm
Alto	1800 mm

### Datos adicionales del producto

Tipo de pantalla	Analogue
Nivel de ruido (dB)	90 dB
Se recomienda su uso con	Car, Bicycle

## Hoja de datos de producto

### Capacidades

Accesorios	Adaptors for: Balls, Air Mattress, Bikes
Fusible	10 A

### Categorías específicas del país

Referencia para pedido	OTI200
------------------------	--------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899620209
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	2c7125da-b121-4f3d-8c54-1fc45a571265



Detail



Detail



Detail

# Hoja de datos de producto



Detail



Detail



Detail



Detail



Detail



Product Info Graphics



Product Info Graphics



Product Info Graphics



Product Info Graphics

## Hoja de datos de producto

### What's in the box?



Product Info Graphics

Product Info Graphics

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899620209	TYRE inflate 200	Estuche de cartón 1	186 mm x 83 mm x 203 mm	3.13 dm <sup>3</sup>	790.00 g
4062172166515	TYRE inflate 200	Embalaje de envío 4	351 mm x 206 mm x 238 mm	17.21 dm <sup>3</sup>	3462.00 g

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 múltiplo.

### Descarga datos

Fichero	
	User instruction TYREinflate 200
	Película de productos TyreInflate How to Video (EN)
	Película de productos TyreInflate 200 Product Video (EN)
	Video OSRAM TYREinflate 200: Rapid tyre inflator with wind-up cable
	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

## Hoja de datos de producto

### 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

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.