

# REMAP



## MANUAL DE INSTRUÇÕES

**RESET MOTRONIC FRANCESES CENTRAL  
CITROEN XANTIA MOTRONIC MP3.2  
PINÇA SOIC 8**

**SR110101  
CARGA 129**

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

**GOLD**  
*Evolution*

**INDICE**  
**RESET MOTRONIC FRANCESES**  
**CENTRAL CITROEN XANTIA MOTRONIC MP3.2**  
**PINÇA SOIC 8**

**CITROEN - XANTIA / ZX**

**CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)**

Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic  
Reset Via Pinça Soic 8.....03

**PEUGEOT - 106 / 306**

**CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)**

Rotina Para Verificação - Central Bosch Motronic  
Reset Via Pinça Soic 8.....06

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

CITROEN - XANTIA / ZX

CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)

RESET VIA PINÇA SOIC 8

## 1º Passo



Escolha o fabricante a ser verificado.  
(neste procedimento selecione Citroen)  
Toque em ENTRAR.

Fabricante

Fabricante

- Citroen

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 2º Passo



Escolha o veículo a ser verificado. (neste  
procedimento selecione Xantia) Toque em  
ENTRAR. Este procedimento é usado  
também para o Citroen ZX.

Escolha veículo

Fabricante\Citroen

- Xantia
- ZX

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 3º Passo



Escolha o equipamento a ser verificado.  
(neste procedimento selecione Central.  
Toque em ENTRAR.

Equipamento

\*\*\*\Fabricante\Citroen\Xantia

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

CONTINUA  
NA PRÓXIMA  
PAGINA

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

**CITROEN - XANTIA / ZX**

**CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)**

**RESET VIA PINÇA SOIC 8**

### 4º Passo

Escolha o sistema da central a ser verificada. (neste procedimento selecione Motronic MP 3.1). Toque em ENTRAR. Este procedimento é usado também para os sistemas: Motronic MP 3.2 / Motronic MP 5.1 / Motronic MP 5.1.1 / Motronic MP 5.2.

Escolha o sistema

\*\*\*\Xantia\Central

- Motronic MP3.1
- Motronic MP3.2
- Motronic MP5.1
- Motronic MP5.1.1
- Motronic MP5.2

Voltar Acima Abaixo Entrar

### 5º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Pinca SOIC 8). Toque em ENTRAR.

Interface

\*\*\*\Motronic MP3.1

- Pinca SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

### 6º Passo

Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD (93C46). Toque em ENTRAR. Este procedimento é usado também para as seguintes memórias: SMD (93CS46) / SMD (B58097) / SMD (B58221)

Escolha a memória

\*\*\*\Pinca SOIC 8

- SMD (93C46)
- SMD (93CS46)
- SMD (B58097)
- SMD (B58221)

Voltar Acima Abaixo Entrar

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

CITROEN - XANTIA / ZX

CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)

RESET VIA PINÇA SOIC 8

## 7º Passo



Escolha o procedimento a ser verificado.  
(neste procedimento selecione Reset).  
Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

\*\*\*\SMD (93C46)

• Reset

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

## 8º Passo



Neste momento está sendo processada a  
operação.

Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

PEUGEOT - 106 / 306

CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)

RESET VIA PINÇA SOIC 8

## 1º Passo



Escolha o fabricante a ser verificado.  
(neste procedimento selecione Peugeot)  
Toque em ENTRAR.

Fabricante

Fabricante

- Peugeot

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 2º Passo



Escolha o veículo a ser verificado. (neste procedimento selecione 106) Toque em ENTRAR. Este procedimento é usado também para o Peugeot 306.

Escolha veículo

Fabricante/Peugeot

- 106
- 306

Voltar Acima Abaixo Entrar

## 3º Passo



Escolha o equipamento a ser verificado.  
(neste procedimento selecione Central.  
Toque em ENTRAR.

Equipamento

\*\*\*\Fabricante\Peugeot\106

- Central

Voltar Acima Abaixo Entrar

CONTINUA  
NA PRÓXIMA  
PAGINA

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

**PEUGEOT - 106 / 306**

**CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)**

**RESET VIA PINÇA SOIC 8**

### 4º Passo

Escolha o sistema da central a ser verificada. (neste procedimento selecione Motronic MP 3.1). Toque em ENTRAR. Este procedimento é usado também para os sistemas: Motronic MP 3.2 / Motronic MP 5.1 / Motronic MP 5.1.1 / Motronic MP 5.2.

Escolha o sistema

\*\*\*\106\Central

- Motronic MP3.1
- Motronic MP3.2
- Motronic MP5.1
- Motronic MP5.1.1
- Motronic MP5.2

Voltar Acima Abaixo Entrar

### 5º Passo

Escolha o procedimento a ser verificado. (neste procedimento selecione Pinça SOIC 8). Toque em ENTRAR.

Interface

\*\*\*\Motronic MP3.1

- Pinça SOIC 8

Voltar Acima Abaixo Entrar

### 6º Passo

Escolha a memória a ser verificada. (neste procedimento selecione SMD (93C46). Toque em ENTRAR. Este procedimento é usado também para as seguintes memórias: SMD (93CS46) / SMD (B58097) / SMD (B58221)

Escolha a memória

\*\*\*\Pinça SOIC 8

- SMD (93C46)
- SMD (93CS46)
- SMD (B58097)
- SMD (B58221)

Voltar Acima Abaixo Entrar

## ROTINA PARA VERIFICAÇÃO

PEUGEOT - 106 / 306

CENTRAL BOSCH MOTRONIC (MP3.1 / MP3.2 / MP 5.1 / MP 5.1.1 / MP 5.2)

RESET VIA PINÇA SOIC 8

## 7º Passo



Escolha o procedimento a ser verificado.  
(neste procedimento selecione Reset).  
Toque em ENTRAR.

Escolha a opção

\*\*\*\SMD (93C46)

• Reset

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar

## 8º Passo



Neste momento está sendo processada a  
operação.

Escolha a opção

Aguarde

Programando...

Voltar | Acima | Abaixo | Entrar