



Manual Carga – OBD0199

Leitura de senha e programação de chaves de presença

Imob GEN4

Rev. 3



Agosto 2021

ÍNDICE

<u>Introdução</u>	<u>3</u>
<u>Aplicação</u>	<u>3</u>
<u>Chave utilizada</u>	<u>4</u>
<u>Acessórios utilizados.....</u>	<u>4</u>
<u>Todos os acessórios conectados.....</u>	<u>4</u>
<u>Localizando a tomada de diagnóstico no veículo.....</u>	<u>5</u>
<u>Realizando a leitura da senha de 4 dígitos</u>	<u>6</u>
<u>Realizando o apagamento de chaves</u>	<u>8</u>
<u>Realizando a programação de chaves</u>	<u>10</u>
<u>Outras Mensagens</u>	<u>12</u>

Introdução

Esta carga realiza as seguintes funções:

- Leitura da senha de 4 dígitos dos veículos da aplicação.
- Apagamento de todas as chaves do sistema.
- Adição de chaves para os veículos contidos na aplicação.

Todos os serviços são realizados pela tomada de diagnose OBD2.

Aplicação

Marca	Modelo	Ano
Fiat	Freemont	2012 a 2015
Dodge	Journey 2.4 Aut (Chile)	2012 a 2015

Chave utilizada



Acessórios utilizados

Utilize o cabo universal + adaptador A3.



Todos os acessórios conectados

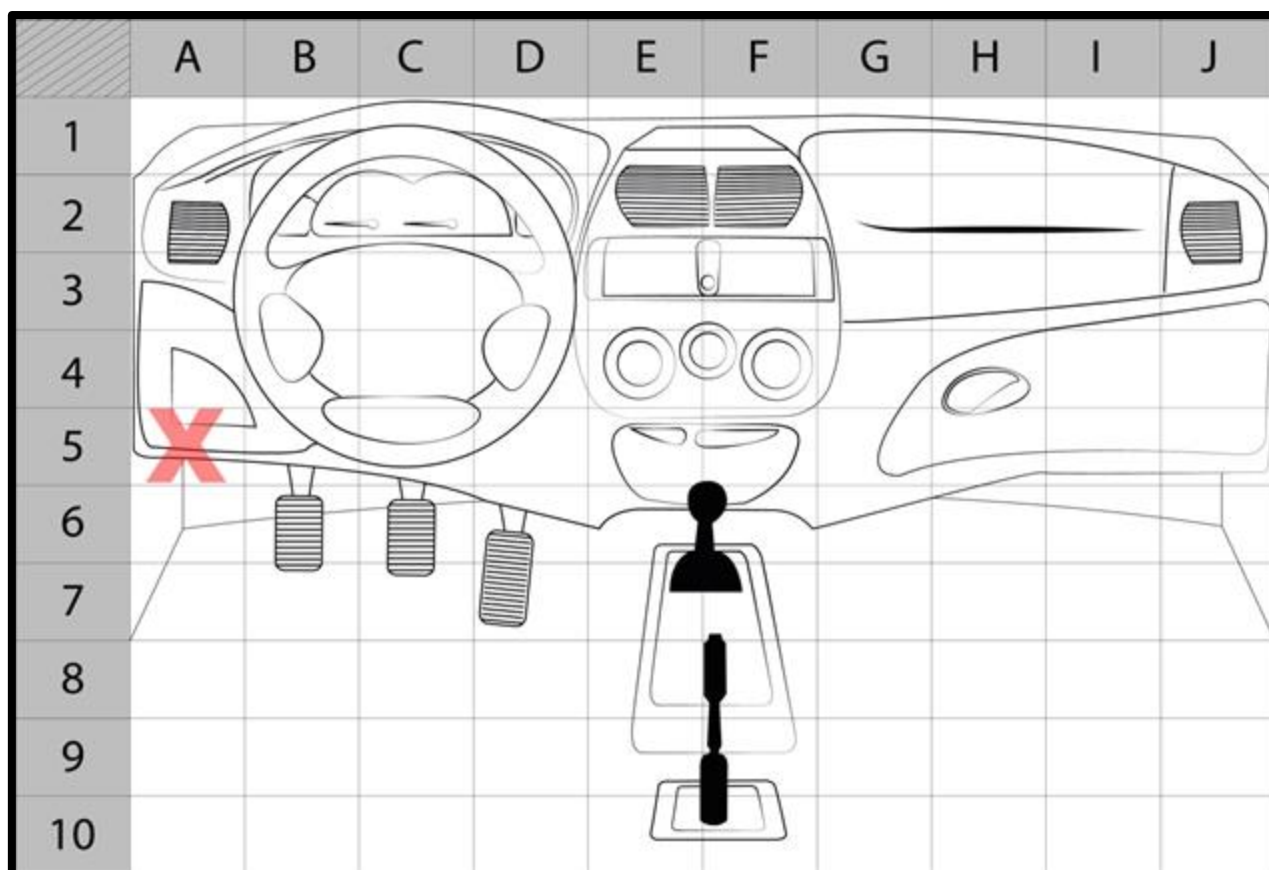


Todos os acessórios conectados para procedimento via diagnose.

[Voltar índice](#)

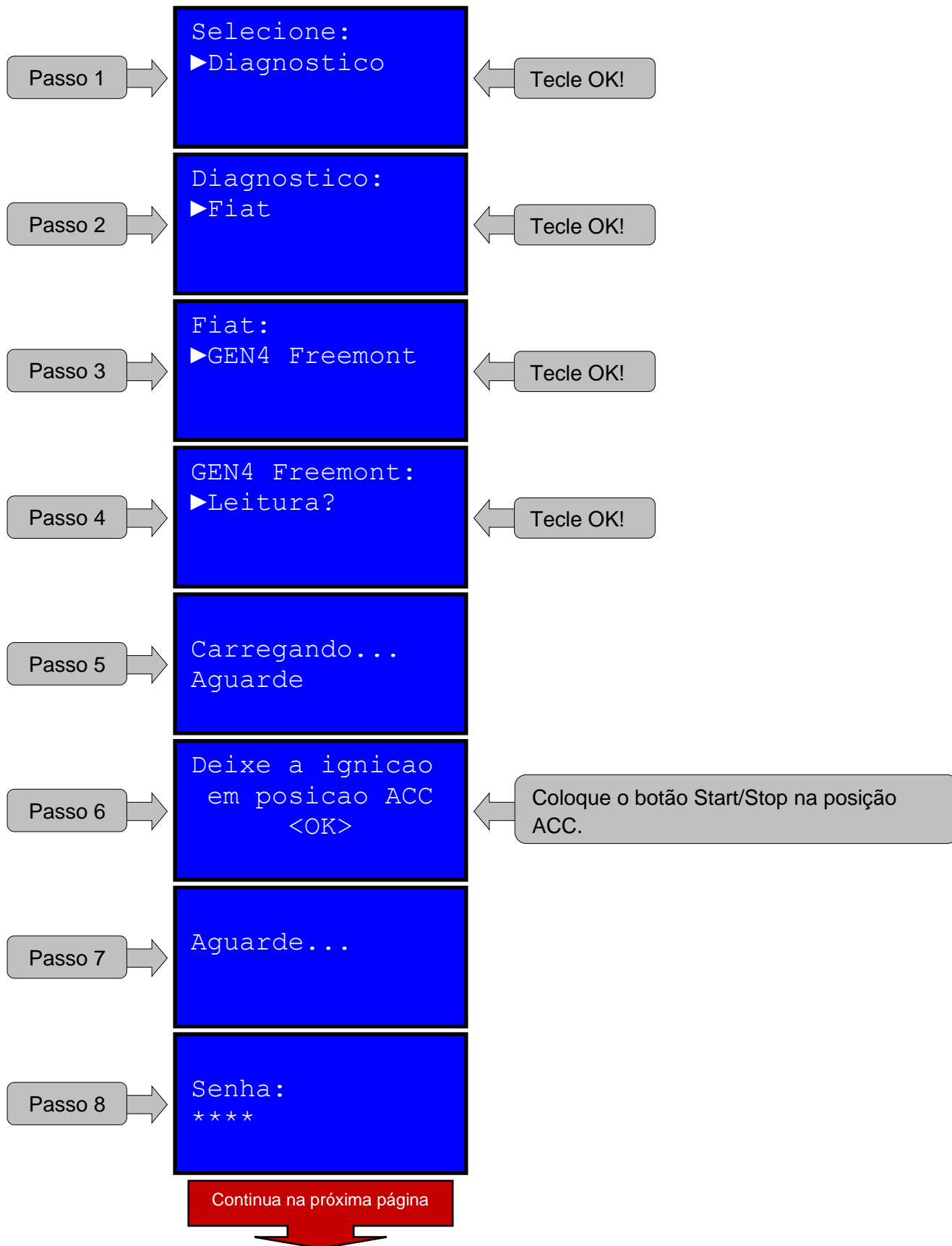
Localizando a tomada de diagnóstico no veículo

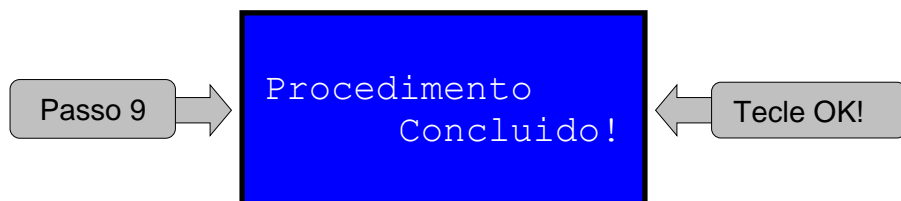
- A tomada de diagnóstico dos veículos fica localizada na área **A5**.



Realizando a leitura da senha de 4 dígitos

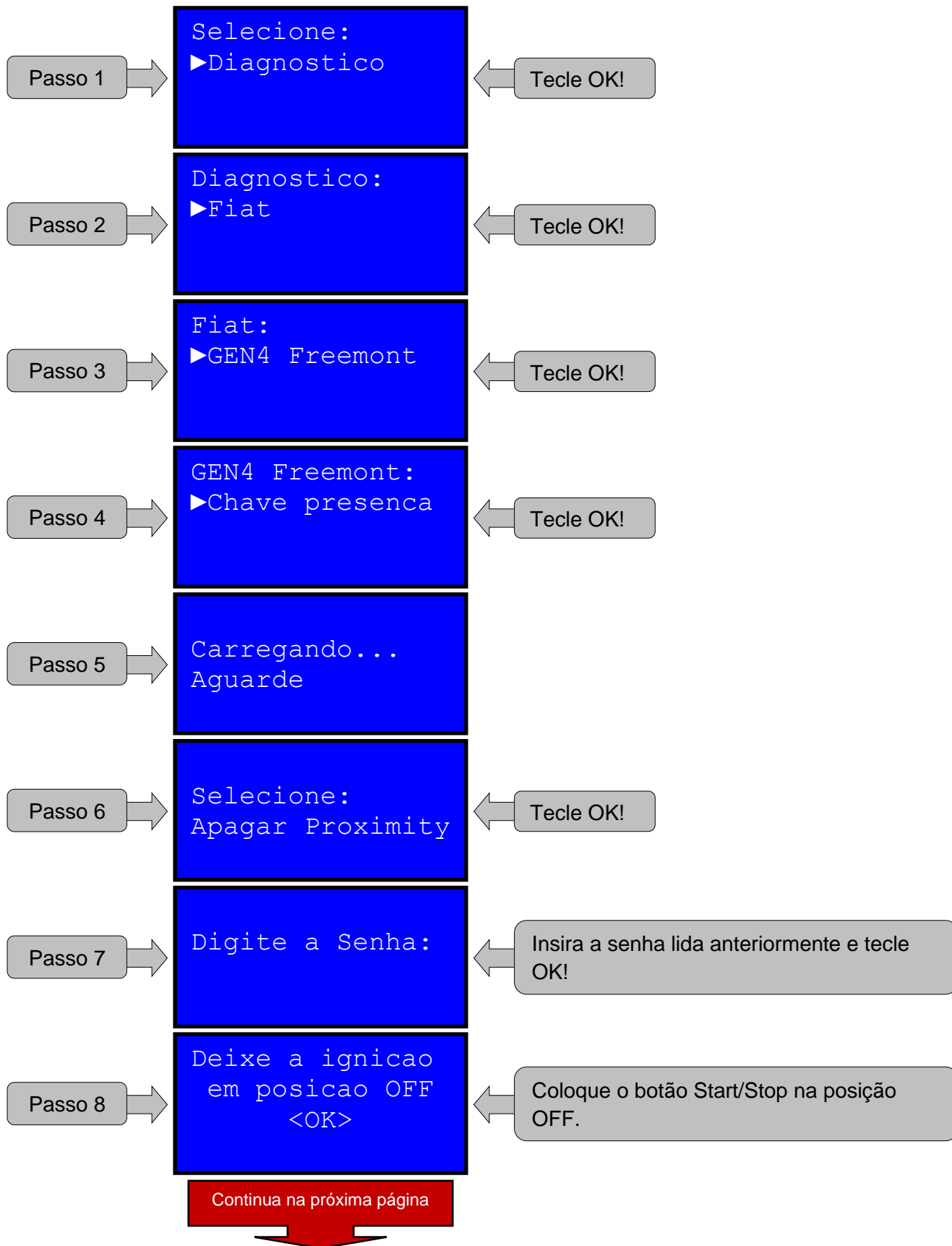
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:

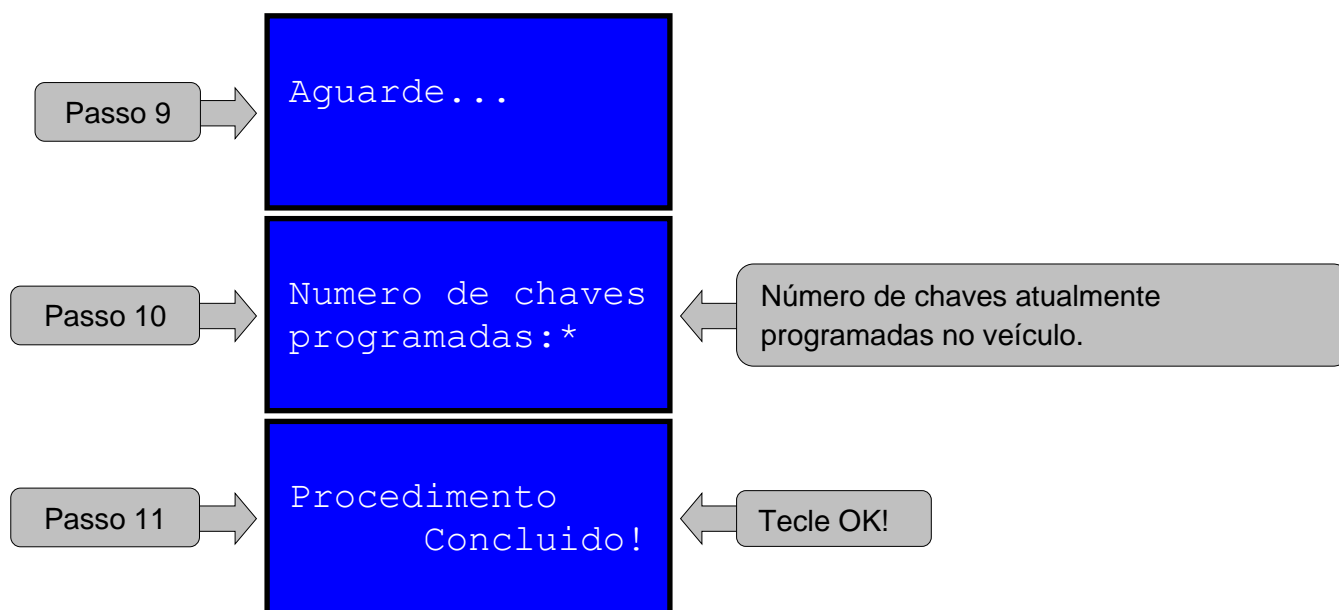




Realizando o apagamento de chaves

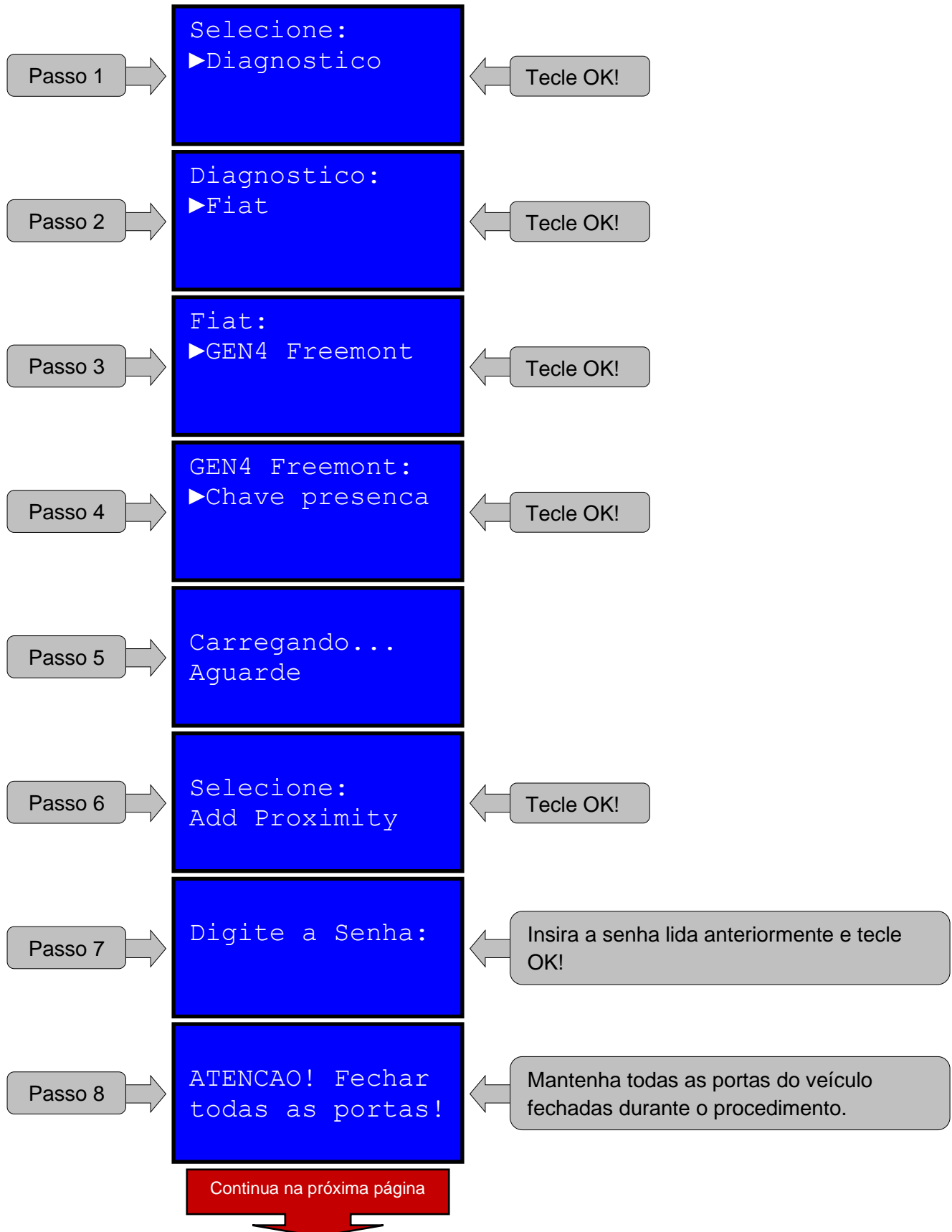
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:

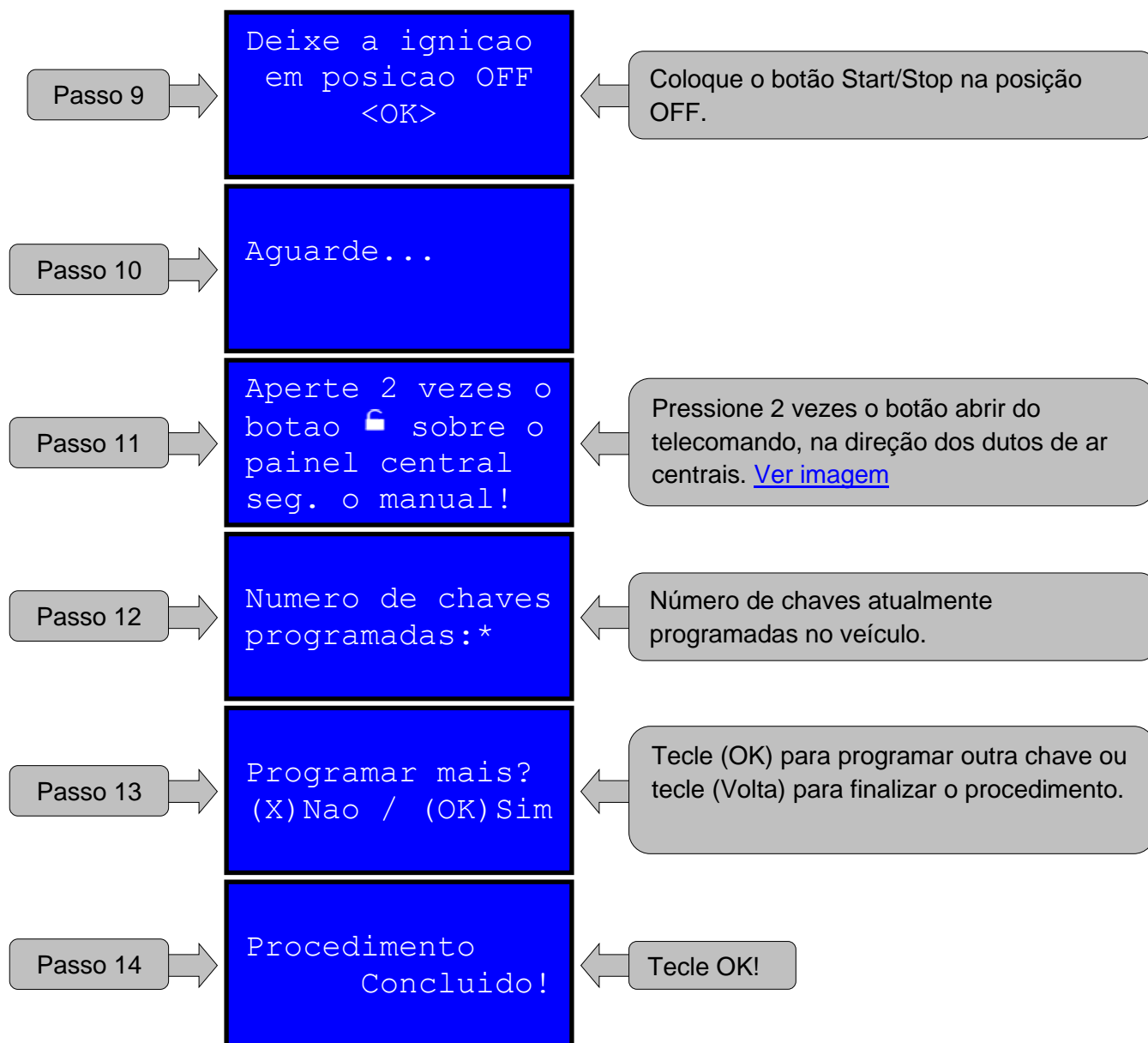




Realizando a programação de chaves

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





Procedimento para realização do **Passo 11** da programação de chaves.



[Voltar índice](#)

Outras Mensagens

Erro de
Comunicacao!

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

Acesso Negado!

Causas Prováveis:

- Veículo não compatível com a aplicação.

Soluções:

- Verificar aplicação.

Falha no
Procedimento!

Causas Prováveis:

- A chave não foi apagada com sucesso.

Soluções:

- Repita o procedimento.

Erro no acesso!

Causas Prováveis:

- A senha digitada está incorreta.

Soluções:

- Repita o procedimento de leitura de senha.

Erro na
Programacao!

Causas Prováveis:

- Bateria do telecomando está fraca,
- As antenas de recepção do telecomando pode não estar em perfeito funcionamento,
- O telecomando não está no interior do veículo,
- A chave não está na ignição,
- A programação não foi completada,
- O transponder não está programado no carro,
- Defeito no carro, parte elétrica, sensores de aproximação.

Soluções:

- Verifique a bateria do telecomando,
- Verifique as antenas do sistema de aproximação no teto do veículo,
- Coloque o telecomando no interior do veículo,
- Coloque a chave na ignição,
- Conferir se o transponder está programado ao veículo,
- Refazer o procedimento novamente,
- Conferir parte elétrica do carro, fusíveis, sensores de aproximação, etc.

Erro na
adaptacao!

Causas Prováveis:

- A chave não foi adaptada com sucesso.

Soluções:

- Repita o procedimento.

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

[Voltar índice](#)