



TOYOTA

Vehicle Security System

VSS3 - Alarm system remote

Comando à distância do sistema de alarme

Guia de definições - Portuguese



Estimado Cliente,

Neste guia encontrará informações e a descrição de operações necessárias para activar e desactivar determinadas funções.

Se necessitar de quaisquer informações sobre a utilização do sistema de alarme, por favor, consulte o manual do proprietário do sistema de alarme.

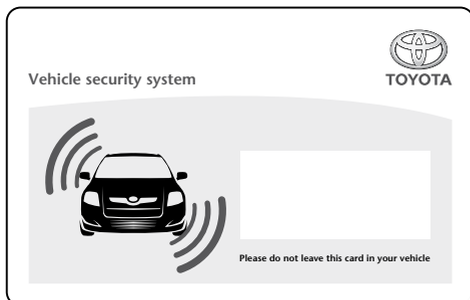
Código PIN

Se o sistema de alarme tiver sido instalado no seu veículo, terá recebido do representante autorizado um cartão (do tamanho de um cartão de crédito) com um código PIN (Número de Identificação Pessoal) constituído por 4 números.

Utiliza-se o código PIN para desactivar o sistema de alarme no caso de o comando à distância deixar de funcionar. O seu representante autorizado utilizá-lo-á também para alterar a configuração do seu sistema.



Deverá guardar sempre consigo este cartão, mas não o deixe no seu automóvel.



Se perder o seu código PIN, entre em contacto com o seu representante autorizado.

Para introduzir o código PIN	
1	Pressione o botão de pressão do LED o número de vezes que corresponda ao primeiro dígito do Código PIN, com um intervalo máximo de 1,5 segundos entre cada pressão do botão e a seguinte. Se o LED já estiver aceso quando se pressiona o botão, apagar-se-á.
2	Aguarde que o LED pisque para indicar que pode introduzir o dígito seguinte.
3	Repita o processo para os quatro dígitos.

Modo de programação

Esta função permite activar/desactivar várias opções do sistema.

Para o fazer, primeiro tem que entrar no modo programação (consulte o procedimento abaixo).

Depois, pode seleccionar a função que deseja editar rodando a chave da ignição da posição DESLIGADA para LIGADA e/ou utilizando o botão de pressão LED. Quando tiver terminado neste modo pode passar para outro ou sair, fechando o capô.

1 Início do procedimento

O sistema de alarme tem de estar desarmado.

2 Entrar no modo de programação

Para entrar no modo de programação, tem de seguir o procedimento abaixo:

- Abra a porta do condutor e o capô. (Apenas para a porta do condutor Aygo)
- Rode a chave para a posição IG ON.
- Introduza o código PIN de 4 dígitos com o botão de pressão LED.

O pisca piscará 1x a cada 12 seg e o LED permanecerá ACESO como confirmação de que entrou no modo de programação.

Nota:

- Se o LED não ACENDER, retire a chave da ignição e repita o procedimento.

3 Seleccionar o modo de programação

Navegue no modo de programação rodando a chave da ignição da posição de DESLIGADA para LIGADA para que possa verificar e modificar as definições seguintes:

- Volume do besouro: pode aumentar-se ou diminuir-se o volume do besouro.
- Fecho automático das portas: as portas são fechadas quando se roda a chave para a posição IG ON e abertas quando se roda a chave para a posição IG OFF.
- Accionamento passivo: arma o sistema de alarme automaticamente sem que o automóvel seja trancado. Protege o seu automóvel no caso de se esquecer de trancá-lo.
- Aviso de porta mal fechada: o besouro emitirá 10 bips para informar o cliente de que a porta não foi fechada correctamente quando se pressionou o botão "lock" (trancar).
- Besouro de armação: activa o som do besouro quando o sistema de alarme está armado/desarmado.

4 Confirmação do modo de programação

O modo de programação é confirmado pelo número de vezes que o pisca se acende e pelo número de vezes que o LED pisca.

Os piscas acendem-se a cada 10 segundos várias vezes para indicar qual o modo de programação onde se encontra.

Nota:

- Pode seleccionar os vários modos de programação percorrendo-os num ciclo de passos num sentido. Se tiver saltado um passo, feche o capô e inicie novamente o procedimento de programação completo.

5 Modificar as configurações

Para obter uma análise geral das etapas de selecção do modo de programação, consulte a tabela seguinte.

- Rode a chave para a posição IG OFF e IG ON novamente.

Nota:

- Os Piscas acender-se-ão 1x a cada 10 seg e o LED piscará 1x a cada 3 seg para confirmar que chegou ao Modo 1.

5.1 Modo 1: Volume do besouro

Definição por defeito: o nível do som está definido para médio.

- Piscas acendem 1x a cada 10 seg e o
- LED pisca 1x a cada 3 seg.

Para aumentar o volume do besouro 1 passo: pressione brevemente o botão de pressão LED.

Para diminuir o volume do besouro 1 passo: pressione e mantenha pressionado (1 segundo) o botão de pressão LED.

Repita esta operação até atingir o nível desejado.

Observação: No total existem 30 passos de volume.

Nota: Rode a chave para a posição IG OFF > IG ON e pressione 4x o botão de pressão LED para ir para o Modo 2.

5.2 Modo 2: Fecho automático das portas

Definição por defeito: LIGADO

- Piscas acendem 2x a cada 10 seg.
- LED se piscar 5x **rapidamente** a cada 3 seg: a função está **desactivada**. se piscar 5x **lentamente** a cada 3 seg: a função está **activada**.

Se desejar alterar a definição pressione e mantenha pressionado o botão de pressão LED 1x.

Nota: Rode a chave para a posição IG OFF > IG ON para ir para o Modo 3.

5.3 Modo 3: Accionamento passivo

Predefinição: DESLIGADO

- Piscas acendem 3x a cada 10 seg.
- LED se piscar 1x **rapidamente** a cada 3 seg: a função está **desactivada**. se piscar 1x **lentamente** a cada 3 seg: a função está **activada**.

Se desejar alterar a definição pressione e mantenha pressionado o botão de pressão LED uma vez.

Nota: pressione 6x o botão de pressão LED para ir para o Modo 3.1.

5.4 Modo 3.1.: Aviso de porta mal fechada

Definição por defeito: LIGADO

- Piscas acendem 3x a cada 10 seg.
- LED se piscar 7x **rapidamente** a cada 3 seg: a função está **desactivada**.se piscar 7x **lentamente** a cada 3 seg: a função está **activada**.

Se desejar alterar a definição pressione e mantenha pressionado o botão de pressão LED 1x.

Nota: Rode a chave para a posição IG OFF > IG ON para ir para o Modo 4.

5.5 Modo 4: Besouro de armação

Definição por defeito: DESLIGADO

- Piscas acendem 4x a cada 10 seg.
- LED se piscar 1x **rapidamente** a cada 3 seg: a função está **desactivada**.se piscar 1x **lentamente** a cada 3 seg: a função está **activada**.

Se desejar alterar a definição pressione e mantenha pressionado o botão de pressão LED 1x.

6 Sair do modo de programação

Feche o capô.

O pisca piscará 5x para confirmar.

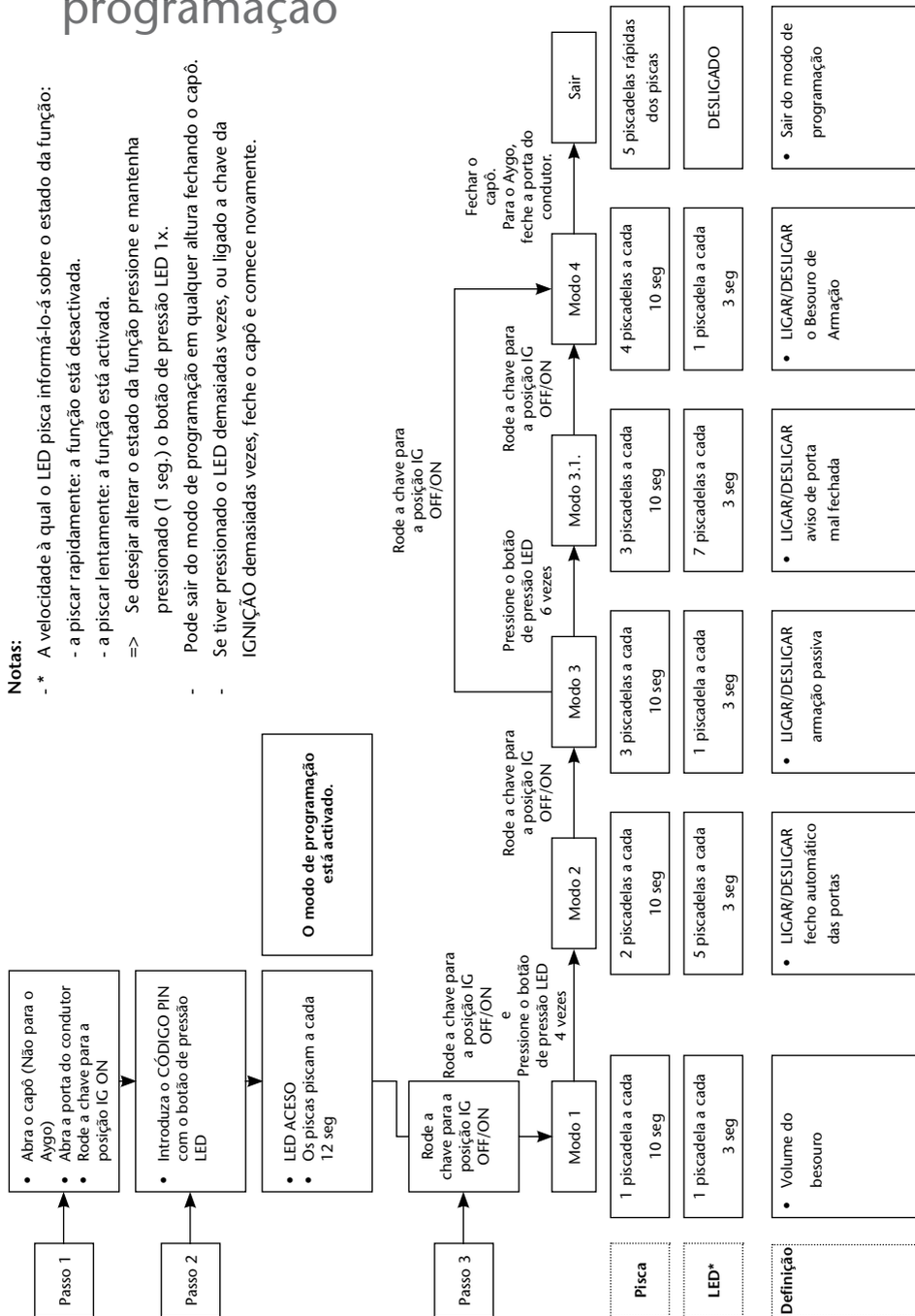
Nota:

- Pode sair do modo de programação em qualquer altura fechando o capô.
- Para o Aygo, pode sair do modo de programação em qualquer altura fechando a porta do condutor.

7 Diagrama guia de definição de programação

Notas:

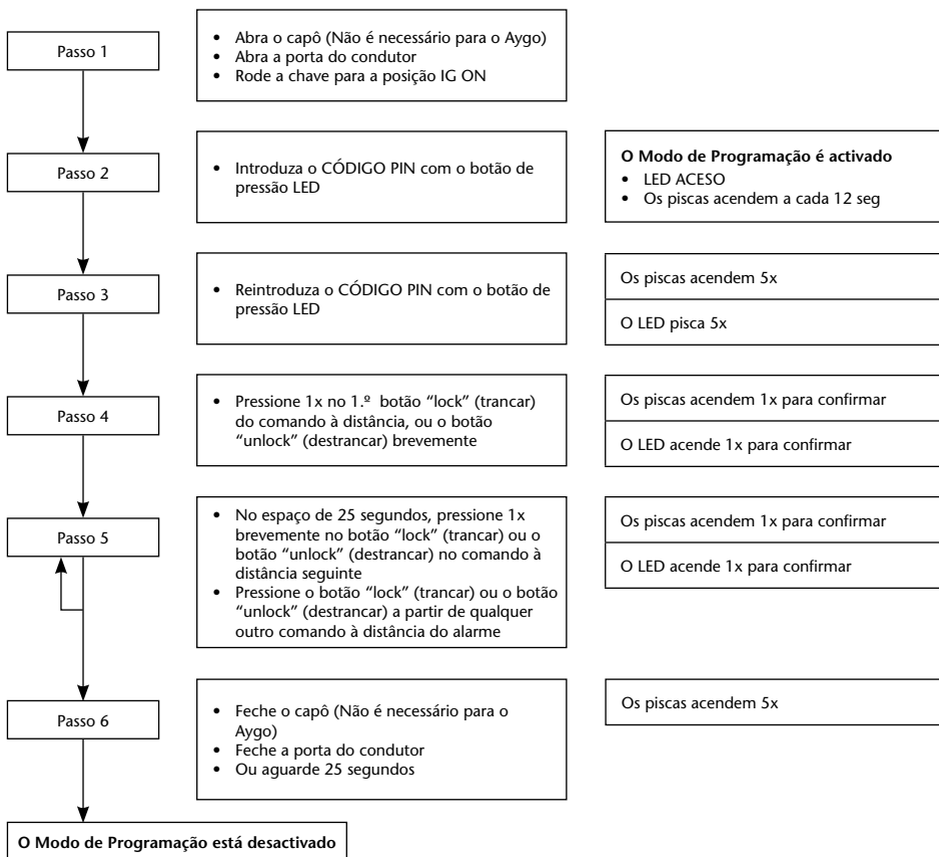
- * A velocidade à qual o LED pisca informá-lo-á sobre o estado da função:
 - a piscar rapidamente: a função está desactivada.
 - a piscar lentamente: a função está activada.
- ⇒ Se desejar alterar o estado da função pressione e mantenha pressionado (1 seg.) o botão de pressão LED 1x.
- Pode sair do modo de programação em qualquer altura fechando o capô.
- Se tiver pressionado o LED demasiadas vezes, ou ligado a chave da IGNIÇÃO demasiadas vezes, feche o capô e comece novamente.



8 Modo de aprendizagem do comando à distância

No caso de ter perdido um comando à distância, ou se desejar acrescentar um comando à distância novo, tem que entrar no modo de aprendizagem do comando à distância.

No diagrama seguinte exhibe-se o procedimento



Notas:

- Quando se entra no modo de aprendizagem todos os sistemas remotos existentes são apagados. Tem de reprogramar todos separadamente.
- O sistema de alarme aceita até 4 comandos à distância.

Observação:

- No caso de ter perdido um comando à distância, re programe o(s) comando(s) à distância restante(s). Isto desactivará todos os outros comandos à distância.

9 Armar sem sensor de intrusão

Se tiver que trancar o automóvel com alguém dentro (passageiro, crianças, cão, etc.), ou se desejar deixar a janela aberta, tem que desactivar o sensor de intrusão.

Etapas da activação		Luz de indicação de perigo	Luz de estado do alarme (LED)	Besouro
1	Trancar o automóvel com o comando à distância.	Pisca uma vez.	Acesa durante 30 segundos.	1 som “bip” se o besouro estiver activado.
2	Durante os primeiros 30 segundos, pressione o botão “lock” (trancar) mais uma vez.	Pisca uma vez.	Acesa durante 30 segundos.	1 “bip” se o besouro estiver activado.
	Resumo: pressione o comando à distância do alarme duas vezes no espaço de 30 segundos.			

Nota:

- O sensor interior desactiva-se apenas uma vez. Da próxima vez que se armar, o sensor interior será activado novamente.

10 Armar sem sensores adicionais

Por exemplo, se tiver um sensor de inclinação, tem de desactivá-lo quando viajar de barco ou de comboio, ou se estacionar num parque de estacionamento com elevadores.

Se o seu sistema de alarme tiver sensores adicionais poderá desactivá-los da seguinte forma:

Etapas da activação		Luz de indicação de perigo	Luz de estado do alarme (LED)	Besouro
1	Trancar o automóvel com o comando à distância.	Pisca uma vez.	Acesa durante 30 segundos.	1 “bip” se o besouro estiver activado.
2	Durante os primeiros 30 segundos, pressione o botão “lock” (trancar) novamente duas vezes.	Pisca uma vez.	Acesa durante 30 segundos.	1 “bip” se o besouro estiver activado.
	Resumo: pressione o comando à distância do alarme 3 vezes no espaço de 30 segundos.			

Nota:

- O sensor é desactivado durante 1 única utilização. Da próxima vez que se armar o alarme, o sensor será activado novamente.

11 Modo de garagem

Esta função não está disponível para o Aygo.

Se tiver que levar o seu automóvel ao representante autorizado e não desejar deixar a chave do comando à distância, pode desactivar o sistema de alarme durante um período de tempo limitado. Durante o modo de garagem, todas as funções de sistema de alarme estão desactivadas.

Este modo tem de activar-se manualmente através do procedimento seguinte:

1. Desarmar com o comando à distância.
2. Insira a chave na ignição e rode-a para IG ON.
3. Abra a porta do condutor.
4. Introduza o CÓDIGO PIN com o botão de pressão LED.

As luzes de emergência e o LED piscarão 1 vez longamente e soará um “bip” longo para confirmação.

Para sair:

1. Coloque a chave da ignição na posição IG ON.
2. Pressione longamente o botão “unlock” (destrancar) no comando à distância ou o botão de pressão do LED.

Nota:

Durante o modo de garagem, o LED piscará sempre que se LIGAR a ignição.

Publication no. ASM 000 061-0

