



Chave Comutadora 714-i3

Manual do Usuário

www.eurogas.com.br



A chave comutadora 714 – 3i, é um módulo eletrônico desenvolvido para atender os veículos com injeção eletrônica de combustível.

Especificações Técnicas

Tensão de Alimentação	10 a 14 Vdc
Corrente nominal para gás (fio azul)	7 A máximo
Corrente nominal para gasolina (fio amarelo)	7 A máximo
Fusível segundo normas DIN 72581	5 A máximo
Dimensões externas (mm)	20 x 64 x 30



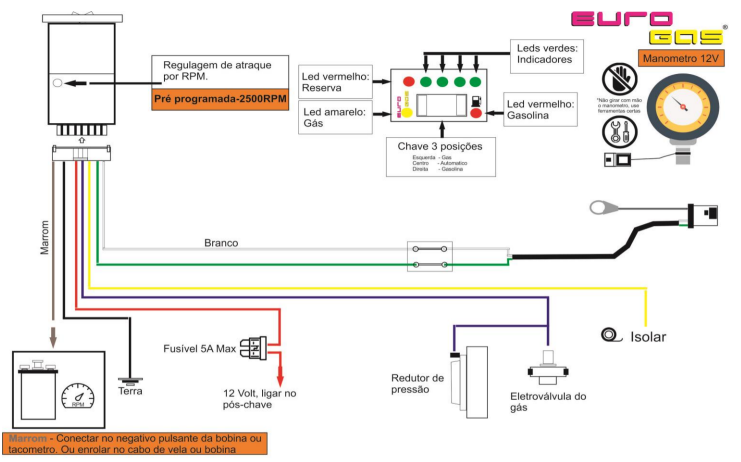
Certificado de Garantia

Normas gerais e condições de garantia

A *Eurogas* fornece garantia deste produto por 12 (doze) meses a partir da data indicada neste certificado. A garantia cobre a reparação e substituição dos componentes ou partes que, após feito o controle em nossa oficina apresentem defeitos somente de fábrica. A garantia não cobre danos causados por instalação errada, ou pessoal não autorizado. A garantia somente será válida com a apresentação deste certificado, o qual deverá ter o nome do instalador, data de instalação, veiculo no qual é instalado. A garantia não será reconhecida por *Eurogas* no caso da falta de algum destes requerimentos.

Data:	N ⁰ Série do Produto:
Marca e Modelo do Veiculo:	
Nome e assinatura do Ins	stalador:

1 6



3 4



Informação geral



Instalar longe das bobinas de ignição e que os cabos do chicote passem longe dos cabos de alta tensão.



Realizar boas conexões elétricas sem realizar perfurações no conector. A melhor conexão é a realizada por meio de solda estanhada.



Instalar longe das bobinas de ignição e que os cabos do chicote passem longe dos cabos de alta tensão.



Não abrir por renhuma razão a caixa do módulo principalmente quando o motor se encontra ligado com a chave em contato.

Funcionamento



A chave **714 – 3i** tem 3 posições:

POSIÇÃO GAS (trabalha nogás).

POSIÇÃO AUTOMATICO – **Posicao Central** (parte na gasolina e na aceleração passa automaticamente ao gás).

POSIÇÃO DA GASOLINA(trabalha na gasolina)

Além disso, é fornecido com 7 sinais de luz que indicam:

LED AMARELO: indica trabalho no GÁS LED VERMELHO: indica trabalho na GASOLINA 4 LEDs VERMELHOS e 1 LED VERDE: Indicam o nivel de combustível.

TRIMMER regulagem comutação automática Se for necessário alterar o ponto em que a mudança automática ocorre, proceda da seguinte forma:

- -Coloque o switch na posição: "GAS"
- -Gire o Trimmer todo no sentido horário
- -Acenda o motor, o led Amarelo pisca, acelere o motor mantendo-o na rotação de comutação automática desejada.
- -Rote o Trimmer em sentido anti-horario até o Motor entrar na posição GAS, o led deve parar de piscar e ficar acesso.