

# Remap LIGHT



**GOLD**  
*Evolution*

**Manual de  
Operação do  
Equipamento**

**RESET ECU BOSCH MP7.2 - 206 1.6 ANO 99 À 01 VIA PINÇA SOIC 8**

**E50104  
Carga 060**

[WWW.CHAVESGOLD.COM.BR](http://WWW.CHAVESGOLD.COM.BR)

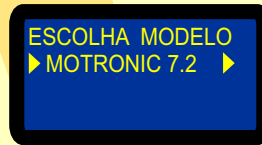
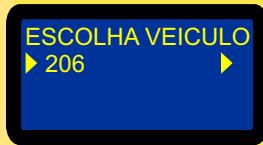
**PROCEDIMENTOS  
PARA VERIFICAÇÃO  
POR FABRICANTE**

Procedimento válido para os seguintes veículos da Linha PEUGEOT contidos neste aparelho.  
**PEUGEOT 206**

Escolha o modelo do veículo a ser verificado.

Escolha o equipamento a ser verificado.

Escolha o modelo a ser verificado.



Continua na página 03

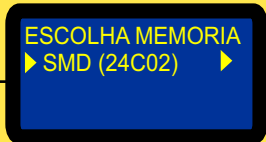
Escolha o procedimento a ser verificado.



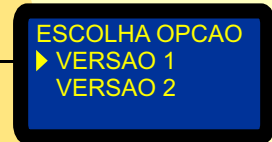
Procedimento válido para a memória SMD (24C02)



Selecione a EEPROM a ser verificada.



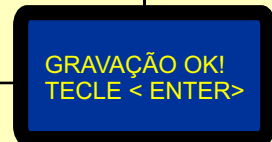
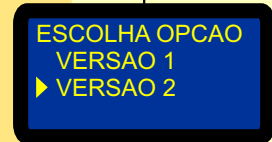
Selecione a operação a ser realizada.



Ver ilustrações da Central Bosch Motronic 7.2 a partir da Pag. 04



Ver ilustrações da Pinça soic 8 na Pag. 05



Volta na tela inicial

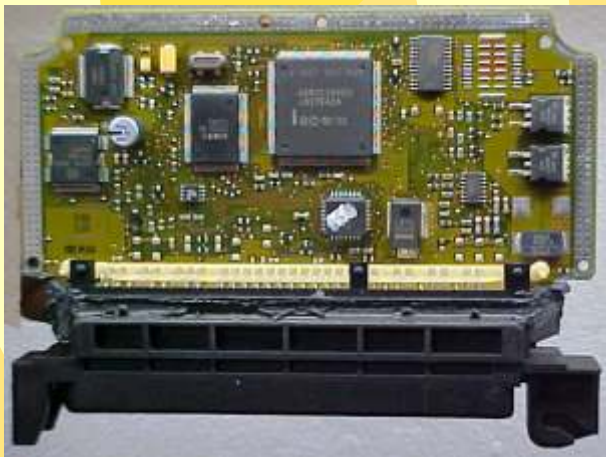


**Ver Procedimento na Pag. 03**



**Central Bosch Motronic 7.2 fechada**

**Etiqueta de Identificação da Central Bosch Motronic 7.2**



**Placa de Circuito da Central Bosch Motronic 7.2**

**Localização da Memória SMD 24C02**





**Identificando a Memória SMD 24C02**



**Ver Procedimento na Pag. 03**

**Posição da Pinça Soic 8**



**Posição do Pino 1 da Pinça Soic 8**



**PROCEDIMENTOS PARA VERIFICAÇÃO POR FABRICANTE**

**PEUGEOT**  
**Pag. 07**

**PEUGEOT**

**PEUGEOT 206**  
**Pag. 08**

**PEUGEOT 206****CENTRAL BOSCH MOTRONIC 7.2**

Rotina para Verificação - Central Bosch Motronic MP7.2.....	02
Rotina Central - Bosch Motronic 7.2 - Reset Via Pinça.....	03
Ilustração da Identificação da Central.....	04
Ilustração da Leitura da Senha Via Pinça Soic 8.....	05