



Manual Carga – OBD0097

Leitura de Senha da ME7.9.9 (S-10 / Blazer - 2011 e 2012) via
OBD

Rev. 3



Janeiro 2020

ÍNDICE

<u>Introdução:.....</u>	<u>3</u>
<u>Aplicação:</u>	<u>3</u>
<u>Acessórios utilizados:.....</u>	<u>4</u>
<u>Localizando a tomada de diagnóstico:</u>	<u>5</u>
<u>Realizando a Leitura de senha:</u>	<u>6</u>
<u>Realizando a Gravação de chassi.....</u>	<u>8</u>
<u>Outras Mensagens</u>	<u>10</u>

Introdução:

Esta carga realiza as seguintes funções:

- Leitura de senha.
- Realiza a leitura de senha via diagnóstico. Com a senha lida, pode ser realizada a programação de chaves utilizando a carga OBD0045 - Opel 2 Completo da carga básica.
- Gravar chassi.
- Permite gravar o chassi do veículo via diagnóstico. Nos casos de troca de ECU defeituosa, esta carga poderá ser usada para fazer o casamento da informação do chassi.

Aplicação:

Marca	Modelo	Ano
GM	Blazer 2.4 (Flex)	2011 a 2012
	S10 2.4 (Flex)	2011 a 2012

Observação: Esta carga realiza o procedimento apenas nos veículos que possuem o ano e o modelo 2011 e 2012.

Acessórios utilizados:



Utilize o cabo Universal + adaptador A1.

Conecte o cabo universal junto ao adaptador A1.

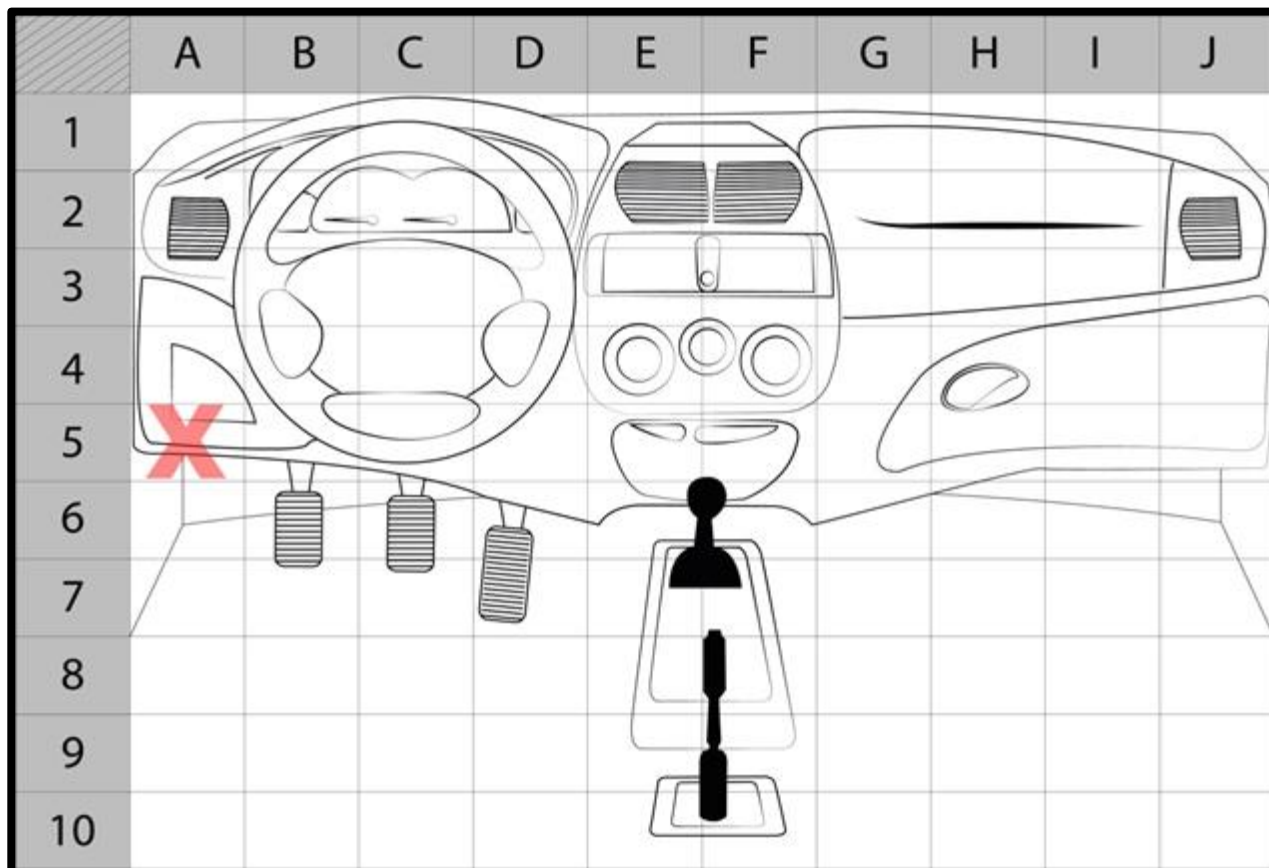


Todos os acessórios conectados no OBDMap.

[Voltar índice](#)

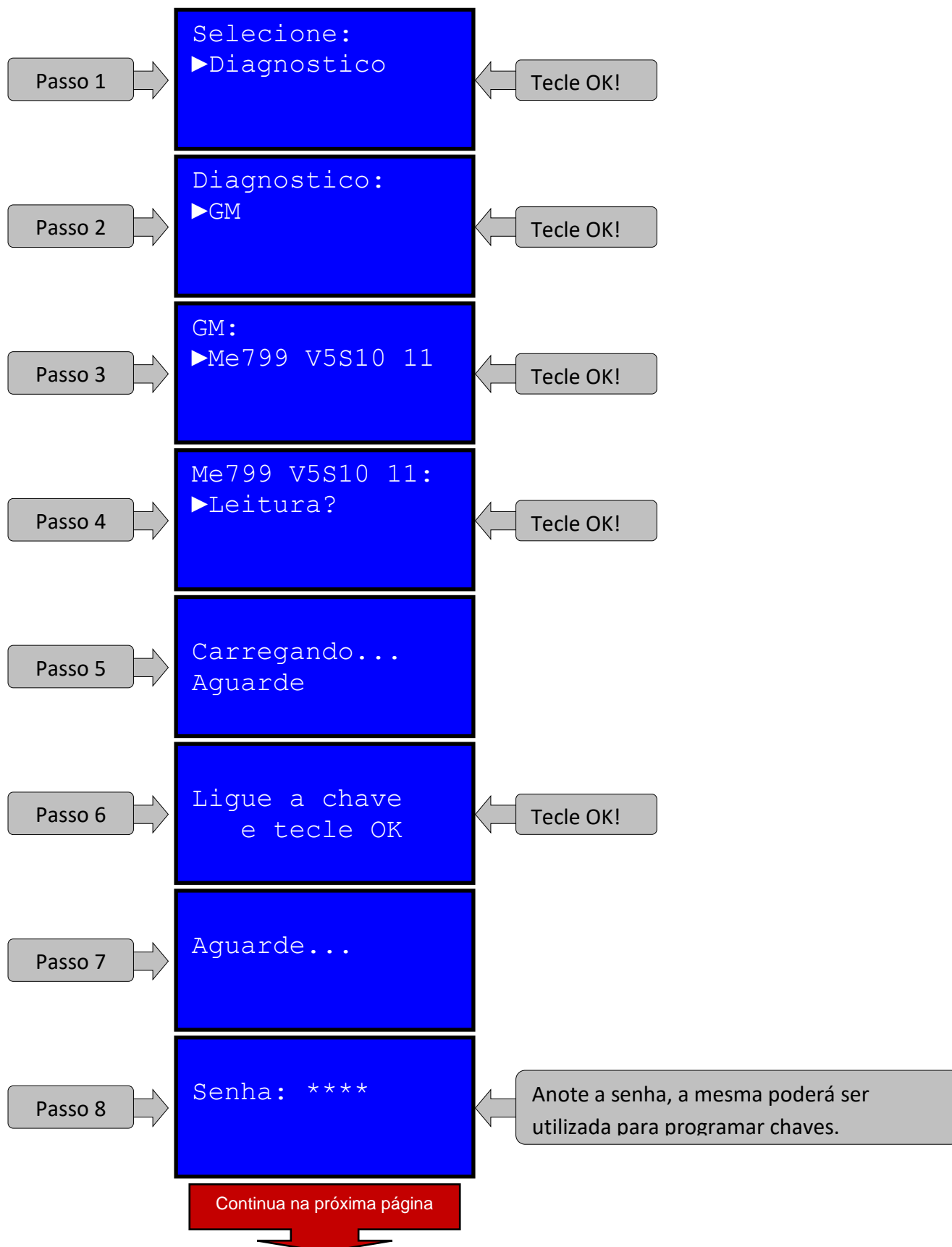
Localizando a tomada de diagnóstico:

- A tomada de diagnóstico dos veículos está localizada na posição **A5**.



Realizando a Leitura de senha:

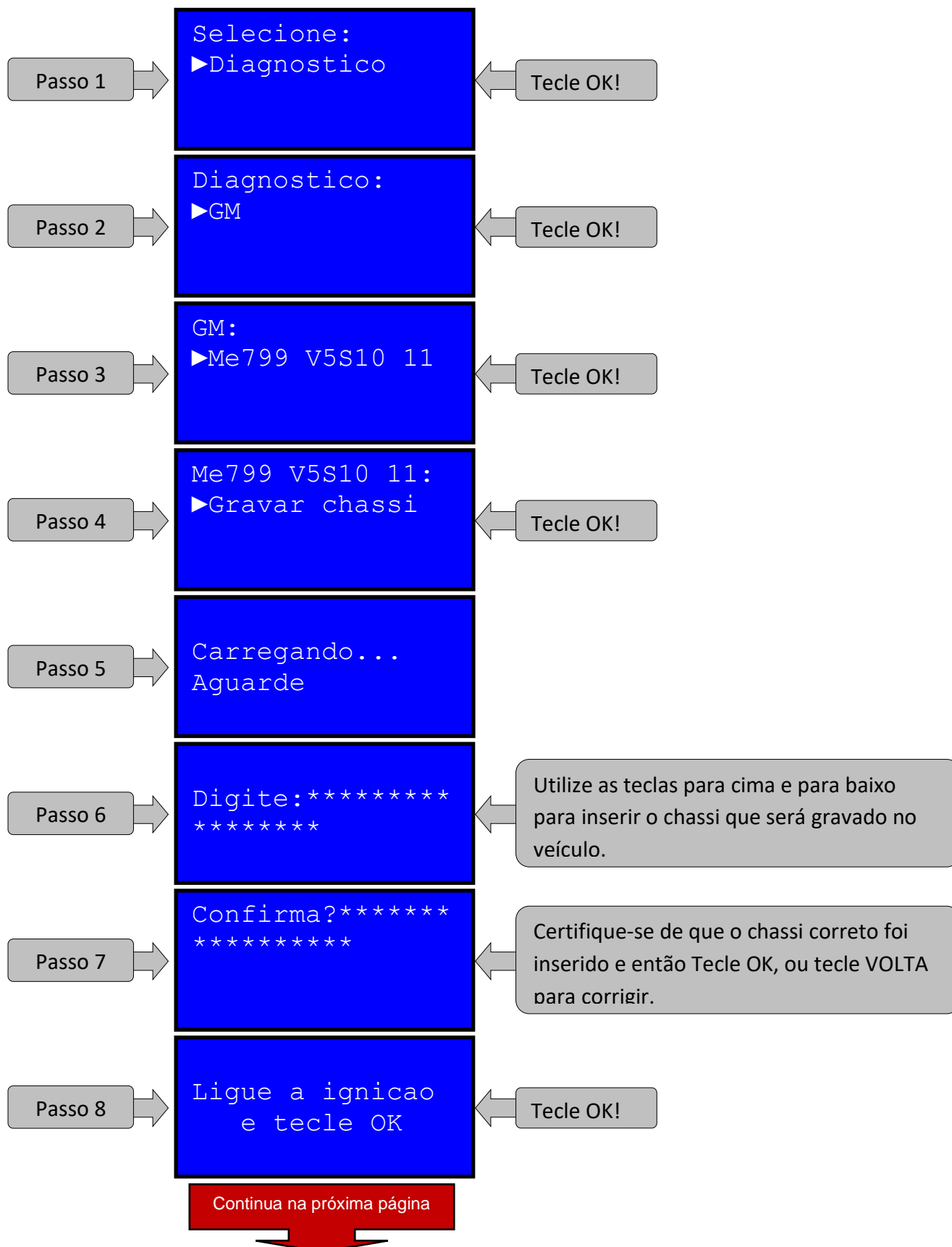
Após todos os acessórios conectados, seguir os seguintes passos no visor do OBDMap:





Realizando a Gravação de chassi


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



Passo 9

A grey arrow pointing from the text "Passo 9" to the blue box.
Aguarde...

Passo 10

A grey arrow pointing from the text "Passo 10" to the blue box.
Chassi
Programado!

Outras Mensagens

Erro de
Comunicacao!

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 cabo universal e adaptador A1,
- 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 atualização mais recente com suporte técnico, talvez esta carga tenha tido alterações.

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

[Voltar índice](#)