

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



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-guarantee

2) Com base no enchimento de um pneu de 13" de furado a 2,41 BAR

Ficha técnica da família de produto

3) 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 V	219.0 mm	90.0 mm

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 mm	90 dB	Digital	10 A

Descrição do produto	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Identificador Principal do Artigo	Substância da Lista de Candidatos 1	Número CAS da substância 1	Instruções de Uso Seguro
TYRE inflate Connect 650	4052899622883	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.

Descrição do produto	Número da Declaração no banco de dados SCIP
TYRE inflate Connect 650	f2f01f10-b494-4e57-ad3c-e7f344875985

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.