

### Manual Carga – OBD0225

# Clonar Transponder ID46 no Transponder CN3 (Nissan 08-16 / Suzuki 2012)

Rev. 1



**Julho 2016** 



## ÍNDICE

Introdução	3
Aplicação	3
Transponder utilizado	3
Posicionamento do transponder no módulo de transponder	4
Realizando a clonagem do transponder	<u>5</u>
Outras Mensagens	7



#### **Introdução**

#### Esta carga realiza as seguintes funções:

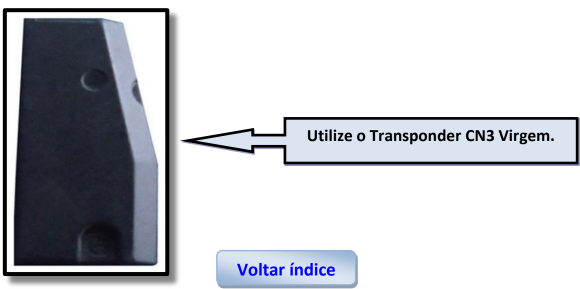
• Clonagem do transponder ID46 Nissan e Suzuki dos veículos conforme aplicação, em um CN3 virgem.

#### **Aplicação**

Marca	Modelo	Ano
	Grand Livina 1.8	2010 a 2012
	Livina 1.8	2010 a 2012
	Sentra 2.0	2008 a 2012
Nissan	Frontier 2.5	2014 a 2014
	Tiida 1.8	2009 a 2012
	March 1.6	2012 a 2016
	Versa 1.6	2012 a 2013
Suzuki	SX4 2.0	2012 a 2012

Observação: Esta carga não realiza a clonagem dos transponders dos veículos March 1.0 e Livina 1.6.

### <u>Transponder utilizado</u>





#### 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.

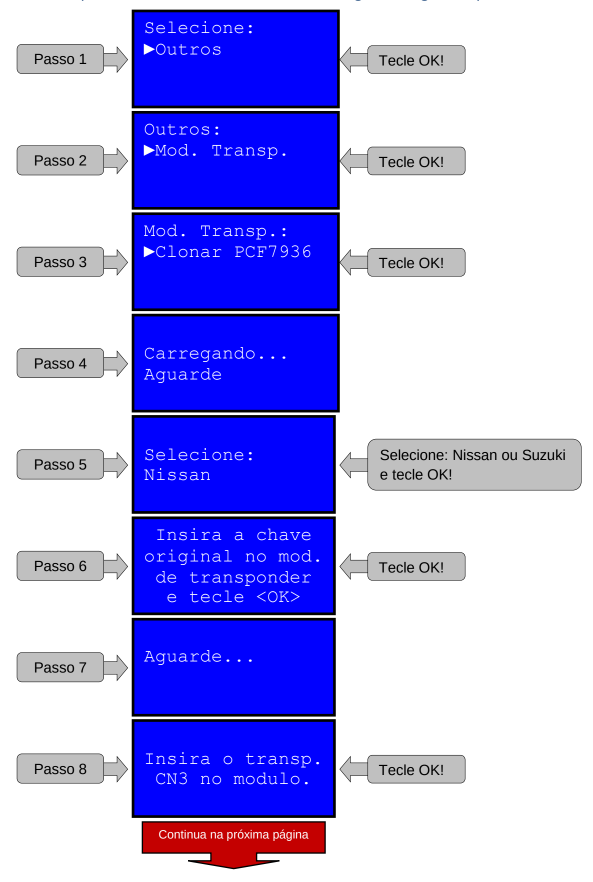


**Voltar índice** 



#### Realizando a clonagem do transponder

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







**Voltar índice** 



#### **Outras Mensagens**

Erro na leitura do transponder!

#### Causas Prováveis:

- O transponder não está posicionado corretamente no Módulo de Transponder,
- Mau contato no Módulo de Transponder com o OBDMap.

#### Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder,
- Conferir se os parafusos que prendem o Módulo de Transponder no OBDMap estão bem fixos.

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 pode estar defeituoso,
- O transponder não é um CN3.

#### Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder,
- Conferir o transponder CN3,
- Conferir se os parafusos que prendem o Módulo de Transponder no OBDMap estão bem fixos,
- Verifique a procedência do transponder,
- Utilize a carga do Módulo de Transponder para identificar o transponder.

Transponder
Bloqueado!

#### Causas Prováveis:

• O transponder já se encontra programado e travado.

#### Soluções:

• Utilize um transponder CN3 virgem.



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 não é um CN3.

#### Soluções:

- Conferir a correta posição do transponder no Módulo de Transponder,
- Conferir o transponder CN3,
- Conferir se os parafusos que prendem o Módulo de Transponder no OBDMap estão bem fixos,
- Utilize a carga do Módulo de Transponder para identificar o transponder utilizado.

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

**Voltar** indice