



**INOVAÇÃO
É COM A GENTE**

O Teste básico e manual de oscilação da suspensão feito pelo mercado, agora ganha uma solução tecnológica e acessível.

DIAGNÓSTICO DE EQUILÍBRIO DA SUSPENSÃO COM SCANNER DE FUNÇÕES ESPECIAIS

Através de uma moderna tecnologia o SHOCK BOX analisa o coeficiente elástico de cada suspensão e através da comparação entre os lados direito e esquerdo de cada eixo, determina o desequilíbrio sugerido na norma NBR14040.

Com essa informação o reparador poderá diagnosticar mais profundamente os problemas na suspensão, além de mostrar para o proprietário do veículo, uma análise técnica e qualificada.

Além da análise de Suspensão o Rasther SHOCK BOX ainda pode ter habilitado diversas funções especiais dedicadas ao centro automotivo realizadas através do scanner. Tudo isso com um acesso prático e simplificado, facilitando o uso do operador.

Funções especiais:

- ✓ Ajuste de farol
- ✓ Embreagem
- ✓ Dimensão do pneu
- ✓ Ajuste de combustível
- ✓ Freio
- ✓ Reset do filtro de ar
- ✓ Direção
- ✓ Reset de troca de óleo
- ✓ Correia dentada.
- ✓ E muito mais...

Software para PC e dispositivos Android.

Scanner de funções especiais dedicadas ao Centro Automotivo.

Possui uma interface simples, o que facilita a visualização de dados.

Entrega, de forma rápida e objetiva, os dados para o operador embasar seu diagnóstico.

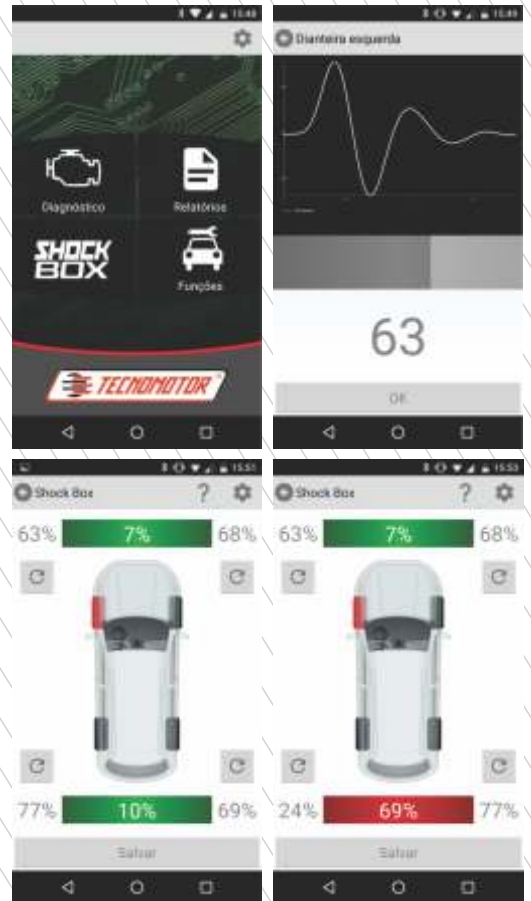
O software segue o conceito de objetividade e praticidade sendo fácil de entender e operar.

Hardware leve, prático, de fácil manuseio e não requer adequação da oficina para sua utilização.





Rasther Android



RATHER PC



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Testa o desequilíbrio do funcionamento da suspensão no mesmo eixo

Diagnóstico rápido do sistema de suspensão

Verifica todo o conjunto da suspensão

Realiza diagnóstico do sistema eletrônico do veículo

Função Relatório disponibilizado em PDF

Função Diagnóstico Específico para centros automotivos:

- Ajuste de farol • Embreagem • Dimensão do pneu • Ajuste de combustível
- Freio • Reset do filtro de ar • Direção • Reset de troca de óleo • Correia dentada

Portátil, com duração de até 6 horas de trabalho ininterrupto

Sistemas operacionais suportados são Windows XP, Windows 7, Windows 8/8.1 e Windows 10

Disponível para Android de acordo com a versão descrita na Play Store

Tensão de alimentação: 10 a 28 Vdc;
Corrente: 300 mA;
Corrente com carga: 800 mA máx;
Bateria: Li-PO 7.4V 1400mA/h;
Dimensões (mm): 161/117/48 (A/L/P);
Peso: 450g (Rasther Shock Box sem acessórios).

Rasther PC

Configuração mínima do computador:

- Celeron Dual Core 2.6 Ghz
- 2 GB ram
- HD 40 GB
- Display 800 x 600 pixel
- Acesso a internet
- Mouse e teclado
- Porta USB 2.0 recomendável, USB 1.1 compatível

Acompanha:

- Maleta para o Rasther Shock Box e acessórios • Fonte de alimentação 12V • Cabo de alimentação para acendedor de cigarro • Cabo de alimentação com garras para bateria
- Cabo USB • Cabo de diagnóstico D1 (OBDII)

