

**TABELA DE APLICAÇÃO**

# **SUPER SCAN G11**

## **PLANATC**



**SCANNER PORTÁTIL COM BUSCA AUTOMÁTICA  
DOS PROTOCOLOS DE INJEÇÃO ELETRÔNICA.**

**70101350606**

Verificar com o setor comercial a necessidade de compra de cabos opcionais, para fazer leitura em determinados veículos dessa tabela.

## Características:

### Recursos e Benefícios:

- Leitura dos Códigos de Falhas do Motor (DTC's);
- Apaga Códigos de Falhas do Motor (DTC's);
- Visualização de parâmetros do motor em tempo real;
- Leitura de A/T(\*);
- Busca automática para sistema OBDII/EOBD;
- Suporta veículos compatíveis com o sistema OBDII e CAN;
- Biblioteca de código de falhas (DTC);
- Leitura I/M, status do motor;
- Informações do VIN;
- Linguagem em Português;

### Protocolos atendidos:

SAE J1850 PWM | SAE J1850 VPW | ISO9141 | KWP FAST INIT | KWP 5BAUD INIT | CAN 11BIT 500K | CAN 29BIT 500K | CAN 11BIT 250K | CAN 29BIT 250K | CAN\_USER1 11B 125K | CAN\_USER1 29B 125K | CAN\_USER2 11B 50K | CAN\_USER2 29B 50K

\* Alguns veículos desta relação podem mostrar a leitura do motor em funcionamento no modo A/T.

\*\* Alguns veículos desta relação podem somente mostrar DTC.

**OBS: O diagnostico do veiculo dependerá sempre do protocolo do veiculo analisado estar compativel com os desse equipamento.**

# PLANATC

## Tecnologia Eletrônica Automotiva

A Tabela de Aplicação descrita a seguir, é apenas um guia de referência, que poderá não ser aplicada em veículos similares com o mesmo tipo de Central Eletrônica, isto é, poderá haver veículos da Tabela Descrita, com a mesma Central Eletrônica, e não comunicar-se com o Equipamento de Diagnóstico, ou comunicar-se somente com algumas funções disponível no mesmo. Isso pode acontecer quando um determinado veículo descrito na Tabela estiver com alguma modificação de Sistema, sensores, local dos conectores utilizados ou ano de fabricação, alterações feitas pelos fabricantes dos veículos ou pelo próprio mercado de reparação independente, que tenham ocorrido após o desenvolvimento do sistema pela empresa.

Com isso a PLANATC não se responsabiliza por eventuais problemas de diagnósticos descritos acima, lembrando que os equipamentos, Softwares foram exaustivamente testados em vários veículos nacionais e importados do mesmo tipo e módulos descritos na Tabela.

**Atenção** os veículos sugeridos abaixo podem conter variações nos sistemas de injeções e nos protocolos de comunicações, havendo essas variações o equipamento pode ler valores irregulares ou até mesmo não efetuar a leitura do sistema do veículo, verificar o sistema do veículo analisado.

Verificar com o setor comercial a necessidade de compra de cabos opcionais, para fazer leitura em determinados veículos dessa tabela.

**Atenção** os veículos abaixo onde a coluna SISTEMA estiver com um asterisco (\*) significa que há variações no SISTEMA de injeção desse veículo, por tanto o equipamento pode ler valores irregulares ou até mesmo não efetuar a leitura do SISTEMA, verificar o sistema de injeção analisado.

**Nota:** Nesta tabela informamos somente o Sistema de Injeção dos Veículos.

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
<b>AGRALE - Diesel - OBDII/EOBD</b>				
Marruá AM2	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Marruá AM50	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Marruá AM100	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Marruá AM150	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Marruá AM200	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Marruá VTN 3/4	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Marruá VTL- REC	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
FurgoVan 6000	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Volare V5	05 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Volare V6	03 ->	Bosch EDC-16C8	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1

<b>AUDI - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
A1 1.4 TSFI	11 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
A1 1.4 Sport	12 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
A1 1.4 Sb	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
A1 2.0 TSFI	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
A3 1.6	01 - 05	ME7.5.10	OBD 16 P	A1 / B1
A3 1.8	04 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	A1 / B1
A3 2.0 16V	06 ->	MED9.5.10FSI	OBD 16 P	A1
A3 2.0 T	06 - 09	MED9.1 TFSI	OBD 16 P	A1
A4 1.8	04 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	A1 / B1
A4 2.0 T	09 ->	MED17 TSI	OBD 16 P	A1
A4 2.0 T	06 - 08	MED9.1 TFSI	OBD 16 P	A1
Q3 2.0 T	11 ->	MED17 TSI	OBD 16 P	A1 / B1
Q5 2.0 16V	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1 / B1
Q5 3.0 V6	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1 / B1
Q7 3.0 V6	11 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1 / B1
S3 1.8	04 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	A1 / B1
S4 2.7	04 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	A1 / B1
TT 2.0 T	07 - 10	MED9.1 TFSI	OBD 16 P	A1

<b>AUDI - Diesel</b>				
A3 2.0	03 - 10	Bosch EDC 16U34	OBD 16 P	A1
A4 2.0	05 - 10	Bosch EDC 16U34	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
<b>BMW - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
116iA 1.6 TB 16V	12 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
118iA 2.0 16V	10 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
118iA Full 1.6 T	12 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
120i 2.0 16V	05 - 09	OBDII *	OBD 16 P	A1
120iA 2.0 16V	05 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
120iA 2.0 16V	08 - 09	OBDII *	OBD 16 P	A1
120iA Cabrio 2.0	09 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
130i 3.0 24V	06 - 09	OBDII *	OBD 16 P	A1
130iA 3.0 24V	07 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
135iA Coupé 3.0	09 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
320i	06 - 07	OBDII *	OBD 16 P	A1
320iA	01 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
320iA 2.0 T	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
325i	01 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
325iA	01 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
325iA 2.5 24V	01 - 03	OBDII *	OBD 16 P	A1
328iA 2.0 TB 16V	12 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
330Ci	00 - 04	OBDII *	OBD 16 P	A1
330CiA	01 - 06	OBDII *	OBD 16 P	A1
330i 3.0 24V	01 - 03	OBDII *	OBD 16 P	A1
330iA 3.0 24V	2006	OBDII *	OBD 16 P	A1
335iA 3.0 24V	07 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
X1 XDRIVE	10 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
X3 XDRIVE	11 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
X5 3.0 4x4	01 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
X5 XDRIVE	11 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
X6 XDRIVE	08 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Z4 Roadster 3.0	03 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
<b>BMW - Diesel</b>				
X3 3.0	03 - 05	Bosch EDC-15C6	OBD 16 P	A1
<b>CHANA - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Cargo 1.0 8V 53 cv	05 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Cargo CD 1.0 8V 53 cv	08 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Cargo CE 1.0 8V 53 cv	06 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Family 1.0 8V 53 cv	05 - 09	OBDII *	OBD 16 P	A1
Utility 1.0 8V 53 cv	05 - 09	OBDII *	OBD 16 P	A1
<b>CHERY - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Cielo/Skin 1.6 16V	11 ->	Motronic ME7.9.X	OBD 16 P	A1
Cele 1.5 16V	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Face 1.3 16V	11 ->	Motronic ME7.9.X	OBD 16 P	C1
Pick- >Up 1.0 16V	13 ->	Motronic M7.8.0	OBD 16 P	A1
QQ 1.1 16V	11 ->	Continental SIMK31	OBD 16 P	D1
New QQ 1.0	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Tiggo 2.0 16V	11 ->	Motronic ME7.9.X	OBD 16 P	A1
Van 1.0 16V	13 ->	Motronic M7.8.0	OBD 16 P	A1
<b>CN AUTO - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
DFSK 1.0	11 ->	Motronic M7.8.0	OBD 16 P	A1
DFSK 1.3	11 ->	Motronic M7.9.7.1	OBD 16 P	A1
Topic 2.0 16V	09 ->	Delphi MT20U2	OBD 16 P	A1
Topic 2.2	08 ->	Delphi 465	OBD 16 P	A1
Towner 1.0	08 ->	Delphi MT20 UED	OBD 16 P	A1
Towner Junior 1.0	10 ->	Motronic M7.9.7	OBD 16 P	A1
<b>CHRYSLER - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
300 C 3.6 V6	12 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Caravan 2.0	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Caravan 2.4	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Caravan 3.3	02 - 05	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Caravan 3.8	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Gr-Caravan 2.4	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Gr-Caravan 3.0	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Gr-Caravan 3.3	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Gr-Caravan 3.8	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Neon 2.0	02 ->	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
PT-Cruiser 2.4	00 ->	OBDII	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Sebring 2.7 24V	99 - 06	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Stratus 2.0	02 - >	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Stratus 2.4	02 - >	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Stratus 2.5	02 - >	Chrysler VPW	OBD 16 P	A1
Town & Country 3.6 V6	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Town & Country 3.8 V6	08 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1

**CITROEN - Injeção - OBDII/EOBD**

Aircross 1.6 16V	10 - >	ME7.4.9-C	OBD 16 P	A1
Berlingo 1.4	00 - >	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
Berlingo 1.6 16V	00 - >	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
C3 1.4	06 - >	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
C3 1.4	08 - >	Motronic ME7.4.9	OBD 16 P	A1
C3 1.4	02 - >	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
C3 1.6 16V	06 - >	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
C3 1.6 16V	02 - >	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
C4 1.6 16V	08 - >	ME7.4.9C	OBD 16 P	A1 / B1
C4 2.0 16V	08 - >	Marelli IAW 6KP	OBD 16 P	A1 / B1
C4 2.0 16V	08 - >	Marelli IAW 6LPB	OBD 16 P	A1 / B1
C5 1.8 16V	01 - >	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
C5 3.0 24V	01 - >	Motronic ME7.4.6	OBD 16 P	A1
C8 3.0 24V	02 - >	Motronic ME7.4.6	OBD 16 P	A1
DS3 1.6 16V Turbo	12 - >	Bosch MED 17.4.2	OBD 16 P	A1
DS4 1.6 16V Turbo	13 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
DS5 1.6 16V Turbo	13 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Saxo 1.4	00 - >	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
Xsara II 1.4	01 - 04	SAGEM S2000	OBD 16 P	A1
Xsara II 1.6 16V	01 - 04	Bosch ME 7.4.4	OBD 16 P	A1
Xsara II Break 1.4	01 - 04	SAGEM S2000	OBD 16 P	A1
Xsara II Break 1.6 16V	01 - 04	Bosch ME 7.4.4	OBD 16 P	A1
Xsara Picasso 1.6 16V	05 - 07	Bosch ME 7.4.4	OBD 16 P	A1
Xsara Picasso 1.6 16V	05 - 07	Bosch ME 7.4.5	OBD 16 P	A1
Xsara Picasso 1.6 16V FLEX	07 - 08	Bosch ME 7.4.4 (FLEX)	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Xsara Picasso 1.6 16V FLEX	07 - 08	Bosch ME 7.4.5 (FLEX)	OBDD 16 P	A1
Xsara Picasso 2.0 16V	03 - 06	IAW 6LP	OBDD 16 P	A1
Xsara Picasso 2.0 16V	06 - 08	IAW 6LPB (CAN)	OBDD 16 P	A1
Xsara Picasso 2.0 16V FLEX	08 - >	IAW 6KPB FLEX (CAN)	OBDD 16 P	A1
<b>CITROEN - Diesel</b>				
Berlingo 1.6	12 - >	Bosch EDC 17C10	OBDD 16 P	A1
Berlingo 1.6 16V	08 - 12	Bosch EDC 16C34	OBDD 16 P	A1
C3 1.4	04 - 10	Bosch EDC-16C34	OBDD 16 P	A1
C3 1.6 16V	04 - 10	Bosch EDC-16C34	OBDD 16 P	A1
C4 1.6 16V	04 - 12	Bosch EDC-16C34	OBDD 16 P	B1
Jumper 2.3	09 - >	Bosch EDC-16C39K	OBDD 16 P	A1
Jumper 2.3	12 - >	Marelli 8DF3	OBDD 16 P	A1
Jumper 2.8	01 - >	Bosch EDC-15C7	OBDD 16 P	A1
<b>DODGE - Injeção - OBDD/EOBD</b>				
Caliber 2.0	06 - 07	OBDDII	OBDD 16 P	A1
Dakota 2.5	96 - 99	MPI ISO	OBDD 16 P	D1
Dakota 3.9	96 - 99	MPI ISO	OBDD 16 P	D1
Journey 2.7 V6	10 - 11	OBDDII *	OBDD 16 P	A1/B1/C1/D1
Journey 3.6 V6	12 - >	OBDDII *	OBDD 16 P	A1/B1/C1/D1
<b>DODGE - Diesel</b>				
Ram 2500 6.7 TDI	12 - >	OBDDII *	OBDD 16 P	A1/B1/C1/D1
<b>EFFA - OBDD/EOBD</b>				
Furgão 1.0 8V	08 - >	Bosch M7.9.7	OBDD 16 P	A1
Pickup 1.0 8V	08 - >	Bosch M7.9.7	OBDD 16 P	A1
Van 1.0 8V	08 - >	Bosch M7.9.7	OBDD 16 P	A1
<b>FIAT - Injeção - OBDD/EOBD</b>				
Argo 1.0 FireFly	17 - >	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Argo 1.3	17 - >	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Argo 1.8 E.Torque	17 - >	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Bravo 1.8 16V	10 - >	Marelli 7GF-Evo2	OBDD 16 P	A1
Doblo 1.4	10 - >	Marelli 4GF	OBDD 16 P	A1
Doblo 1.8 16V	10 - >	Marelli 7GF-Evo2	OBDD 16 P	A1



MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Fiat 500 1.4	11 ->	Marelli 7GF-Evo-C	OBD 16 P	A1
Fiat 500 1.4 16V	11 ->	Marelli 8GMB	OBD 16 P	A1
Fiorino 1.3	08 ->	Marelli 4AF	OBD 16 P	A1
Fiorino 1.3	10 ->	Marelli 4CF	OBD 16 P	A1
Fiorino 1.3	- 03	Marelli 4AF	FIAT 3 P	D1
Idea 1.4	05 ->	Motronic ME7.9.9	OBD 16 P	A1
Idea 1.6 16V	10 ->	Marelli 7GFetorQ	OBD 16 P	A1
Idea 1.8 16V	10 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Línea 1.4 16V	09 ->	ME7.9.10 TJet	OBD 16 P	A1
Línea 1.8 16V	10 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
MOBI 1.0 Flex	16 ->	Bosch ME17.3.0	OBD 16 P	A1
Palio 1.0	04 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	A1 / D1
Palio 1.0	05 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	A1 / D1
Palio 1.0	09 ->	Marelli 4GF	OBD 16 P	A1
Palio 1.0	12 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Palio 1.0	02 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	A1 / D1
Palio 1.3	04 ->	Marelli 4AF	OBD 16 P	A1 / D1
Palio 1.3	05 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	A1 / D1
Palio 1.3	02 - 04	Marelli 4AF	FIAT 3 P	A1 / D1
Palio 1.4	09 ->	Marelli 4GF	OBD 16 P	A1
Palio 1.4	12 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Palio 1.6 16V	10 ->	Marelli 7GFetorQ	OBD 16 P	A1
Palio 1.8 16V	10 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Punto 1.4	09 ->	Marelli 4GF	OBD 16 P	A1
Punto 1.4 16V	09 ->	ME7.9.10 TJet	OBD 16 P	A1
Punto 1.6 16V	10 ->	Marelli 7GFetorQ	OBD 16 P	A1
Punto 1.8 16V	10 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Siena 1.0	05 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	A1 / D1
Siena 1.0	09 ->	Marelli 4GF	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Siena 1.0	02 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	A1
Siena 1.3	04 ->	Marelli 4AF	OBD 16 P	A1
Siena 1.3	05 ->	Marelli 4AF	OBD 16 P	A1
Siena 1.3	02 - 04	Marelli 4AF	FIAT 3 P	D1
Siena 1.4	09 ->	Marelli 4GF	OBD 16 P	A1
Siena 1.4	12 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Siena 1.6 16V	10 ->	Marelli 7GFetorQ	OBD 16 P	A1
Siena 1.8 16V	10 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Strada 1.3	04 ->	Marelli 4AF	OBD 16 P	A1
Strada 1.3	05 ->	Marelli 4AF	OBD 16 P	A1
Strada 1.3	02 - 04	Marelli 4AF	FIAT 3 P	D1
Strada 1.4	12 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Strada 1.6 16V	10 ->	Marelli 7GFetorQ	OBD 16 P	A1
Strada 1.8 16V	10 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Toro 1.8 16V	16 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Toro 2.4 16V	18 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Uno 1.0	05 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	D1
Uno 1.0	10 ->	Marelli 4CF	OBD 16 P	A1
Uno 1.0	10 ->	Marelli 7GF-Evo	OBD 16 P	A1
Uno 1.0	12 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Uno 1.0	02 ->	Marelli 4AF	FIAT 3 P	D1
Uno 1.3	10 ->	Marelli 4CF	OBD 16 P	A1
Uno 1.4	10 ->	Marelli 7GF-Evo	OBD 16 P	A1
Uno 1.4	12 ->	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
<b>FIAT - Diesel</b>				
Brava 1.9	01 ->	Bosch EDC-15C7	FIAT 3 P	D1
Doblo 1.9	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1
Ducato 2.0	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1
Ducato 2.3	09 ->	Bosch EDC-16C39K	OBD 16 P	A1
Ducato 2.3	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Ducato 2.3	12 ->	Marelli 8DF3	OBD 16 P	A1
Ducato 2.8	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1
Marea 1.9	01 ->	Bosch EDC-15C7	FIAT 3 P	D1
Palio 1.9	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1
Siena 1.9	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1
Stilo 1.9	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1 / D1
Strada 1.9	01 ->	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1
Toro 2.0	16 ->	Bosch EDC-17C69	OBD 16 P	A1

**FORD - Injeção - OBDII/EOBD**

Aerostar 4.0	96 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Courrier 1.3	98 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Courrier 1.3	99 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Courrier 1.4 16V	98 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Courrier 1.4 16V	99 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Courrier 1.6	08 - 13	Marelli 4CFR	OBD 16 P	A1
Courrier 1.6	99 ->	EEC-V RoCam	OBD 16 P	A1
Ecosport 1.0	03 ->	EEC-VI	OBD 16 P	D1
Ecosport 1.6	08 - 11	Marelli 4CFR	OBD 16 P	A1
Ecosport 1.6	03 ->	EEC-VI	OBD 16 P	A1
Ecosport 1.6 16V	12 ->	Marelli IAW 7GFR	OBD 16 P	A1
Ecosport 2.0 16V	12 ->	Duratec-2	OBD 16 P	A1
Ecosport 2.0 16V	10 - 11	Motronic Duratec FTL-F	OBD 16 P	A1
Ecosport 2.0 16V	03 - 06	EEC-VI	OBD 16 P	A1
Ecosport 2.0 16V	07 - 07	Motronic Duratec FTL	OBD 16 P	A1
Escape 3.0	06 ->	EEC-VI-2	OBD 16 P	A1
Escort 1.6	99 ->	EEC-V RoCam	OBD 16 P	A1 / C1
Escort SW 1.6	00 ->	EEC-V RoCam	OBD 16 P	A1 / C1
Expedition 5.4	97 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Explorer 4.0	95 - 05	EEC-V	OBD 16 P	A1
Explorer 4.0	96 - 09	EEC-V-2	OBD 16 P	A1
Explorer 5.0	96 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
F150 4.2	98 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
F150 4.6	98 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
F150 5.4	98 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
F250 4.2 V6	99 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
F350 5.4	98 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.0	08 - 14	Marelli 4CFR	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.0	96 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.0	99 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.0	99 ->	EEC-V RoCam	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.0	02 ->	EEC-VI	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.3	96 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.3	99 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.4 16V	96 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.4 16V	99 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.5 16V	13 ->	Zetec-SE	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.6	08 - 14	Marelli 4CFR	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.6	99 ->	EEC-V RoCam	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.6	02 ->	EEC-VI	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.6 16V	10 - 12	Motronic ME 17.8.5	OBD 16 P	A1
Fiesta 1.6 16V	13 ->	TivCT	OBD 16 P	A1
Focus 1.6	08 - 14	Marelli 4CFR	OBD 16 P	A1
Focus 1.6	03 - 05	EEC-V	OBD 16 P	A1
Focus 1.6	03 ->	EEC-VI	OBD 16 P	A1
Focus 1.6 16V	09 - 12	Motronic ME 17.8.5	OBD 16 P	A1
Focus 1.8 16V	00 ->	EEC-V	OBD 16 P	A1
Focus 2.0 16V	13 ->	Duratec Direct Flex	OBD 16 P	A1
Focus 2.0 16V	09 - 12	Motronic ME 17.8.5	OBD 16 P	A1
Focus 2.0 16V	00 - 05	EEC-V	OBD 16 P	A1
Focus 2.0 16V	03 ->	EEC-VI	OBD 16 P	A1
Fusion 2.3 16V	06 - 09	EEC-V CAN	OBD 16 P	A1
Fusion 2.5	10 ->	Duratec	OBD 16 P	A1
Fusion 3.0 V6	10 - 12	Duratec 4V	OBD 16 P	A1
KA 1.0	08 - 14	Marelli 4CFR	OBD 16 P	A1
KA 1.0	97 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
KA 1.0	02 ->	EEC-V RoCam	OBD 16 P	A1
KA 1.3	97 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
KA 1.6	08 - 14	Marelli 4CFR	OBD 16 P	A1
KA 1.6	00 ->	EEC-V RoCam	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Mondeo 2.0	96 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Mondeo 2.0	97 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Mondeo 2.5	99 - 06	EEC-V-2	OBD 16 P	A1
Mustang 4.6	96 - >	EEC-V	OBD 16 P	A1
Mustang 5.0	96 - >	EEC-V	OBD 16 P	A1
Ranger 2.3	95 - 11	EEC-V	OBD 16 P	A1
Ranger 2.5	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Ranger 2.5	97 - 00	EEC-V	OBD 16 P	A1
Ranger 3.0	93 - 95	EEC-V	OBD 16 P	A1
Ranger 4.0	95 - 96	EEC-V	OBD 16 P	A1
Taurus 3.0	97 - 99	EEC-V	OBD 16 P	A1
Windstar 3.8	95 - >	EEC-V	OBD 16 P	D1

**FORD - Diesel**

Focus 1.8	00 - >	EEC-V TDDI	OBD 16 P	A1
Ranger 2.2	12 - >	Duratorq TC I4	OBD 16 P	A1
Ranger 2.8	00 - >	EEC-V TDDI	OBD 16 P	A1
Ranger 3.0	05 - >	Siemens SID 901 C	OBD 16 P	A1
Ranger 3.2	12 - >	Duratorq TC B1	OBD 16 P	A1
Transit 2.2	13 - >	Duratorq TDCI Puma	OBD 16 P	A1
Transit 2.4	09 - 12	Duratorq TDCI	OBD 16 P	A1

**GM - Injeção - OBDII/EOBD**

Agile 1.4	09 - >	Multec H N14YF-C	OBD 16 P	A1
Blazer 2.4	07 - >	Motronic ME7.9.9	OBD 16 P	A1
Camaro 6.2 V8	10 - >	OBDII	OBD 16 P	A1
Captiva 2.4 16V	09 - >	Ecotec L4	OBD 16 P	A1
Captiva 3.0 V6	11 - >	Delphi V6	OBD 16 P	A1
Captiva 3.6 V6	09 - 11	Delphi V6	OBD 16 P	A1
Captiva 3.6 V6	09 - 11	FPCM-1	OBD 16 P	A1
Celta 1.0	09 - >	Multec H N10YFH	OBD 16 P	A1
Celta 1.4	07 - 09	MULTEC H (X14YFL) *	OBD 16 P	A1
Cobalt 1.4	11 - >	Multec H N14YF-LKF	OBD 16 P	A1
Cobalt 1.8	12 - >	Multec H N14YF-LKF	OBD 16 P	A1
Corsa 1.0	05 - >	Motronic ME7.9.9	OBD 16 P	A1 / B1
Corsa 1.0	09 - >	Multec H N10YFH	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Corsa 1.4	09 - >	Multec H N14YFH	OBD 16 P	B1
Corsa 1.4	07 - 09	Multec H X14YFH	OBD 16 P	B1
Corsa 1.8	04 - 05	Multec H C18XE	OBD 16 P	B1
Corsa 1.8	06 - 09	Multec H C18XF	OBD 16 P	B1
Corsa 1.8	09 - >	Multec H N18XF	OBD 16 P	B1
Cruze 1.8 16V	11 - >	Multec N18XFF	OBD 16 P	A1
Malibu 2.4 16V	10 - >	OBDII	OBD 16 P	A1
Meriva 1.4	09 - >	Multec H N14YFH	OBD 16 P	B1
Meriva 1.4	08 - 09	Multec H X14YFH	OBD 16 P	B1
Meriva 1.8	06 - 09	Multec H C18XF	OBD 16 P	B1
Meriva 1.8	09 - >	Multec H N18XF	OBD 16 P	B1
Meriva 1.8	08 - >	Multec H T18NE	OBD 16 P	B1
Montana 1.4	10 - >	Multec H N14YF-C	OBD 16 P	A1
Montana 1.4	09 - >	Multec H N14YFH	OBD 16 P	B1
Montana 1.4	07 - 09	Multec H X14YFH	OBD 16 P	B1
Montana 1.8	06 - 09	Multec H C18XF	OBD 16 P	B1
Montana 1.8	09 - >	Multec H N18XF	OBD 16 P	B1
Omega 3.6 V6	10 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Onix 1.0	12 - >	Multec H N14YF-LKF	OBD 16 P	A1
Onix 1.4	12 - >	Multec H N14YF-LKF	OBD 16 P	A1
Prisma 1.0	09 - 12	Multec H N10YFH	OBD 16 P	A1
Prisma 1.0	13 - >	Multec H N14YF-LKF	OBD 16 P	A1
Prisma 1.4	13 - >	Multec H N14YF-LKF	OBD 16 P	A1
Prisma 1.4	09 - 12	Multec H N14YFH	OBD 16 P	A1
Prisma 1.4	06 - 12	Multec H X14YFL	OBD 16 P	A1
S10 2.4	12 - >	Ecotec L4	OBD 16 P	A1
S10 2.4	07 - 12	Motronic ME7.9.9	OBD 16 P	A1
Sonic 1.6 16V	12 - >	Multec N18XFF	OBD 16 P	A1
Spin 1.8	12 - >	Multec N18XFF	OBD 16 P	A1
Tracker 1.8	13 - >	Multec N18XFF	OBD 16 P	A1
<b>GM - Diesel</b>				
Blazer 2.8 Turbo Diesel	06 - >	Bosch EDC 16C9	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
S10 2.8 Turbo Diesel	06 - >	Bosch EDC 16C9	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Nova S10 2.8 Turbo Diesel	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
TrailBlazer 2.8	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
<b>HAFEI - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Lobo 1.0 8V	10 ->	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
Minyi 1.0 8V	10 ->	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
Minyi 1.0 8V	12 ->	Delphi MT20U2	OBD 16 P	A1
Ruiyi 1.0 8V	12 ->	Delphi MT20U2	OBD 16 P	A1
Saibao 1.6 16V	12 ->	Delphi MT20U2	OBD 16 P	A1
Saima 1.5 16V	10 ->	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
Towner 1.0 8V	10 ->	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
Zhongy 1.0 8V	10 ->	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
Zhongy 1.0 8V	12 ->	Delphi MT20U2	OBD 16 P	A1

**HONDA - Injeção - OBDII/EOBD**

Accord 2.0	09 - 11	PGMFI-4	OBD 16 P	A1
Accord 2.4 16V	03 ->	ISO	OBD 16 P	A1
City 1.5 16V	09 ->	PGMFI-5	OBD 16 P	A1
Civic 1.7 16V	01 - 04	ISO	OBD 16 P	A1
Civic 1.7 16V	01 - 06	PGMFI-3	OBD 16 P	A1
Civic 1.8 16V	07 ->	PGMFI-4	OBD 16 P	A1
Civic 1.8 16V	09 ->	PGMFI-5	OBD 16 P	A1
Civic 1.8 16V	12 ->	PGMFI-7	OBD 16 P	A1
Civic 1.8 16V	06 - 07	PGMFI-4	OBD 16 P	A1
Civic 1.8 16V	07 ->	PGMFI-5	OBD 16 P	A1
CR-V 2.0	07 - 11	PGMFI-4	OBD 16 P	A1
CR-V 2.0	11 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Fit 1.4	07 ->	PGMFI-4	OBD 16 P	A1
Fit 1.4	07 ->	PGMFI-5	OBD 16 P	A1
Fit 1.4	06 - 08	PGMFI-6	OBD 16 P	A1
Fit 1.4	03 ->	ISO	OBD 16 P	A1
Fit 1.4	03 ->	PGMFI-2	OBD 16 P	A1
Fit 1.4	04 - 07	PGMFI-6	OBD 16 P	A1
Fit 1.5 16V	07 ->	PGMFI-4	OBD 16 P	A1
Fit 1.5 16V	07 ->	PGMFI-5	OBD 16 P	A1
Fit 1.5 16V	06 - 08	PGMFI-6	OBD 16 P	A1
Fit 1.5 16V	05 ->	PGMFI-2	OBD 16 P	A1
Fit 1.5 16V	04 - 07	PGMFI-6	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
HR-V 1.8 16V	15 ->	PGMFI-13	OBD 16 P	A1
WR-V 1.5 16V	18 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1

## HYUNDAI - Injeção - OBDII/EOBD

Azera 3.3	07 - 10	Delphi MPI TG	OBD 16 P	A1
Azera 3.3	10 - 12	Hyundai TGAB	OBD 16 P	A1
Creta 1.6 16V Flex	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Creta 2.0 16V Flex	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Elantra 1.8 16V	11 - 13	Hyundai Nu MPI	OBD 16 P	A1
Elantra 1.8 16V	11 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Elantra 2.0	03 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
HB20 1.0 Flex	12 ->	ME 17.9.11.1	OBD 16 P	A1
HB20 1.6 16V Flex	12 ->	ME 17.9.11.1	OBD 16 P	A1
i30 2.0 16V	09 ->	Hyundai-12	OBD 16 P	A1
ix35 2.0 16V	11 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
ix35 2.0 16V	11 ->	SIM2K241	OBD 16 P	A1
New Tucson 1.6 T GDI	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
SantaFé 2.7	06 ->	Hyundai-11	OBD 16 P	A1
SantaFé 3.5 V6	11 ->	Hyundai CMAB	OBD 16 P	A1
Sonata 2.4	11 - 14	SIM2K341	OBD 16 P	A1
Tucson 2.0	05 - 09	Siemens SIMK43	OBD 16 P	A1
Tucson 2.0 16V	09 ->	Hyundai-12	OBD 16 P	A1
Tucson 2.7	05 ->	Hyundai-10	OBD 16 P	A1
Veloster 1.6 16V	12 ->	Kefico ME17.9.11	OBD 16 P	A1
Veracruz 3.5 V6	10 - 13	Hyundai CMAB	OBD 16 P	A1

## HYUNDAI - Diesel

HR 2.5	01 ->	Hyundai TCI	OBD 16 P	A1
HD 78 3.0	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1



MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
<b>IVECO - Diesel - OBDII/EOBD</b>				
Daily 3.0 16V	08 ->	Bosch EDC 16C39	DTH 38 P	A1
Daily 3.0 16V	12 ->	Bosch EDC 16C39	OBDD 16 P	A1
<b>JAC - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
J2 1.4 16V	12 ->	Delphi MT60-2	OBDD 16 P	A1
J3 1.4 16V	12 ->	Delphi MT60	OBDD 16 P	A1
J5 1.5 16V	12 ->	Delphi MT60-3	OBDD 16 P	A1
J6 2.0 16V	12 ->	Delphi MT22U	OBDD 16 P	A1
T5 1.5 Jet Flex	16 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
T6 2.0 Jet Flex	14 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
T8 2.0	13 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
<b>JEEP - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Cherokee Sport	00 ->	OBDD II-ISO/PWM	OBDD 16 P	A1
Compass Limited 2.0 16V	17 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Compass Sport 2.0 16V	12 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Grand Cherokee Laredo	00 ->	OBDD II-ISO/PWM	OBDD 16 P	A1
Grand Cherokee Limited	00 ->	OBDD II-ISO/PWM	OBDD 16 P	A1
Jeep Wrangler	00 ->	OBDD II-ISO/PWM	OBDD 16 P	A1
Renegade 1.8 16V	14 ->	IAW-10GF	OBDDII BT	A1
<b>JEEP - Diesel</b>				
Compass 2.0 16V	17 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Grand Cherokee Limited	13 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Renegade 2.0	16 ->	Bosch EDC 17C69	OBDDII BT	A1
<b>KIA - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Cadenza 3.5 V6 24V	10 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1 / D1
Cerato 1.6 16V	09 - 10	Bosch MG7.9.8	OBDD 16 P	A1
Cerato 1.6 16V	12 ->	Kefico ME17.9.11	OBDD 16 P	A1
Optima 2.0 16V	15 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1 / D1
Picanto 1.0 12V	08 - 11	Bosch MG7.9.8	OBDD 16 P	A1
Picanto 1.1 12V	06 - 08	Bosch MG7.9.8	OBDD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Quoris EX 3.8 V6	15 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1 / D1
Sorento 3.5 V6	12 ->	Hyundai CMAB	OBDD 16 P	A1
Soul 1.6 16V	09 - 11	Bosch MG7.9.8	OBDD 16 P	A1
Soul 1.6 16V Flex	12 ->	Kefico ME17.9.11	OBDD 16 P	A1
Sportage 2.0 16V	08 - 10	SIMK43	OBDD 16 P	A1
Sportage 2.0 16V Flex	11 ->	SIM2K241	OBDD 16 P	A1
<b>KIA - Diesel</b>				
Bongo 2.5	11 - 12	Hyundai TCI	OBDD 16 P	A1
Bongo 2.5	13 ->	Hyundai TCI-2	OBDD 16 P	A1
Mohave 3.0 V6	12 ->	Kia EVGT	OBDD 16 P	A1
<b>LANDROVER - Injeção - OBDDII/EOBDD</b>				
Discovery 4.0 V8	03 ->	ISO 9141	OBDD 16 P	A1
Freelander 1.8	02 ->	ISO 9141	OBDD 16 P	A1
<b>LANDROVER - Diesel</b>				
Defender 110 td4	07 - 11	CAN 11bit 500kb	OBDD 16 P	A1
Discovery 2.5	04 ->	ISO 9141	OBDD 16 P	A1
Discovery 3 tdv6	05 ->	CAN 29bit 500kb	OBDD 16 P	A1
Discovery 4 3.0 tdv6	11 ->	CAN 11bit 500kb	OBDD 16 P	A1
Evoque 2.2	13 ->	CAN 11bit 500kb	OBDD 16 P	A1
Freelander 2 2.2 TD4	08 ->	CAN 11bit 500kb	OBDD 16 P	A1
<b>LIFAN - Injeção - OBDDII/EOBDD</b>				
320 Elite 1.3 16V 88 cv	09 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
530 Talent 1.5 16V	15 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
620 Talent 1.6 16V	09 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
Foison 1.3 16V	14 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
X60 1.8 16V	13 ->	OBDDII *	OBDD 16 P	A1
<b>MAZDA - Injeção - OBDDII/EOBDD</b>				
CX-7 2.3	07 ->	CAN 11bit 500kb	OBDD 16 P	A1
Mazda 2 1.3 MZR	08 ->	CAN 11bit 500kb	OBDD 16 P	A1
Mazda 3 2.0 16V	04 ->	MAZDA EEC-VI	OBDD 16 P	A1
Mazda 6 2.0 16V	04 ->	MAZDA EEC-VI	OBDD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
<b>MAZDA - Diesel</b>				
BT50 2.5 MRZ CD	07 - >	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Mazda 5 1.6 MZR CD	11 - >	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
<b>MERCEDES BENZ - Injeção - OBDII/EODB</b>				
A 160 (W168)	00 - 05	VDO MSM 1.1	OBD 16 P	A1
A 190 (W168)	00 - 05	VDO MSM 1.1	OBD 16 P	A1
A 200 1.6 Flex	15 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
B 200 1.6 Flex	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
C180 1.8 16V	08 - >	Siemens ME SIM 271 DE 2.0	OBD 16 P	A1
C200 1.8 16V	08 - >	Siemens ME SIM 271 DE 2.0	OBD 16 P	A1
C250 1.8 16V	09 - >	Siemens ME SIM 271 DE 2.0	OBD 16 P	A1
CLA200 1.6 Flex	17 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
<b>MERCEDES BENZ - Diesel</b>				
Sprinter 311 CDI	02 - >	COMMON RAIL/EDC15C6	MB 14 P	A1
Sprinter 313 CDI	02 - >	COMMON RAIL/EDC15C6	MB 14 P	A1
Sprinter 413 CDI	02 - >	COMMON RAIL/EDC15C6	MB 14 P	A1
Sprinter 415 CDI	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Sprinter 515 CDI	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
<b>MITSUBISHI - Injeção - OBDII/EODB</b>				
Airtrek 2.4 16V	08 - >	Mitsubishi Mitec	OBD 16 P	A1
ASX 2.0 16V	11 - >	Mitsubishi Mivec	OBD 16 P	A1
L200 Triton 3.5	07 - 09	Mitsubishi MPI-6	OBD 16 P	A1
L200 Triton 3.5 Flex	11 - >	Marelli IAW 4GM	OBD 16 P	A1
Lancer 2.0 16V	11 - >	Mitsubishi Mivec	OBD 16 P	A1
Outlander 2.0 16V	11 - >	Mitsubishi Mivec	OBD 16 P	A1
Outlander 3.0 V6	11 - >	Mitsubishi Mivec	OBD 16 P	A1
Pajero 3.5 V6 Flex	11 - >	Marelli IAW 4GM	OBD 16 P	A1
Pajero TR4 2.0 Flex	07 - 09	Marelli IAW 4AM	OBD 16 P	A1
Pajero TR4 2.0 Flex	10 - >	Marelli IAW 4CM	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
<b>MITSUBISHI - Diesel</b>				
L200 3.2 DI-D	08 ->	DID 4M41 CAN	OBD 16 P	A1
Pajero 3.2 TD Dakar	09 ->	DID 4M41 CAN	OBD 16 P	A1
Pajero Full 3.2 DI-D	09 ->	DID 4M41 CAN	OBD 16 P	A1
<b>NISSAN - Injeção - OBDII/EObd</b>				
Kicks 1.6 16V Flex	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Livina 1.6 16V Flex	09 ->	SIM32-C	OBD 16 P	A1
Livina 1.8 16V Flex	09 ->	Nissan ECCS-3	OBD 16 P	A1
March 1.0 16V Flex	11 ->	Nissan ECCS-3	OBD 16 P	A1
March 1.6 16V Flex	11 ->	Nissan ECCS-3	OBD 16 P	A1
Sentra 2.0 16V	07 ->	Nissan ECCS-2	OBD 16 P	A1
Sentra 2.0 16V Flex	09 ->	Nissan ECCS-3	OBD 16 P	A1
Tiida 1.8 16V Flex	09 ->	Nissan ECCS-3	OBD 16 P	A1
Versa 1.6 16V Flex	11 ->	Nissan ECCS-3	OBD 16 P	A1
<b>NISSAN - Diesel</b>				
Frontier 2.5 Turbo	07 ->	Nissan Denso	OBD 16 P	A1
Frontier 2.8	06 ->	Bosch EDC-16/7	OBD 16 P	A1
Xterra 2.8	06 ->	Bosch EDC-16/7	OBD 16 P	A1
<b>PEUGEOT - Injeção - OBDII/EObd</b>				
106 1.4	00 ->	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
206 1.4	00 - 04	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
206 1.4 Flex	06 ->	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
206 1.6	08 ->	Valeo 84820	OBD 16 P	A1
206 1.6 16V	01 ->	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
206 1.6 16V Flex	06 ->	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
206 2.0 16V	00 ->	Marelli IAW 6LP	OBD 16 P	A1
207 1.4 Flex	08 ->	Motronic ME7.4.9	OBD 16 P	A1
207 1.6 16V Flex	08 ->	Motronic ME7.4.9	OBD 16 P	A1
208 1.6 16V Flex	13 - 13	ME7.4.9-C	OBD 16 P	A1
3008 1.6 16V T	12 ->	MED 17.4	OBD 16 P	A1
306 1.4	00 ->	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
307 1.4	01 ->	Sagem 2000	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
307 1.6 16V	03 ->	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
307 1.6 16V Flex	08 ->	ME7.4.9-C	OBD 16 P	B1
307 2.0 16V	00 ->	Marelli IAW 6LP	OBD 16 P	A1 / B1
307 2.0 16V Flex	08 ->	Marelli IAW 6KP	OBD 16 P	B1
308 1.6 16V T	12 ->	MED 17.4.2	OBD 16 P	B1
308 2.0 16V Flex	12 ->	Marelli IAW 6KP	OBD 16 P	B1
407 3.0 V6	05 ->	Motronic ME7.4.6	OBD 16 P	B1
408 2.0 16V Flex	10 ->	Marelli IAW 6KP	OBD 16 P	B1
607 3.0	03 ->	Motronic ME7.4.6	OBD 16 P	B1
Hoggar 1.4 Flex	10 - 12	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
Hoggar 1.6 16V Flex	10 - 12	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
Partner 1.4	00 ->	Sagem 2000	OBD 16 P	A1
Partner 1.6 16V	01 ->	Motronic ME7.4.4	OBD 16 P	A1
Partner 1.6 16V Flex	11 - 11	Motronic ME7.4.9	OBD 16 P	A1
<b>PEUGEOT - Diesel</b>				
Boxer 2.3	09 ->	Bosch EDC 16C39K	OBD 16 P	A1
Boxer 2.3	12 ->	Marelli 8DF3	OBD 16 P	A1
<b>RENAULT - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Captur 1.6 16V	18 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Captur 2.0 16V	18 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Clio 1.0 16V	06 ->	Siemens SIM32	OBD 16 P	B1
Clio 1.0 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	B1
Clio 1.2 16V	13 ->	Siemens SIM32	OBD 16 P	B1
Clio 1.6 16V	05 ->	Siemens-3134	OBD 16 P	B1
Duster 1.6 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Duster 1.6 16V	10 ->	Siemens EMS 3130	OBD 16 P	C1
Duster 2.0 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Fluence 1.6 16V	10 ->	Valeo V40	OBD 16 P	B1
Kangoo 1.6 16V	05 ->	Siemens-3134	OBD 16 P	A1
Kangoo 1.6 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	A1
Koleos 2.5 16V	08 ->	2TR	OBD 16 P	A1
Kwid Life 1.0 12v SCe	18 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Kwid Zen 1.0 12v SCe	18 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Kwid Intense 1.0 12v SCe	18 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Logan 1.0 16V	07 ->	Siemens SIM32	OBD 16 P	C1
Logan 1.0 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Logan 1.6	07 ->	Siemens-3132	OBD 16 P	C1
Logan 1.6 16V	07 ->	Siemens SIM32	OBD 16 P	C1
Logan 1.6 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Megane 1.6 16V	08 ->	Sagem 3000	OBD 16 P	B1
Oroch 1.6 16V	16 ->	OBDII *	OBD 16 P	C1
Oroch 2.0 16V	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.0 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.6	09 - 10	Siemens-3134	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.6	07 - 10	Sírius 35	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.6	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.6	07 ->	Siemens-3132	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.6 16V	09 - 10	Siemens-3134	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.6 16V	07 - 10	Sírius 35	OBD 16 P	C1
Sanderó 1.6 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Scenic 1.6 16V	05 ->	Siemens-3134	OBD 16 P	A1
Symbol 1.6	07 ->	Siemens-3132	OBD 16 P	C1
Symbol 1.6 16V	11 ->	Valeo V42	OBD 16 P	C1
<b>RENAULT - Diesel</b>				
Master 2.3	13 ->	EDC 17C42	OBD 16 P	A1
Master 2.5	05 - 11	Bosch EDC DCI	OBD 16 P	A1
Master 2.5	12 - 13	EDC 16C36	OBD 16 P	A1
<b>SMART - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Fortwo 1.0	08 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Fortwo 1.0 turbo	07 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Forfour 1.5	04 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
<b>SMART - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Fortwo CDI	09 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Forfour 1.5 CDI	06 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
<b>SSANGYONG – Diesel - OBDII/EOBD</b>				
Actyon A200XDI	07 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Actyon 2.4	09 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Korando 2.0 TD	13 ->	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Kyron 2.0	07 - >	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Rexton 2.7 XVT	07 - 11	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Rodius 2.7	07 - >	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1

**SUZUKI - Injeção - OBDII/EOBD**

Grand Vitara 1.6 16V / 2.0 16V	01 - 04	SFI PCM-2	OBD 16 P	A1
Grand Vitara 1.6 16V / 2.0 16V	01 - 04	SFI ECM-2	OBD 16 P	A1
Grand Vitara 2.0 4X4	11 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
SX4 S-Cross 1.6	15 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Vitara 1.6 16V	17 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Jimny 1.3 16V	17 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1

**SUZUKI - Diesel**

Grand Vitara 2.0	00 - 01	Bosch EDC-15C2	OBD 16 P	A1
------------------	---------	----------------	----------	----

**TOYOTA - Injeção - OBDII/EOBD**

Camry 3.5 24X	07 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Corolla 1.8 16V	09 - 11	TCCS-CAN-2	OBD 16 P	A1
Corolla 1.8 16V	11 - 14	TCCS-CAN-2	OBD 16 P	A1
Corolla 2.0 16V	11 - 14	TCCS-CAN-2	OBD 16 P	A1
Etios 1.3 16V	13 - >	TCCS-CAN-3	OBD 16 P	A1
Etios 1.5 16V	13 - >	TCCS-CAN-3	OBD 16 P	A1
Hilux 2.7 16V Flex	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Prius 1.8 16V	13 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Rav4 2.4 16V	06 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
SW4 2.7 16V Flex	13 - 15	Toyota EFI-2TR	OBD 16 P	A1

**TOYOTA - Diesel**

Nova Hilux 3.0L 16V Turbo	13 - >	Toyota Denso-2	OBD 16 P	A1
---------------------------	--------	----------------	----------	----

**VOLVO - Injeção - OBDII/EOBD**

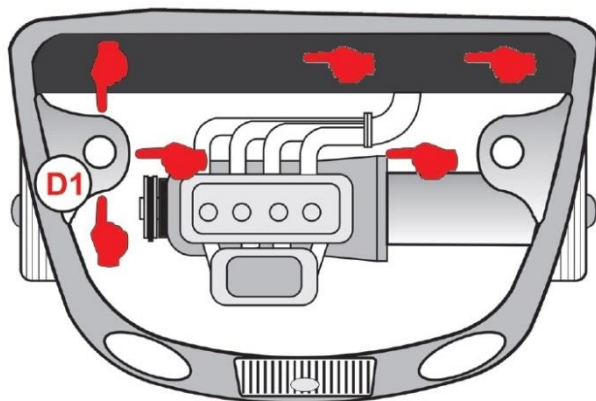
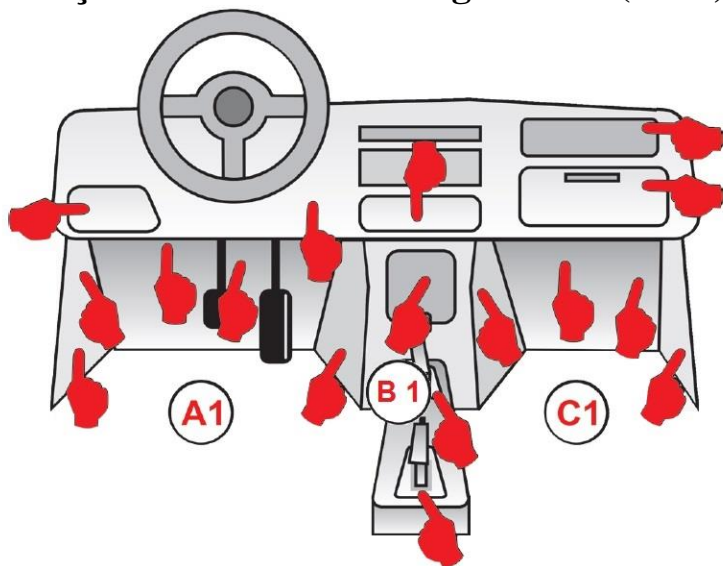
C30 2.0	07 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
C30 2.4	07 - 09	OBDII *	OBD 16 P	A1
XC 60 2.0	11 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
XC 60 3.0 AWD	09 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
<b>VW - Injeção - OBDII/EOBD</b>				
Beetle 2.0 T	12 ->	MED17.5.2	OBD 16 P	A1
Bora 1.8 T	04 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	B1
Fox 1.0	03 ->	Marelli 4BV	OBD 16 P	A1
Fox 1.0	13 ->	ME 17.5.20/24	OBD 16 P	A1
Fox 1.0	03 ->	Marelli 4BV	OBD 16 P	A1
Fox 1.6	03 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	A1
Fox 1.6	05 ->	ME7.5.20	OBD 16 P	A1
Fox 1.6	09 ->	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Fox 1.6	09 - 12	ME7.5.30 OBD Br2	OBD 16 P	A1
Fox 1.6	03 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	A1
Gol 1.0	03 ->	Marelli 4BV	OBD 16 P	A1
Gol 1.0	13 ->	ME 17.5.20/24	OBD 16 P	A1
Gol 1.0	05 ->	ME7.5.20	OBD 16 P	A1
Gol 1.0	09 ->	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Gol 1.0	03 ->	Marelli 4BV	OBD 16 P	A1
Gol 1.6	03 ->	Marelli 4AVP	OBD 16 P	A1
Gol 1.6	13 ->	Marelli 9GV	OBD 16 P	A1
Gol 1.6	09 ->	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Gol 1.6	09 - 12	ME7.5.30 OBD Br2	OBD 16 P	A1
Gol 1.8	03 ->	Marelli 4AVP	OBD 16 P	A1
Golf 1.4	13 ->	MED17.5.21U	OBD 16 P	A1
Golf 1.6	05 ->	ME7.5.20	OBD 16 P	A1
Golf 1.6	09 ->	ME7.5.30	OBD 16 P	A1/B1
Golf 1.6	09 - 12	ME7.5.30 OBD Br2	OBD 16 P	A1
Golf 1.6	01 - 04	ME7.5.10	OBD 16 P	A1
Golf 1.8 T	02 ->	ME7.5.10	OBD 16 P	B1
Golf 2.0	09 ->	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Jetta/Vento 2.0	11 ->	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Jetta/Vento 2.0 T	11 - 13	MED17.5.2	OBD 16 P	A1
Jetta/Vento 2.5	10 - 11	Motronic ME 17.5	OBD 16 P	A1
Kombi 1.4	05 - 08	Marelli 4BV	OBD 16 P	A1
Parati 1.6	03 ->	Marelli 4AVP	OBD 16 P	A1
Parati 1.8	03 ->	Marelli 4AVP	OBD 16 P	A1
Passat 2.0	06 - 09	MED9.5.10FSI	OBD 16 P	A1



MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Passat 2.0 T	09 - 11	MED17 TSI	OBD 16 P	A1
Passat 2.0 T	11 - >	MED17.5.2	OBD 16 P	A1
Passat 2.0 T	06 - 09	MED9.1 TFSI	OBD 16 P	A1
Polo 1.6	13 - >	Marelli 9GV	OBD 16 P	A1
Polo 1.6	03 - >	ME7.5.10	OBD 16 P	A1
Polo 1.6	06 - 09	ME7.5.20	OBD 16 P	A1
Polo 1.6	09 - >	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Polo 1.6	09 - 12	ME7.5.30 OBD Br2	OBD 16 P	A1
Polo 1.6	02 - >	ME7.5.10	OBD 16 P	A1
Polo 2.0	02 - >	ME7.5.10	OBD 16 P	A1
Saveiro 1.6	03 - >	Marelli 4AVP	OBD 16 P	A1
Saveiro 1.6	14 - >	Marelli 9GV	OBD 16 P	A1
Saveiro 1.6	09 - >	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Saveiro 1.6	09 - 12	ME7.5.30 OBD Br2	OBD 16 P	A1
Saveiro 1.8	03 - >	Marelli 4AVP	OBD 16 P	A1
Suram 2.0	06 - >	ME7.5.10	OBD 16 P	A1
Tiguan 2.0 T	09 - >	MED17 TSI	OBD 16 P	A1
Up 1.0 12V	14 - >	ME 17.5.24 R3	OBD 16 P	A1
Up 1.0 TSI	16 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Voyage 1.0	13 - >	ME 17.5.20/24	OBD 16 P	A1
Voyage 1.6	13 - >	Marelli 9GV	OBD 16 P	A1
Voyage 1.6	09 - >	ME7.5.30	OBD 16 P	A1
Voyage 1.6	09 - 12	ME7.5.30 OBD Br2	OBD 16 P	A1
<b>VW - Diesel</b>				
Amarok 2.0	12 - >	Bosch EDC 17CP54U	OBD 16 P	A1
Amarok 2.0	10 - >	Bosch EDC-17 UDS	OBD 16 P	A1

## Posição Conectores de Diagnósticos (DLC)





**PLANATC**

*Parceira do Mecânico há 30 anos*

**PLANATC**

Tecnologia Eletrônica Automotiva

***[www.planatc.com.br](http://www.planatc.com.br)***

A PLANATC reserva-se o direito de modificar ou substituir o conteúdo deste Livreto sem aviso prévio.

\* Imagens e fotos utilizadas meramente ilustrativas.