



Manual Carga – OBD0014

TOYOTA Corolla - Programação de Chaves e Telecomandos

Rev. 7



JANEIRO DE 2024

ÍNDICE

<u>Introdução.....</u>	<u>3</u>
<u>Aplicação</u>	<u>3</u>
<u>Acessórios utilizados</u>	<u>5</u>
<u>Localizando a tomada de diagnóstico no veículo</u>	<u>6</u>
<u>Apagando as chaves.....</u>	<u>7</u>
<u>Adicionando Chaves.....</u>	<u>9</u>
<u>Apagando o Telecomando</u>	<u>11</u>
<u>Programando o Telecomando.....</u>	<u>13</u>
<u>Outras Mensagens</u>	<u>15</u>

Introdução

Esta carga realiza as seguintes funções:

- Adicionar Chaves (necessário possuir uma chave válida);
- Apagar chaves (necessário possuir uma chave válida);
- Programar telecomando.
- Apagar telecomando.

Observações:

- A função de apagar as chaves no sistema imobilizador, preserva apenas a chave válida que efetuou o procedimento.
- Durante o procedimento para apagar o telecomando, o telecomando que você utilizar para fazer o procedimento permanecerá programado.
- Para testar o telecomando programado, é necessário retirar a chave do contato.
- O telecomando programado em um carro pode ser programado em outro carro, ou seja, não bloqueia quando programado.

Aplicação

Marca	Modelo	Ano
TOYOTA	Corolla 1.6 (Chaves)	2009 a 2010
	Corolla 1.6 (Telecomando)	2009 a 2010
	Corolla 1.8 (Telecomando)	2009 a 2019
	Corolla 2.0 (Telecomando)	2011 a 2019

Utilize um transponder ID
4D70.



Para veículos com essa chave, esta
carga realiza a programação de
chaves e telecomando.

Para veículos com essa chave, esta
carga realiza somente a
programação do telecomando.
Para programação de chaves,
utilize a carga OBD0083.



Acessórios utilizados



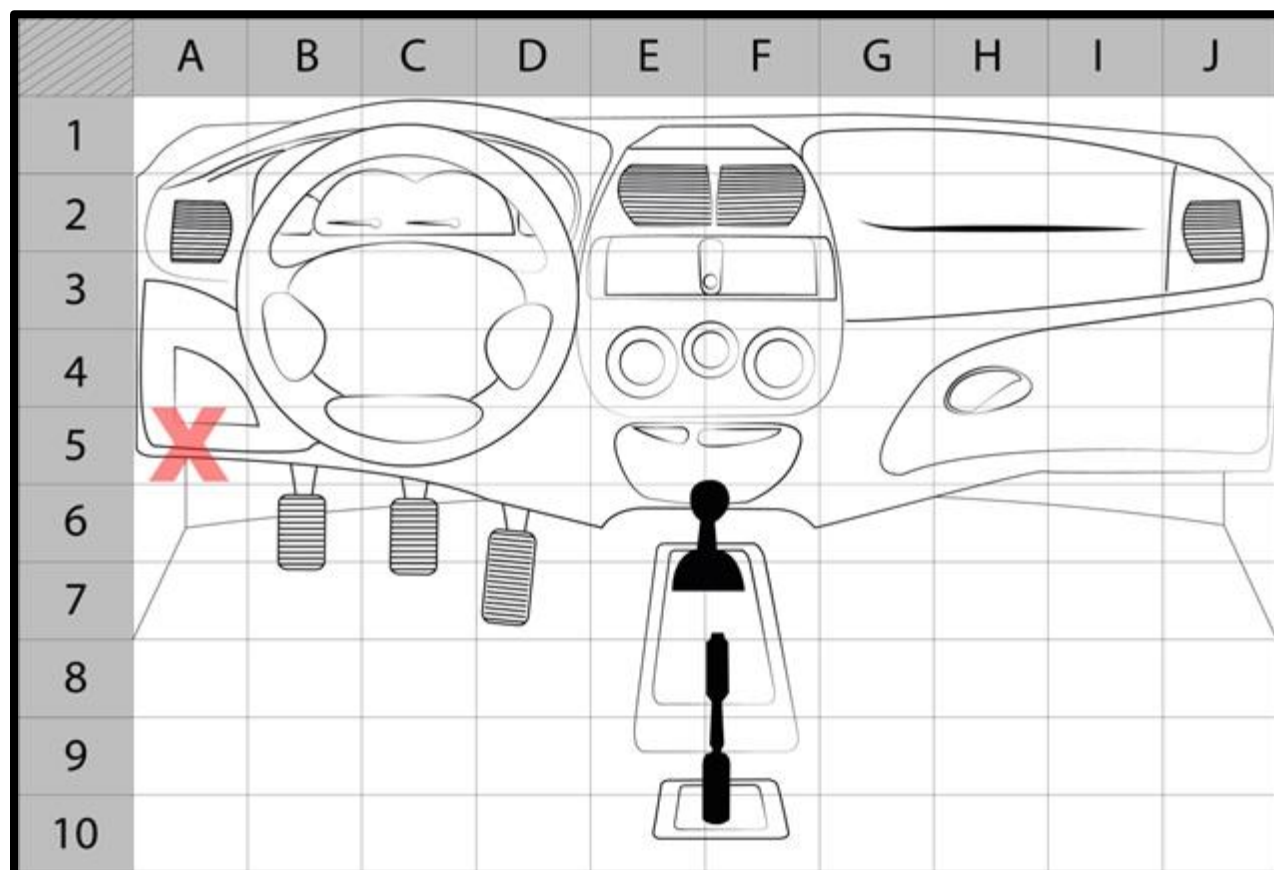
Utilize o cabo Universal + adaptador A1 para apagar e adicionar chaves ao sistema.

Utilize o cabo universal + adaptador A3 para apagar e programar telecomandos.



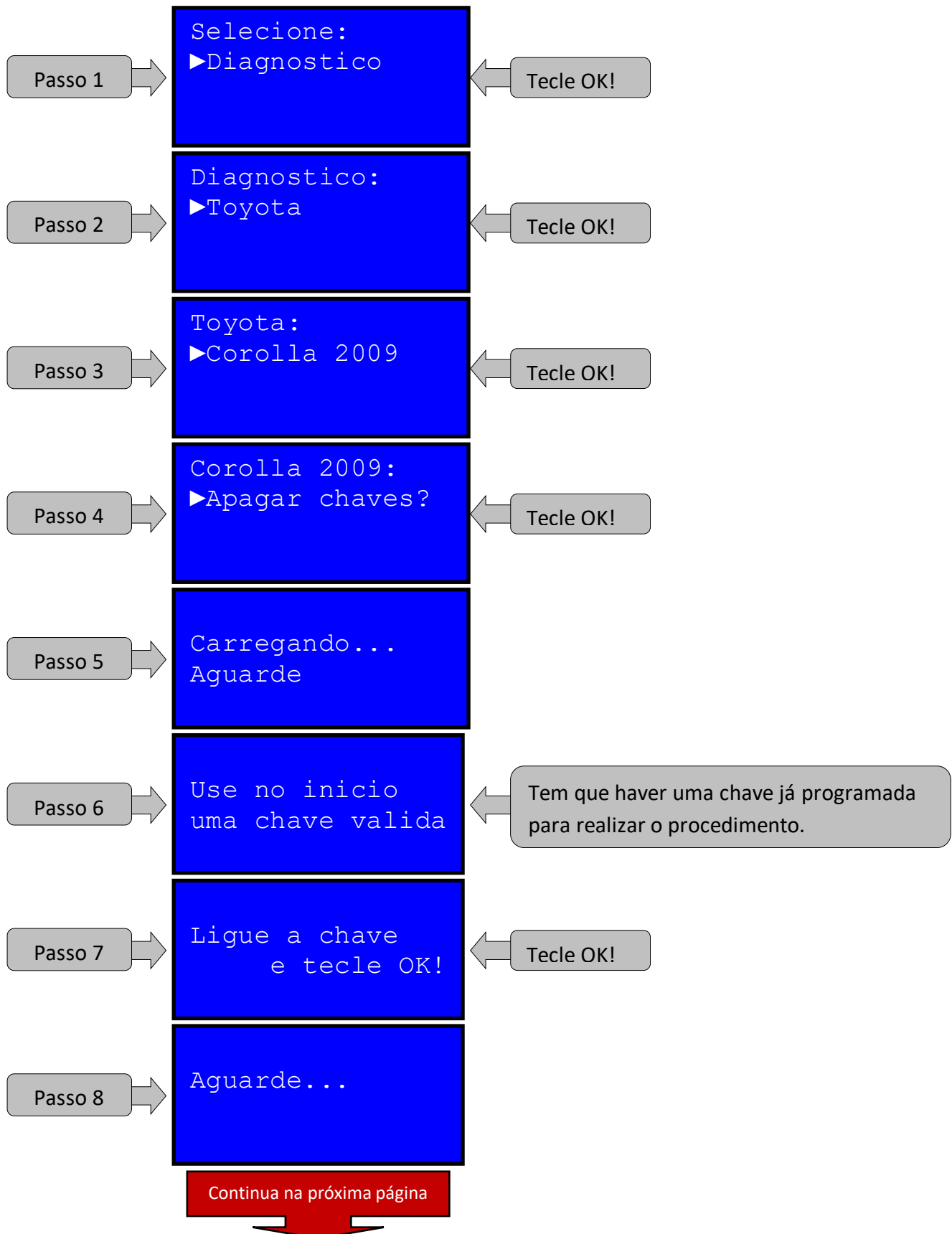
Localizando a tomada de diagnóstico no veículo

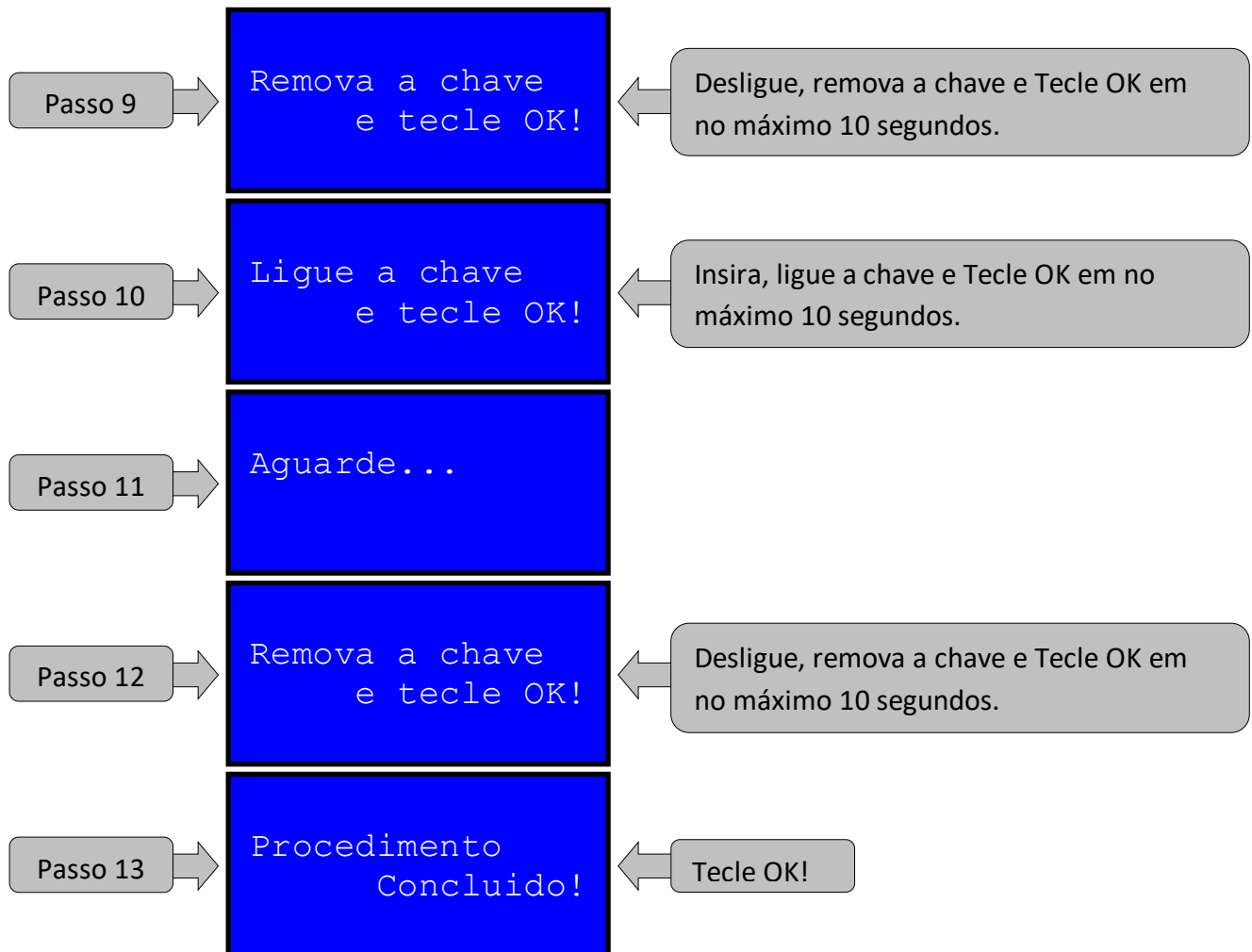
- A tomada de diagnóstico do Corolla fica localizada na área **A5**.



Apagando as chaves

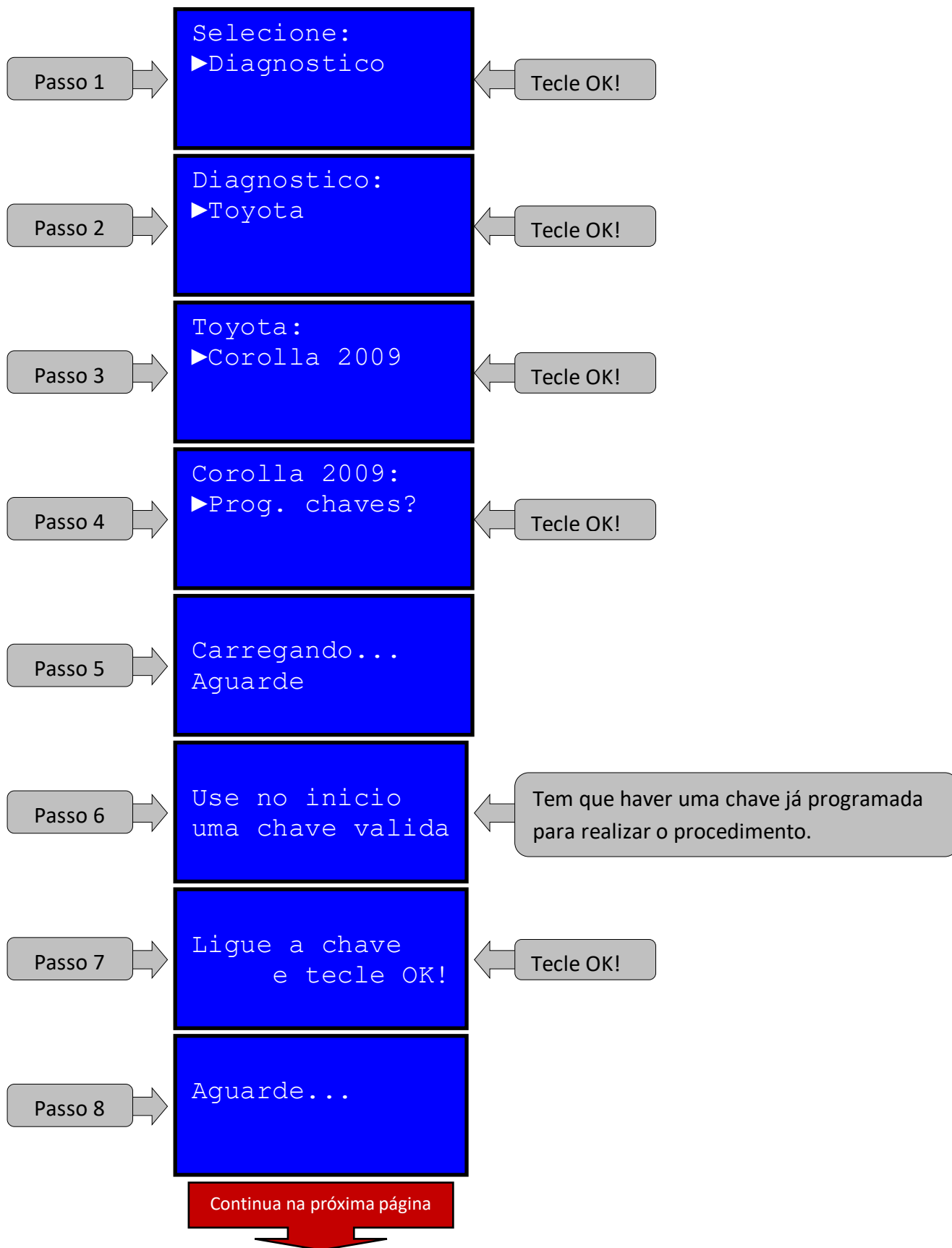
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:

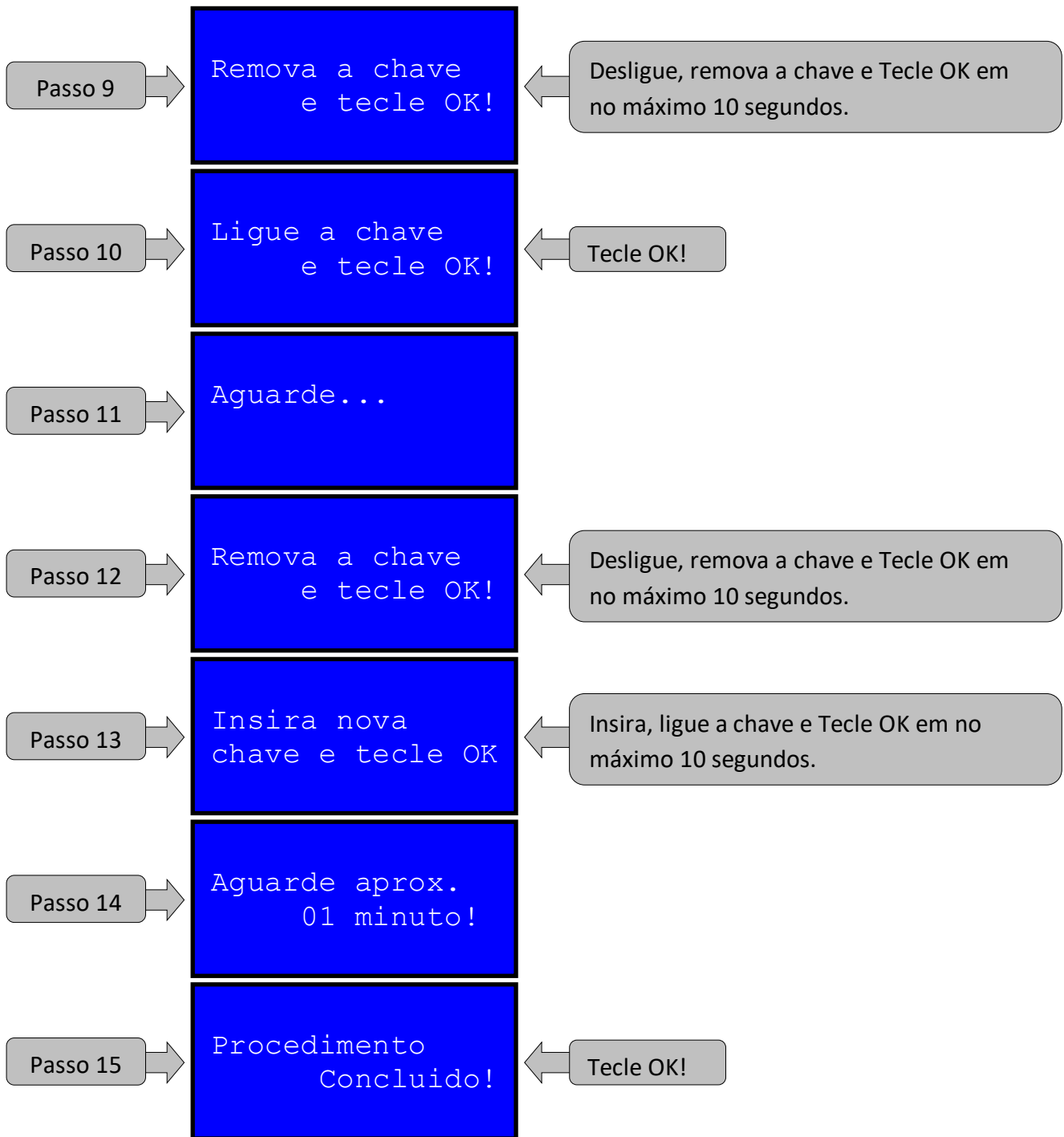




Adicionando Chaves

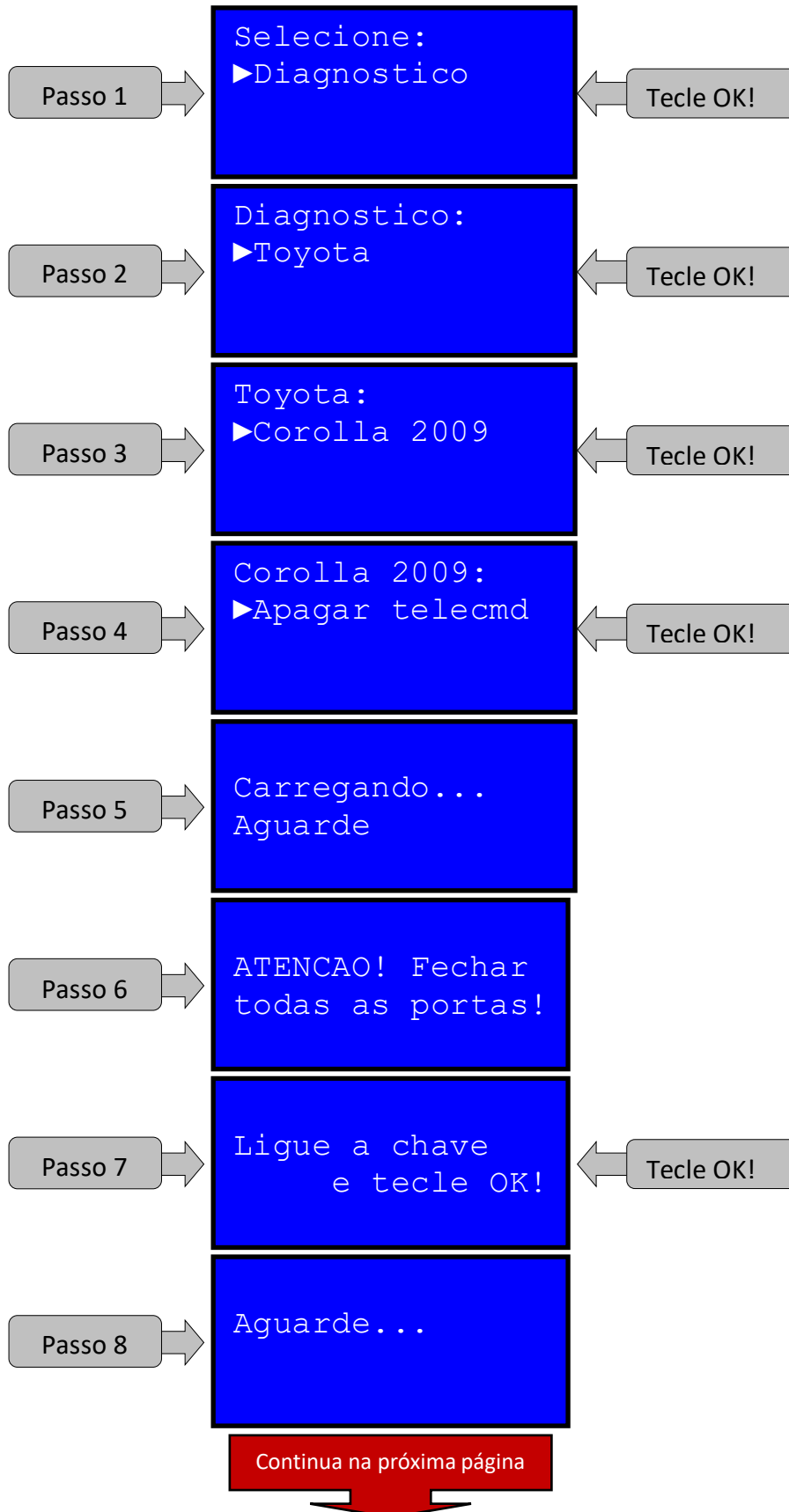
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:

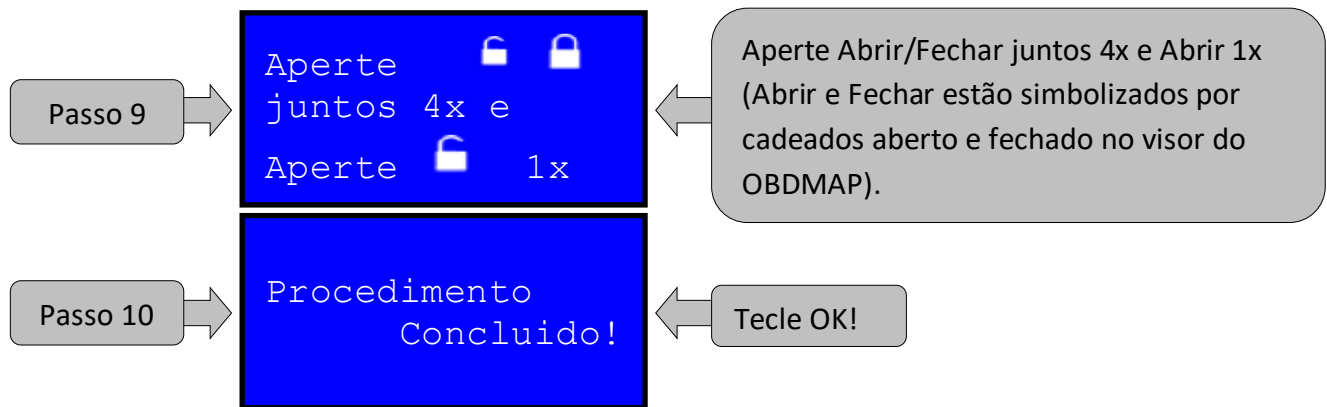




Apagando o Telecomando

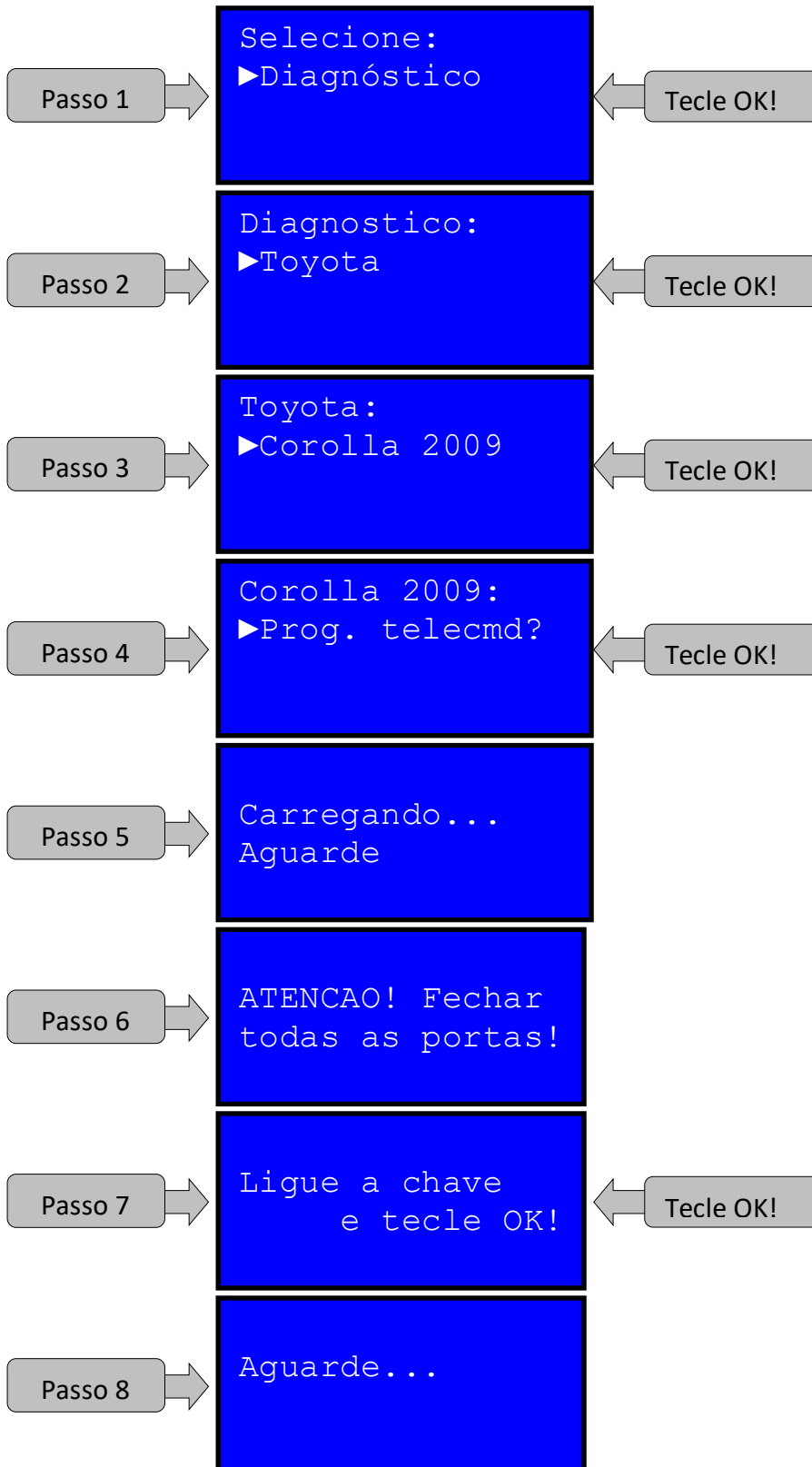
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:







Programando o Telecomando

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



Continua na próxima página

Passo 9

Pulse  
juntos 4x e
Pulse  1x

Aperte Abrir/Fechar juntos 4x e Abrir 1x
(Abrir e Fechar estão simbolizados por
cadeados aberto e fechado no visor do
OBDMAP)

Passo 10

Procedimento
Concluído!

Tecle OK!

[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, talvez esta carga tenha tido alterações.

Use adaptador
A3!

Causas Prováveis:

- Não esta usando cabo universal + adaptador A3,
- Mau contato no cabo universal + adaptador A3 ao OBDMAP.

Soluções:

- Verificar se utiliza cabo universal + adaptador A3,
- Verificar boa conexão do cabo no OBDMAP e no conector OBD do veículo,
- Verificar bom estado do cabo universal e adaptador A3,
- Verificar se os parafusos que prendem o cabo universal + adaptador A3 no OBDMAP estão bem fixos.

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

[Voltar índice](#)