

Manual Carga – OBD0256 Dedicação de Transponder ID48 para TP24 (Skoda) Rev. 1



Janeiro 2018



ÍNDICE

| Introdução | 3 |
|---|----------|
| Aplicação: | 3 |
| Acessórios utilizados: | 4 |
| Posicionamento do transponder no módulo de transponder: | <u>5</u> |
| Realizando o teste de compatibilidade do transponder: | 6 |
| Realizando a dedicação do transponder ID48: | <u>7</u> |
| Outras Mensagens | 8 |



<u>Introdução</u>

Esta carga realiza as seguintes funções:

Dedica o transponder ID48 para TP24 (Skoda) Para realizar essa função é necessário utilizar o Módulo de Transponder conectado ao OBDMap.

Aplicação:

| Marca | Modelo | Ano |
|-------|----------|---------|
| Skoda | Citigo | 12 |
| | Fabia | 07 a 14 |
| | Laura | 07 a 12 |
| | Octavia | 04 a 12 |
| | Rapid | 13 |
| | Roomster | 06 a 15 |
| | Scout | 07 a 12 |
| | Superb | 08 a 15 |
| | Yeti | 09 a 13 |

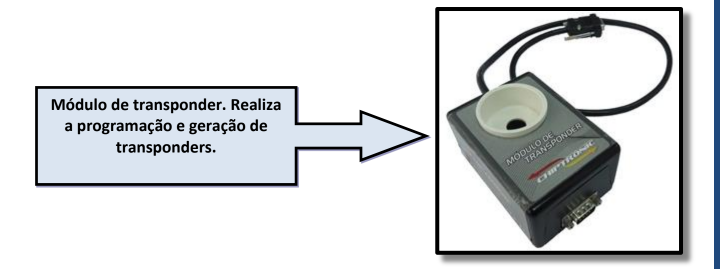
Transponder utilizado:

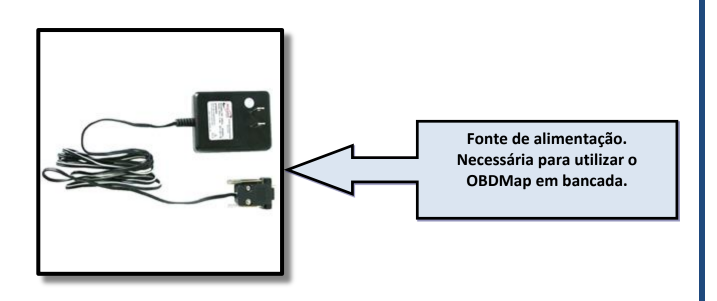


Utilize o transponder ID48 Crypto2 virgem! Se não for utilizado um transponder novo o procedimento pode não ser bem sucedido!



Acessórios utilizados:







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.



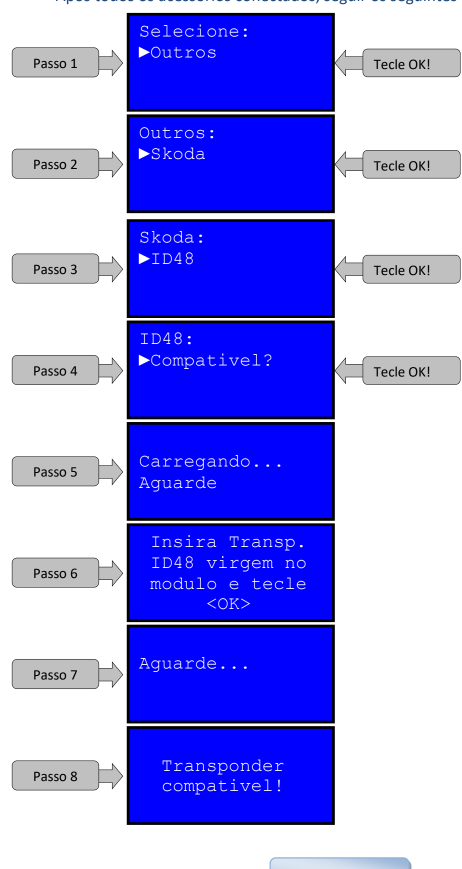


O transponder não deve ficar inclinado na antena do módulo, isto pode causar erro na operação. Procure deixá-lo na vertical.



Realizando o teste de compatibilidade do transponder:

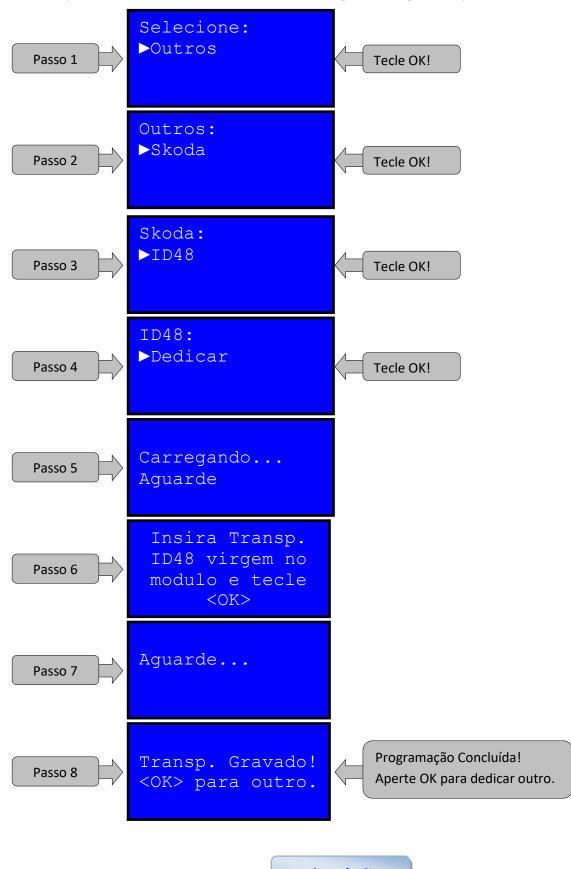
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:





Realizando a dedicação do transponder ID48:

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





Outras Mensagens

Transponder não 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 Megamos ID48 Crypto2 virgem.

Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder;
- Utilizar um transponder Megamos ID48 Crypto2 virgem. Pode-se utilizar a compatibilidade para verificação do 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 Megamos ID48 Crypto2 virgem.

Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder;
- Utilizar um transponder Megamos ID48 Crypto2 virgem. Pode-se utilizar a compatibilidade para a verificação do transponder;
- Conferir se os parafusos que prendem o Módulo de Transponder no OBDMap estão bem fixos.



Falha! Transp. Magic 1

Causas Prováveis:

• O transponder utilizado é um ID48, porém do tipo Magic 1.

Soluções:

• Utilizar um transponder Megamos ID48 Crypto2 virgem. Pode-se utilizar a compatibilidade para a verificação do transponder.

Transponder
Bloqueado! <OK>

Causas Prováveis:

• O transponder já se encontra programado e travado.

Soluções:

• Utilizar um transponder Megamos ID48 Crypto2 virgem. Pode-se utilizar a compatibilidade para a verificação do transponder.

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 um Megamos ID48 Crypto2 virgem.

Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder;
- Utilizar um transponder Megamos ID48 Crypto2 virgem. Pode-se utilizar a compatibilidade para a verificação do 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.