

TABELA DE APLICAÇÃO

SUPER SCAN GII

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 diagnóstico do veículo dependerá sempre do protocolo do veículo analisado estar compatível 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 injetões 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 injecão desse veículo, por tanto o equipamento pode ler valores irregulares ou até mesmo não efetuar a leitura do SISTEMA, verificar o sistema de injecão analisado.

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

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
AGRALE - Diesel - OBDII/EOBD				
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
AUDI - Injeção - OBDII/EOBD				
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
AUDI - Diesel				
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
BMW - Injeção - OBDII/EOBD				
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
BMW - Diesel				
X3 3.0	03 - 05	Bosch EDC-15C6	OBD 16 P	A1
CHANA - Injeção - OBDII/EOBD				
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
CHERY - Injeção - OBDII/EOBD				
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
CN AUTO - Injeção - OBDII/EOBD				
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
CHRYSLER - Injeção - OBDII/EOBD				
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)	OBD 16 P	A1
Xsara Picasso 2.0 16V	03 - 06	IAW 6LP	OBD 16 P	A1
Xsara Picasso 2.0 16V	06 - 08	IAW 6LPB (CAN)	OBD 16 P	A1
Xsara Picasso 2.0 16V FLEX	08 - >	IAW 6KPB FLEX (CAN)	OBD 16 P	A1
CITROEN - Diesel				
Berlingo 1.6	12 - >	Bosch EDC 17C10	OBD 16 P	A1
Berlingo 1.6 16V	08 - 12	Bosch EDC 16C34	OBD 16 P	A1
C3 1.4	04 - 10	Bosch EDC-16C34	OBD 16 P	A1
C3 1.6 16V	04 - 10	Bosch EDC-16C34	OBD 16 P	A1
C4 1.6 16V	04 - 12	Bosch EDC-16C34	OBD 16 P	B1
Jumper 2.3	09 - >	Bosch EDC-16C39K	OBD 16 P	A1
Jumper 2.3	12 - >	Marelli 8DF3	OBD 16 P	A1
Jumper 2.8	01 - >	Bosch EDC-15C7	OBD 16 P	A1
DODGE - Injeção - OBDII/EOBD				
Caliber 2.0	06 - 07	OBDII	OBD 16 P	A1
Dakota 2.5	96 - 99	MPI ISO	OBD 16 P	D1
Dakota 3.9	96 - 99	MPI ISO	OBD 16 P	D1
Journey 2.7 V6	10 - 11	OBDII *	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
Journey 3.6 V6	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
DODGE - Diesel				
Ram 2500 6.7 TDI	12 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1/B1/C1/D1
EFFA - OBDII/EOBD				
Furgão 1.0 8V	08 - >	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
Pickup 1.0 8V	08 - >	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
Van 1.0 8V	08 - >	Bosch M7.9.7	OBD 16 P	A1
FIAT - Injeção - OBDII/EOBD				
Argo 1.0 FireFly	17 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Argo 1.3	17 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Argo 1.8 E.Torque	17 - >	OBDII *	OBD 16 P	A1
Bravo 1.8 16V	10 - >	Marelli 7GF-Evo2	OBD 16 P	A1
Doblo 1.4	10 - >	Marelli 4GF	OBD 16 P	A1
Doblo 1.8 16V	10 - >	Marelli 7GF-Evo2	OBD 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
FIAT - Diesel				
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-V2	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
GM - Diesel				
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
HAFEI - Injeção - OBDII/EOBD				
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
IVECO - Diesel - OBDII/EOBD				
Daily 3.0 16V	08 ->	Bosch EDC 16C39	DTH 38 P	A1
Daily 3.0 16V	12 ->	Bosch EDC 16C39	OBD 16 P	A1
JAC - Injeção - OBDII/EOBD				
J2 1.4 16V	12 ->	Delphi MT60-2	OBD 16 P	A1
J3 1.4 16V	12 ->	Delphi MT60	OBD 16 P	A1
J5 1.5 16V	12 ->	Delphi MT60-3	OBD 16 P	A1
J6 2.0 16V	12 ->	Delphi MT22U	OBD 16 P	A1
T5 1.5 Jet Flex	16 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
T6 2.0 Jet Flex	14 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
T8 2.0	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
JEEP - Injeção - OBDII/EOBD				
Cherokee Sport	00 ->	OBD II-ISO/PWM	OBD 16 P	A1
Compass Limited 2.0 16V	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Compass Sport 2.0 16V	12 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Grand Cherokee Laredo	00 ->	OBD II-ISO/PWM	OBD 16 P	A1
Grand Cherokee Limited	00 ->	OBD II-ISO/PWM	OBD 16 P	A1
Jeep Wrangler	00 ->	OBD II-ISO/PWM	OBD 16 P	A1
Renegade 1.8 16V	14 ->	IAW-10GF	OBDII BT	A1
JEEP - Diesel				
Compass 2.0 16V	17 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Grand Cherokee Limited	13 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1
Renegade 2.0	16 ->	Bosch EDC 17C69	OBDII BT	A1
KIA - Injeção - OBDII/EOBD				
Cadenza 3.5 V6 24V	10 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1 / D1
Cerato 1.6 16V	09 - 10	Bosch MG7.9.8	OBD 16 P	A1
Cerato 1.6 16V	12 ->	Kefico ME17.9.11	OBD 16 P	A1
Optima 2.0 16V	15 ->	OBDII *	OBD 16 P	A1 / D1
Picanto 1.0 12V	08 - 11	Bosch MG7.9.8	OBD 16 P	A1
Picanto 1.1 12V	06 - 08	Bosch MG7.9.8	OBD 16 P	A1

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

MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
MAZDA - Diesel				
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
MERCEDES BENZ - Injeção - OBDII/EOBD				
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
MERCEDES BENZ - Diesel				
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
MITSUBISHI - Injeção - OBDII/EOBD				
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
MITSUBISHI - Diesel				
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
NISSAN - Injeção - OBDII/EOBD				
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
NISSAN - Diesel				
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
PEUGEOT - Injeção - OBDII/EOBD				
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
PEUGEOT - Diesel				
Boxer 2.3	09 - >	Bosch EDC 16C39K	OBD 16 P	A1
Boxer 2.3	12 - >	Marelli 8DF3	OBD 16 P	A1

RENAULT - Injeção - OBDII/EOBD

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

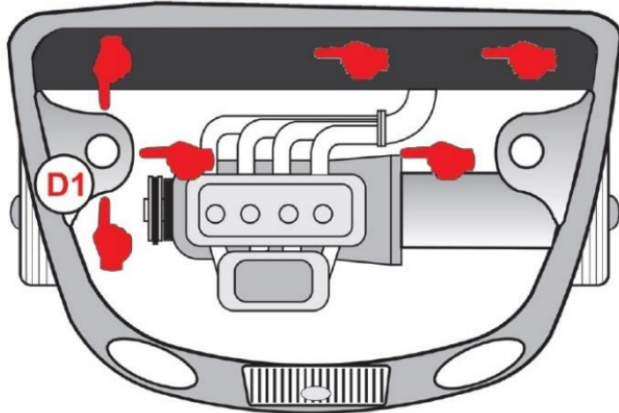
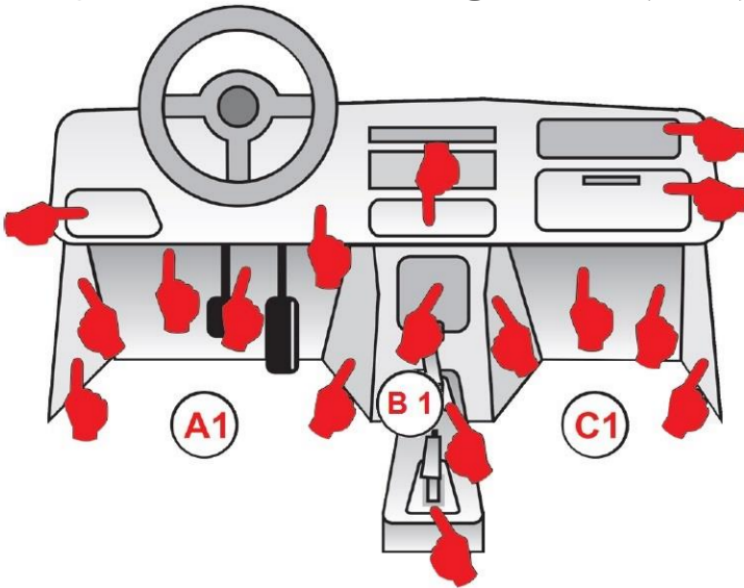
MODELOS	ANO	SISTEMA	CONECTOR	POSIÇÃO
Logan 1.0 16V	07 - >	Siemens SIM32	OBD 16 P	C1
Logan 1.0 16V	11 - >	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Logan 1.6	07 - >	Siemens-3132	OBD 16 P	C1
Logan 1.6 16V	07 - >	Siemens SIM32	OBD 16 P	C1
Logan 1.6 16V	11 - >	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Megane 1.6 16V	08 - >	Sagem 3000	OBD 16 P	B1
Oroch 1.6 16V	16 - >	OBDII *	OBD 16 P	C1
Oroch 2.0 16V	17 - >	OBDII *	OBD 16 P	C1
Sandero 1.0 16V	11 - >	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Sandero 1.6	09 - 10	Siemens-3134	OBD 16 P	C1
Sandero 1.6	07 - 10	Sirius 35	OBD 16 P	C1
Sandero 1.6	11 - >	Valeo V42	OBD 16 P	C1
Sandero 1.6	07 - >	Siemens-3132	OBD 16 P	C1
Sandero 1.6 16V	09 - 10	Siemens-3134	OBD 16 P	C1
Sandero 1.6 16V	07 - 10	Sirius 35	OBD 16 P	C1
Sandero 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
RENAULT - Diesel				
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
SMART - Injeção - OBDII/EOBD				
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
SMART - Injeção - OBDII/EOBD				
Fortwo CDI	09 - >	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
Forfour 1.5 CDI	06 - >	CAN 11bit 500kb	OBD 16 P	A1
SSANGYONG - Diesel - OBDII/EOBD				
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
VW - Injeção - OBDII/EOBD				
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
VW - Diesel				
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)



Anotações:

PLANATC

Parceira do Mecânico há **30** anos

PLANATC

Tecnologia Eletrônica Automotiva

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.