

SDD
SilcaDiagnosticDevice

SBB

SW CHRYSLER®- L0 (SDD / SBB)

CÓDIGO: D431371XA - VERS. 4.0



ÍNDICE

1 CHRYSLER®	3
2 CHRYSLER ccd®	5
2.1 PROGRAMAÇÃO novas chaves	7
2.2 APAGAR TODAS AS CHAVES	10

SW PRG. CHRYSLER® - L0 (SDD / SBB)

1




CHRYSLER®

MODELL	DE	PARA	REFERÊNCIA CHAVE
CHRYSLER			
300M	1998	2002	Y160-PT
CIRRUS	1999	2002	Y160-PT
CIRRUS Convertible	2001	2002	Y160-PT
CIRRUS SEDAN	2001	2002	Y160-PT
CONCORDE	1998	2001	Y160-PT
LHS	1998	2002	Y160-PT
NÉON	1998	2002	Y160-PT
NOVA IORQUINO	1998	2001	Y160-PT
PACIFICA	2003		
PT CRUISER	2000	2002	Y160-PT
PT CRUISER LE	2001	2002	Y160-PT
SEBRING CONVERT	1998	2002	Y160-PT
SEBRING 2 Dr.	2001	2002	
SEBRING 4 Dr.	2001	2002	Y160-PT
STRATUS 4 Dr.	1999	2002	Y160-PT
STRATUS 2 Dr.	2001	2002	
Town & Country	2001	2002	Y160-PT
VISÃO	1998	2002	Y160-PT
VIAJANTE	1998		Y160-PT

As funções destes veículos são:

- Para programar novas chaves;
- Excluir todas as chaves.

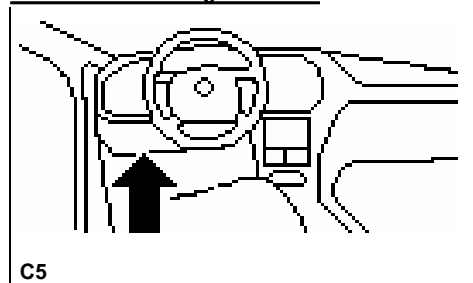
Para fazer uso dessa função, use:

	 <p>ADAPTADOR CHAVE</p>
 <p>CABO CHRYSLER [09] (OPCIONAL *)</p>	<p>PIN CODE</p> <p>Composta por 4 caracteres alfanuméricos. Aplicar para revendedor autorizado Chrysler com livro e documento de identidade log.</p>
<p>New e / ou chaves antigas Todas as chaves a serem memorizados (Max 8)</p>	

OPCIONAL * = Padrão para SDD EUA CAN BUS

SBB	CABLE / adaptador
	 <p>CABO OBD II [00] (PADRÃO)</p>

Onde encontrar o diagnósti PLUG CS



CCD CHRYSLER®

MODELL	DE	PARA	REFERÊNCIA CHAVE
CHRYSLER			
SEBRING [CCD]	1998	2002	Y160-PT
STRATUS [CCD]	1998	2001	Y160-PT
Voyager [CCD]	1998	2000	Y160-PT
DODGE			
STRATUS [CCD]	1999	2001	Y160-PT
JIPE			
CHEROK [CCD]	1998	2002	Y160-PT
WRANGLER [CCD]	1999	2001	Y160-PT

modelos CCD (Chrysler Collision Detection) são veículos que utilizam um sistema de comunicação com a unidade de controle central desenvolvido e de propriedade do Grupo Chrysler.

O sistema foi utilizado em todos os veículos do grupo, mas foi gradualmente abandonado entre 1996 e 2000.

Para se comunicar com estes sistemas SDD / SBB requer um adaptador opcional:

D729045ZB - Kit Adaptador CCD CHRYSLER.


As funções destes veículos são:

- Programar novas chaves;
- Excluir todas as chaves.

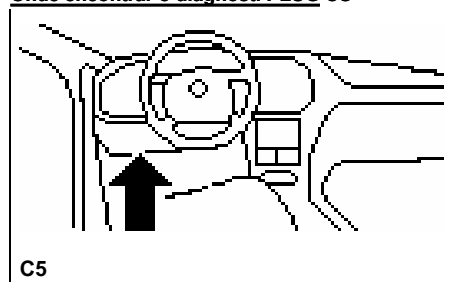
Para fazer uso dessa função, use:

	 <p>ADAPTADOR CHAVE</p>
 <p>CABO CHRYSLER [09] (OPCIONAL *)</p>	 <p>Kit CHRYSLER 13 Adapter (OPCIONAL)</p>
<p>New e / ou chaves antigas Todas as chaves a serem memorizados (Max 8)</p>	<p>PIN CODE</p> <p>Composta por 4 caracteres alfanuméricos. Aplicar para revendedor autorizado Chrysler com livro e documento de identidade log.</p>

OPCIONAL * = Padrão para SDD EUA CAN BUS

SBB	CABLE / adaptador
	 <p>CABO OBD II [00] (PADRÃO)</p>

Onde encontrar o diagnóstico PLUG C5

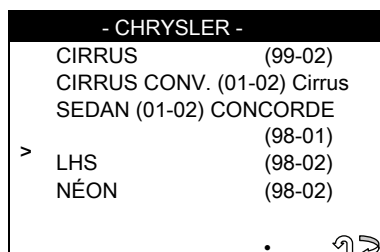


CHRYSLER® FUNÇÕES MENU

SELECÇÃO DA MARCA DE CARRO

Neste caso SDD / SBB é capaz de reconhecer automaticamente as diversas unidades centrais ligadas e, por conseguinte, utiliza o procedimento de comunicação direita. Basta identificar:

- MODELO DE CARRO
- ANO DE FABRICAÇÃO



- Use o teclas de seta para seleccionar a marca, em seguida, pressione **ENTRAR**;
- pressione **ESC** para sair.

FUNÇÕES MENU

Esta seção pode ser usado para executar as funções incluídas, em particular:

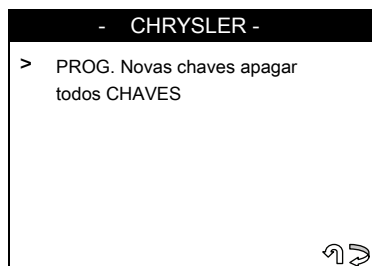
- Para programar novas chaves do imobilizador também quando todas as chaves originais estão faltando;
- para apagar todas as chaves da memória do imobilizador.

ATENÇÃO:

a estrutura do sistema de programação para **CHRYSLER®** é tal que **uma ou mais chaves não podem ser apagados individualmente a partir do veículo. Nota: utilize sempre o (09) OBDII CHRYSLER® cabo.**

a **CHRYSLER®** funções de menu está estruturado da seguinte forma:

- há uma chave já na ignição; rodar para a posição (ON). O display mostrará:



- Selecione e pressione **ENTRAR**.

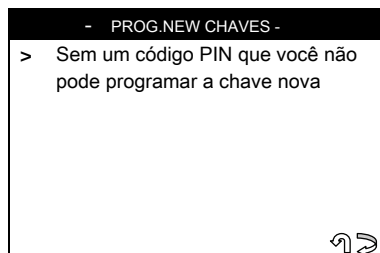
2.1

PROGRAMAÇÃO novas chaves

Esta função pode ser usada para adicionar chaves para o imobilizador.

- Para ativar a função de seleccionar " **PROG. novas chaves** "E pressione **ENTRAR**.

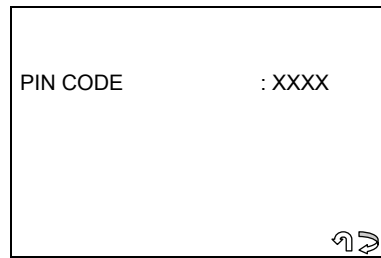
O display mostrará:



- o **PIN CODE** é necessário (número secreto 4 caracteres).

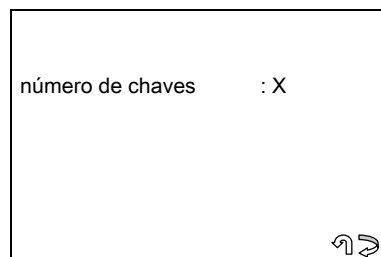
Candidate-se a PIN CODE a um revendedor autorizado CHRYSLER®, apresentando o seu livro de registo e um documento de identificação.

- pressione **ESC** para sair;
- pressione **ENTRAR** continuar. O display mostrará:



Introduzir o **PIN CODE** e pressione **ENTRAR**;

- pressione **ESC** para sair;
- pressione **ENTRAR** continuar.

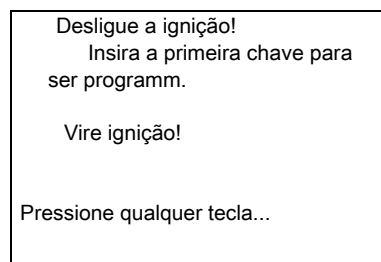


- **Introduzir o Número de teclas para ser armazenado na memória e pressione ENTRAR;**
- pressione **ESC** para sair;
- pressione **ENTRAR** continuar.

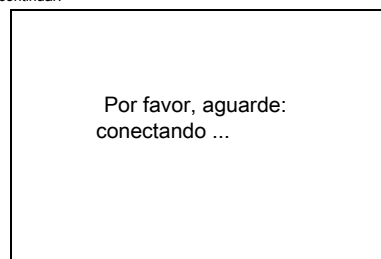
Memorização das chaves do carro vai agora começar.

Se um PIN errado foi inserido ou houver erros durante a comunicação, o display mostrará: **erro mensagem No. 1** (ver cap."MENSAGENS DE AVISO / ERRO" do manual de instruções).

- Se o PIN estiver correcto, o display mostrará:



- **Rode a chave para a posição OFF;**
- Introduza a chave a ser programado e vire à positi ON em;
- Pressione qualquer tecla para continuar.



- Repita esta operação para todas as chaves para ser programa d.

Quando a programação o peração estiver concluída, o wi exibição II show:

Se a luz de aviso na consola estiver piscando, repita o procedimento porque um erro com as chaves ocorreu

Pressione qualquer tecla...

TESTE CHAVES

ATENÇÃO:

para verificar se as chaves memorizadas trabalhar, teste ligando o motor do carro. Se houver problemas, repita a operação.


- Pressione uma tecla para continuar.

Operações de arquivamento - DADOS DO USUÁRIO

Todas as operações realizadas podem ser armazenados na memória da máquina. O display mostrará:

Você quer salvar os dados do cliente?

NÃO
> SIM




- selecionar **SIM NÃO** e pressione **ENTRAR**;
- **Não**, para voltar ao CHRYSLER® tela do menu de funções;
- **Sim**, para memorizar os dados relativos à operação foi concluída;
- **ESC** para sair. O

display mostrará:

Você quer salvar PIN CODE?

NÃO
> SIM



- selecionar **SIM NÃO** e pressione **ENTRAR**;
- **Não**, os dados são arquivados **excepto para o código PIN**;
- **Sim**, os dados do usuário são arquivados.


USUÁRIO arquivo de dados

Esta seção é usada para inserir os dados do usuário sejam salvas para a operação foi concluída. O display mostrará:

- INFORMAÇÃO DO CLIENTE -

POS .: 001
DADOS: 19/07/01
> NOME XXXXXXXXXXXX:
Sobrenome: XXXXXXXXXXXX
REG.NO: XXXXXXXXXXXX

.



- Apelido (obrigatório) (**12 caracteres**);
- NOME / REG. NÃO. (Opcional) (**12 caracteres**).

Os seguintes dados serão salvos automaticamente:

- **POS .:** Local onde os dados serão salvos;
- **ENCONTRO:** data da operação;
- **FAÇO:** Faça do veículo para o qual a operação foi executada;
- **MODELO:** Modelo do veículo para que a operação foi executada;
- **ANO:** Ano modelo;
- **Chaves armazenadas:** Número de chaves armazenadas na memória;
- **CÓDIGO PIN:** (se o armazenamento é confirmada por um operador);
- **IMMO ID:** controle do imobilizador unidade de ID.

Para inserir dados:

- Use o **←** para mover o cursor para a posição sobre o produto desejado;
- pressione **↵** para entrar e selecione o campo onde o texto deve ser digitado.

NOTA: para selecionar a letra desejada, pressione os correspondentes momentos chave **N**.


Glossário:

0	Apaga os caracteres à esquerda do cursor
1	espaço - . 1
2	ABC 2 A A A A C
3	DEF 3 E E E E
4	GHI 4 I I I I
5	JKL 5
6	MNO 6 O O O O N
7	PQRS 7 SS
8	TUV 8 x x x x x
9	WXYZ 9
0	0

Para sair e memorizar os dados, pressione **ESC**.

informações é inserido
correto?

NÃO
> SIM



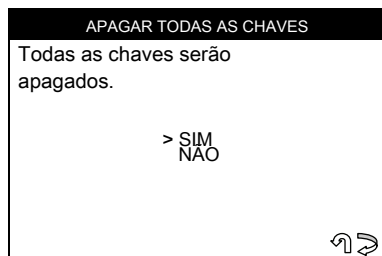
- selecionar **SIM NÃO** e pressione **ENTRAR**;
- **Não**, para retornar à tela de entrada de dados;
- **Sim**, para armazenar os dados no arquivo;
- pressione **ESC** para sair.

2.2

APAGAR TODAS AS CHAVES

Esta função é usada para apagar todas as chaves armazenadas na memória do imobilizador; para continuar a entrar no **PIN CODE** (segredo número 4 caracteres). Candidate-se a PIN CODE a um CHRYSLER autorizada @ negociante, apresentando o seu livro de registo e um documento de identificação. Para habilitar a função de seleccionar "**Apagar todas as chaves**" e pressione **ENTRAR**.

O display mostrará:



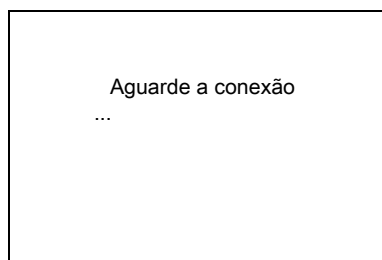
- selecionar **SIM NÃO** e pressione **ENTRAR**;
- **Não**, para voltar ao menu anterior;
- **Sim**, para apagar todas as chaves armazenadas na memória do imobilizador;
- selecionar **ESC** para sair.

O display mostrará:

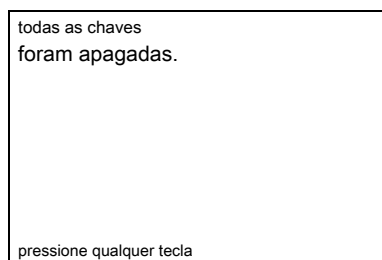


- Introduzir o **PIN CODE** e pressione **ENTRAR**;
- selecionar **ESC** para sair;
- pressione **ENTRAR** continuar. O

display mostrará:



Após alguns segundos, o display mostrará:



Pressione uma tecla para continuar.

ARQUIVO operações de dados - DADOS DO USUÁRIO

(O diagrama de fluxo é o mesmo que o descrito na página 9).



SILCA SpA Via Podgora, 20 (ZI)
31029 Vittorio Veneto (TV) Tel. 0438 9136
Fax 0438 913800

www.silca.it

No Reino Unido

SILCA Ltd.

Kimpton Road - Sutton SURREY
SM3 9QP Tel. 0208 6416515 Fax
0208 6441181 E-mail:
sales@silcaltltd.co.uk

Na Alemanha

SILCA GmbH

Siemensstrasse, 33 42551
VELBERT Tel. 02051 2710
Fax 02051 271172 E-mail:
info@silca.de

Na França

SILCA SA

78440 Porcheville
Tel. 01 30983500 Fax 01
30983501 E-mail:
info@silca.fr

Na Espanha

SILCA CHAVE SYSTEMS SA

C / Santander 73A
BARCELONA - ESPANHA Tel.
0034 934981400 Fax 0034
932788004 E-mail:
silca@silca.es

Os membros do Grupo Kaba

