

Manual Carga – OBD0046

Leitura de Senha e Programação de Chaves via OBD VW Immo 1 Rev. 8



Junho 2022



ÍNDICE

Introdução	<u>3</u>
Aplicação	3
Acessórios utilizados	4
Localizando a tomada de diagnóstico no veículo	5
Realizando a leitura de senha	6
Realizando a programação de chaves	7
Realizando a adaptação da ECU	9
Outras Mensagens	10



<u>Introdução</u>

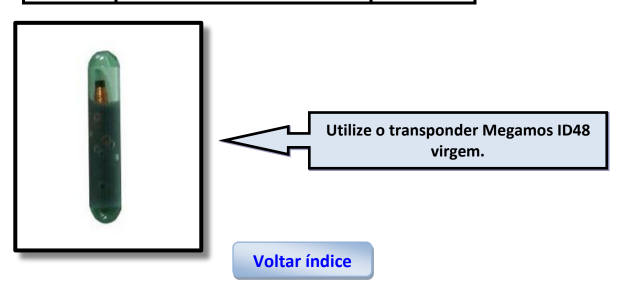
Esta carga realiza as seguintes funções:

- Leitura de senha.
- Programação de até 8 chaves.
- Adaptação da ECU.

Observação: Todas as chaves existentes devem ser programadas em um único procedimento.

Aplicação

Marca	Modelo	Ano
	Fox 1.0	2002 a 2009
	Cross Fox 1.6	2002 a 2009
	Space Fox 1.6	2002 a 2009
	Gol 1.0	1999 a 2004
VW	Gol 1.0 Flex	2005 a 2008
	Kombi	1999 a 2014
	Parati 1.6	1999 a 2009
	Parati 1.8	1999 a 2009
	Santana 2.0	1998 a 2006
	Saveiro 1.6	2000 a 2008
	Saveiro 1.8	2000 a 2008





Acessórios utilizados

Utilize o cabo Universal + adaptador A1.





Conecte o cabo universal junto ao adaptador A1.

Todos os acessórios conectados no OBDMap.

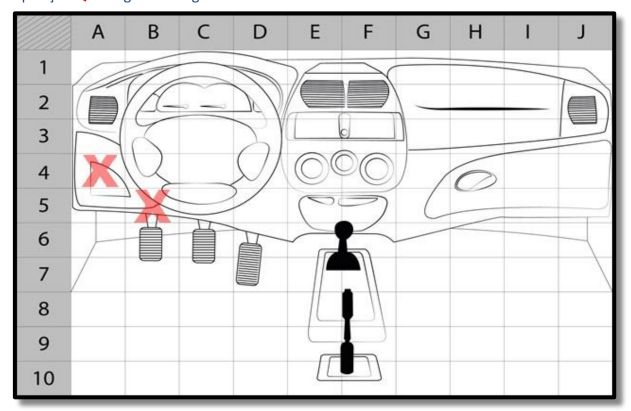


Voltar índice



Localizando a tomada de diagnóstico no veículo

- A tomada de diagnóstico dos veículos Gol 1.0, Polo 1.6, Polo 2.0 e Saveiro 1.6 e 1.8 está localizada na posição A4.
- A tomada de diagnóstico dos veículos Fox 1.0 e 1.6, Gol 1.0 flex e Polo 1.6 flex está localizada na posição **B5**.
- A tomada de diagnóstico do veículo Kombi pode estar localizada na posição **B5** da primeira imagem ou na posição **Q** da segunda imagem.



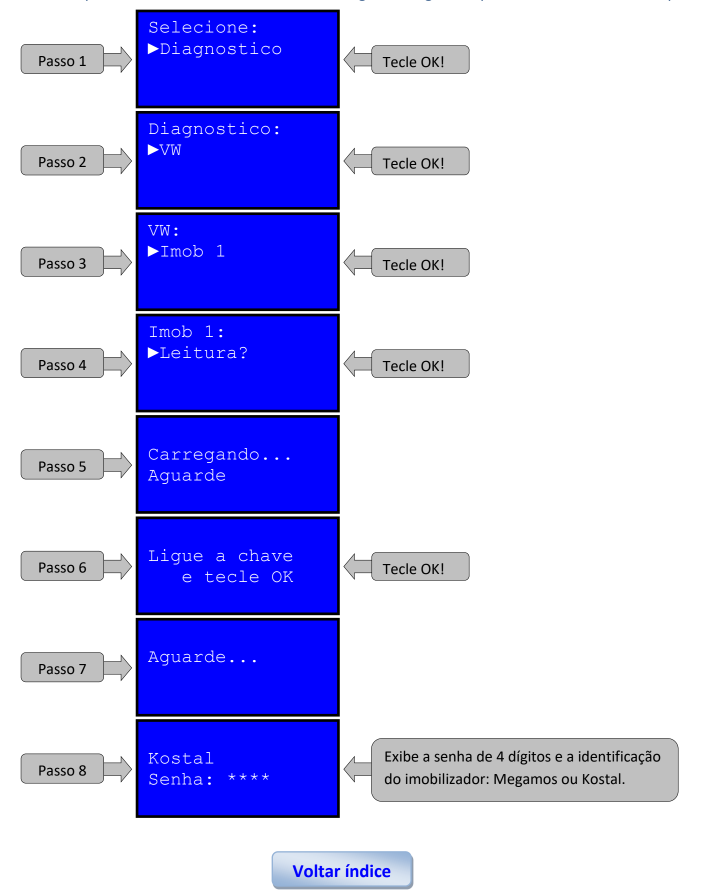


Voltar índice



Realizando a leitura de senha

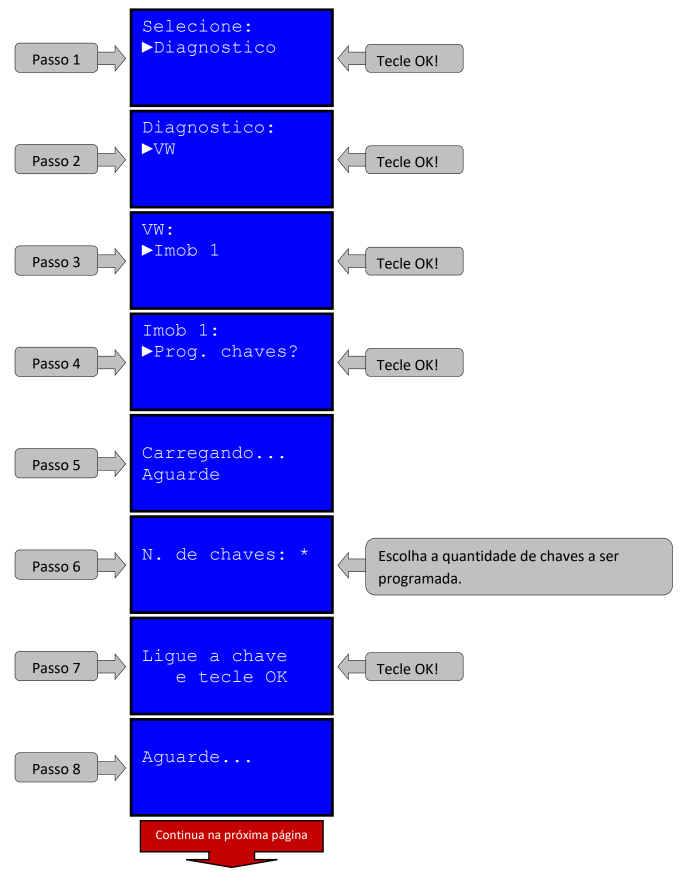
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:



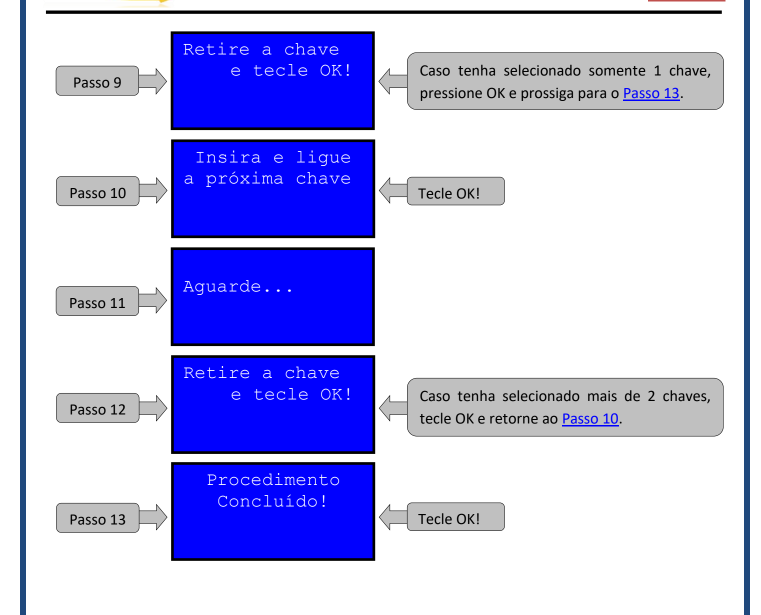


Realizando a programação de chaves

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



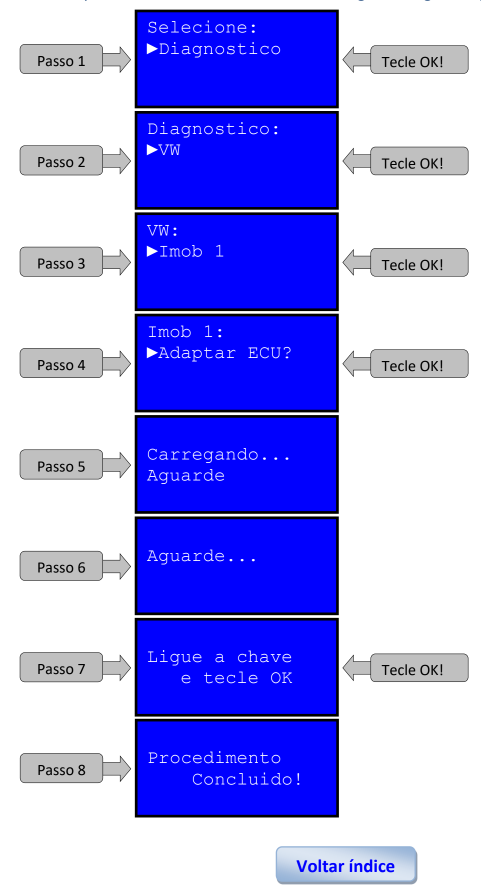






Realizando a adaptação da ECU

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





Outras Mensagens



Causas Prováveis:

- Defeito no veículo, parte elétrica,
- Software do OBDMap desatualizado,
- Má conexão dos acessórios.

Soluções:

- Conferir se a bateria está carregada,
- Conferir parte elétrica do veículo, fusíveis, etc,
- Conferir se utiliza cabo universal e adaptador A1,
- Conferir boa conexão do cabo no OBDMap, na tomada de diagnose do veículo e demais conexões,
- Desconectar todos os cabos, aguardar 10 segundos e conectar novamente,
- Conferir atualização mais recente com suporte técnico.

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

Voltar indice