

DIAG IA

**ALFA
PARTS**

**F
DIAG**



**Kaptor V6**

KAPTOR V6 HEAVY+

**Diagnóstico de Veículos Comerciais.
Mais precisão. Mais rapidez. Mais facilidade.**



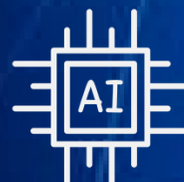
Scanner automotivo com a mais avançada tecnologia de diagnóstico. Venha para o novo e descubra o que a INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (IA) pode fazer por você no trabalho de reparação de vans e caminhões.

A realidade atual dos veículos inclui muita eletrônica embarcada e veículos com centenas e até milhares de parâmetros, tornando muito difícil a análise dessa imensa quantidade de dados e a determinação se os mesmos estão corretos. A solução para isso é o uso de Inteligência Artificial (IA).

[ANTERIOR](#)[HOME](#)[PRÓXIMO](#)

KAPTOR V6 HEAVY+

DIAG IA – Diagnóstico com Inteligência Artificial Alfatest



DIAG IA com SMART ASSIST Assistente de Reparação com IA



Flexibilidade de Uso



ALFA PARTS – Indicação de Peças com Uso de IA



Vasta Cobertura de Diagnóstico de Alta Qualidade



Características Técnicas

DIAG IA – Diagnóstico com Inteligência Artificial Alfatest

Solução inteligente e eficaz para o diagnóstico automotivo, levando rapidez e precisão na análise das centenas e até milhares de parâmetros dos veículos. Através de IA e com o uso do nosso BIG DATA (grande banco de dados Alfatest), que cresce a cada dia e já possui dezenas de milhões de diagnósticos realizados, dezenas de milhões de falhas (DTC - Diagnostic Trouble Codes) coletadas e bilhões de parâmetros lidos, o DIAG IA do Kaptor V6 Heavy+ indicará rapidamente:

- Parâmetros muito fora dos limites dos valores típicos do veículo (vermelho)
- Parâmetros fora dos limites dos valores típicos do veículo (laranja)
- Parâmetros próximo dos limites dos valores típicos do veículo (amarelo)
- Parâmetros dentro dos limites dos valores típicos do veículo (verde)





ALFA PARTS – Indicação de Peças com uso de IA

Com os resultados do diagnóstico e usando o nosso BIG DATA e IA, o Kaptor V6 Heavy+, através da função ALFA PARTS, faz a indicação das possíveis peças com defeito, facilitando o seu trabalho e auxiliando na determinação das peças que devem ser trocadas para a realização da reparação com mais precisão, rapidez e qualidade.

Nota: dispositivo externo (tablet) não incluso no produto.

[ANTERIOR](#)[HOME](#)[PRÓXIMO](#)



DIAG IA com SMART ASSIST Assistente de Reparação com IA

O DIAG IA com SMART ASSIST, nosso poderoso Assistente de Reparação com IA, leva a você o que existe de mais moderno em tecnologia de diagnóstico com o uso de IA. Com essa poderosa função, você terá acesso, rapidamente e de forma integrada, a dicas e instruções de reparação, de acordo com os resultados do diagnóstico realizado no veículo. Com certeza, essa inovadora função do Kaptor V6 Heavy+ irá tornar o seu trabalho mais rápido, mais ágil e com ainda mais qualidade.

Nota: Função exclusiva para scanners Kaptor V6 com a atualização de software Pack Heavy+ Revision 1 Ano ativada.

Flexibilidade de Uso

O Kaptor V6 Heavy+ é moderno, flexível e muito fácil de usar. Com ele, você escolhe como quer trabalhar, sem precisar ficar amarrado a soluções de baixa flexibilidade e sem a necessidade do uso de um tablet dedicado de alto custo. O Kaptor V6 Heavy+ pode operar em dois modos, de acordo com a sua necessidade e preferência:



Modo Scanner Autônomo (stand-alone)

Tenha um scanner de última geração na sua mão conectado diretamente ao conector de diagnóstico OBD do veículo. Com ele, você tem muita rapidez e agilidade, sem a necessidade de operar com dispositivos externos, fonte externa de energia, sistemas operacionais lentos, comunicação via Bluetooth. Você conecta o Kaptor V6 Heavy+ no veículo e começa a trabalhar imediatamente.

Modo Interface de Comunicação VCI (Vehicle Communication Interface)

Se você gosta de operar com telas maiores e touch screen, o modo Interface de Comunicação VCI é o ideal para você. Com ele, o seu Kaptor V6 Heavy+ opera como uma VCI comandada por um dispositivo externo* (tablet, smartphone, notebook ou computador) com sistema operacional Android ou Windows e comunicação sem fio via Bluetooth, através do nosso moderno e poderoso software DIAG 6.

*Nota: dispositivo externo não incluso no produto.

Vasta Cobertura de Diagnóstico de Alta Qualidade

Com o Kaptor V6 Heavy+, você tem uma vasta cobertura de diagnóstico de veículos comerciais (vans e caminhões) das mais importantes marcas do mercado mundial, tais como: Mercedes-Benz, MAN, DAF, Volvo, Scania, Iveco, Volkswagen, Renault, Fiat, entre outras.

O Kaptor V6 Heavy+ realiza diagnósticos completos, incluindo leitura de falhas (DTC – Diagnostic Trouble Codes), de parâmetros, ajustes, atuadores, programações, funções especiais e monitoramento da tensão da bateria. Uma interface veicular extremamente versátil e fácil de operar, tanto no modo Scanner Autônomo como no modo Interface de Comunicação VCI, adaptando-se facilmente às atividades de reparação automotiva, tornando-as rápidas e intuitivas, em qualquer situação.

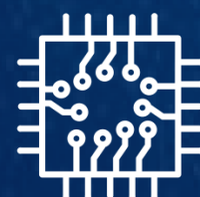
O Kaptor V6 Heavy+ é compatível com os diversos protocolos de comunicação, incluindo o recente protocolo CAN FD e outros protocolos como: ISO-15765 (CAN), ISO-14229 (UDS), SAE-J2411 Single Wire (CAN), ISO-11898-2 (CAN HS), ISO-11898-3 (CAN LS), ISO-9141, ISO-14230 (KWP2000), SAE-J1850 PWM (Ford), SAE-J1850 VPW (GM), SAE J1708, entre outros.



Características Técnicas



TELA COLORIDA DE 7
POLEGADAS DE ALTA
RESOLUÇÃO



PROCESSADOR ARM
A8 DEDICADO DE ALTO
DESEMPENHO



BLUETOOTH® 5.0
LOW ENERGY



WI-FI (IEEE 802.11 B/G/N)
PARA PRESTAÇÕES ONLINE
E ATUALIZAÇÃO DO
PRODUTO



MONITORAMENTO DA
TENSÃO DA BATERIA DO
VEÍCULO DURANTE A
OPERAÇÃO



CALENDÁRIO COM
HORÁRIO



DESIGN MODERNO,
ERGONÔMICO E COM
ACABAMENTO EM
BORRACHA

CONTATOS

 (11) 99442-2530

 www.alfatest.com.br

 luis.chagas@alfatest.com.br

 Av. Presidente Wilson, 3009 - Ipiranga,
São Paulo - SP, CEP 04220-900, Brasil