OSRAM

TYREinflate 200



Tempo de inflação rápida

Infle o pneu à pressão desejada em cerca de 4,5 minutos**



Cabo de enrolar

Mecanismo de enrolamento/descontraimento para um cabo bem enrolado



Incluindo kit adaptador de três peças

Para inflar bicicletas, bolas e outros infláveis



Inflador rápido de pneus com cabo de enrolar

O inflador de pneus analógico OSRAM Tyreinflate 200 infla um pneu de 13" de furado em até 4,5 minutos**. Ele tem um grande botão de liga/desliga para fácil utilização. Seu design estável mantém o inflador parado enquanto estiver em uso. Alimentado a partir de uma tomada de 12V no carro, o cabo de alimentação de 3m de 200 pneus facilita a chegada de todos os pneus ao redor dos veículos. Mostra leituras de pressão em kPA, bar e PSI. Inclui compartimento de armazenamento para tampas de válvula de pneu ao ser usado. Vem com adaptador de três peças para uso com pneus de bicicleta, pneus de motocicleta, bolas e outros infláveis.**com base na inflação de um pneu de 13" de furado para 2,41 BAR

Dados técnicos

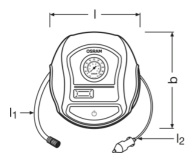
Informação de Produto

Referência do pedido	OTI200
Tempo de Inflação	4.5 min
Pressão Máxima	5.5 bar
Comprimento de mangueira de ar	50 cm
Comprimento do cabo de alimentação	3.0 m
Tempo de carga (h)	N/A
Tamanho do Display	50 mm
Unidades de medida	PSI, kPa, bar
Precisão (barra)	±0.1 bar
Taxa de fluxo (l/min)	tbc

Dados Elétricos

Potência nominal	120.00 W
Tensão nominal	11.1 V
Tensão	12 V
Fonte de energia	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 Exibição	Analogue
Nível de ruído (dB)	90 dB
Recomendado para 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	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







Detail

Detail

Detail







Detail

Detail

Product Info Graphics







Product Info Graphics

Product Info Graphics

Product Info Graphics





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		186 mm x 83 mm x 203 mm	3.13 dm ³	790.00 g
4062172166515	TYRE inflate 200		351 mm x 206 mm x 238 mm	17.21 dm³	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
乙	User instruction TYREinflate 200
D	Filme de produto TyreInflate How to Video (EN)
D	Filme de produto TyreInflate 200 Product Video (EN)
D	Video OSRAM TYREinflate 200: Rapid tyre inflator with wind-up cable
D	Video OSRAM TYREinflate How To: Change your vehicle's tyre pressure easily

Instruções de segurança

Produto não excederá níveis de ruído superiores a 90 dB

Informação de legislação

De acordo com CE e EAC

- * para condições precisas, consulte: www.osram.com/am-guarantee
- ** baseado no enchimento de um pneu de 13" vazio para 2.41 BAR

Conselhos de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos,, consulte a ficha técnica do produto e o manual do usuário.

Aviso legal:

Sujeito a alteração sem aviso prévio. Exceto erros e omissões. Certifique-se sempre de usar sempre a versão mais recente.

Informações sobre aplicações

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

Retratação

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

