

# TYREinflate Connect 650



## Baixe pelo aplicativo

O aplicativo inteligente armazena a pressão dos pneus do seu carro e faz o download para o OSRAM TYREinflate Connect 650



## Função de parada automática

Função Auto Stop quando a pressão pré-definida é atingida



## Deteção de vazamento

Incluindo função para detectar uma perda de pressão dos pneus



## OSRAMconnect

Conectando você com seu carro



## Inflador de pneus compatível com OSRAMconnect App

Melhore o seu desempenho de condução e os custos de combustível certificando-se de que a pressão dos pneus está correta. O OSRAM TYREinflate Connect 650 é um inflador de pneus digital compatível com o aplicativo OSRAMconnect, com uma tela retroiluminada para medição fácil e precisa da pressão e inflação<sup>3)</sup> dos pneus, mostrando os valores de pressão em BAR, kPA e PSI. O aplicativo pode armazenar até 5 veículos e as informações associadas e tem uma função para detectar uma perda de pressão dos pneus. Além disso, o OSRAM TYREinflate Connect 650 possui uma função de desligamento automático assim que a pressão predefinida é atingida. Além disso, possui um compartimento de armazenamento para tampas de válvulas, um cabo de alimentação retrátil de 3,3 m de comprimento com plugue fusível de 12V, uma mangueira de ar flexível de 65 cm de comprimento com suporte de fácil acesso e uma luz LED adicional para iluminação à noite ou com pouca iluminação condições e um grande interruptor liga/desliga para operação manual adicional. Um tempo de inflação de cerca de 3 minutos<sup>2)</sup> coloca você na estrada e onde você precisa ser rápido. Também está incluído um conjunto de adaptadores de 3 peças, para bicicletas, bolas e outros insufláveis, e um saco de armazenamento durável. A OSRAM oferece uma garantia de 2 anos para este produto<sup>1)</sup>1) Para condições precisas, consulte: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)2) Com base no enchimento de um pneu de 13" de furado a 2,41 BAR3) As medições da pressão dos pneus e a calibragem dos pneus até a pressão ideal dos pneus devem sempre ser realizadas com pneus frios


## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos	Dimensões e peso			Informação adicional do produto	Atributos
	Tensão nominal	Altura	Largura	Comprimento	Tipo de Exibição	Fusível
TYRE inflate Connect 650	11.1 V	219.0 mm	90.0 mm	200.0 mm	Digital	10 A

Descrição do produto	Categoria específica para o país	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Referência do pedido	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Declaration No. in SCIP database
TYRE inflate Connect 650	OTIC650	28-06-2024	4052899622883	In work

### Download Data

Arquivo	
	User instruction TYREinflate Connect 650

#### Instruções de segurança

Atinge um nível máximo de ruído de 90 db.

#### Informação de legislação

1) Para condições precisas, consulte: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

2) Baseado no enchimento de um pneu de 13" vazio para 2.4 BAR

3) As medições da pressão e calibragem dos pneus até a pressão ideal devem sempre ser realizadas com os pneus frios

Conselho de aplicação: Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário

#### 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.