



TECNOLOGIA EM GNV

SONDA FLEX



GTEC SONDA FLEX

SOLUÇÃO DO PROBLEMA

Se o simulador apresentar alguma anormalidade em seu funcionamento, verifique as possíveis causas abaixo antes de entrar em contato com o serviço técnico.

Causa	Solução
O Simulador não funciona	<ul style="list-style-type: none">- Verifique que a tensão de alimentação (cabos azul) seja a correta, está é de 12 volt quando ligado a eletroválvula de gás. <p>OBS.: Deve estar previamente instalada a chave comutadora.</p>
O Simulador não funciona corretamente. Acende a Luz de Check Engine.	<ul style="list-style-type: none">- Verifique a instalação dos cabos de sonda;- Verifique a existência de outras sondas no veículo;- Se possível verifique o sinal da sonda quando o veículo estiver na gasolina. <p>Obs.: Se não simulou corretamente o sinal de sonda, reseste a memória do veículo e modifique o sinal do simulador..</p>

Caso você desconheça o tipo de simulação, consulte a lista de veículos ou chame o serviço técnico.

Certificado de Garantia

NORMAS GERAIS DE GARANTIA:

A GTEC garante o bom funcionamento deste produto, somente se durante o período de garantia, o mesmo apresentar algum problema de fabricação. GTEC se responsabilizará pelas reparações e substituições necessárias, se depois de um controle em nosso estabelecimento de fabricação ou em um lugar que a GTEC considere conveniente. Os gastos de transporte e/ou algum outro gasto do produto com defeito ficam a cargo do cliente. A GTEC só se responsabilizará pelos produtos fabricados pela mesma.

CONDIÇÕES DA GARANTIA:

A garantia será válida por um período de 12 meses à partir da data de fabricação, somente se forem completado todos os dados do presente certificado o qual exige a assinatura e o carimbo do instalador, a data de instalação do produto, marca e modelo do veículo de instalação, número de nota fiscal de venda do instalador, ao qual deverá acompanhar o presente certificado. A garantia não será reconhecida pela GTEC caso alguns desses requisitos estiverem incompletos ou adulterados. Se no momento de receber o produto, este estiver incompleto ou em mal estado de conservação.

EXCLUSÃO DE GARANTIA:

A garantia dada pela GTEC não cobre as seguintes causas:
I- Alterações, reparações, substituições realizadas por pessoas não autorizadas pela GTEC.
II- Estrago devido a uma instalação incorreta ou contrária as instruções de instalação.
III- Acidentes originados por causa de força maior.



O PRODUTO PERDE A GARANTIA SE ESTIVER SEM A PROTEÇÃO PLÁSTICA!



NÃO EXPOR A ALTA TENSÃO



NÃO EXPOR A HUMIDADE



NÃO EXPOR A ALTA TEMPERATURA

GTEC SONDA FLEX

Equipamento desenvolvido com análise de campo. O sinal de simulação do GTEC FLEX é desenvolvido a partir de estudos feitos em veículos auto motores equipados com sistema FLEX e convertido a GNV, isso possibilita a sua instalação na maior parte dos veículos.

COMO REGULAR



O GTEC FLEX possui em sua parte inferior um trimpod para requiagem de álcool ou gasolina



Sai de fábrica na posição 12 horas com oscilação de tempos iguais



ÂNGULOS IGUAIS
MISTURA MÉDIA



Para a regulagem de ÁLCOOL girar para esquerda, assim mudamos o ângulo de permanência da oscilação.



MAIOR ÂNGULO EMBAIXO
ÁLCOOL



Para a regulagem de GASOLINA girar para direita assim mudamos o ângulo de permanência da oscilação



MAIOR ÂNGULO EM CIMA
GASOLINA

OBS: Para uma melhor regulagem, observar o tempo de injeção de cada veículo.

REGULAGEM DE MOTOR

Com o veículo ligado espere o aquecimento da sonda, depois acelere o motor a 3.500 RPM, regule o registro de alta do gás GNV para que acenda o led vermelho, após o acender do led vermelho feche o fluxo de gás de GNV até que o mesmo se apague, **ESTARÁ REGULADO EM ALTA**.

Logo se regula o motor moderado em baixa que está no redutor de gás GNV, abra o fluxo até que acenda o led vermelho, após o acender do led vermelho feche o fluxo de gás de GNV até que o mesmo se apague, **ESTARÁ REGULANDO EM BAIXO**.



O PRODUTO PERDE A GARANTIA SE ESTIVER SEM A PROTEÇÃO PLÁSTICA!



NÃO EXPOR A ALTA TENSÃO



NÃO EXPOR A HUMIDADE



NÃO EXPOR A ALTA TEMPERATURA

GTEC SONDA FLEX

ESQUEMA DE CONEXÃO

