

# TYREinflate 1000



### Tempo de inflação rápida

Infle o pneu à pressão desejada em cerca de 2 minutos\*\*



### Cabo de enrolar

Mecanismo de enrolamento/descontraimento para um cabo bem enrolado



### Luz LED

Fácil de operar mesmo na escuridão e em condições de baixa luz



### Inflador rápido de pneus com cabo de enrolar

O OSRAM Tyreinflate 1000 é um inflador rápido de pneus digitais com uma tela digital retroiluminada para leituras de pressão fáceis e precisas. Inclui um recurso de parada automática para obter a pressão necessária para inflar com precisão seus pneus. O conjunto automático no Tyreinflate 1000 é incrivelmente fácil de configurar - basta girar o mostrador para a pressão que você precisa, clicar para definir e pressionar a partida. O inflador parará automaticamente quando a pressão correta tiver sido atingida. Um cabo de energia evita fios bagunçados e um tempo de inflação de 2,5 minutos\* leva você para a estrada e onde você precisa ser rápido. O cabo de alimentação é longo o suficiente (3,5 m) para alcançar todos os pneus ao redor do seu veículo. O grande botão liga/desliga e a luz direcional LED tornam o Tyreinflate 1000 fácil de usar na escuridão e emergências – mantendo-o preparado para o que pode acontecer na estrada. Inclui adaptador de 3 peças para bicicletas, bolas e outros infláveis. \*\*com base na inflação de um pneu de 13" de furado para 2,41 BAR

## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

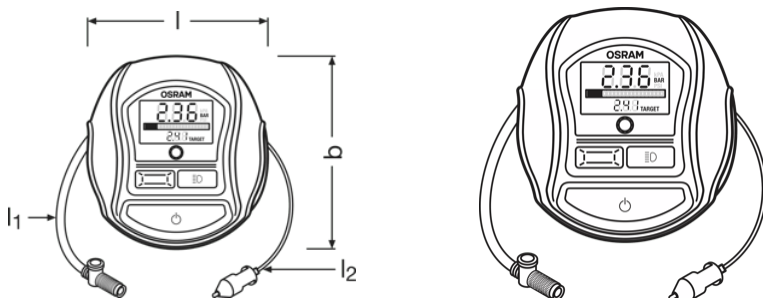
#### Informação de Produto

Referência do pedido	OTI1000
Tempo de Inflação	2 min
Pressão Máxima	5.5 bar
Comprimento de mangueira de ar	70 cm
Comprimento do cabo de alimentação	3.5 m
Tempo de carga (h)	N/A
Tamanho do Display	76 x 48 mm
Unidades de medida	PSI, kPa, bar
Precisão (barra)	±0.1 bar
Taxa de fluxo (l/min)	tbc

#### Dados Elétricos

Potência nominal	180.00 W
Tensão nominal	11.1 V
Tensão	12 V
Fonte de energia	12 V Fused Plug

#### Dimensões e peso



Comprimento	200.0 mm
Largura	88.0 mm
Altura	219.0 mm

#### Informação adicional do produto

Tipo de Exibição	Digital
Nível de ruído (dB)	90 dB
Recomendado para usar com	Car, Small Van, 4X4, Large Van, Trailer

## Ficha técnica do produto

### Atributos

Acessórios	Adaptors for: Balls, Air Mattress, Bikes
Fusível	15 A

### Categoria específica para o país

Referência do pedido	OTI1000
----------------------	---------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899620223
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	b0abf529-311b-4f43-8c8e-139c08188c8b



Detail



Detail



Detail

## Ficha técnica do produto



Detail



Detail



Detail



Detail



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
4052899620223	TYRE inflate 1000		232 mm x 95 mm x 216 mm	4.76 dm <sup>3</sup>	1626.00 g
4062172166539	TYRE inflate 1000		401 mm x 251 mm x 248 mm	24.96 dm <sup>3</sup>	6893.00 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

## Ficha técnica do produto

	User instruction TYREinflate 1000
	User instruction TYREinflate 1000
	Filme de aplicação OSRAM TYREinflate 1000 Application Video Short (EN)
	Filme de produto TyreInflate How to Video (EN)
	Filme de produto TyreInflate 1000 Product Video (EN)
	Video OSRAM TYREinflate 1000: Rapid tyre inflator with wind-up cable, large digital display and LED light
	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](http://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.

### Retratção

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

# OSRAM