



Manual Carga – PS0075

Reset ECU Sagem 3000 (Megane 05-10) com memória 95160

Rev. 2



Novembro 2021

# ÍNDICE

<b><u>Introdução .....</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b><u>Aplicação: .....</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b><u>Acessórios utilizados:.....</u></b>	<b><u>4</u></b>
<b><u>Play Service .....</u></b>	<b><u>5</u></b>
<b><u>Identificando e desmontando a ECU S3000:.....</u></b>	<b><u>6</u></b>
<b><u>Localizando a memória 95160:.....</u></b>	<b><u>6</u></b>
<b><u>Reset da ECU: .....</u></b>	<b><u>7</u></b>
<b><u>Outras Mensagens .....</u></b>	<b><u>9</u></b>

## Introdução

### Esta carga realiza as seguintes funções:

- Reset da ECU S3000.
- Deixa a ECU virgem, pronta para se codificar com um novo veículo.

### Aplicação:

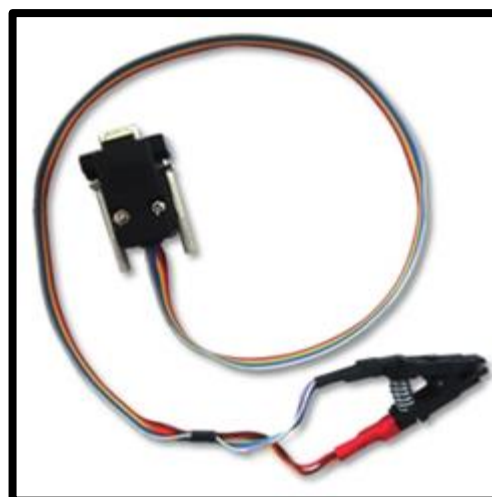
Marca	Modelo	Ano
Renault	Megane 1.6	2005 a 2010
Renault	Megane 2.0	2005 a 2010

### Acessórios utilizados:



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

Pinça soic 8. Conecta a memória  
ao OBDMap.



## 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 serviço** : 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 informacao de servico** : 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.

### Identificando e desmontando a ECU S3000:

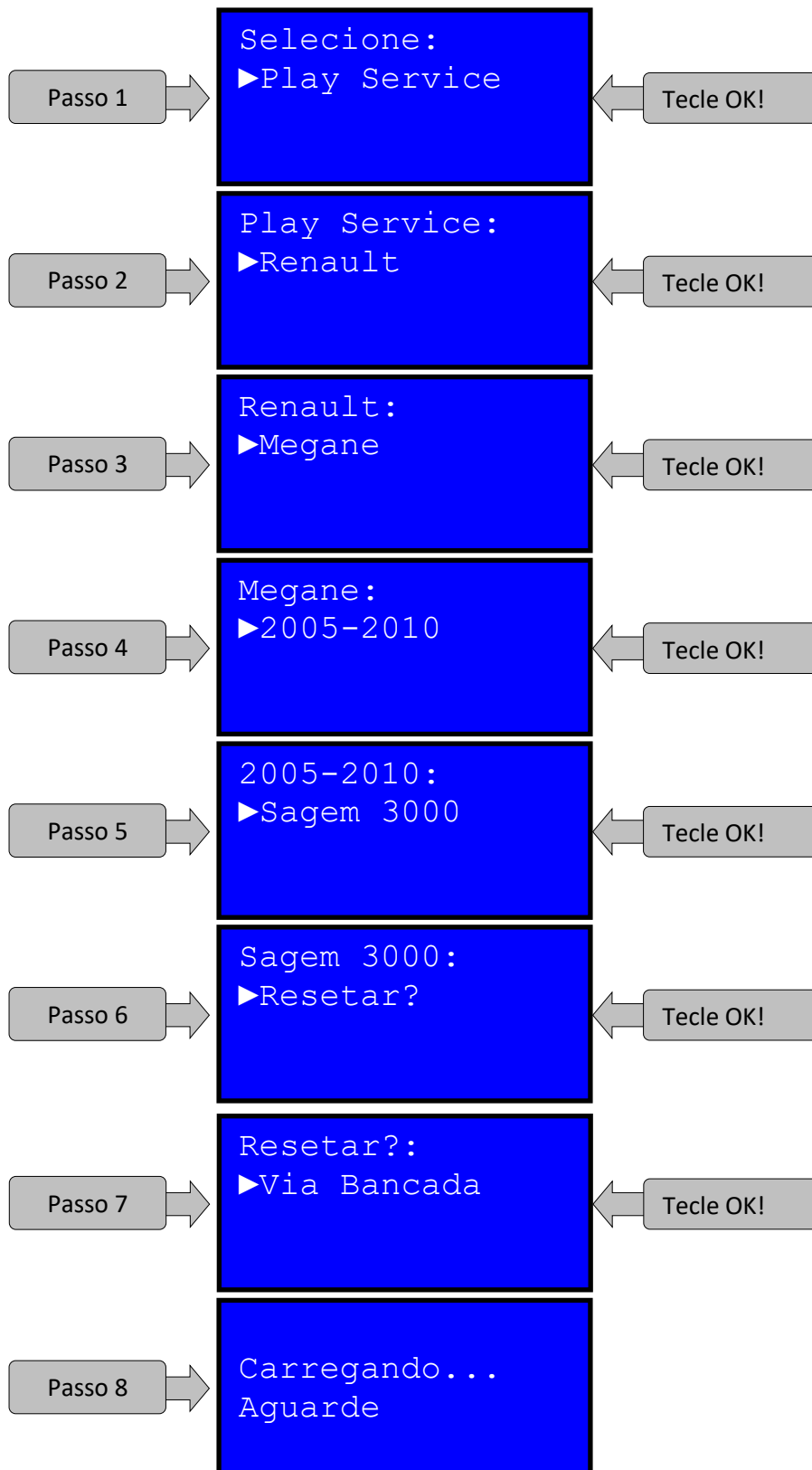


### Localizando a memória 95160:



### Reset da ECU:

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



Continua na próxima página



Passo 9

Aguarde...

Passo 10

Aguardando  
dispositivo  
smartphone  
(celular)

Passo 11

Obtendo  
Informacoes  
Do servico...

Passo 12

Saldo : \*\*.\*\*\*c  
> \*\*/ \*\*: \*\*.\*\*\*c  
Total: \*\*.\*\*\*c  
Mais credito

Passo 13

Saldo : \*\*.\*\*\*c  
Debito: \*\*.\*\*\*c  
Confirma debito?  
<X> Nao <OK> Sim

Passo 14

Conecte a pinca  
na memoria 95160  
segundo o manual  
<OK>

Tecle OK!

Passo 15

Aguarde...

Passo 16

Operacao  
Concluida!



## Outras Mensagens

Curto!  
Verifique...

### Causas Prováveis:

- Mau contato na pinça com a memória;
- ECU ou memória com problema;
- A pinça foi conectada em outro componente.

### Soluções:

- Conferir a correta posição da pinça na memória, todos os terminais da pinça devem encostar-se aos terminais correspondentes da memória;
- Conferir bom estado da ECU e da memória.

Erro na  
Gravacao!

### Causas Prováveis:

- Mau contato da pinça com a memória,
- Mau contato da pinça com o OBDMAP,
- Memória ou ECU com problema,
- A pinça foi conectada em outro componente.

### Soluções

- Conferir a correta posição da pinça na memória, todos os terminais da pinça devem encostar-se aos terminais correspondentes da memória,
- Conferir se os parafusos que prendem a pinça no OBDMAP estão bem fixos,
- Conferir se a pinça apresenta algum defeito visível, se apresentar algum defeito encaminhar para reparo.

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

[Voltar índice](#)