

# TYREinflate 200



### Tempo de compressão rápido

Encha o pneu até à pressão desejada em cerca de 4.5 minutos\*\*



### Cabo de enrolar

Mecanismo de enrola/desenrola para um cabo bem enrolado



### Inclui kit adaptador de três peças

Para encher bicicletas, bolas e outro insufláveis



### Compressor de pneus rápido com cabo de enrolar

O compressor analógico de pneu OSRAM Tyreinflate 200 enche um pneu de 13" desde vazio em até 4,5 minutos\*\*. Tem um grande botão liga/desliga para facilitar o uso. O seu design estável mantém o compressor imóvel durante o uso. Alimentado por uma tomada de 12 V no carro, o longo cabo de alimentação de 3 m do Tyreinflate 200 facilita o acesso a todos os pneus ao redor dos veículos. Mostra leituras de pressão em kPA, bar e PSI. Inclui compartimento de armazenamento para os pipos das válvulas do pneu quando em uso. É fornecido com um conjunto de três adaptadores para uso com pneus de bicicleta, pneus de motociclos, bolas e outros insufláveis. \*\* com base na compressão de um pneu vazio de 13 " a 2,41 BAR

Dados técnicos

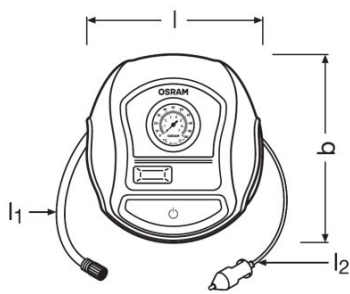
Informação de Produto

Referência do pedido	OTI200
Tempo de enchimento do pneu	4.5 min
Pressão Máxima	5.5 bar
Comprimento da mangueira de ar	50 cm
Comprimento do cabo de alimentação	3.0 m
Tempo de carga (h)	N/A
Dimensão do ecrã	50 mm
Unidades de Medição	PSI, kPa, bar
Precisão (bar)	±0.1 bar
Taxa de fluxo (l/min)	tbc

Dados elétricos

Potência nominal	120,00 W
Tensão nominal	11,1 V
Tensão de funcionamento	12 V
Fonte de alimentação	12 V Fused Plug

Dimensões e peso



Comprimento	197,0 mm
Largura	79,0 mm
Altura	180,0 mm

Informação adicional do produto

Tipo de ecrã	Analogue
Nível de ruído (dB)	90 dB
Recomendado usar com	Car, Bicycle

**Atributos**

Acessórios	Adaptors for: Balls, Air Mattress, Bikes
Fusível	10 A

**Categoria específica para o país**

Referência do pedido	OTI200
----------------------	--------

**Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	04-10-2022
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

# Ficha técnica do produto



Detail



Detail



Detail



Detail



Detail



Product Info Graphics



Product Info Graphics



Product Info Graphics



Product Info Graphics

## Ficha técnica do produto

### What's in the box?



Product Info Graphics






Product Info Graphics

### Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899620209	TYRE inflate 200	Folding carton box 1	186 mm x 83 mm x 203 mm	3.13 dm <sup>3</sup>	790.00 g
4062172166515	TYRE inflate 200	Shipping carton box 4	351 mm x 206 mm x 238 mm	17.21 dm <sup>3</sup>	3462.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

### Download Data

Arquivo
 User instruction TYREinflate 200
 Product movie TyreInflate How to Video (EN)
 Product movie 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

### Instruções de segurança

O produto não excederá os níveis de ruído de mais de 90 dB

## Ficha técnica do produto

### Informação de legislação

Em conformidade com a CE e EAC

\* para condições precisas, por favor, acesse a: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

\*\* com base na compressão de um pneu vazio de 13" a 2,41 BAR

Conselhos de aplicação:

Para informações de aplicações mais detalhadas e gráficos, consulte a ficha técnica do produto.

Aviso legal:

Sujeito a alteração sem aviso prévio. Exceto erros e omissões. Assegure-se que usa sempre a versão mais recente.

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retratado

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

# OSRAM