

TYREinflate Connect 650



Pressure download
via App

Baixe pelo aplicativo

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



Digital
Auto Stop

Função de parada automática

Função Auto Stop quando a pressão pré-definida é atingida



Leak
Detection

Detecção 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 inflação³⁾ 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 minutos²⁾ 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 produto¹⁾1) Para condições precisas, consulte: www.osram.com/am-guarantee2) 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	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	Physical Attributes & Dimensions	
	Referência do pedido	Tensão nominal	Altura	Largura
TYRE inflate Connect 650	OTIC650	11.1	219.0	90.0


Descrição do produto	Comprimento	Temperaturas e condições de funcionamento	Informação adicional do produto	Atributos
		Nível de ruído (dB)	Tipo de Exibição	Fusível
TYRE inflate Connect 650	200.0	90	Digital	10

Descrição do produto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
TYRE inflate Connect 650	4052899622883	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descrição do produto	Declaration No. in SCIP database
TYRE inflate Connect 650	f2f01f10-b494-4e57-ad3c-e7f344875985

Ficha técnica da família de produto

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

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.

Retratção

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