



Manual Carga – PS0144

Programação de Telecomando MITSUBISHI Alarme 1

Rev. 2



Novembro 2021

ÍNDICE

<u>Introdução</u>	<u>3</u>
<u>Aplicação</u>	<u>3</u>
<u>Telecomando utilizado.....</u>	<u>3</u>
<u>Acessórios utilizados.....</u>	<u>4</u>
<u>Play Service</u>	<u>5</u>
<u>Localizando a tomada de diagnóstico no veículo.....</u>	<u>6</u>
<u>Realizando a programação de telecomandos</u>	<u>7</u>
<u>Outras Mensagens</u>	<u>10</u>

Introdução

Esta carga realiza as seguintes funções:

- Programa telecomandos para os veículos Mitsubishi que utilizam o sistema Alarme1.

Aplicação

Marca	Modelo	Ano
Mitsubishi	L200 Triton 2.4	2013 a 2017
	L200 Triton 3.2	2008 a 2017
	L200 Triton 3.5	2008 a 2017
	Pajero Dakar 3.2	2013 a 2013

Observação: Esta carga não funciona para veículos com partida START/STOP.

Telecomando utilizado



[Voltar índice](#)

Acessórios utilizados



Utilize o cabo universal + adaptador A3.

Conecte o cabo universal junto ao adaptador A3.



Todos os acessórios conectados para procedimento via diagnose.

[Voltar índice](#)

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.

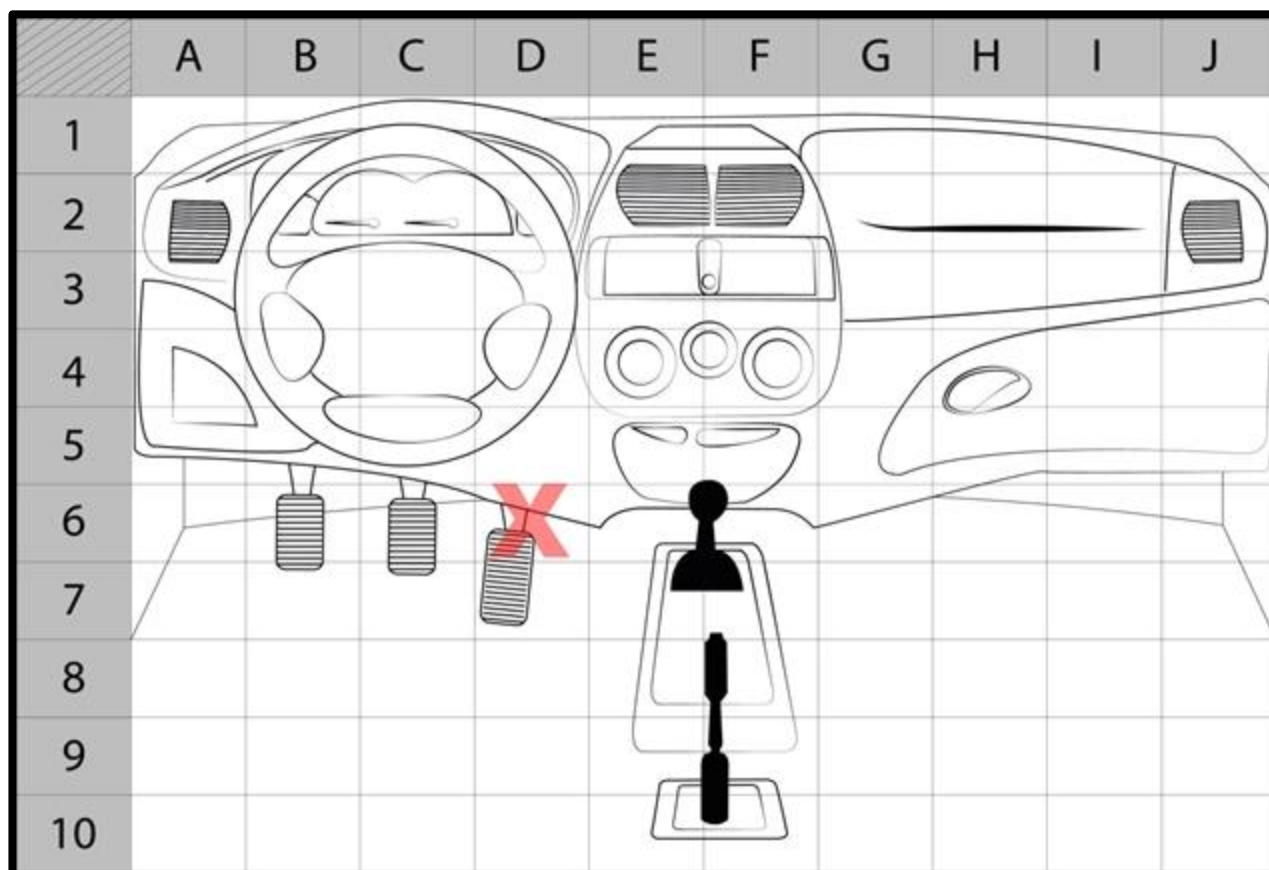
Obtendo informacao de servico : O OBDMAP está buscando dados para realizar o serviço.

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.

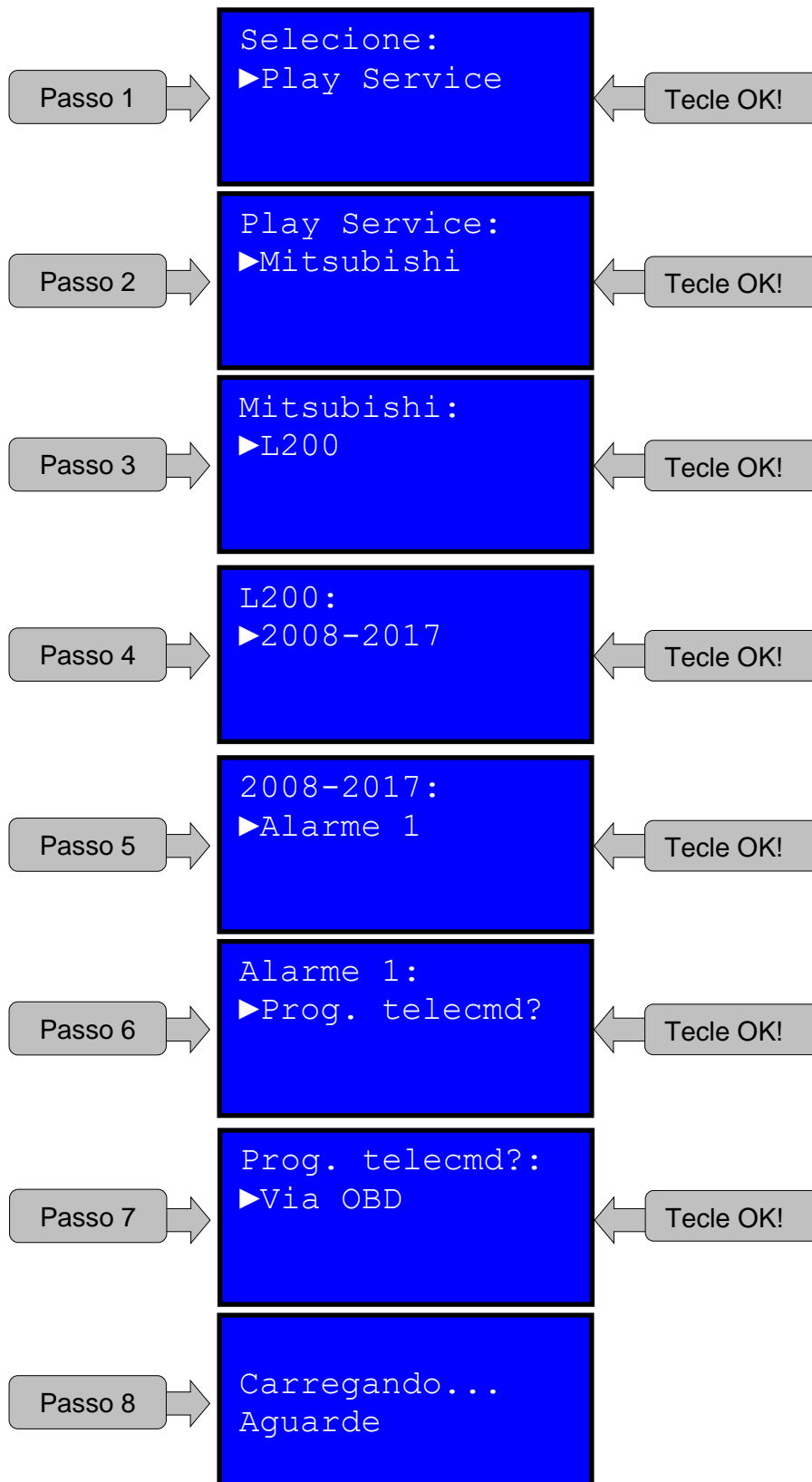
Localizando a tomada de diagnóstico no veículo

- A tomada de diagnóstico dos veículos está localizada na área **D6**.



Realizando a programação de telecomandos

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



Continua na próxima página

Passo 9

Use o cabo CAN
ou adap. A3 CAN!

É necessário utilizar o Cabo de diagnóstico
CAN ou o cabo universal + adaptador A3.

Passo 10

Ligue a chave

tecle <OK>

Ligue a chave e tecle OK!

Passo 11

Aguarde...

Passo 12

Desligue a chave

tecle <OK>

Passo 13

Aguarde...

Passo 14

Aguardando
Dispositivo
Smartphone
(celular)

Passo 15

Obtendo
Informacoes
Do servico...

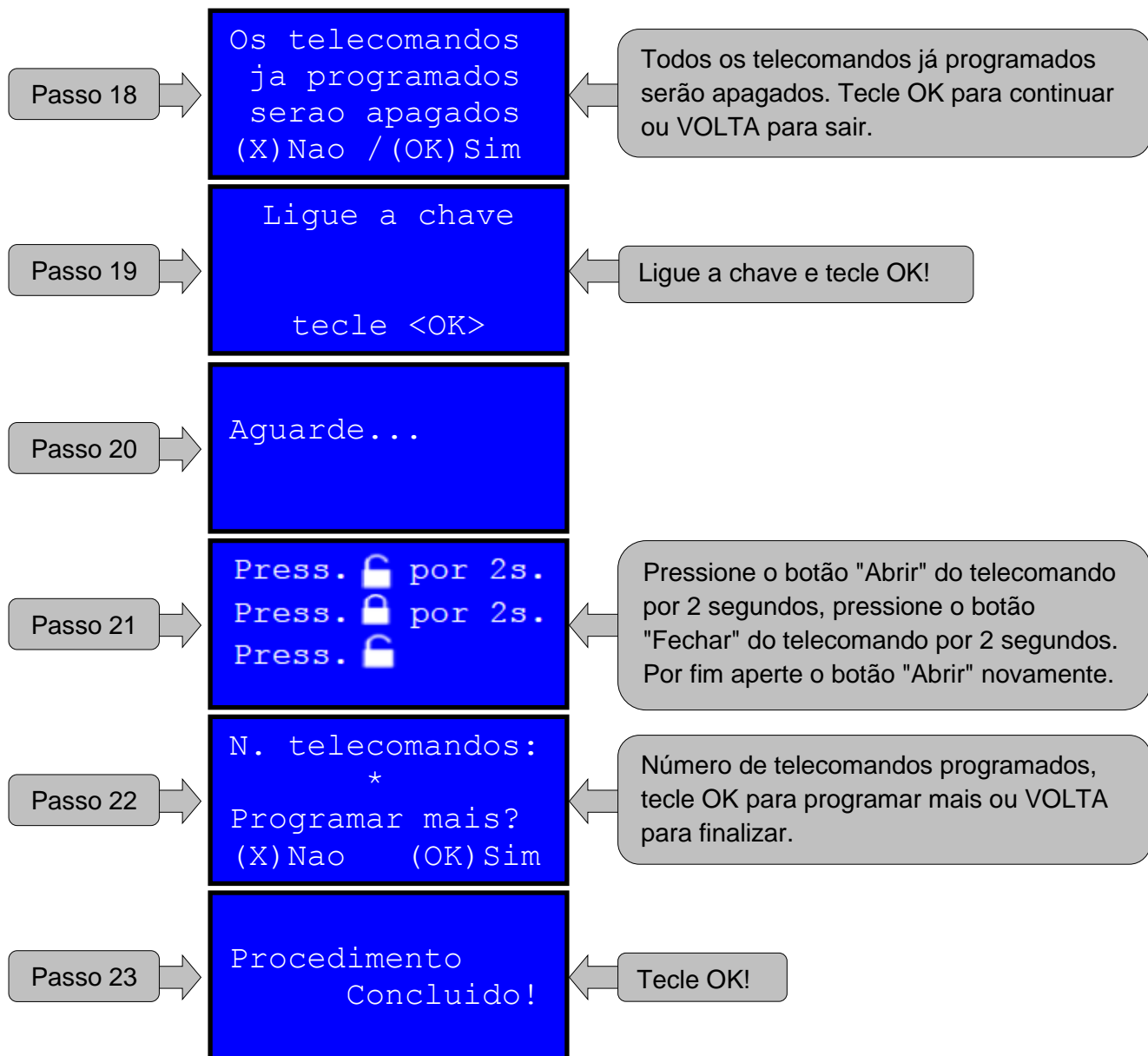
Passo 16

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

Passo 17

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

Continua na próxima página



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 A3,
- 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.

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

[Voltar índice](#)