

# Manual Carga – OBD0159 Programação de Telecomando VW G6 Rev. 9





# ÍNDICE

Introdução3
<u>Aplicação</u> 3
Acessórios utilizados4
Localizando a tomada de diagnóstico no veículo5
Realizando a programação de telecomando Gol Versão 16
Realizando a programação de telecomando Gol Versão 28
Realizando a programação de telecomando Gol Versão 310
Realizando a programação de telecomando UP! Versão 112
Realizando a programação de telecomando UP! Versão 214
Realizando a programação de telecomando Amarok Versão 116
Realizando a programação de telecomando Amarok Versão 2
Realizando a programação de telecomando Jetta20
Realizando a programação de telecomando Tiguan22
Outras Mensagens



#### <u>Introdução</u>

#### Esta carga realiza as seguintes funções:

Programação de até 7 telecomandos para o veículo.

**Observação 1:** É necessário ter em mãos todos os telecomandos a serem programados, inclusive os que já estavam programados. Caso eles não sejam reprogramados, eles não funcionarão no veículo.

**Observação 2:** Para o correto funcionamento da carga é necessário que o módulo de alarme esteja instalado e habilitado.

#### **Aplicação**

Marca	Modelo	Ano
VW	Amarok 2.0	2010 a 2017
	Gol G6 1.0	2013 a 2023
	Gol G6 1.6	2013 a 2023
	Saveiro 1.6	2013 a 2023
	Jetta 2.0	2010 a 2014
	Voyage1.0	2013 a 2023
	Voyage 1.6	2013 a 2023
	Fox 1.0	2013 a 2019
	Fox 1.6	2013 a 2019
	Cross Fox	2014 a 2018
	Space Fox	2014 a 2019
	Tiguan 2.0	2010 a 2014
	UP! 1.0	2014 a 2016

**Voltar índice** 



# **Acessórios utilizados**



Utilize o cabo universal + adaptador A3.

Conecte o cabo universal junto ao adaptador A3.





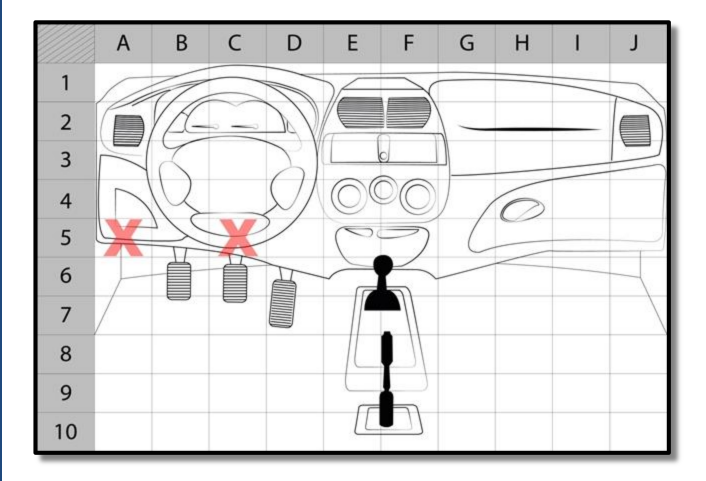
Todos os acessórios conectados para procedimento via diagnose.

**Voltar índice** 



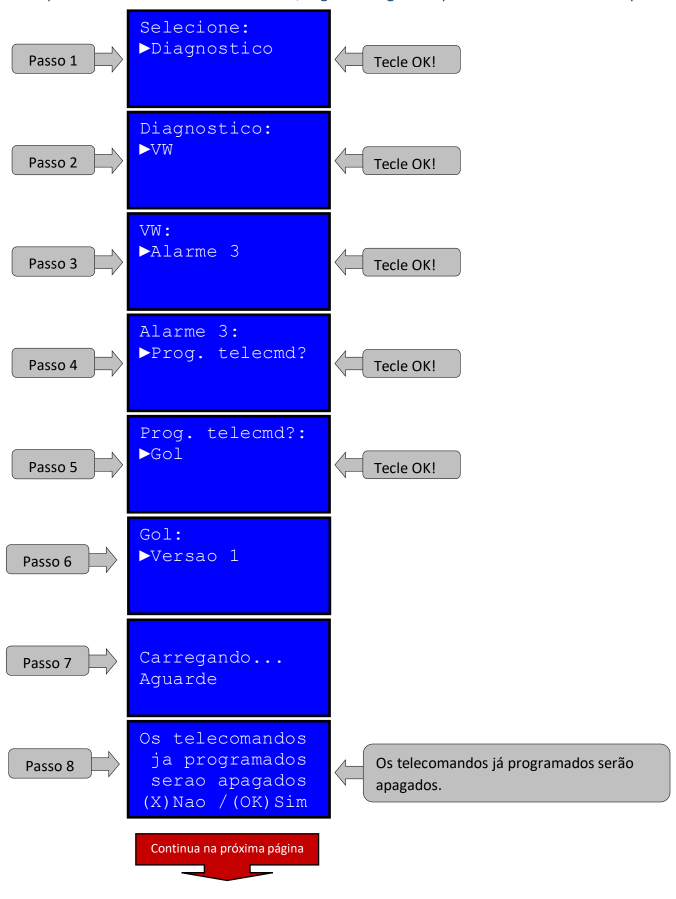
# Localizando a tomada de diagnóstico no veículo

- A tomada de diagnóstico dos veículos Gol G6, Voyage, Saveiro G6, Jetta, Amarok e Tiguan ficam localizadas na área A5.
- A tomada de diagnóstico do veículo Fox fica localizada na área C5.

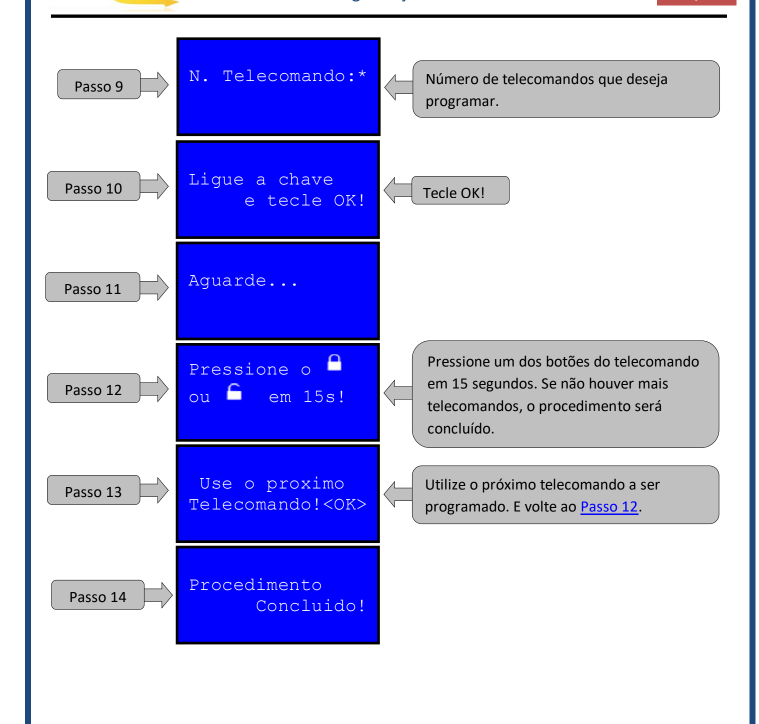




#### Realizando a programação de telecomando Gol Versão 1

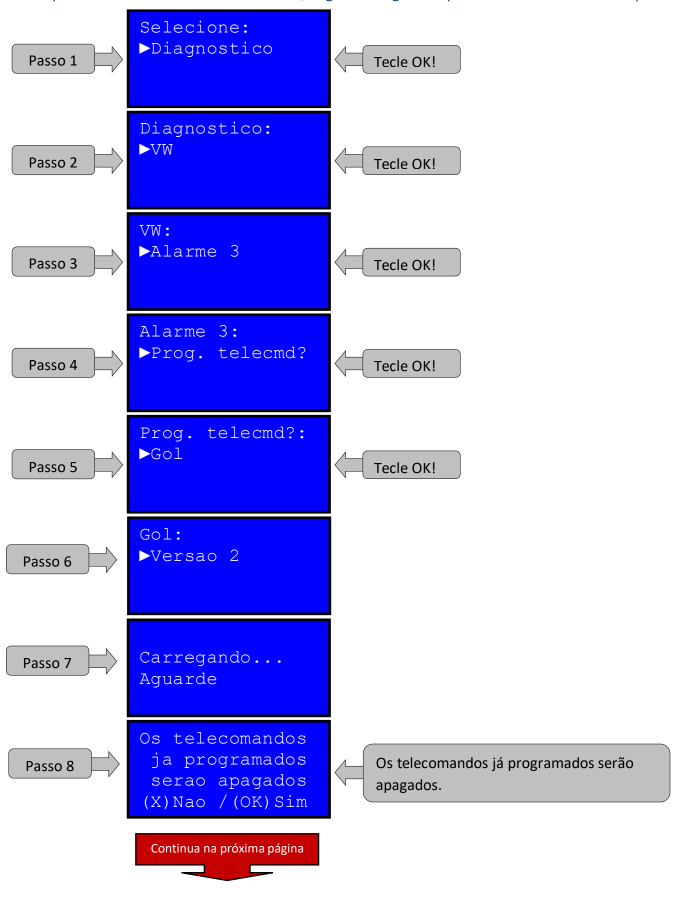




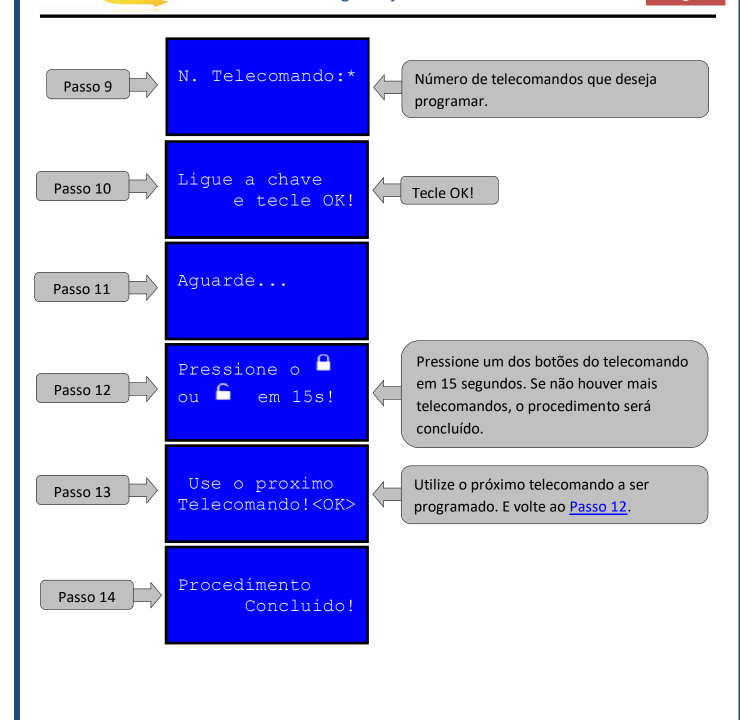




#### Realizando a programação de telecomando Gol Versão 2

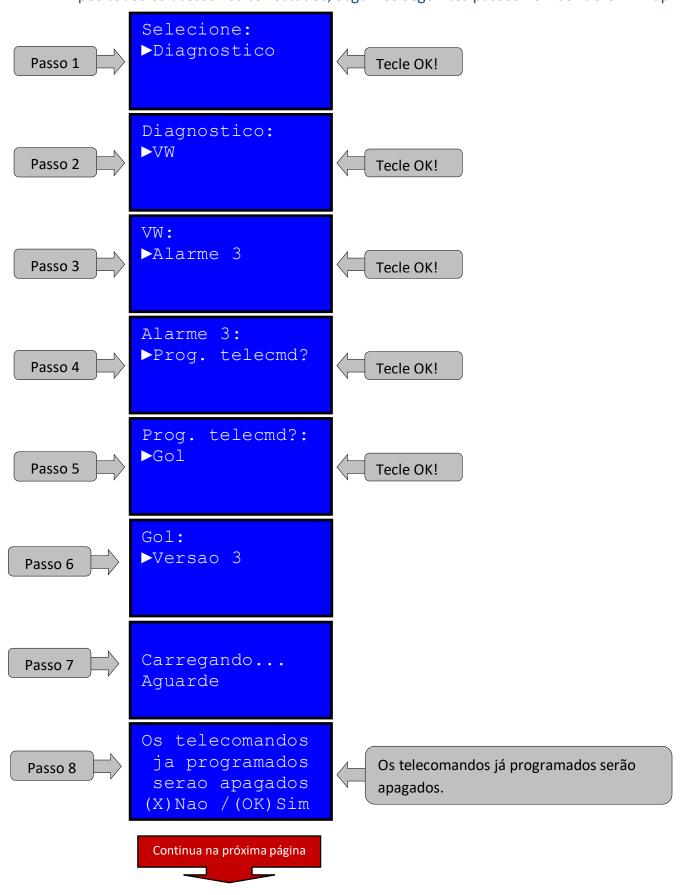




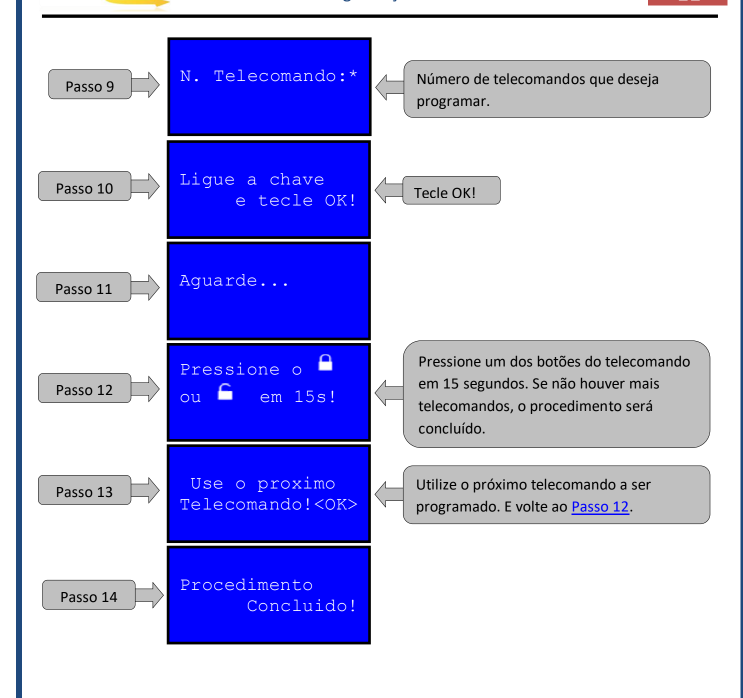




# Realizando a programação de telecomando Gol Versão 3

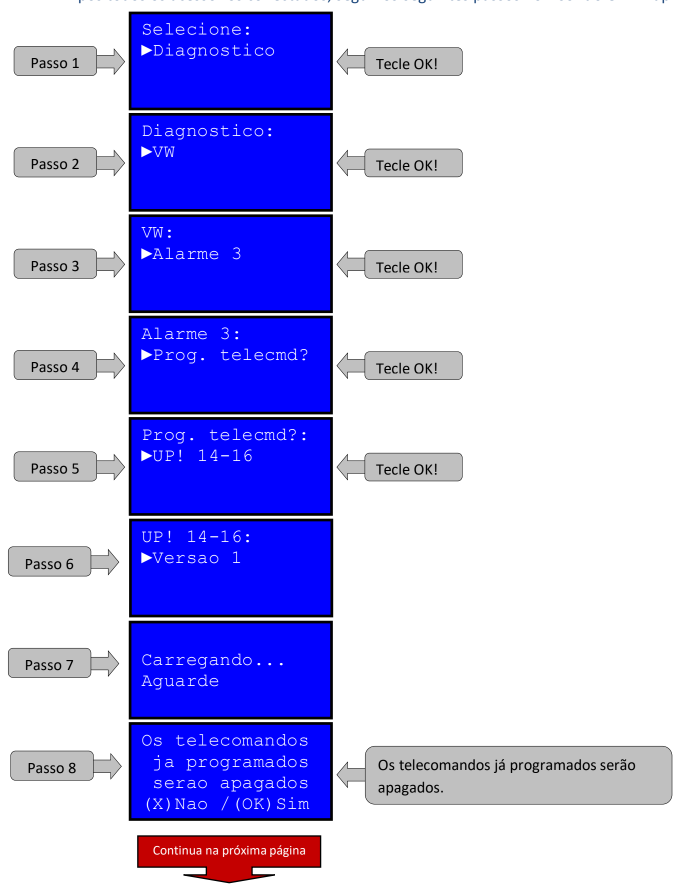




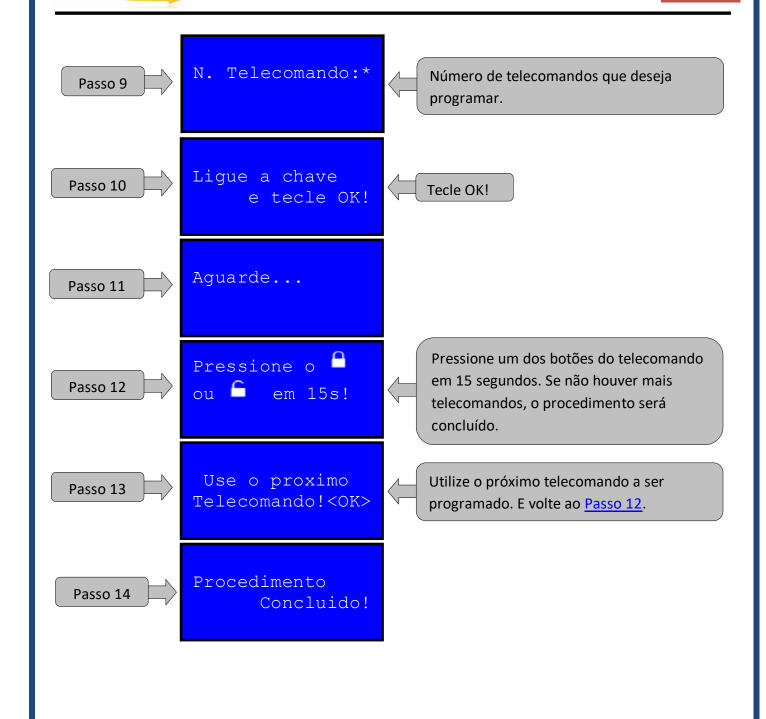




#### Realizando a programação de telecomando UP! Versão 1

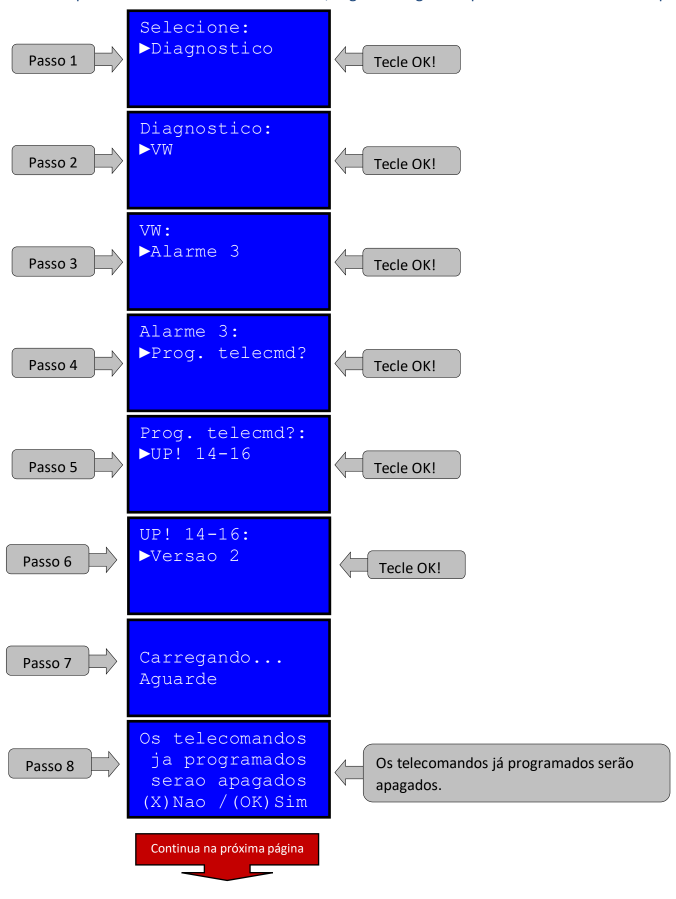




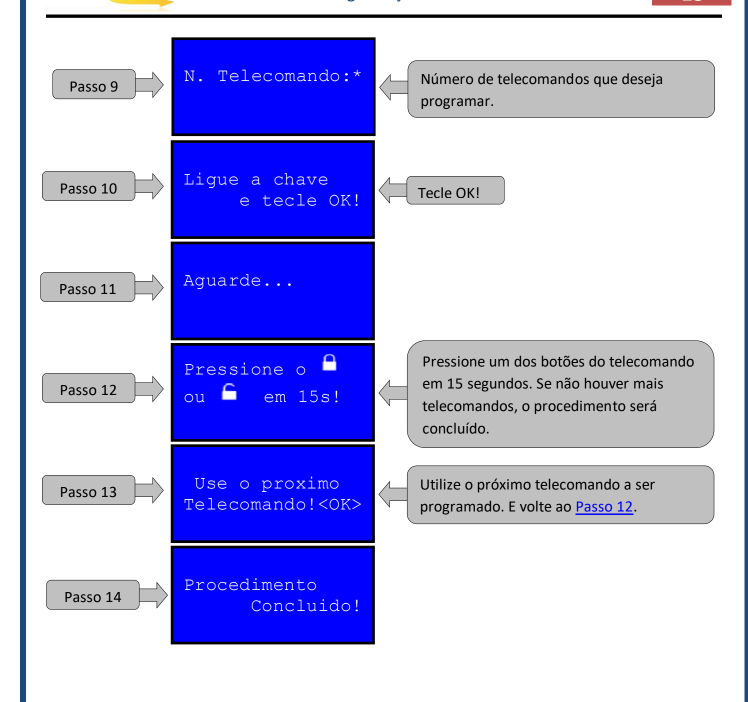




#### Realizando a programação de telecomando UP! Versão 2

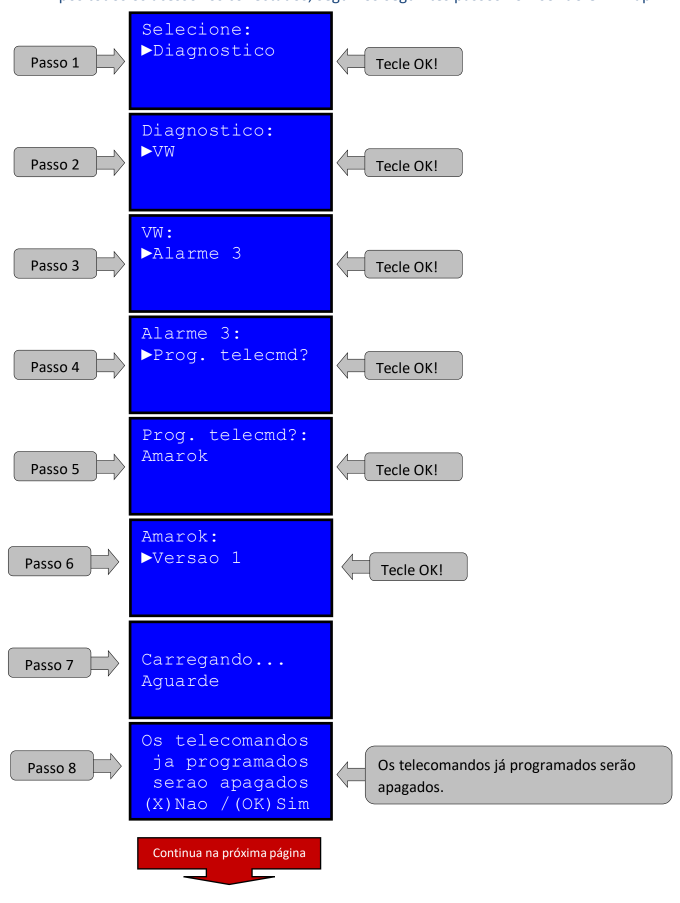




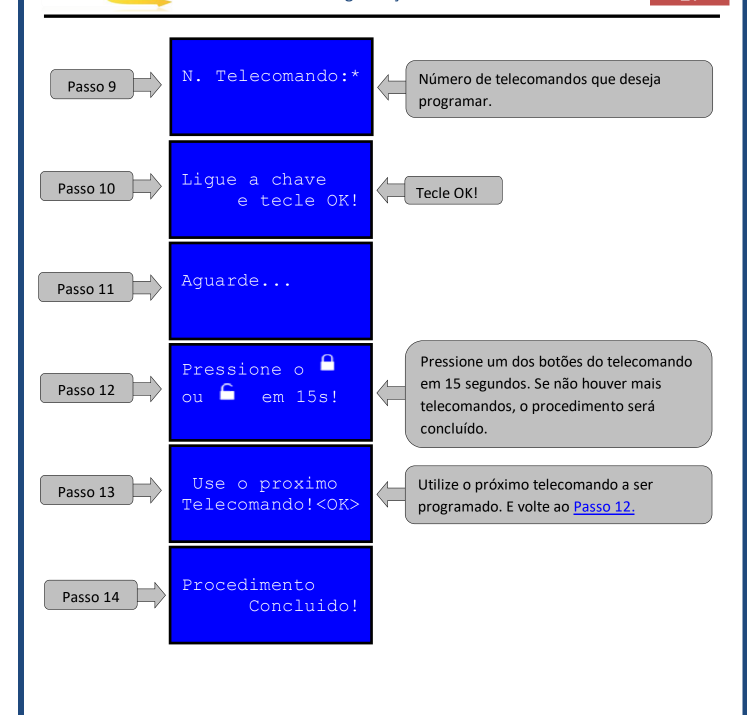




#### Realizando a programação de telecomando Amarok Versão 1

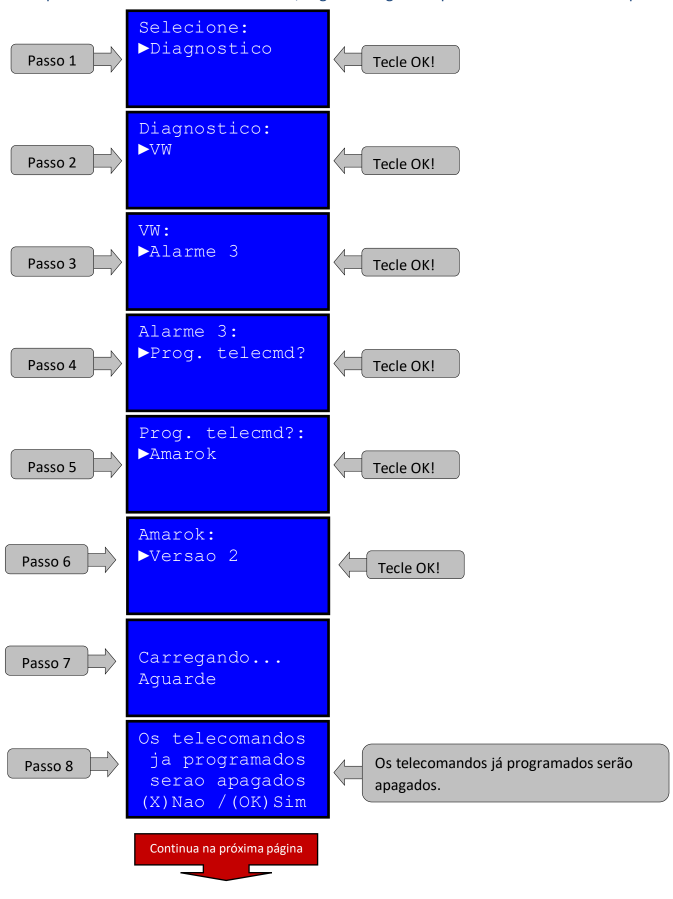




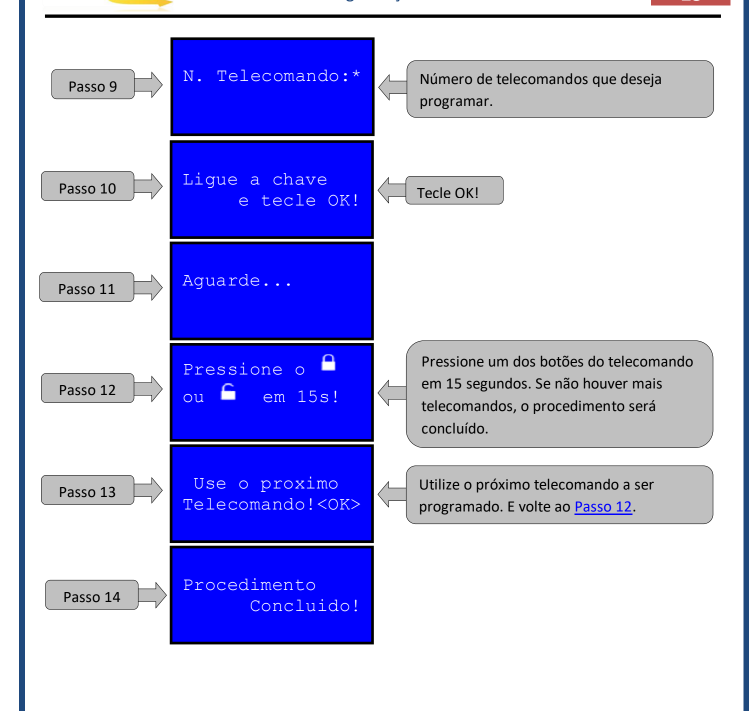




#### Realizando a programação de telecomando Amarok Versão 2

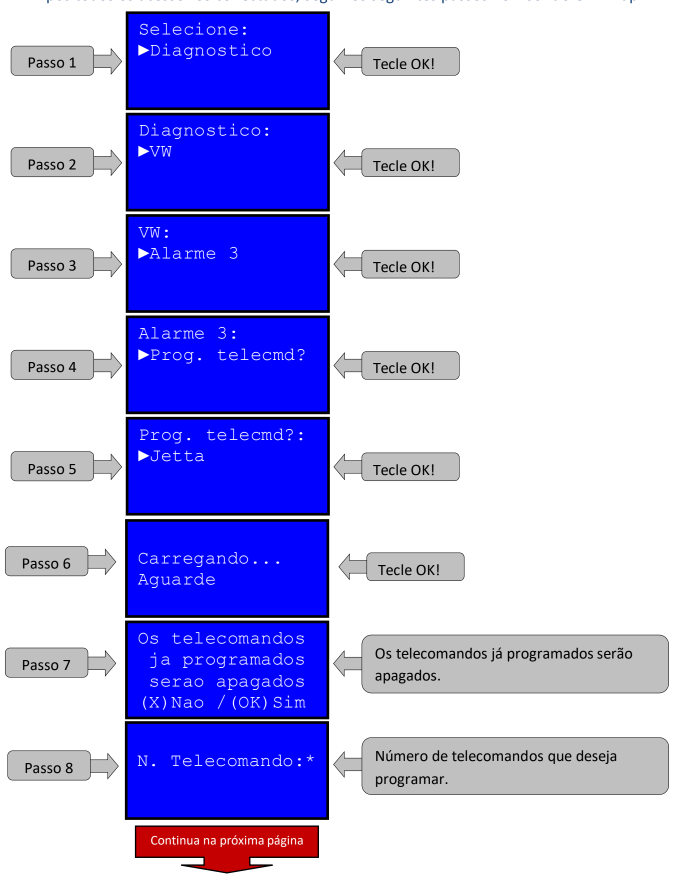




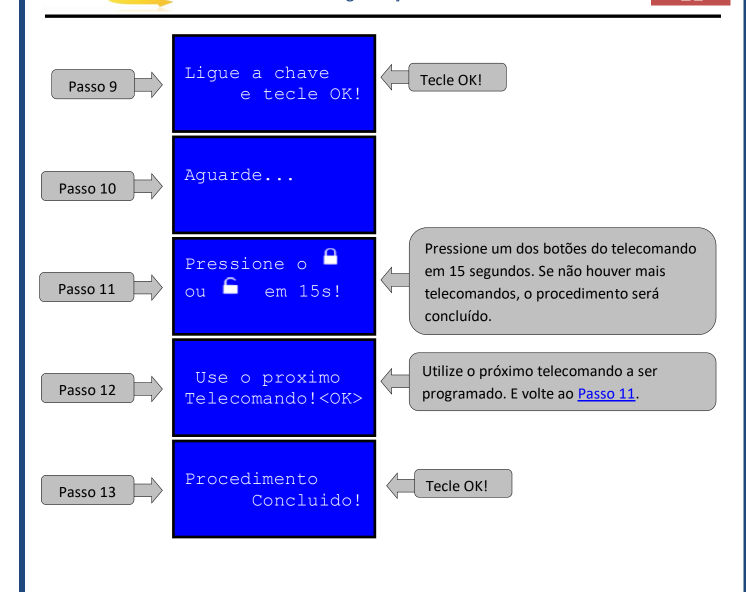




#### Realizando a programação de telecomando Jetta

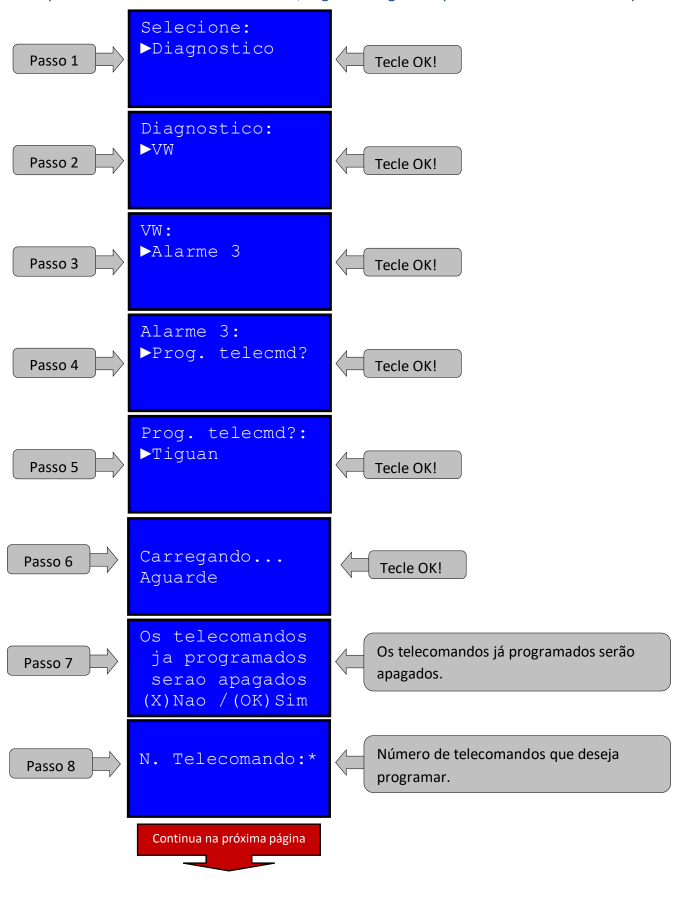




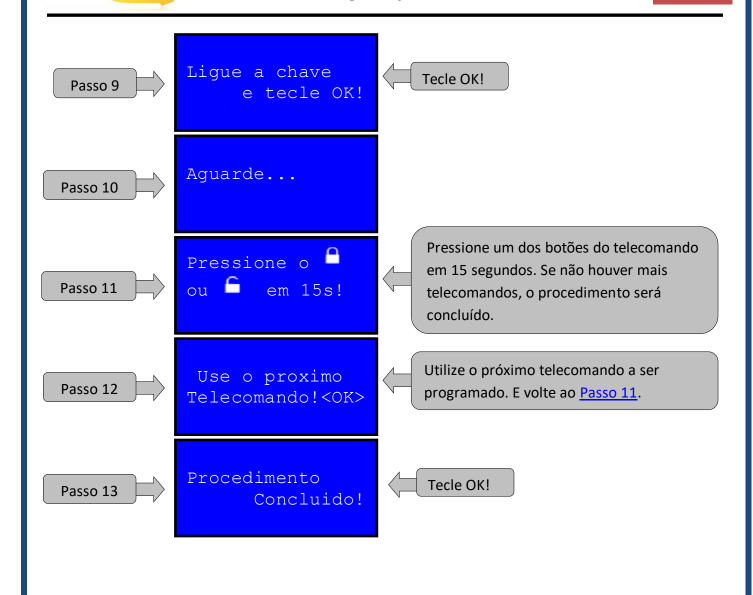




#### Realizando a programação de telecomando Tiguan









#### **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 A3,
- 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, talvez esta carga tenha tido alterações.

Use cabo CAN ou adaptador A3!

#### Causas Prováveis:

• O cabo CAN ou adaptador A3 pode não estar conectado no OBDMap.

#### Soluções:

Verificar a conexão do cabo CAN ou adaptador A3 com o OBDMap.

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

**Voltar** indice