



Manual Carga – OBD0263

Programação de chaves de presença Toyota Keyless

(Corolla, Yaris, Hilux, SW4, Camry)

Rev. 3



Agosto 2021

ÍNDICE

<u>Introdução</u>	<u>3</u>
<u>Aplicação:</u>	<u>3</u>
<u>Transponder utilizado:.....</u>	<u>3</u>
<u>Acessórios utilizados:.....</u>	<u>4</u>
<u>Localizando a tomada de diagnóstico no veículo:.....</u>	<u>6</u>
<u>Realizando o teste de Compatibilidade</u>	<u>7</u>
<u>Realizando a programação da chave de presença</u>	<u>9</u>
<u>Outras Mensagens</u>	<u>12</u>

Introdução

Esta carga realiza as seguintes funções:

- Apaga as falhas passadas do imobilizador
- Leitura do número de falhas presentes do imobilizador
- Testa a compatibilidade do sistema
- Apaga chaves antigas
- Adiciona novas chaves
- A programação do telecomando é automática, desde que compatível com o carro

Observação: Para realizar essa função é necessário que o veículo tenha pelo menos uma chave válida.

Aplicação:

Marca	Modelo	Ano
Toyota	Corolla 2.0	2015 a 2019
	Yaris 1.3	2018 a 2019
	Yaris 1.5	2018 a 2019
	SW4 Flex 2.7	2016 a 2019
	SW4 Diesel 2.8	2016 a 2019
	Hilux Diesel SRX 2.8	2016 a 2019
	Camry V6 3.5	2010 a 2014

Transponder utilizado:



Utilize a chave ao lado para os veículos Corolla e Yaris

[Voltar índice](#)

Utilize a chave ao lado para o veículo Camry



Utilize a chave ao lado para o veículo Hilux

Acessórios utilizados:



Utilize o cabo universal +
adaptador A3.

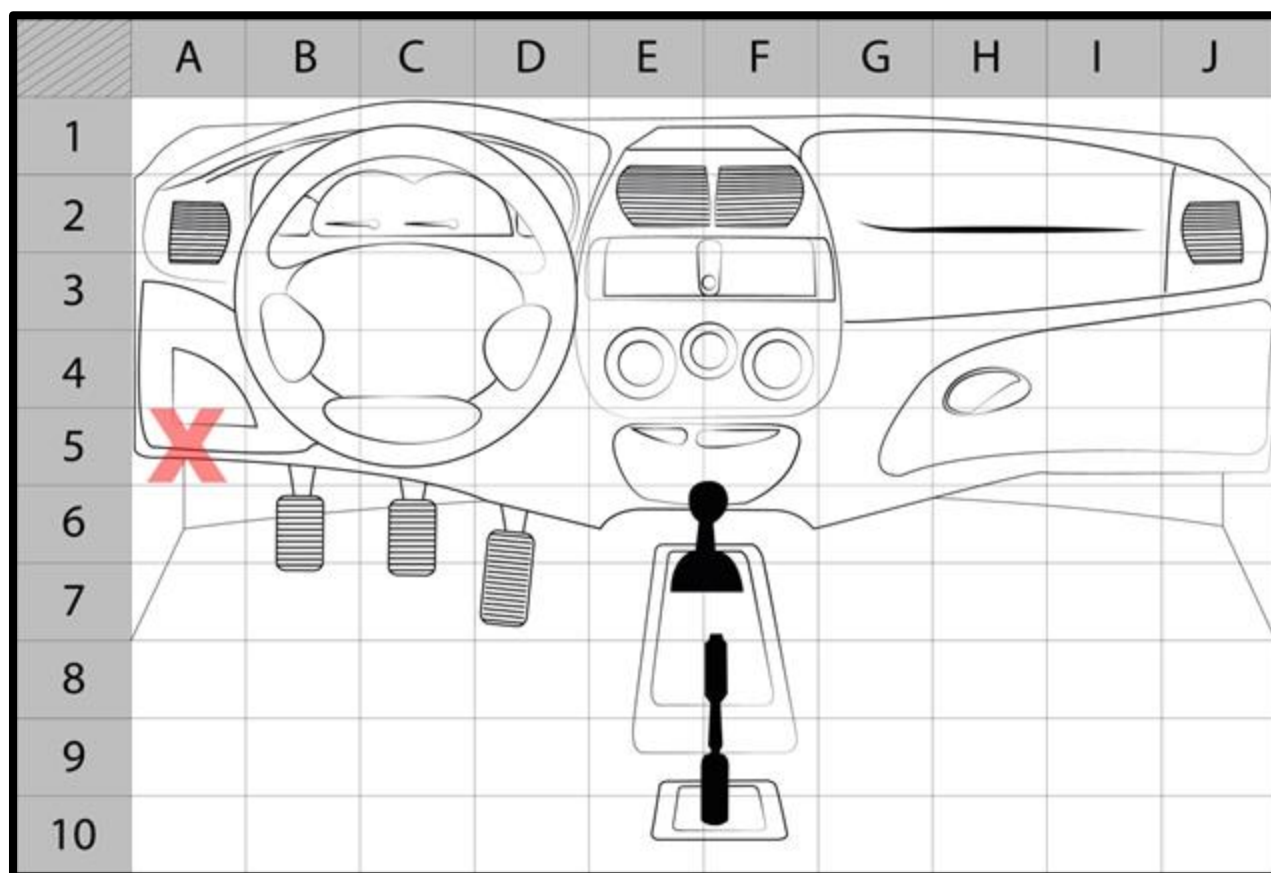
Todos os acessórios
conectados para procedimento
via diagnose.



[Voltar índice](#)

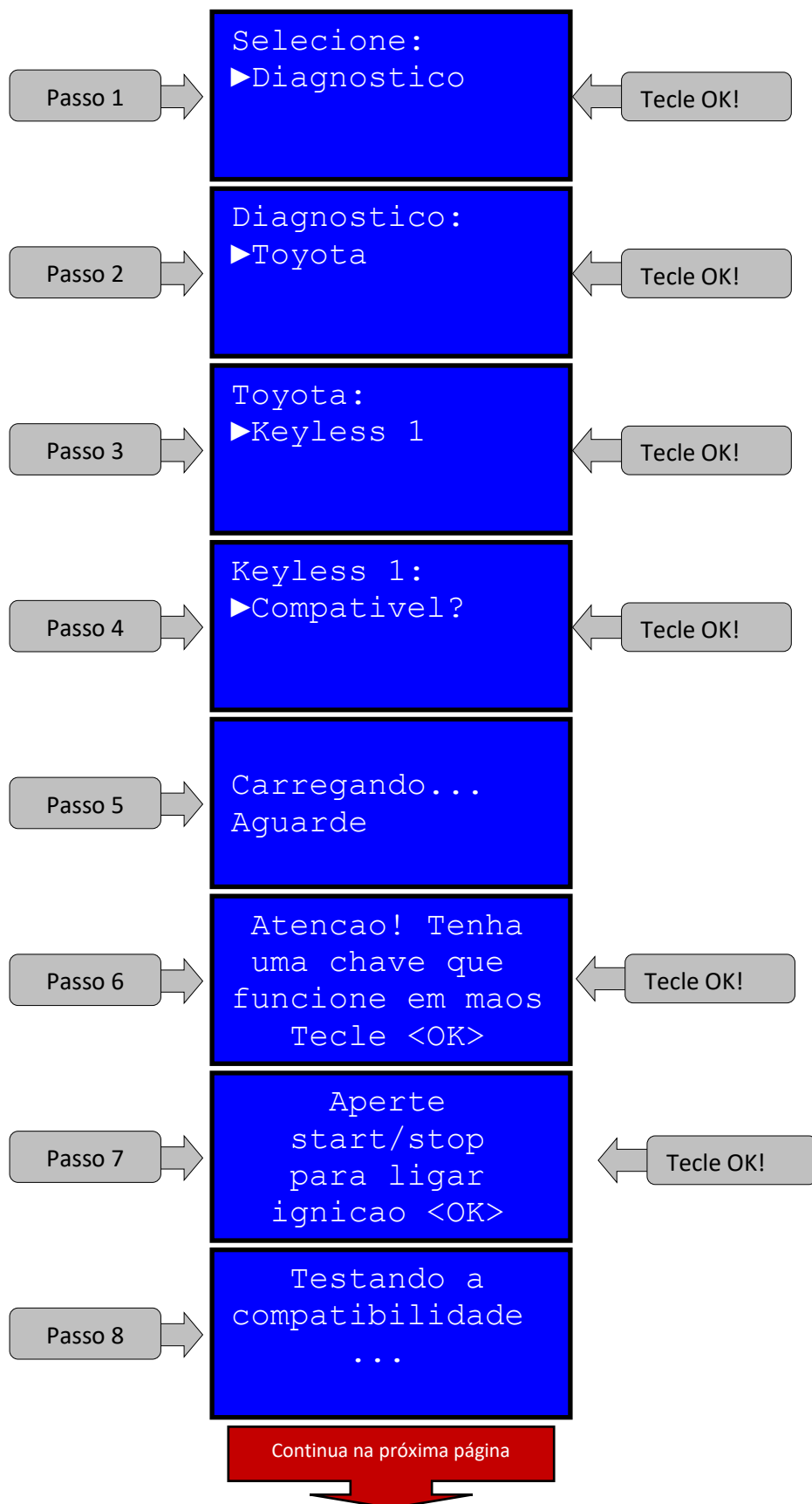
Localizando a tomada de diagnóstico no veículo:

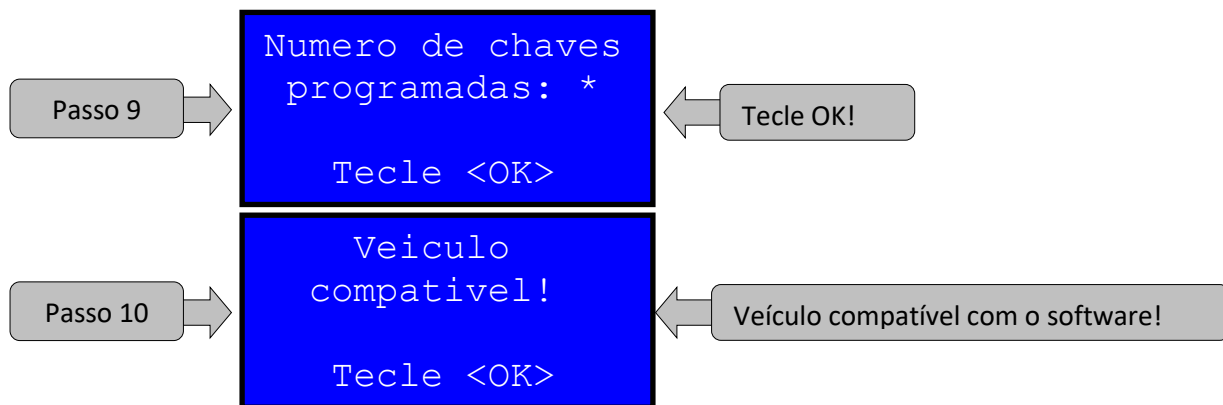
- A tomada de diagnóstico do veículo está localizada na área **A5**.



Realizando o teste de Compatibilidade

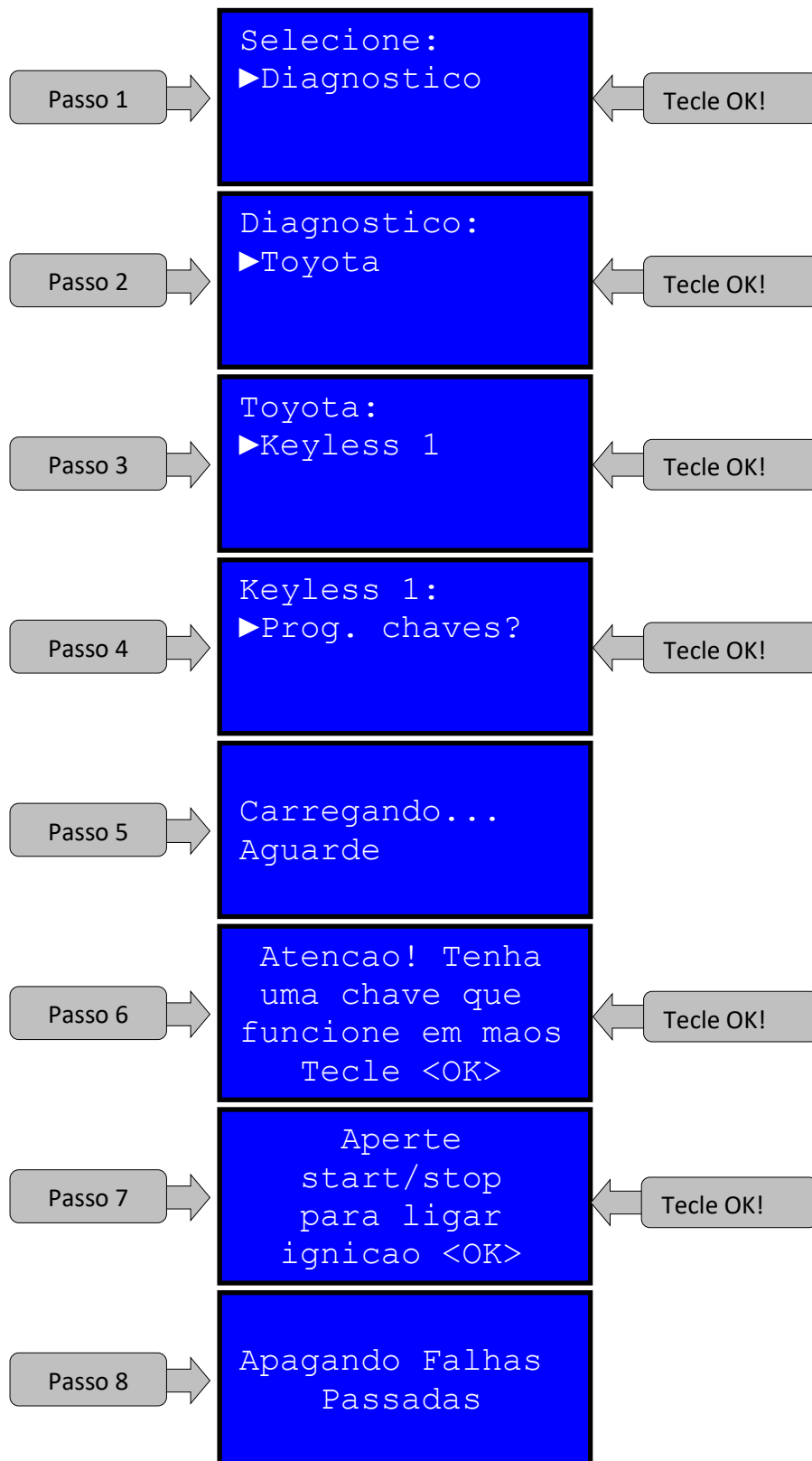
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:



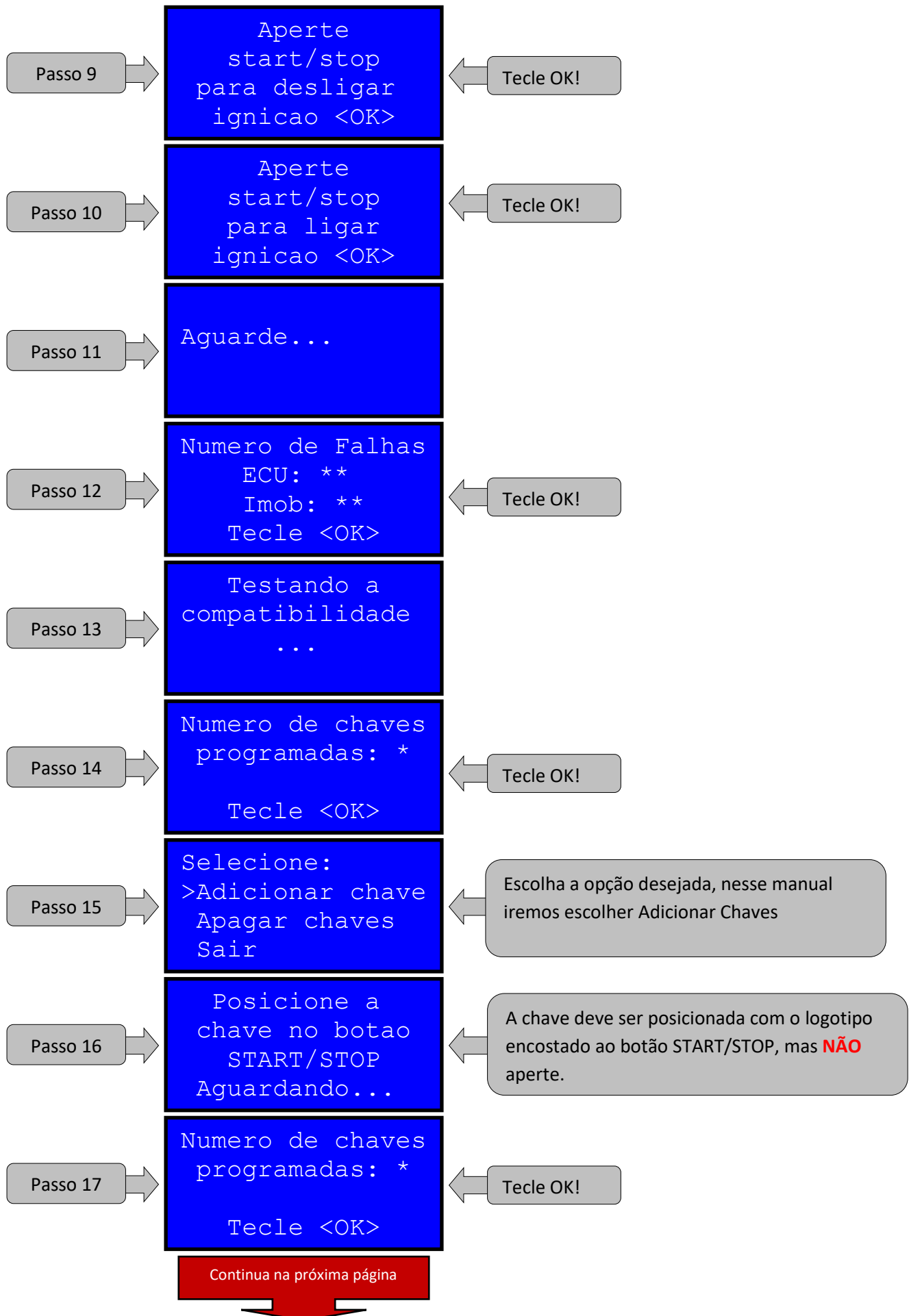


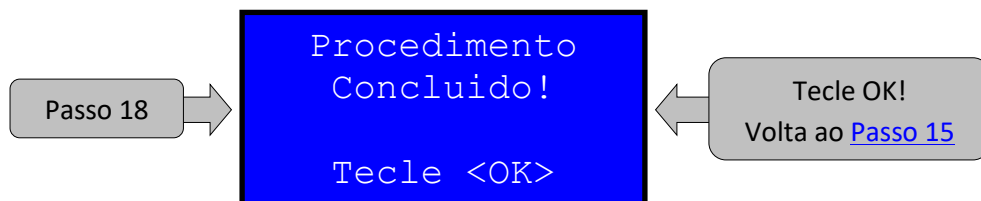
Realizando a programação da chave de presença

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



Continua na próxima página





Outras Mensagens

Erro de
Comunicacao!

Tecla <OK>

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.

Erro interno
codigo **

Causas Prováveis:

- Ocorreu um erro inesperado internamente no OBDMAP
- O veículo pode estar com defeito
- O OBDMAP pode estar com defeito
- A função escolhida pode estar desatualizada

Soluções:

- Confira a Rede CAN do veículo
- Confira parte elétrica, fusíveis, etc
- Scaneie os erros apresentados no veículos, principalmente nos módulos de ECU, carroceria/conforto, ABS, airbag, painel e imobilizador, caso o veículo possua
- Repita o procedimento
- Caso o erro persista, informe ao suporte as questões acima, bem como o código do "Erro Interno"

Veículo
incompatível!

Tecla <OK>

Causas Prováveis:

- O sistema do veículo está fora da aplicação, mesmo se o modelo estiver na faixa de anos
- A função pode estar desatualizada

Soluções:

- Caso o veículo esteja nos anos de aplicação, contate o suporte
- Caso não esteja, fique atento as próximas atualizações

Use o cabo CAN
ou adap. A3 CAN!

Causas Prováveis:

- O cabo que está conectado não é o cabo CAN ou o Adaptador A3

Soluções:

- Conecte o cabo universal e o adaptador A3 ou o cabo CAN e repita o procedimento

Tempo Excedido!

Tecla <OK>

Causas Prováveis:

- Indica que o tempo para ligar ou desligar a ignição foi excedido.
- A chave que foi inserida no botão Start é inválida ou defeituosa

Soluções:

- Repita o procedimento.
- Inserir uma chave confiável

Erro ao apagar
chaves!

Tecla <OK>

Causas Prováveis:

- Bateria do telecomando está fraca,
- A programação não foi completada,
- O transponder não está programado no veículo,
- Defeito no carro, parte elétrica, sensores de aproximação.
- Condições desconhecidas do veículo

Soluções:

- Verifique a bateria do telecomando,
- Verifique as antenas do sistema de aproximação no teto do veículo,
- Conferir se o transponder está programado ao veículo,
- Refazer o procedimento novamente,
- Conferir parte elétrica do carro, fusíveis, sensores de aproximação, etc.
- Utilizar um equipamento de diagnostico

Acesso Negado!
* *

Tecla <OK>

Causas Prováveis:

- **Imobilizador** não compatível com a aplicação.

Soluções:

- Verificar aplicação.

Erro no
Transponder!

Tecla <OK>

Causas Prováveis:

- O transponder não é válido
- O transponder pode estar com defeito
- A identificação do transponder não está correta

Soluções:

- Verifique a procedência do transponder e se o mesmo é de boa qualidade
- Tente realizar a codificação com outro transponder de lote diferente
- Repita o procedimento
- Em caso de dúvida, contate o suporte

Erro ao
programar

Tecla <OK>

Causas Prováveis

- Chave não foi encontrada
- Chave não é para esse veículo
- Antena do carro com defeito

Soluções

- Colocar a chave no lugar indicado no manual
- Verificar se a chave é para esse veículo
- Verificar o funcionamento da antena do veículo
- Entrar em contato com o suporte caso encontre mais problemas

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

[Voltar índice](#)