

Manual Carga – PS0180 Programação Chaves de Presença Ford Focus Rev. 1





# ÍNDICE

INTRODUÇÃO	3
APLICAÇÃO	3
CHAVE DE PRESENÇA UTILIZADA	3
ACESSÓRIOS UTILIZADOS	4
PLAY SERVICE	5
LOCALIZANDO A TOMADA DE DIAGNÓSTICO NO VEÍCULO	
PROCEDIMENTO PARA PROGRAMAÇÃO DO PROXIMITY VIA OBD	7
REALIZANDO O TESTE DE COMPATIBILIDADE	8
REALIZANDO A ADIÇÃO DE CHAVES DE PRESENÇAS	10
REALIZANDO A PROGRAMAÇÃO DE CHAVES DE PRESENÇAS	15
OUTR AS MENSAGENS	



# INTRODUÇÃO

## Esta carga realiza as seguintes funções:

- Apagamento e reprogramação de 2 chaves de presença para o veículo;
- Programação de até 4 chaves de presença para o veículo.

# **APLICAÇÃO**

Marca	Modelo	Ano
Ford	Focus	2008 a 2013

## CHAVE DE PRESENÇA UTILIZADA





## **ACESSÓRIOS UTILIZADOS**



Cabo Universal + Adaptador A9. Usado para conectar o OBDMAP ao veículo para procedimento via diagnose.

Todos os acessórios conectados para realizar o procedimento via diagnose.





#### **PLAY SERVICE**

Durante a execução das funções Play Service, existem diversas mensagens que apresentam informações sobre as possíveis condições do usuário no sistema.

**Saldo:**\*\*\*.\*\*\*c : Informa o saldo total disponível para realização de qualquer função.

Valor do serviço: Informa o valor do serviço atual selecionado.

Valor parcial \*\*/\*\* \*\*.\*\*\*c :Informa a parcela atual de uso da função, e a quantidade total de parcelas, sendo que ao atingir a quantidade total de uso, o serviço será totalmente liberado. Destacando que as funções agendadas não possuem parcelas e sempre serão cobradas.

**Valor Total** \*\*.\*\*\*c: Informa o valor total da função sendo que o serviço será totalmente liberado. Destacando que as funções agendadas não possuem parcelas e sempre serão cobradas.

**Serão debitados** \*\*\*c do saldo: Informa o valor a ser debitado dos créditos, pedindo a confirmação para a realização da cobrança. Caso não ocorra a confirmação, nada será debitado.

**Serviço Liberado!** : Informa que o serviço atual selecionado, está liberado para uso sem cobranças de créditos.

**Saldo Insuficiente!** : Informa que o saldo está abaixo do necessário para a realização do serviço atual selecionado.

**Aguardando dispositivo smartphone**: Informa que o OBDMap está aguardando a conexão via bluetooth com o aplicativo no dispositivo mobile.

**Obtendo informação de serviço :** O OBDMap está buscando dados para realizar o serviço.

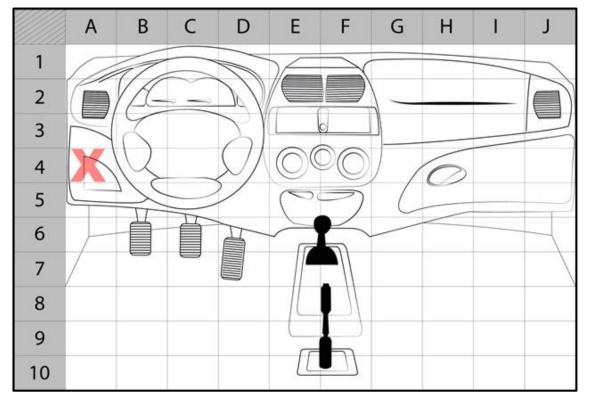
**Sincronizando aguarde :** Neste momento o OBDMap está realizando o download de seus créditos.

**Emparelhamento concluído** : Processo de sincronismo finalizado, o OBDMap está pronto para uso.



# LOCALIZANDO A TOMADA DE DIAGNÓSTICO NO VEÍCULO

A tomada de diagnóstico fica localizada na posição A4.





# PROCEDIMENTO PARA PROGRAMAÇÃO DO PROXIMITY VIA OBD

Procedimento para a realização do <u>Passo 29</u> e <u>Passo 32</u> da Programação e do <u>Passo 27</u> da Adição de Chaves de Presença.

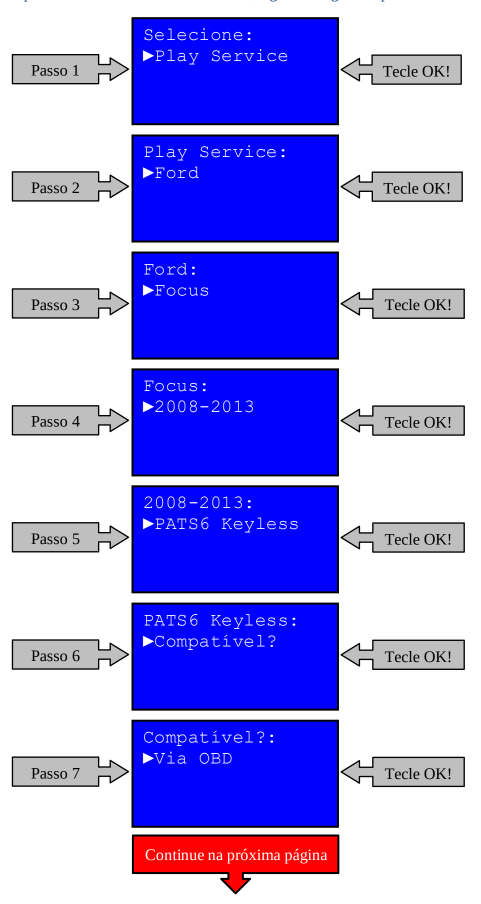


Retire a lâmina do controle e a insira na ignição.

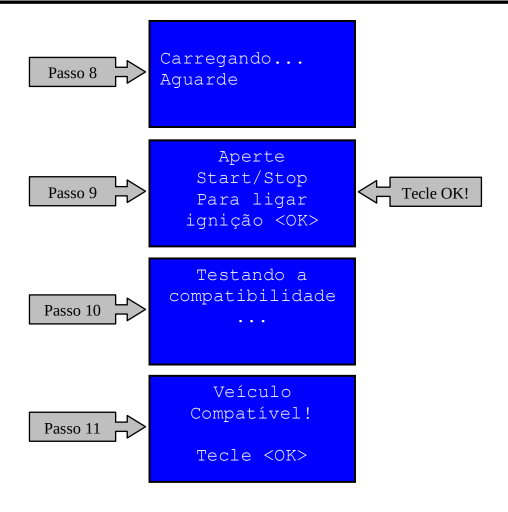


#### REALIZANDO O TESTE DE COMPATIBILIDADE

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



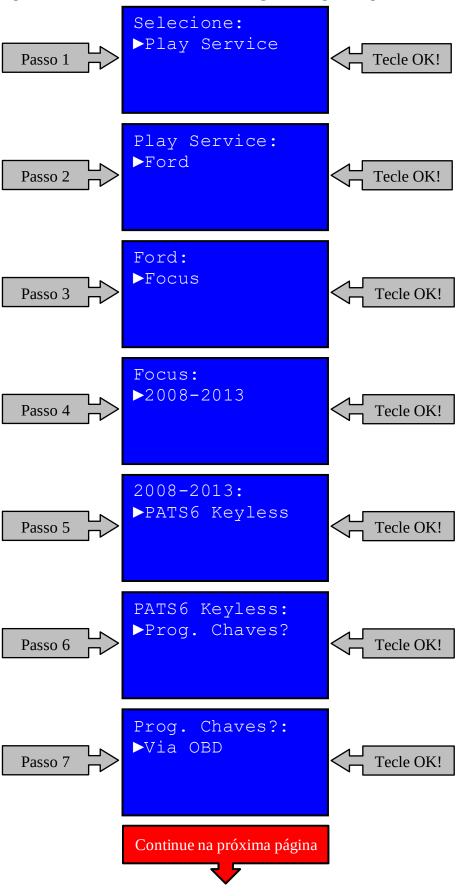




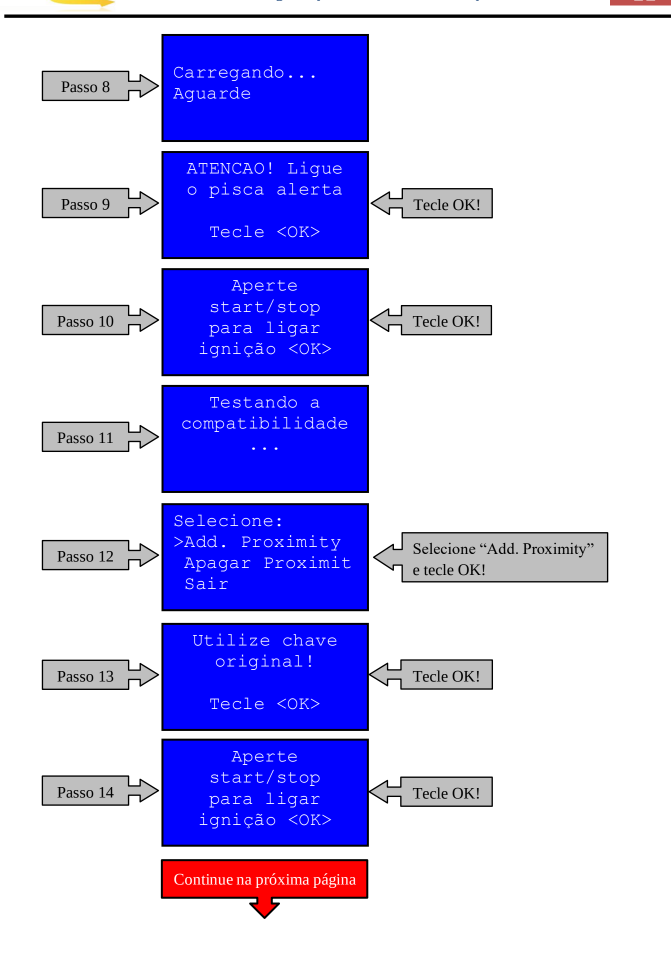


## REALIZANDO A ADIÇÃO DE CHAVES DE PRESENÇAS

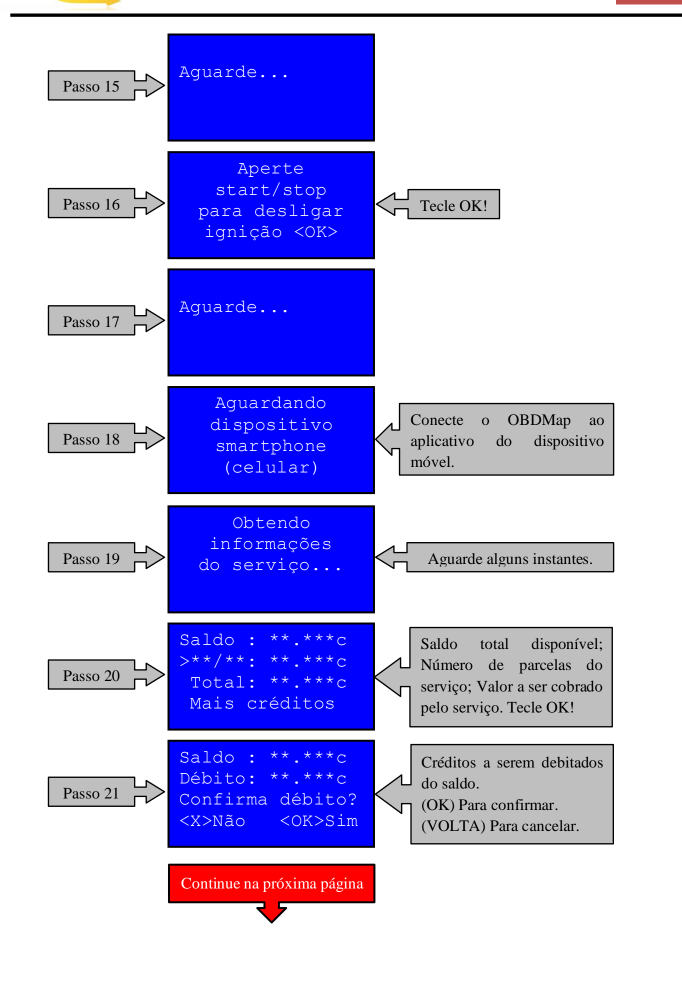
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:



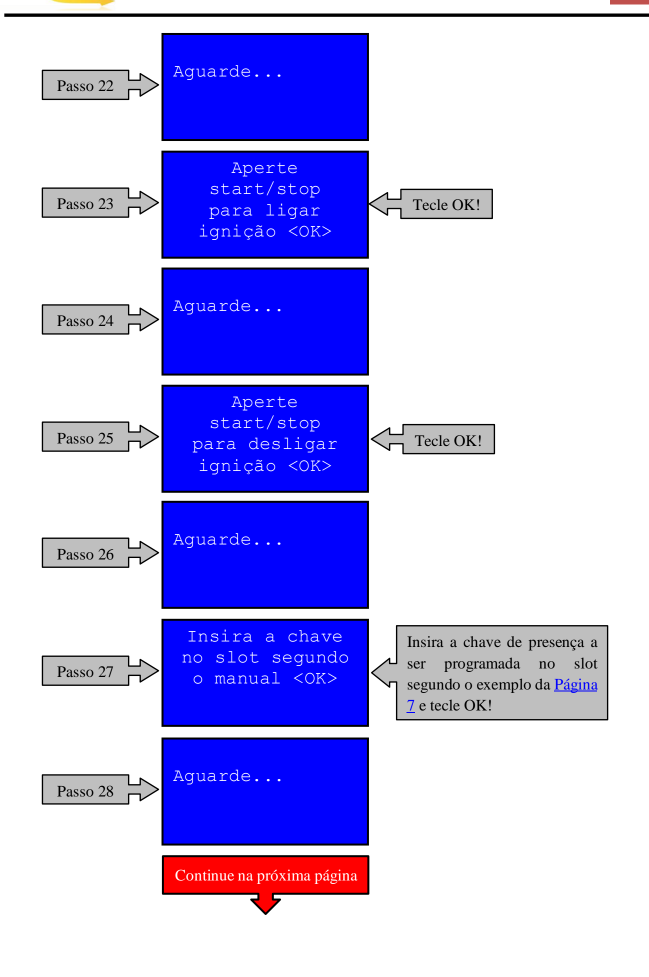




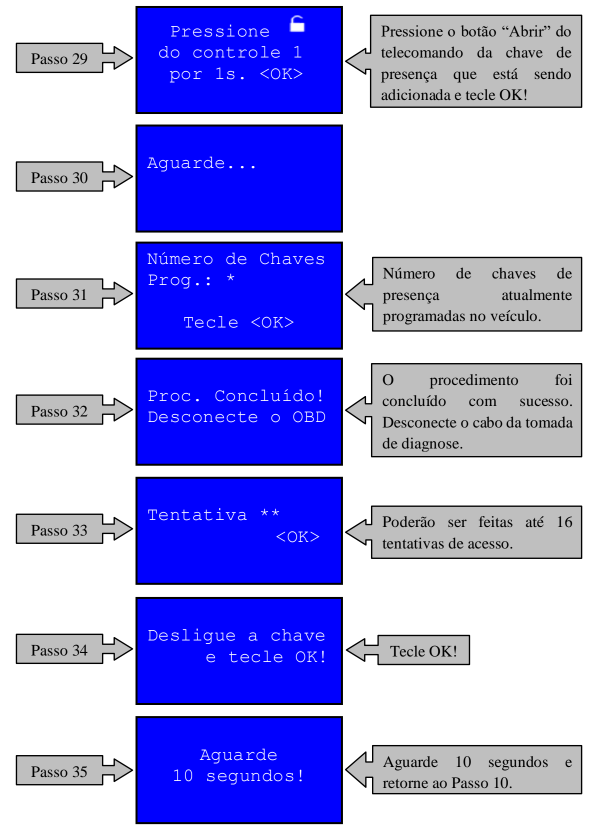












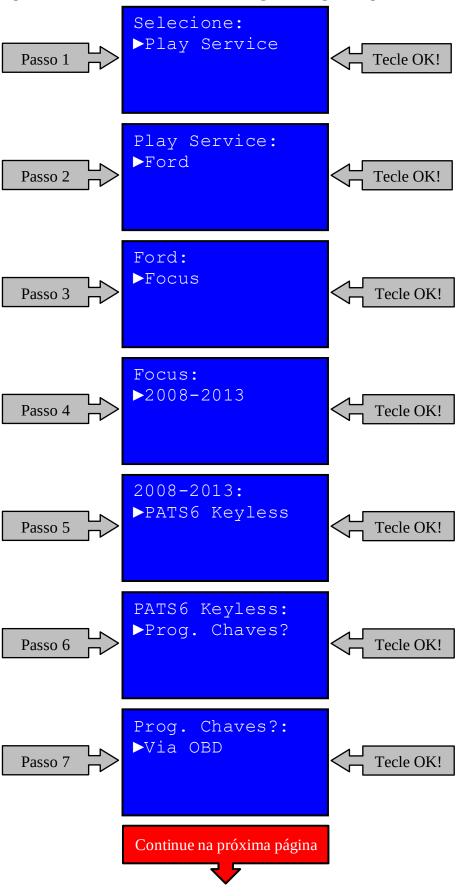
## **OBSERVAÇÃO**

Tentativas de acesso falharam e cálculo do incode enviado também não realiza a programação: O veículo pode ter entrado em modo de bloqueio, devido ao transponder utilizado ser incorreto ou por alguma condição do veículo. Devendo ser desconectada a bateria e aguardar aproximadamente 10 minutos e após religá-la, repetir o procedimento.

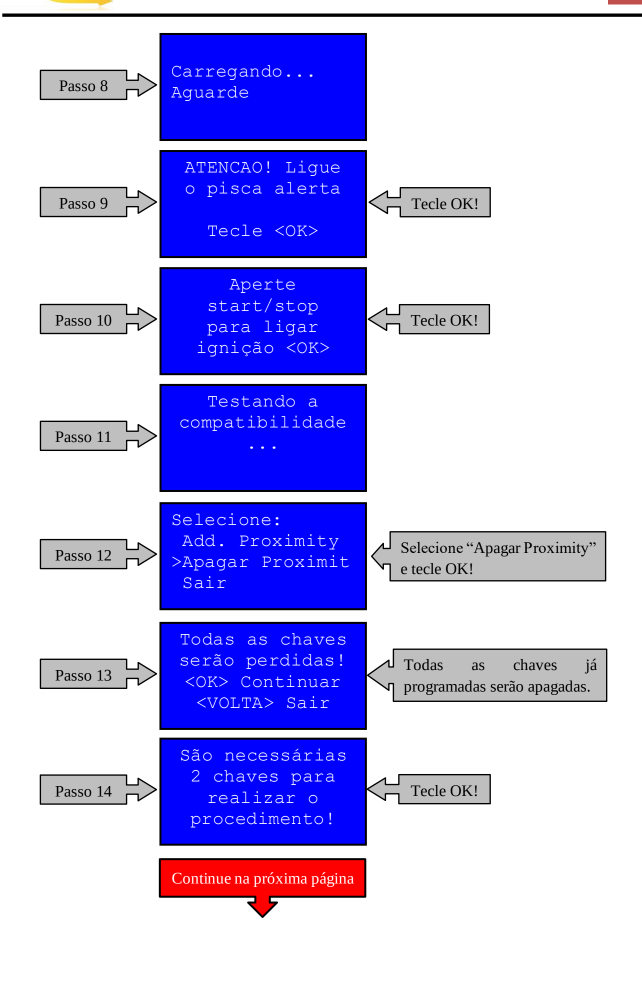


## REALIZANDO A PROGRAMAÇÃO DE CHAVES DE PRESENÇAS

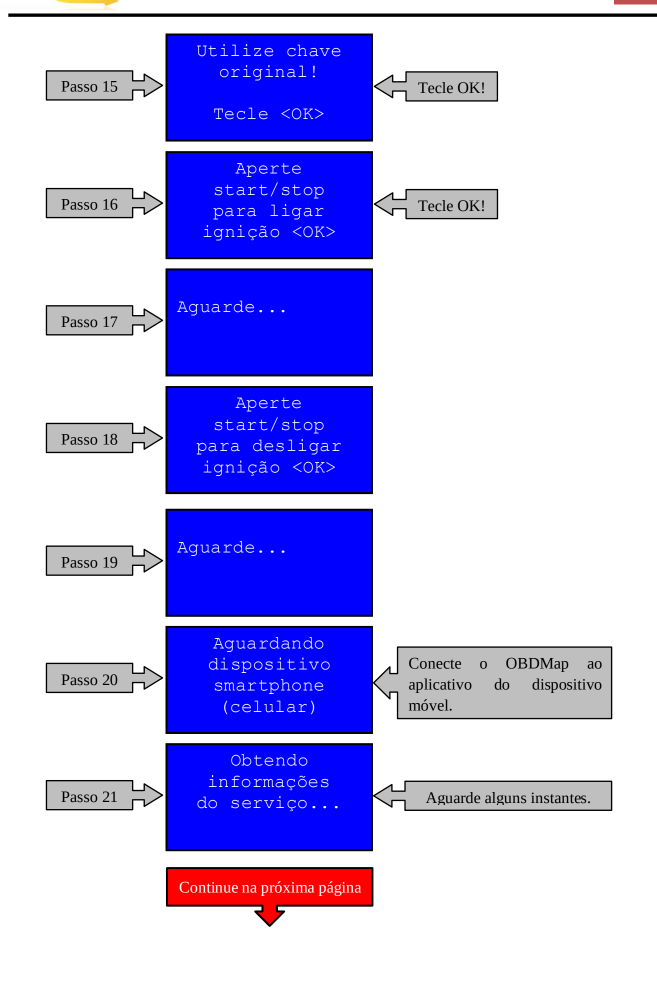
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:



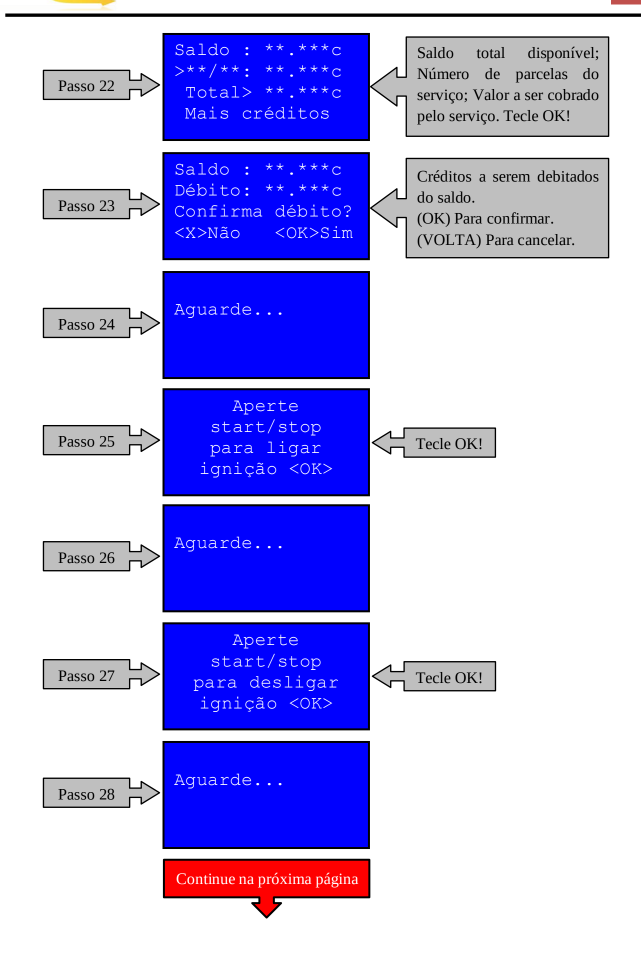




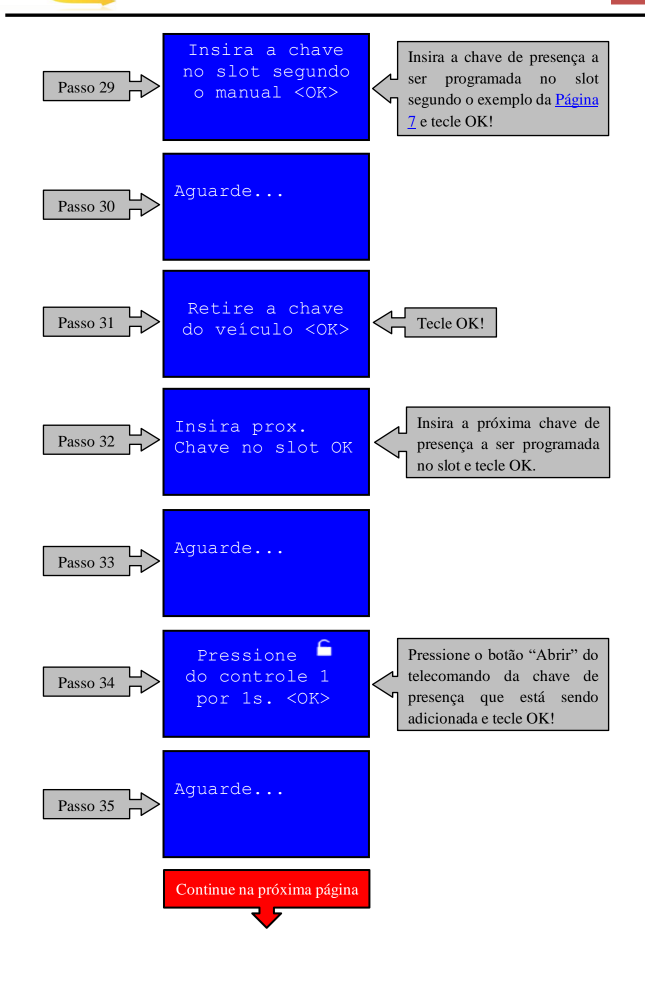




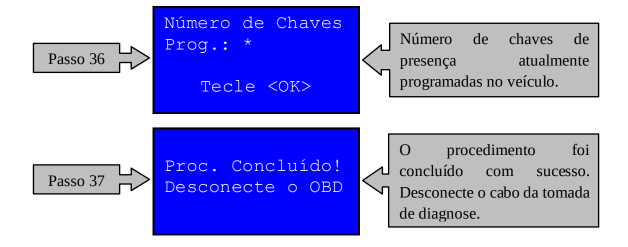














#### **OUTRAS MENSAGENS**

Incode: \*\*\*\*\*
Outcode:

#### Causas Prováveis:

• As tentativas de acesso ao veículo falharam.

### Soluções:

É necessário contactar o Suporte Técnico para obter o Outcode.
 OBS: Não se deve desligar a ignição nesse processo, pois o código será alterado.

Erro de Comunicação!

#### 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 o Cabo Universal + Adaptador A9;
- 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 com o Suporte Técnico se a carga possui novas atualizações.



#### Causas Prováveis:

Não foi possível acessar o modo de programação do veículo.

#### Soluções:

• Repita o procedimento.



Acesso Negado Aguarde 5:00 min para repetir

Desconecte o OBDMAP!!

#### Causas Prováveis:

• Não foi possível acessar o modo de programação do veículo.

#### Soluções:

• Aguarde 5 minutos e repita o procedimento.

Erro no Transponder!

#### Causas Prováveis:

- O transponder utilizado não é válido;
- O transponder pode não estar dedicado corretamente para o veículo.

## Soluções:

• Utilize um transponder compatível com o veículo.

Veículo fora da Aplicação!

#### Causas Prováveis:

• O veículo não faz parte da aplicação da carga.

### Soluções:

• Verifique a Tabela de Aplicação.



# Erro na Programação!

#### Causas Prováveis:

- O transponder utilizado não é válido;
- O transponder pode não estar dedicado corretamente para o veículo.

### Soluções:

• Utilize um transponder compatível com o veículo.

Use Adap. A9!

#### Causas Prováveis:

• O cabo utilizado não está correto.

## Soluções:

• Conecte o Adaptador A9 e repita o procedimento

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