

# Manual carga – OBD0182

# Programação de chaves VW Painel Marelli Imob6 T2

(UP! 14-16)

Rev. 6







# <u>ÍNDICE</u>

Introdução:	3
Acessórios utilizados:	
Localizando a tomada de diagnóstico do veículo:	<u>5</u>
Realizando o teste de compatibilidade	6
Realizando a programação de chaves:	8
Outras mensagens:	10
Causas prováveis:	10
Soluções:	10
Causa provável:	10
Solução:	10
Condições de falhas:	11



### Introdução:

### **Esta carga realiza a seguinte função:**

✓ Programa até 8 chaves para o veículo.

É necessário ter em mãos todas as chaves a serem programadas, inclusive as que já estavam programadas. Caso elas não sejam reprogramadas elas não funcionarão no veículo.

<u>Obs:</u> Alguns painéis necessitam a programação de ao menos duas chaves, caso contrário, podem ocorrer falhas aleatórias no veículo, como:

- Não mostrar km:
- Mostrar 0-1 (zero chaves programadas) e a chave assim mesmo realizar a partida no veículo;
- O sistema de alarme não funcionar corretamente;
- Vidro elétrico não funcionar.

> Aplicação:

Marca	Modelo	Ano
VW	Up 1.0	2014 a 2016
	Jetta 2.5	2010 a 2012

Obs.: Para veículos com painéis Marelli e Micro MC9S12XHZ384.

Esta carga não é compatível com alguns veículos modelo TSI. Para garantir a aplicação do veículo, deve-se realizar a função teste de compatibilidade.



Se não for utilizado um transponder novo o procedimento pode não ser bem sucedido!







## **Acessórios utilizados:**



Utilize o cabo universal + adaptador A3 ou o cabo CAN. Conecta o OBDMap ao veículo.

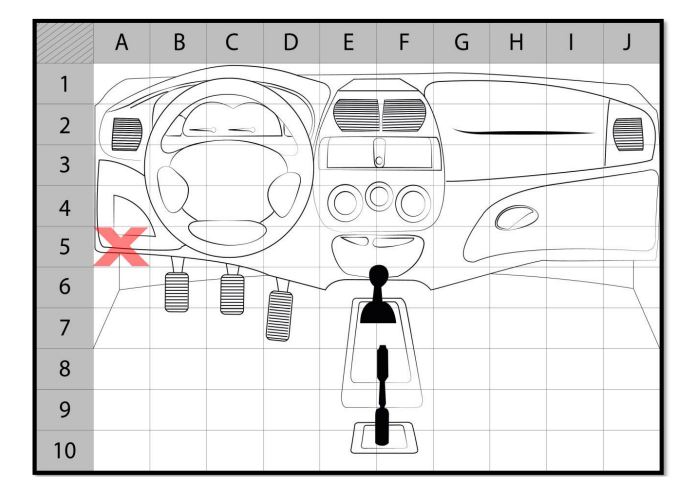
Utilize o cabo CAN ou o cabo universal + adaptador A3. Conecta o OBDMap ao veículo.





## Localizando a tomada de diagnóstico do veículo:

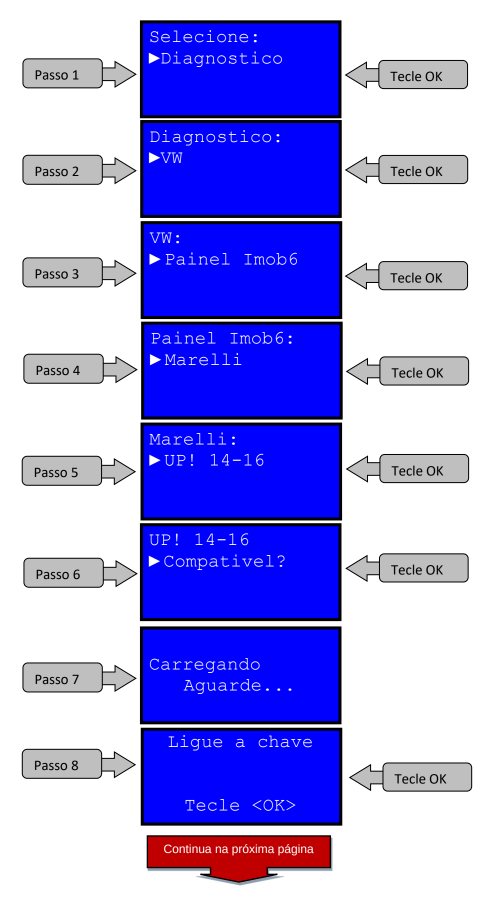
√ A tomada de diagnóstico do veículo fica localizada na área A5.



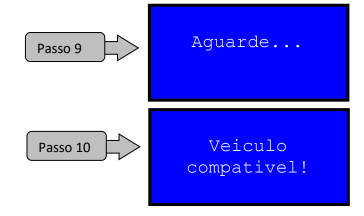


### Realizando o teste de compatibilidade

Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:



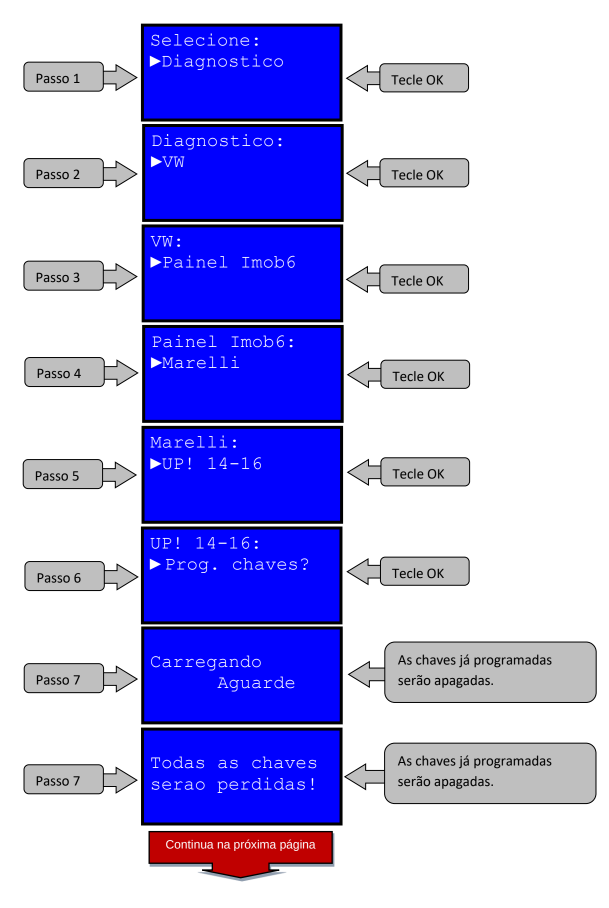




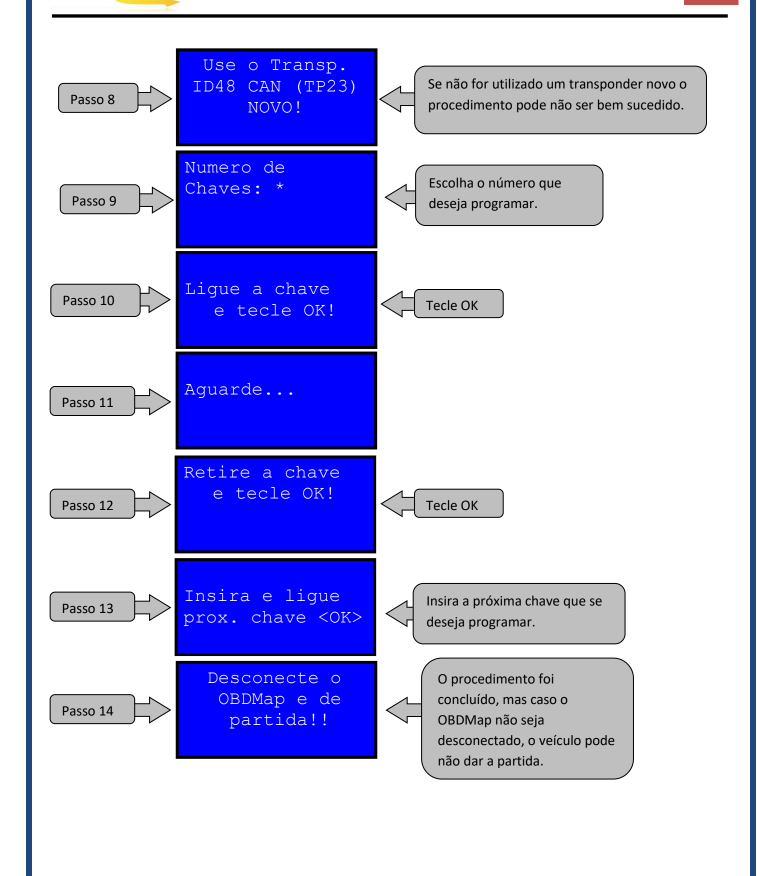


### Realizando a programação de chaves:

Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:









#### **Outras mensagens:**

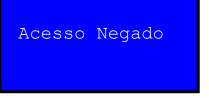
# Erro de Comunicacao!

#### Causas prováveis:

- Defeito no carro, parte elétrica,
- Software do OBDMap desatualizado,
- Sistema do veículo diferente da aplicação desta carga.

#### Soluções:

- Verificar se a bateria está carregada,
- Desconectar todo o aparelho, aguardar 10 segundos e refazer o procedimento,
- Verificar parte elétrica do carro, fusíveis, etc,
- Verificar se utiliza cabo universal e adaptador A3,
- Verificar a boa conexão do cabo no OBDMap e no conector OBD do veículo,
- Verificar se o software do OBDMap está na última versão.

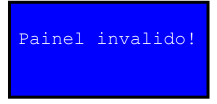


#### Causa provável:

Painel não corresponde a aplicação da carga.

#### Solução:

Verificar a aplicação da carga.



#### Causa provável:

• Painel não corresponde a aplicação da carga.

#### Solução:

• Verificar a aplicação da carga.



# Veiculo fora da Aplicacao

#### Causa provável:

- Painel não corresponde a aplicação da carga.
- O ano do veiculo não corresponde com a aplicação da carga

#### Solução:

• Verificar a aplicação da carga.

### Condições de falhas:

#### • Veículo não aceita chaves

**Falha:** Quando o procedimento é iniciado, mas se observa pelo painel do veículo que as chaves não estão sendo adicionadas, pode ser devido ao transponder não ser o correto.

**Solução:** O transponder utilizado deve ser um Megamos ID48 (TP23) novo, pois se ele for regravado ou utilizado em outro sistema, mesmo tendo sido novamente dedicado a VW, pode não funcionar para esta carga.

#### Mau funcionamento do painel de instrumentos

**Falha:** Quando for realizada a programação de apenas uma chave, alguns painéis podem apresentar falhas como:

- Não mostrar km;
- Mostrar 0-1 (zero chaves programadas) e a chave assim mesmo realizar a partida no veículo;
- O sistema de alarme não funcionar corretamente;
- Vidro elétrico não funcionar.

**Solução:** Deve ser iniciado um novo procedimento para a programação de duas chaves.

Se persistir os erros acima, ou para outras mensagens consulte o suporte técnico.