

Manual Carga – PS0088

Dedicação de Transponder GM/Renault/Dodge PCF7936

Rev. 3



Novembro 2021



ÍNDICE

Introdução	. 3
Aplicação	3
Identificando o transponder	4
Acessórios utilizados	4
Play Service	5
Posicionamento do transponder no módulo de transponder	6
Realizando a dedicação do transponder para a GM	7
Realizando a dedicação do transponder para a Dodge	9
Realizando a dedicação do transponder para a Renault 1	<u> 1</u>
Outras Mensagens 1	13



<u>Introdução</u>

Esta carga realiza as seguintes funções

• Dedica o transponder PCF7936 (ID46) para GM, Renault e Dodge.

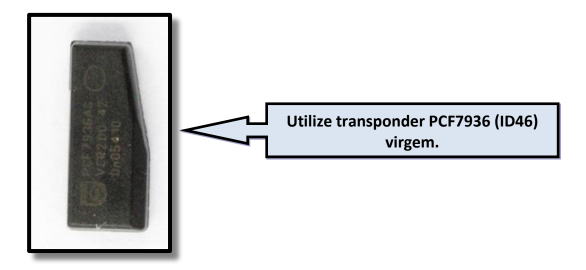
Para realizar esta função é necessário utilizar o Módulo de Transponder conectado ao OBDMap.

Aplicação

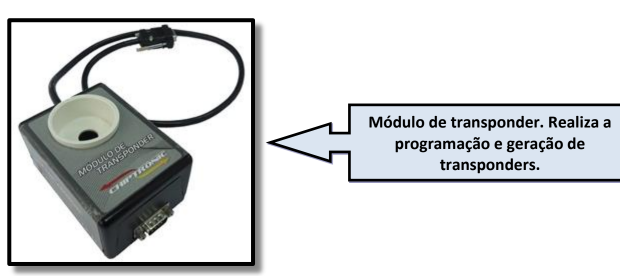
Marca	Modelo	Ano
GM	Captiva 2.4	2009 a 2014
	Captiva 3.0	2011 a 2014
	Captiva 3.6	2008 a 2010
Dodge	RAM 2500 5.9	2006 a 2006
Renault	Master 2.5	2010 a 2013
	Clio II 1.0 16v	2004 a 2016
	Clio II 1.6 16v	2004 a 2016
	Duster	2012 a 2012
	Logan 1.0 16v	2007 a 2014
	Logan 1.6 16v	2007 a 2014
	Sandero 1.6	2007 a 2014



<u>Identificando o transponder</u>



Acessórios utilizados



Fonte de alimentação. Necessária para utilizar o OBDMap em bancada.





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 servico: 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.

Serao 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.

Servico 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 concluido: Processo de sincronismo finalizado, o OBDMap está pronto para uso.



Posicionamento do transponder no módulo de transponder



O transponder deve ser posicionado dentro da antena (copo branco) do módulo de transponder na posição vertical e no centro como mostra a foto.

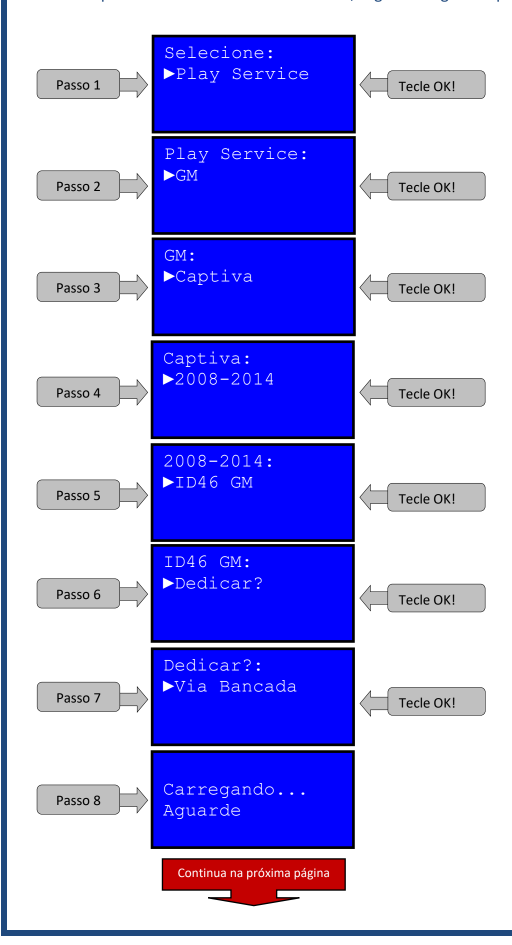
O transponder não deve ficar inclinado na antena do módulo, isto pode causar erro na operação. Procure deixá-lo na vertical.



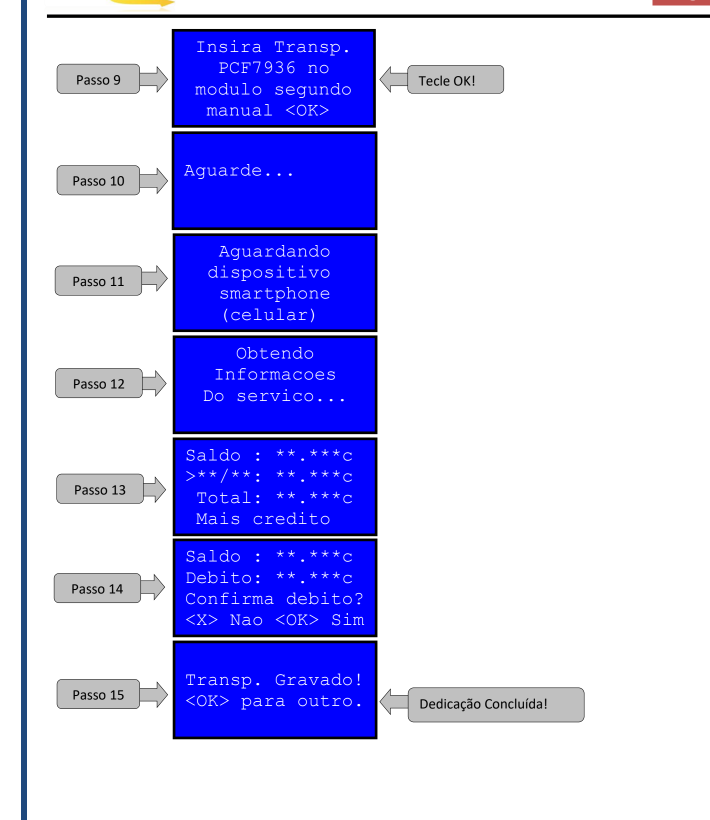


Realizando a dedicação do transponder para a GM

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



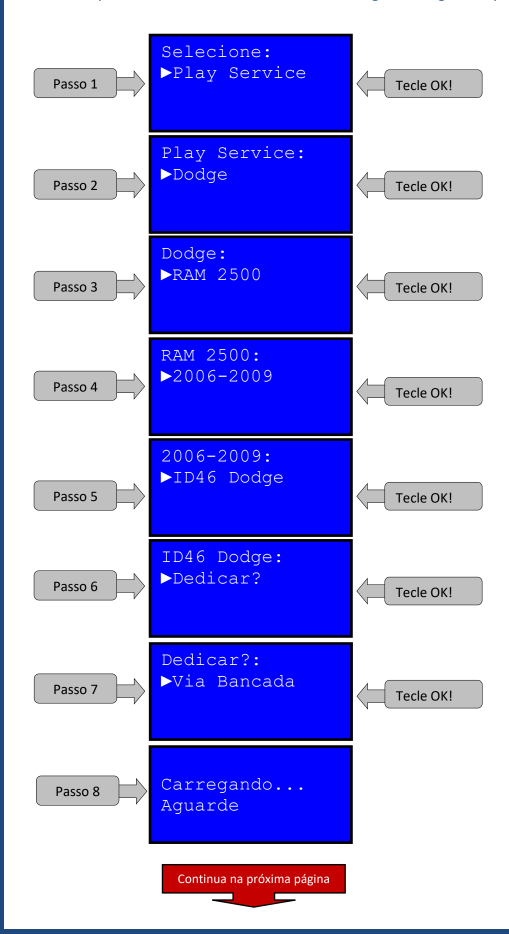




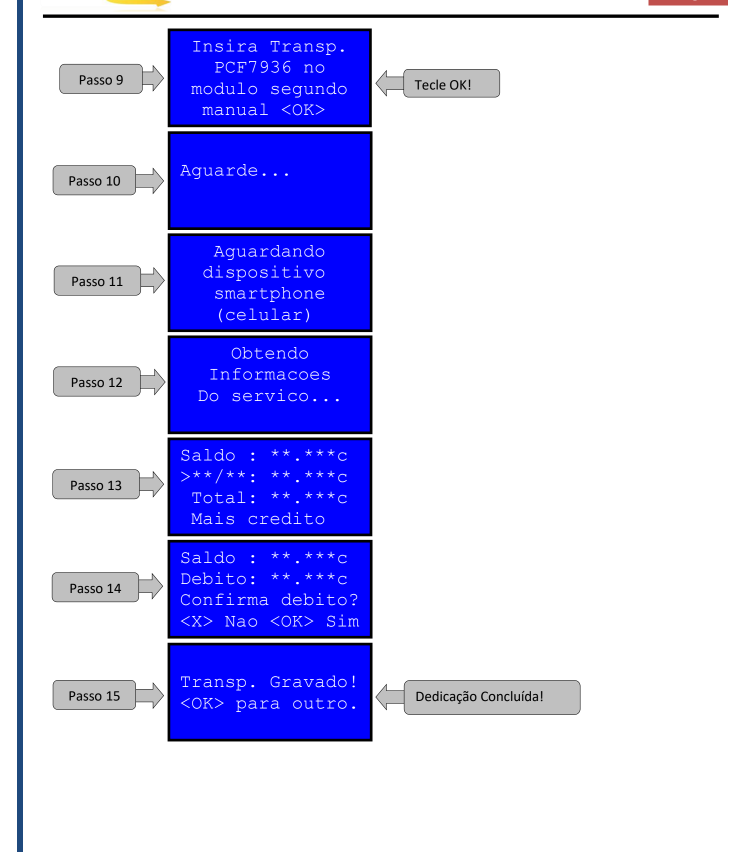


Realizando a dedicação do transponder para a Dodge

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



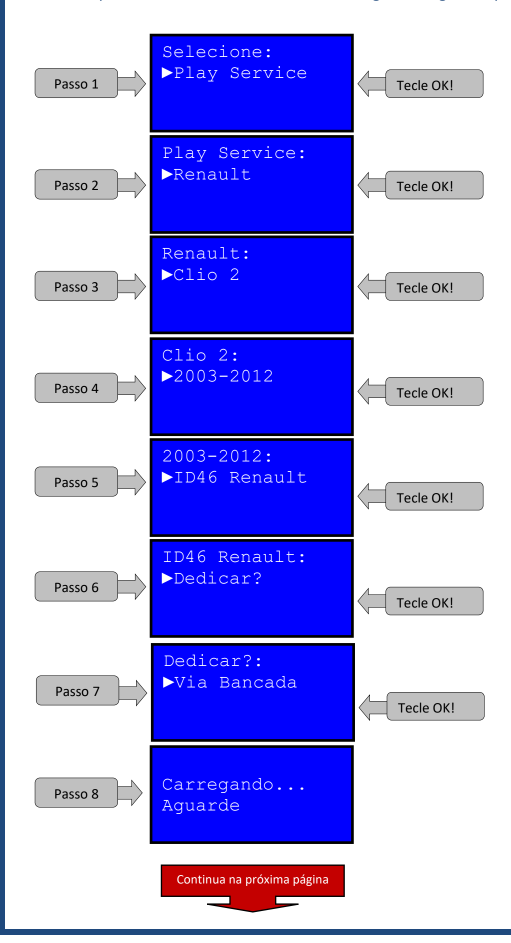




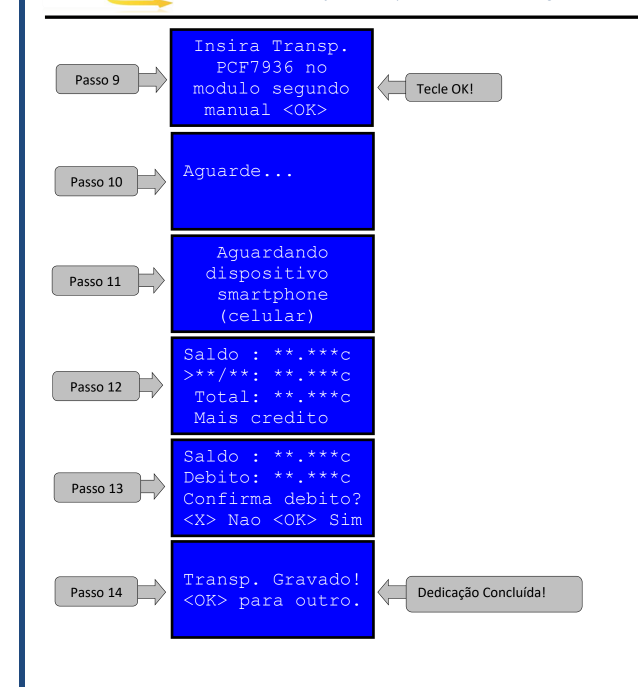


Realizando a dedicação do transponder para a Renault

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









Outras Mensagens

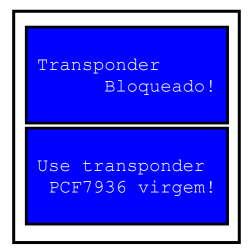
Erro na gravacao do transponder!

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 PCF7936.

Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder,
- Conferir o transponder PCF7936. 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.



Causas Prováveis:

• O transponder já se encontra programado e travado.

Soluções:

• Utilize um transponder PCF7936 (ID46) virgem.



Transponder nao Encontrado!

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 PCF7936.

Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder,
- Conferir se utiliza o transponder PCF7936. 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.

Erro na leitura do transponder!

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 PCF7936.

Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder,
- Conferir o transponder PCF7936. 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.

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