

M-TESTER

ANALISADOR MULTIFUNCIONAL DE PRESSÃO

O equipamento **ThinkEasy M-TESTER** foi desenvolvido com o objetivo de atender às necessidades de diagnósticos do mercado. É um equipamento automotivo com qualidade e praticidade no que se diz a respeito de análise de pressão de diversos sistemas do veículo, seja ele da **linha leve ou diesel**. Dentro deles, podemos destacar a praticidade de análise de pressão de combustível baixa e alta, compressão de cilindros, qualidade do fluido de freio e do motor e até mesmo analisar o desgaste do pneu (sulco) e também a análise da pressão dos pneus. Ele funciona como se o usuário tivesse em suas mãos diversos tipos de manômetros digitais para diversas análises. Utiliza o método de leitura de pressão através de transdutores de pressão conectados às mangueiras.

Possui, em conjunto com o mostrador digital (tela), uma tomada OBDII para análise de pressão do sistema TPMS e uma maleta de adaptadores para as devidas análises de pressão de diversos sistemas encontrados no veículo.

Podemos dizer que, com este instrumento, é possível a análise de outros sistemas do veículo onde se possui pressão aplicada (condicionada), devendo apenas aplicar o transdutor correto.

Diferencial: O produto consegue gerar um relatório ao final da análise de pressão para ser enviado ao cliente!



Principais tipos de leitura

- Pressão de combustível baixa
- Pressão de combustível alta (GDi) x Diesel
- Pressão de óleo do motor
- Pressão de óleo da transmissão automática
- Qualidade do fluido de freio - DOT3, DOT4, DOT 5.1
- Qualidade do óleo
- Compressão de cilindros

Funções extras

- Diagnóstico do sistema TPMS
- Ativação e reaprendizado do sistema
- Programação das válvulas (bicos) - TPMS
- Análise de desgaste de pneu (sulco) - precisão de 0,1 mm

Dados Técnicos Tela

- **Processador:** Quad-Core 2.0 GHz
- **Tela:** 6,54"
- **Câmera traseira:** 8 MP
- **Memória:** ROM 32 GB / RAM 4 GB
- **Bateria:** 3150 mA / 3.8V
- **Idiomas do menu:** PT / EN / ES

Dados da Embalagem

- **Peso:** 7,8 Kg
- **Dimensões:** 43 x 27 x 33,5cm

Dados Técnicos VCI

- Suporta comunicação - sistema TPMS

Itens Inclusos

- Bolsa
- Tela (Android)
- VCI - (tomada OBDII)
- Sensor de detecção de qualidade do óleo
- Sensor de qualidade do fluido de freio
- Transdutor de baixa pressão: (0-3 MPa) - 0 a 30 BAR / 0 a 430 PSI
- Transdutor de alta pressão: (0-36 MPa) - 0 a 360 BAR / 0 a 5220 PSI
- Cabo de recarga
- Adaptador de recarga - tomadas
- Manual do usuário
- Packing List

Maletas



