

# Perfil do Produto

## Produto

# TECH600

## Visão Geral

A única ferramenta TPMS do mercado que é verdadeiramente sem fio.

Com o seu novo TECH600, a frustração com kits de serviço errados ou a perda de tempo desmontando uma roda para chegar ao sensor serão coisas do passado. O TECH600 pode identificar se o sensor que acabou de ler é OE ou Aftermarket, e o Manufacturer. Suas telas de menu intuitivas e fáceis de usar oferecem uma variedade de recursos que economizam tempo para ajudá-lo a realizar o trabalho mais rápido e sem complicações. Adicione o Bartec TPMS Desktop GRATUITO para relatórios de trabalho concluídos, atualizações automáticas de software e dados recebidos diretamente da ferramenta, permitindo que você gerencie vários veículos por meio do processo de diagnóstico e reparo.

**O kit contém:** ferramenta, Bluetooth OBDII, base de carregamento sem fio Qi, cabo USB, estojo de ferramentas.

## Especificações Técnicas

- Visor colorido de 2,8" e caixa de borracha robusta
- Base de carregamento de parede ou de mesa com suporte integral para BT OBDII
- Conectividade BT de longo alcance
- Luz de status visível de qualquer ângulo
- WiFi
- Caixa ergonômica robusta
- Menu intuitivo
- Disponível em mais de 20 idiomas
- Diagnóstico TPMS via análise OBD
- Identificação automática do sensor

Dimensões: 187 x 107 x 47mm

Peso: 375g

## Imagens do produto



**TPMS  
DESKTOP GRÁTIS  
COM TODAS AS  
FERRAMENTAS  
REGISTRADAS**  
[www.tools.bartecautoid.com](http://www.tools.bartecautoid.com)

## Benefícios do Produto

- Não é mais necessário diminuir a pressão dos pneus ou usar uma 2ª ferramenta para ler certos veículos.
- A sirene a bordo avisa se a interface BT OBDII é deixada no veículo
- Atualizações ao vivo via WiFi
- Multiprogramação de mais de um sensor por vez
- Processo de reaprendizagem / sensor RITE-SYNC®
- Dicas e truques de treinamento relacionados ao TPMS
- Nenhum cabo OBD necessário
- Programa para desktop TPMS grátis
- A cobertura mais precisa, incluindo fabricante, marca, modelo, mês e ano
- Procedimentos de reaprendizagem detalhados que incluem reinicialização indireta do veículo
- Cobertura de reaprendizagem de OBD líder de mercado