



Manual Carga – OBD0249

Dedicação de Transponder ID40 e ID46 Chery

Rev. 02



Novembro 2022

ÍNDICE

INTRODUÇÃO.....	3
APLICAÇÃO	3
TRANSPONDER UTILIZADO	3
ACESSÓRIOS UTILIZADOS	4
POSICIONAMENTO DO TRANSPONDER NO MÓDULO DE TRANSPONDER	5
REALIZANDO O TESTE DE COMPATIBILIDADE – ID40.....	6
REALIZANDO O TESTE DE COMPATIBILIDADE – ID46.....	8
REALIZANDO A DEDICAÇÃO DE TRANSPONDER – ID40	10
REALIZANDO A DEDICAÇÃO DE TRANSPONDER – ID46	12
OUTRAS MENSAGENS	14

INTRODUÇÃO

Esta carga realiza as seguintes funções:

- Dedicar o transponder PCF7935 e o PCF7936 (ID46) para Chery;
- Para realizar esta função é necessário utilizar o Módulo de Transponder conectado ao OBD MAP.

OBSERVAÇÃO: Caso o veículo possua uma chave válida, deve-se realizar a identificação dela através da carga básica do Módulo de Transponder, para saber se o veículo utiliza ID40 ou ID46.

APLICAÇÃO

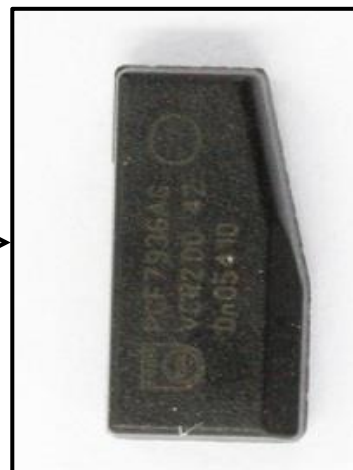
Marca	Modelo	Ano
Chery	Face	2009 a 2012
	Tiggo	2009 a 2012
	S18	2010 a 2012

TRANSPONDER UTILIZADO



Utilize o transponder PCF7935 virgem (T01).

Utilize transponder PCF7936 virgem (ID46).



[Voltar índice](#)

ACESSÓRIOS UTILIZADOS



Módulo de Transponder:
Realiza a dedicação e a programação de
chaves.

Fonte de Alimentação:
Necessária para utilizar o OBD MAP em
bancada.



POSICIONAMENTO DO TRANSPONDER NO MÓDULO DE TRANSPONDER

CERTO



O transponder deve ser posicionado dentro da antena (copo branco) do Módulo de Transponder na posição vertical e no centro, como mostra a imagem ao lado.

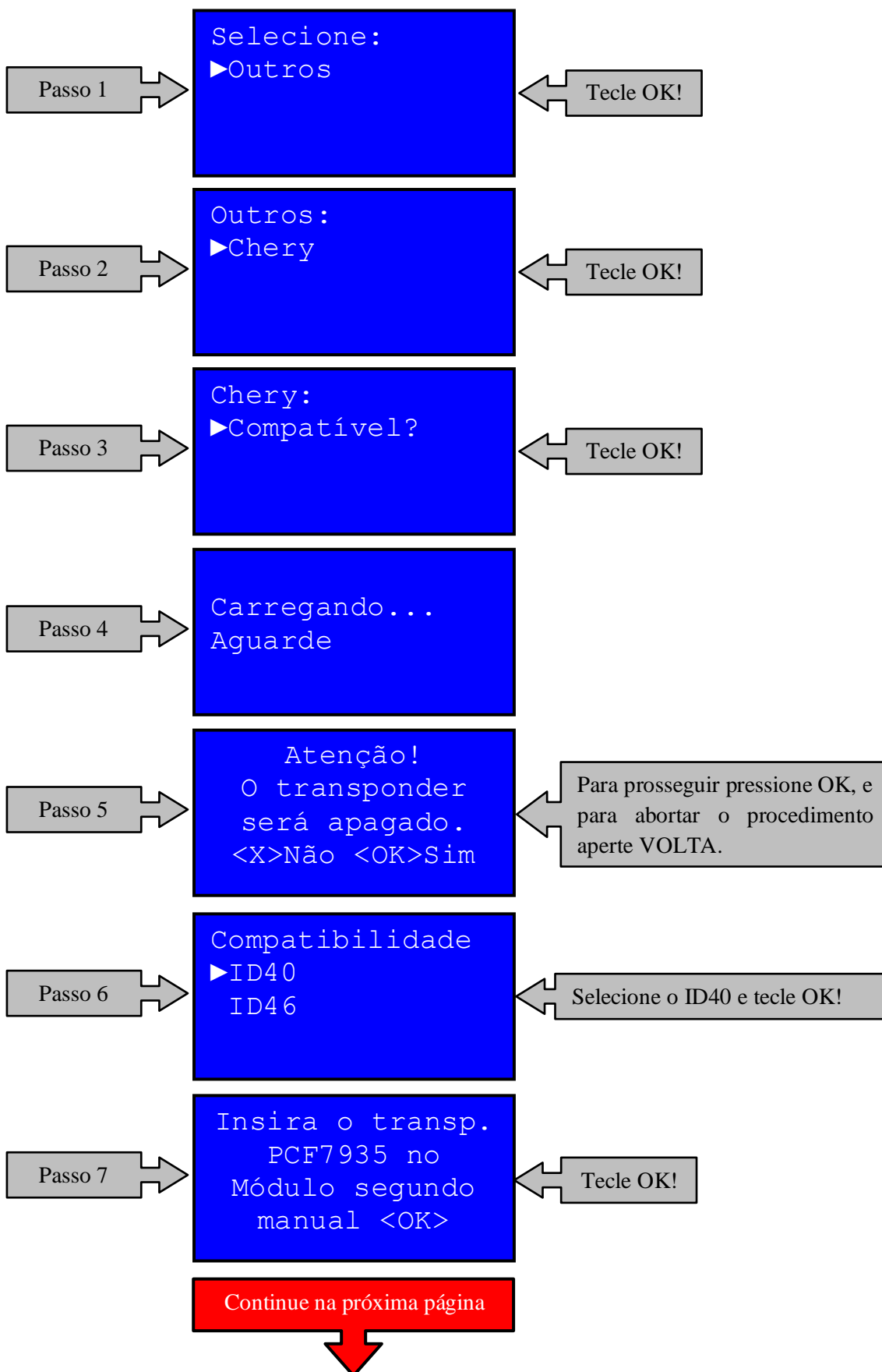
ERRADO

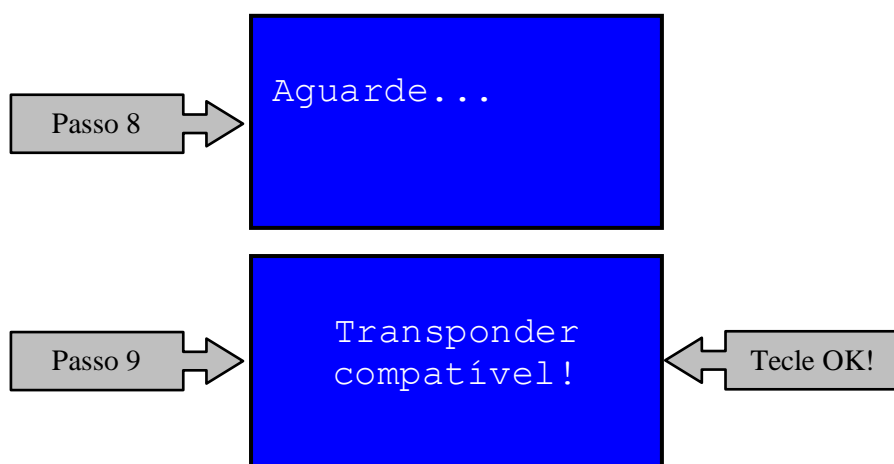


O transponder não deve ficar inclinado na antena do Módulo, isso pode causar erro na operação. Procure deixá-lo na vertical.

REALIZANDO O TESTE DE COMPATIBILIDADE – ID40

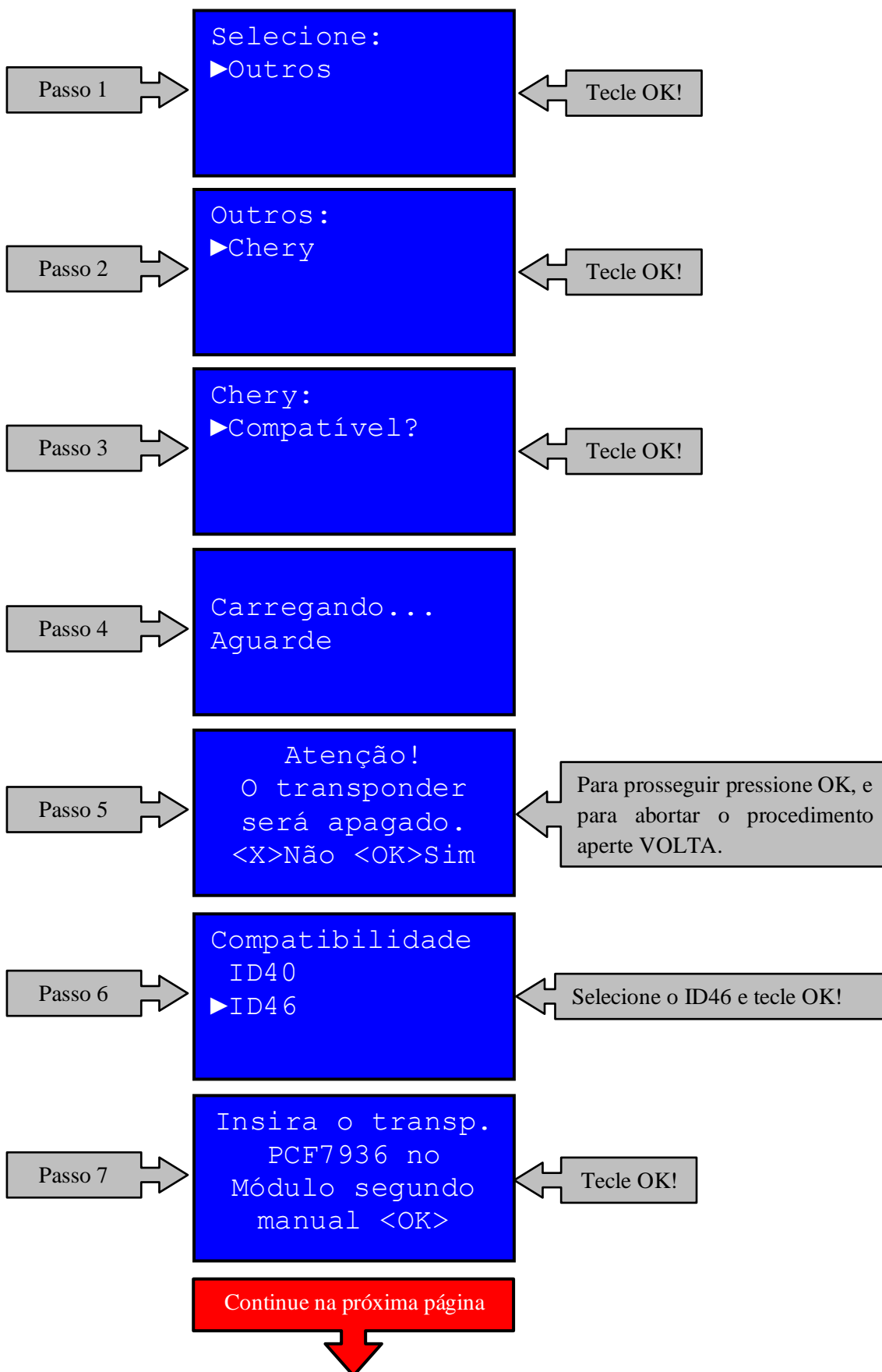
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:

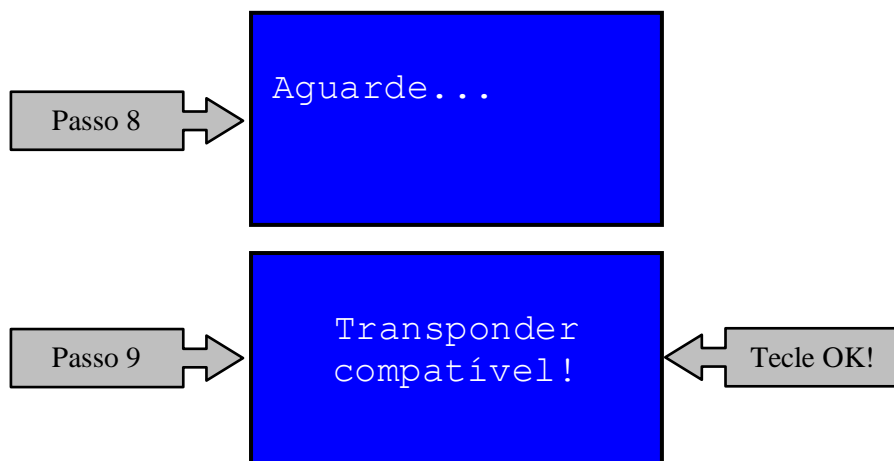




REALIZANDO O TESTE DE COMPATIBILIDADE – ID46

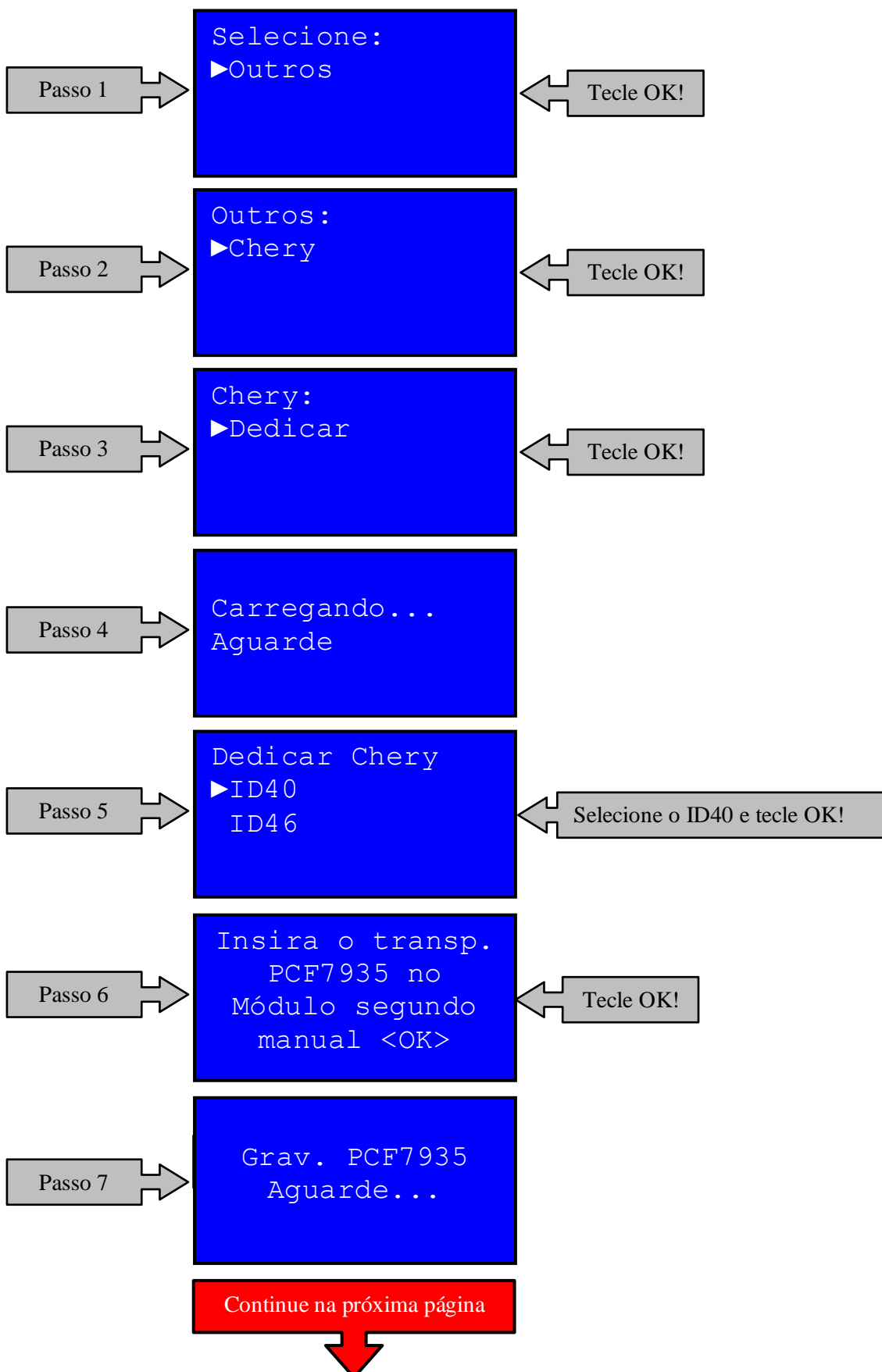
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:

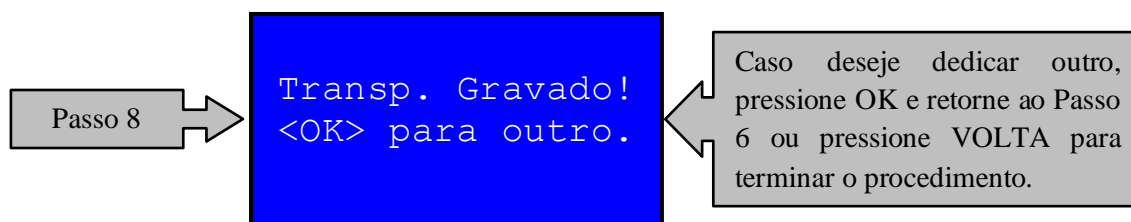




REALIZANDO A DEDICAÇÃO DE TRANSPONDER – ID40

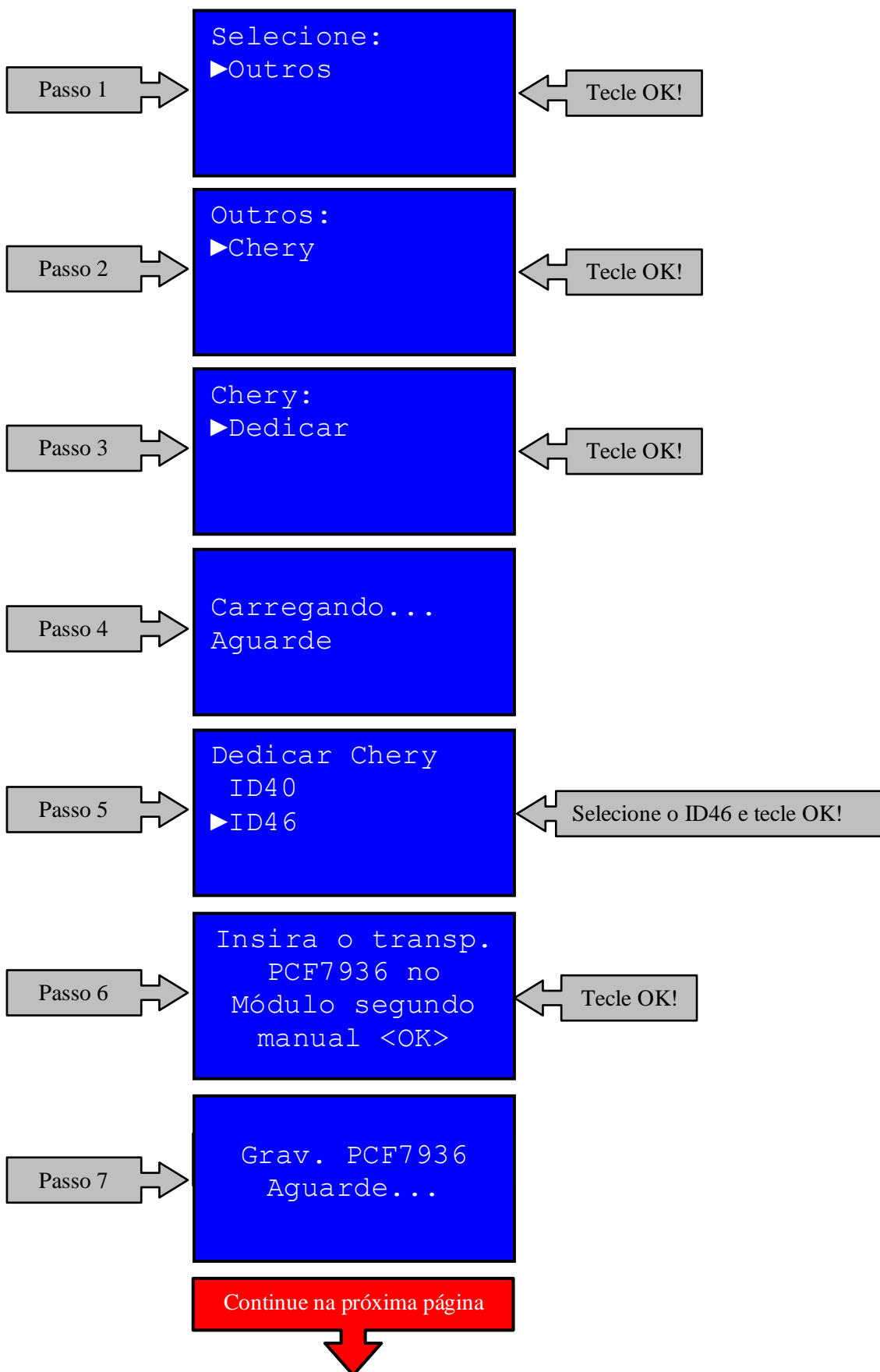
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:

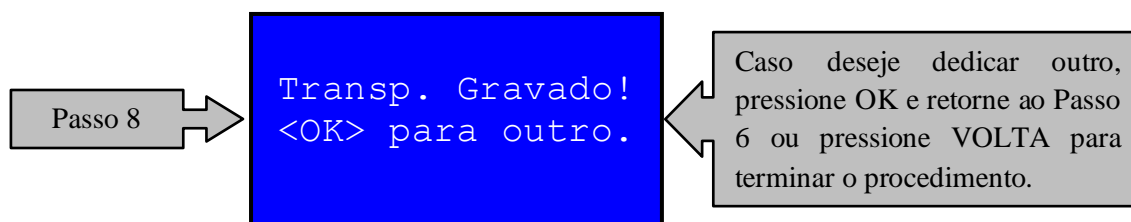




REALIZANDO A DEDICAÇÃO DE TRANSPONDER – ID46

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





OUTRAS MENSAGENS

Transponder
bloqueado! <OK>

Causas Prováveis:

- O transponder já está programado e travado.

Soluções:

- Utilize um transponder ID40 virgem

Erro na leitura
do transponder!

Erro! O transp.
Pode estar em
modo crypto ou
em modo password

Use transponder
PCF7936 virgem

Causa Provável:

- O transponde já está programado e travado.

Solução:

- Utilize um transponde rPCF7936 virgem (ID46).

Erro na gravação
do transponder!
<OK>

Causas Prováveis:

- O transponder não está posicionado corretamente no Módulo de Transponder;
- O transponder foi retirado do Módulo de Transponder durante o procedimento de gravação;
- Mau contato no Módulo de Transponder com o OBDMAP;
- O transponder utilizado não é o correto

Soluções:

- Conferir se o transponder foi posicionado corretamente no Módulo de Transponder;
- Conferir o transponder utilizado. Pode-se utilizar a carga básica do Módulo de Transponder para identificar o transponder;
- Conferir se os parafusos que prendem o Módulo de Transponder no OBDMAP estão bem fixos.

Transponder não
encontrado! <OK>

Causas Prováveis:

- O transponder não está posicionado corretamente no Módulo de Transponder;
- Mau contato no Módulo de Transponder com o OBDMAP;
- O transponder utilizado não é o correto.

Solução:

- Conferir se o transponder foi posicionado corretamente no Módulo de Transponder;
- Conferir o transponder utilizado. Pode-se utilizar a carga básica do Módulo de Transponder;
- Conferir se os parafusos que prendem o Módulo de Transponder no OBDMAP estão bem fixos.

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

[Voltar índice](#)