

TopNews
2026.Q2



BrainBee®
WORKSHOP SOLUTIONS



Index

1. CARA
2. AI POWER SEARCH
3. REMOTEPRO AIR
4. REMOTEPRO AIR | COVERAGE
5. CYBER SECURITY
6. E-SCAN
7. DOIP | DIAGNOSTICS OVER INTERNET PROTOCOL
8. DIGITAL ADAS
9. REGULACIONES
10. INTEGRACION EN SISTEMAS YA EXISTENTES
11. ACTUALIZACIÓN

Top 5

- 1) MITSUBISHI
ASX PH02 [2025]
- 2) SMART | 3 & 5
VOLVO | EC40 & EX40
POLESTAR | 4
- 3) AUDI
A5 [2025], A6 [2026],
Q5 [2025] & Q6 e-tron [2024]
- 4) JEEP
Compass [2025]
- 5) ADAS NEWS :
Suzuki & Subaru





Com o CONNEX 2, o estado de saúde (SoH) é certificado pela CARA

O que é o CARA?

A CARA (Car Remarketing Association Europe) é a instituição internacional sem fins lucrativos de referência para o mercado europeu de automóveis usados. Desenvolveu uma norma de certificação para avaliar o estado das baterias em veículos elétricos usados, elemento que representa até 60% do valor de um automóvel usado.

Por que é importante?

A função E-SCAN permite obter, em poucos segundos, os parâmetros essenciais relativos ao funcionamento do conjunto de baterias, fornecendo um índice de estado de saúde fiável. A certificação CARA confirma a qualidade do resultado da análise, validada por testes rigorosos sob a supervisão da TÜV, e garante aos clientes padrões elevados e reconhecidos a nível europeu.

Um reconhecimento que faz a diferença

A certificação por parte de uma instituição tão prestigiada constitui mais uma confirmação do nosso trabalho de longa data e dos nossos esforços para garantir um elevado desempenho e a máxima funcionalidade dos nossos produtos. Neste caso, trata-se da diagnóstico aplicado à avaliação do estado de saúde do conjunto de baterias elétricas.





AI Power Search

AI Power Search representa mais um grande passo num percurso mais abrangente, destinado a tornar o diagnóstico MAHLE cada vez mais inteligente, personalizado e orientado para o utilizador. O objetivo é simplificar o trabalho quotidiano, reduzir a complexidade técnica e oferecer ferramentas que se adaptem às necessidades reais dos operadores. Com o AI Power Search, a tecnologia deixa de ser apenas uma ferramenta: torna-se um parceiro inteligente, capaz de antecipar as necessidades e facilitar todas as fases da intervenção.

Uma nova experiência de pesquisa

Através da barra de pesquisa presente no ecrã de boas-vindas da aplicação, o utilizador pode agora aceder a uma função de pesquisa avançada, capaz de compreender o que está a ser procurado, mesmo que não seja de forma literal.

Já não é necessário saber o nome exato de um sistema ou de uma função: basta uma descrição genérica, um termo semelhante ou até mesmo uma palavra escrita incorretamente. A inteligência artificial reconhece palavras-chave, sinónimos e descrições aproximadas, lidando com naturalidade até mesmo com erros ortográficos e imprecisões.

Eficiência e profissionalismo na oficina

Grazie all'accesso rapido alle funzioni e ai sistemi desiderati, AI Power Search consente di:

- Reduzir o tempo de identificação do problema
- Eliminar a leitura e correção de erros decorrentes de terminologias diferentes ou não padronizadas
- Acelerar o fluxo de trabalho, melhorando a produtividade
- Aumentar a precisão das intervenções
- Oferecer um serviço mais profissional e moderno ao cliente.

Todas estas características são indispensáveis em contextos onde a rapidez e a clareza são fundamentais, como em oficinas multimarcas, centros de assistência rápida e oficinas de carroçaria.

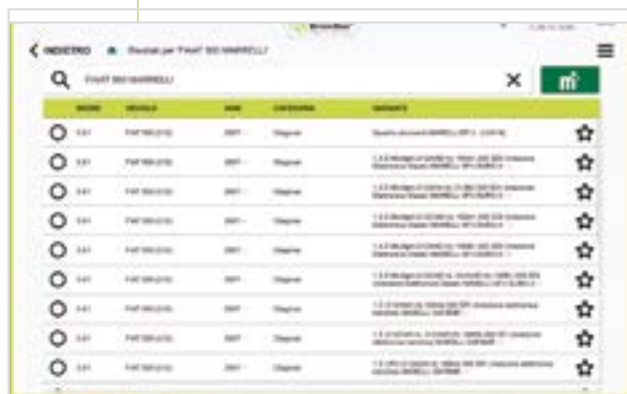
Resultados relevantes, imediatamente

O cerne da função AI Power Search é o algoritmo proprietário da MAHLE, que atribui uma pontuação de relevância aos resultados e os ordena de acordo com a sua pertinência. Desta forma, as informações mais úteis e coerentes com a pesquisa são apresentadas no topo da lista, reduzindo drasticamente o tempo de navegação e aumentando a eficiência operacional.



Marca e modelo do veículo introduzidos
Leitura e apagamento de erros

A pesquisa AI POWER Search identifica o erro e sugere o diagnóstico mais adequado





RemotePRO Air

Com o RemotePRO Air, o diagnóstico torna-se um serviço avançado, capaz de gerar valor antes, durante e após a intervenção.

Mais do que apenas diagnóstico remoto

Aproveitar a conectividade nativa dos veículos modernos para oferecer um serviço inovador, flexível e altamente profissional.

Diagnóstico sem contacto, antes mesmo de o veículo chegar

O RemotePRO Air permite que as oficinas consultem o estado do veículo à distância. Atualmente disponível para veículos BMW, Mini e Mercedes-Benz (com tecnologia de veículo conectado), esta função abre novas possibilidades operacionais:

- Planeamento mais preciso das intervenções e das peças de substituição
- Redução de desmontagens desnecessárias e custos adicionais
- Otimização da agenda e dos recursos

Diagnóstico preventivo para contratos de garantia e manutenção

O RemotePRO Air permite organizar as atividades de reparação com antecedência, oferecendo uma vantagem competitiva concreta:

- Novas oportunidades de faturação
- Fidelização do cliente através de um serviço proativo
- Detecção precoce de avarias ou anomalias

Acompanhamento pós-intervenção: qualidade e fidelização

RemotePRO Air não se limita ao diagnóstico inicial. Após a intervenção, permite monitorizar o estado do veículo ao longo do tempo, oferecendo:

- Estratégias de fidelização baseadas no controlo contínuo
- Maior garantia de qualidade
- Redução das reclamações e das devoluções à oficina
- Intervenções atempadas sem necessidade de contactar o cliente
- Possibilidade de oferecer serviços premium, como relatórios, alertas e manutenção preventiva

Flexibilidade total: Modelo pay-per-use

O serviço RemotePRO Air está disponível no modo pay-per-use, com pagamento através de MAHLE Coin, para garantir a máxima flexibilidade e adaptabilidade às necessidades de cada oficina.



RemotePRO Air é também ideal para a gestão de frotas, através da monitorização remota do estado da frota e do planeamento das intervenções nos momentos mais adequados, evitando paragens imprevistas.

RemotePRO Air | Coverage

BMW

1 [2019-2024] (F40)
 1 [2024] (F70)
 2 [2021] (G42-G87)
 2 Active Tourer [2021] (U06)
 2 Gran Coupé [2020-2025] (F44)
 2 Gran Coupé [2025] (F74)
 3 [2018] (G20-G21-G80-G81)
 4 [2020] (G22-G23-G24-G26-G82)
 5 [2017-2023] (G30-G31-F90)
 5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)
 6 [2017-2023] (G32)
 7 [2022] (G70)
 8 [2018] (G14-G15-G16)
 i4 [2021] (G26)
 iX [2021] (I20)
 iX3 [2020] (G08)
 X1 [2022] (U11)
 X2 [2018-2024] (F39)
 X2 [2023] (U10)
 X3 [2024] (G45)
 X5 [2018] (G05-F95)
 X6 [2019] (G06-F96)
 X7 [2019] (G07)
 XM [2022] (G09)
 Z4 [2018] (G29)

MERCEDES BENZ

A [2012-2018] (176) > 06 | 2016*
 A [2018] (177)
 AMG GT [2014-2023] (C190) > 06 | 2016*
 AMG GT [2018] (X290)
 AMG GT [2023] (C192)
 B [2011-2018] (246) > 06 | 2016*
 B [2019] (247)
 C [2014-2021] (205) > 06 | 2016*
 C [2021] (206)
 CITAN [2021] (420)

CLA [2013-2019] (117) > 06 | 2016*
 CLA [2019-2025] (118)
 CLA [2025] (174-178)
 CLE [2023] (236)
 CLS [2011-2017] (218) > 06 | 2016*
 CLS [2017] (257)
 E [2015-2024] (213-238) > 01 | 2017*
 E [2023] (214)
 EQA [2021] (243)
 EQB [2021] (243)
 EQC [2019-2024] (293)
 EQE [2021] (295)
 EQE SUV [2022] (294)
 EQS [2021] (297)
 EQS SUV [2022] (296)
 EQT [2024] (420)
 EQV [2021] (447)
 G [2018] (463)
 G [2022] (464)
 G [2024] (465)
 GL [2012] (X166) > 06 | 2016*
 GLA [2013-2019] (X156) > 06 | 2016*
 GLA [2020] (247)
 GLB [2020-2026] (247)
 GLC [2015-2022] (X253) > 06 | 2016*
 GLC [2022-2026] (X254)
 GLE [2015-2018] (166) > 06 | 2016*
 GLE [2015-2019] (292) > 06 | 2016*
 GLE [2019] (167)
 GLS [2015-2019] (X166) > 06 | 2016*
 GLS [2019] (167)
 S [2013-2020] (222) > 06 | 2016*
 S [2014-2020] (217) > 06 | 2016*
 S [2020] (223)
 SL [2011-2022] (231) > 03 | 2016*
 SL [2022] (232)
 SLC [2015-2020] (172) > 03 | 2016*
 SPRINTER [2018] (907-910)

T [2022] (420)
 V [2014] (447) > 06 | 2016*
 X [2017-2020] (470) > 07 | 2017*

MINI

ACEMAN [2024] (J05)
 CABRIO [2025] (F67)
 COOPER [2023] (J01)
 COUNTRYMAN [2023] (U25)
 MINI [2024] (F66-F65)

SMART

FORFOUR [2014] (W453) > 06 | 2016*
 FORTWO [2014] (C453) > 06 | 2016*

Cyber Security

Modelo	Desbloqueio da segurança cibernética com o MCS Pass	Desbloqueio manual da segurança cibernética	Desbloqueio offline da segurança cibernética	Desbloqueio online da segurança cibernética
ABARTH				
> 500e [2023] (332)	+			
ALFA ROMEO				
> GIULIA [2016] (952)	+			
> JUNIOR [2024]	+			
> STELVIO [2016] (949)	+			
> TONALE [2022]	+			
ALPINE				
> A290 [2025] (X1316)	+			
AUDI				
> A1 [2018] (GB)	+	+		
> A3 [2012-2019] (8V)	+	+		
> A3 [2020] (8Y)	+	+		
> A4 [2015] (8W)	+	+		
> A5 [2016-2024] (F5)	+	+		
> A5 [2024] (FU)	+	+		
> A5 [2025] (GU) <i>New</i>	+	+		
> A6 [2011-2018] (4G)	+	+		
> A6 [2017-2025] (4A)	+	+		
> A6 [2025] (4L)	+	+		
> A6 e-tron [2024] (GF)	+	+		
> A7 [2017] (4K)	+	+		
> A8 [2017] (4N)	+	+		
> E-TRON GT [2021]	+	+		
> Q2 [2016] (GA)	+	+		
> Q3 [2018] (3B)	+	+		
> Q3 [2026] (FJ) <i>New</i>	+	+		
> Q4 e-tron [2021] (F4)	+	+		
> Q5 [2017-2025] (BY)	+	+		
> Q5 [2025] (GU)	+	+		
> Q6 E-TRON [2024] (GF)	+	+		
> Q7 [2020] (4M)	+	+		
> Q8 [2018] (4M)	+	+		
> Q8 E-TRON [2022] (GE)	+	+		
> TT [2014-2023] (8S)	+			
BMW				
> 1 [2024] (F70)	+			
> 2 Active Tourer [2021] (U06)	+			
> 5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)	+			
> 7 [2022] (G70)	+			

Desbloqueio manual da Cyber Security - O desbloqueio manual poderá ter algumas limitações nas funções disponíveis

Desbloqueio offline da Cyber Security

Desbloqueio online da Cyber Security - O desbloqueio online requer uma ligação Wi-Fi

Desbloqueio da Cyber Security com conta MCS Pass - Poderá requerer uma licença de ativação específica e uma autenticação de dois fatores

Cyber Security

Modelo	Desbloqueio da segurança cibernética com o MCS Pass	Desbloqueio manual da segurança cibernética	Desbloqueio offline da segurança cibernética	Desbloqueio online da segurança cibernética
BMW				
> iX [2021] (I20)	+			
> X1 [2022] (U11)	+			
> X2 [2023] (U10)	+			
> X3 [2024] (G45)	+			
> X7 [2019] (G07)	+			
> XM [2022] (G09)	+			
CITROEN				
> JUMPER [2024] (U9)	+			
CUPRA				
> ATECA [2019] (KH-KB)	+	+		
> BORN [2021] (K1)	+	+		
> FORMENTOR [2020] (KM)	+	+		
> LEON [2019] (KL)	+	+		
> RAVAL [2026] <i>New</i>	+	+		
> TAVASCAN [2023] (KR1)	+	+		
> TERRAMAR [2025] (KP1)	+	+		
DACIA				
> BIGSTER [2024]	+			
> DUSTER III [2024] (P1310)	+			
> JOGGER [2021] (RK_)	+			
> LOGAN III [2021] (XJF)	+			
> SANDERO III [2021] (XJF)	+			
> SPRING [2020-2024] (XBG)	+			
> SPRING PH02 [2024] (XBG) <i>New</i>	+			
DODGE				
> DURANGO [2010] (WD)	+			
FIAT				
> 500e [2020] (332)	+			
> 500L [2012] (330)	+			
> 500X [2015] (334)	+			
> DOBLO' [2009-2022] (152-263)	+			
> DUCATO [2022] (250)	+			
> PANDA [2012-2024] (319)	+			
> PANDA PANDINA [2023] (319)	+			
> TIPO [2015] (356) <i>New</i>	+			

Desbloqueio manual da Cyber Security - O desbloqueio manual poderá ter algumas limitações nas funções disponíveis

Desbloqueio offline da Cyber Security

Desbloqueio online da Cyber Security - O desbloqueio online requer uma ligação Wi-Fi

Desbloqueio da Cyber Security com conta MCS Pass - Poderá requerer uma licença de ativação específica e uma autenticação de dois fatores

Cyber Security

Modelo	Desbloqueio da segurança cibernética com o MCS Pass	Desbloqueio manual da segurança cibernética	Desbloqueio offline da segurança cibernética	Desbloqueio online da segurança cibernética
JEEP				
> AVENGER [2022] (J2)	+			
> CHEROKEE [2014] (KL)	+			
> COMPASS [2016] (MP)	+			
> GLADIATOR [2021] (JT)	+			
> GRAND CHEROKEE IV [2014-2022] (WK2)	+			
> RENEGADE [2014] (BU)	+			
> WRANGLER [2017] (JL)	+			
LAMBORGHINI				
> URUS [2018]	+	+		
MAN				
> TGE [2017]	+	+		
MASERATI				
> GHIBLI [2013] (M157)	+			
> GRECALE [2022] (M182)	+			
> LEVANTE [2016] (M161)	+			
MERCEDES BENZ				
> A [2018] (177)			+	+
> AMG GT [2018] (X290)			+	+
> B [2019] (247)			+	+
> C [2014-2021] (205)			+	+
> C [2021] (206)	+			
> CITAN [2021] (420)			+	+
> CLA [2019-2025] (118)			+	+
> CLA [2025] (174-178)			+	+
> CLE [2023] (236)	+			
> CLS [2017] (257)			+	+
> E [2015-2024] (213-238)			+	+
> E [2023] (214)	+			
> EQA [2021] (243)			+	+
> EQB [2021] (243)			+	+
> EQC [2019-2024] (293)			+	+
> EQE [2021] (295)	+			
> EQE SUV [2022] (294)	+			
> EQS [2021] (297)	+			
> EQS SUV [2022] (296)	+			
> EQT [2024] (420)			+	+
> EQV [2021] (447)			+	+

Desbloqueio manual da Cyber Security - O desbloqueio manual poderá ter algumas limitações nas funções disponíveis

Desbloqueio offline da Cyber Security

Desbloqueio online da Cyber Security - O desbloqueio online requer uma ligação Wi-Fi

Desbloqueio da Cyber Security com conta MCS Pass - Poderá requerer uma licença de ativação específica e uma autenticação de dois fatores

Cyber Security

Modelo	Desbloqueio da segurança cibernética com o MCS Pass	Desbloqueio manual da segurança cibernética	Desbloqueio offline da segurança cibernética	Desbloqueio online da segurança cibernética
MERCEDES BENZ				
> G [2018] (463)			+	+
> G [2022] (464)			+	+
> G [2024] (465)			+	+
> GLA [2020] (247)			+	+
> GLB [2020-2026] (247)			+	+
> GLC [2015-2022] (X253)			+	+
> GLC [2022 -2026] (X254) <i>New</i>	+			
> GLE [2019] (167)			+	+
> GLS [2019] (167)			+	+
> S [2013-2020] (222)			+	+
> S [2014-2020] (217)			+	+
> S [2020] (223)	+			
> SL [2022] (232)	+			
> SPRINTER [2018] (907-910)			+	+
> T [2022] (420)			+	+
> V [2014] (447)			+	+
MINI				
> ACEMAN [2024] (J05)	+			
> COOPER [2023] (J01)	+			
> COUNTRYMAN [2023] (U25)	+			
> MINI [2024] (F66-F65)	+			
MITSUBISHI				
> ASX [2022-2024] (VS)	+			
> ASX PH02 [2025] (VS) <i>New</i>	+			
> COLT VII [2023] (VB)	+			
> ECLIPSE CROSS [2025]	+			
> GRANDIS [2025]	+			
> OUTLANDER IV [2021] (GM-GN)		+		
NISSAN				
> ARIYA [2020] (FE0)		+		
> JUKE [2020] (F16)		+		
> NV200 [2009] (M20) <i>New</i>		+		
> NV350 [2011] (E26)		+		
> QASHQAI [2021] (J12)		+		
> TOWNSTAR [2021] (XFK)		+		
> X-TRAIL [2021] (T33)		+		
OPEL				
> MOVANO C [2021] (U9)	+			

Cyber Security

Modelo	Desbloqueio da segurança cibernética com o MCS Pass	Desbloqueio manual da segurança cibernética	Desbloqueio offline da segurança cibernética	Desbloqueio online da segurança cibernética
PEUGEOT				
> BOXER [2024] (U9)	+			
RAM				
> RAM 1500 [2019] (DT)	+			
RENAULT				
> 4 E-TECH [2024]	+			
> 5 E-TECH [2024] (X1316)	+			
> ARKANA [2019] (XJL)	+			
> AUSTRAL [2022] (XHN)	+			
> CAPTUR II [2020-2024] (XJB)	+			
> CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)	+			
> CLIO V [2019-2026] (XJA)	+			
> CLIO VI [2026]	+			
> ESPACE V PH02 [2021-2024] (XFC)	+			
> ESPACE VI [2023] (RHN) <small>New</small>	+			
> EXPRESS II [2021] (XJK)	+			
> KANGOO III [2021] (XFK)	+			
> MASTER IV [2024]	+			
> MEGANE E-TECH [2022] (XCB)	+			
> MEGANE IV PH02 [2021] (XFF)	+			
> RAFALE [2023] (DHN)	+			
> SCENIC V E-TECH [2023] (HCB)	+			
> SYMBIOZ [2023] (DJB)	+			
> TALISMAN PH02 [2021] (XFD)	+			
> TRAFIC III [2014] (X82)	+			
> ZOE II [2020] (X10)	+			
SEAT				
> ARONA [2017] (KJ)	+	+		
> ATECA [2016] (KH)	+	+		
> IBIZA [2017] (KJ)	+	+		
> LEON [2020] (KL)	+	+		
> TARRACO [2019] (KN)	+	+		

Desbloqueio manual da Cyber Security - O desbloqueio manual poderá ter algumas limitações nas funções disponíveis

Desbloqueio offline da Cyber Security

Desbloqueio online da Cyber Security - O desbloqueio online requer uma ligação Wi-Fi

Desbloqueio da Cyber Security com conta MCS Pass - Poderá requerer uma licença de ativação específica e uma autenticação de dois fatores

Cyber Security

Modelo	Desbloqueio da segurança cibernética com o MCS Pass	Desbloqueio manual da segurança cibernética	Desbloqueio offline da segurança cibernética	Desbloqueio online da segurança cibernética
SKODA				
> ELROQ [2024] (NY)	+	+		
> ENYAQ [2020] (NY)	+	+		
> FABIA [2021] (PJ)	+	+		
> KAMIQ [2019]	+	+		
> KAROQ [2017] (NU)	+	+		
> KODIAQ [2017-2023] (NS7, NV7, NS6)	+	+		
> KODIAQ II [2023] (PS7)	+	+		
> OCTAVIA [2020] (NX)	+	+		
> SCALA [2019]	+	+		
> SUPERB IV [2023] (NZ)	+	+		
TOYOTA				
> PROACE MAX [2024] (MF)	+			
VAUXHALL				
> MOVANO C [2021] (U9)	+			
VOLKSWAGEN				
> AMAROK [2022] (T1) <i>New</i>	+	+		
> CADDY V [2020] (SB)	+	+		
> CARAVELLE T6.1 [2020] (SG)	+	+		
> CRAFTER [2017] (SY)	+	+		
> GOLF VIII [2020] (CD)	+	+		
> ID.3 [2020] (E11-E12)	+	+		
> ID.4 [2020] (E21)	+	+		
> ID.5 [2021] (E39)	+	+		
> ID.7 [2023] (ED2-ED5)	+	+		
> ID.BUZZ [2022] (EB)	+	+		
> MULTIVAN T6.1 [2019-2021] (SG)	+	+		
> MULTIVAN T7 [2021] (ST) <i>New</i>	+	+		
> PASSAT [2014-2023] (3G)	+	+		
> PASSAT [2023] (CJ)	+	+		
> POLO [2018] (AW)	+	+		
> TAIGO [2021] (CS)	+	+		
> TAYRON [2024] (OD)	+	+		
> T-CROSS [2019] (C11)	+	+		
> TIGUAN [2016-2023] (AD-AX)	+	+		
> TIGUAN [2023] (CT1)	+	+		
> TOUAREG [2017] (CR)	+	+		
> TOURAN [2015] (5T)	+	+		
> TRANSPORTER T6.1 [2020-2024] (SG)	+	+		
> TRANSPORTER T7 [2024]	+	+		
> T-ROC I [2017-2025] (A1-D1)	+	+		
> T-ROC II [2025]	+	+		

E-SCAN | Nova

BYD - ATTO 2 [2024]

SoC geral
 Temperatura geral
 Temperaturas mín/máx
 Tensões Min/Máx

BYD - DOLPHIN SURF [2025]

SoC geral
 Temperatura geral
 Temperaturas mín/máx
 Tensões Min/Máx

BYD - HAN [2020]

SoC geral
 Temperatura geral
 Temperaturas mín/máx
 Tensões Min/Máx

BYD - SEALION 7 [2024]

SoC geral
 Temperatura geral
 Temperaturas mín/máx
 Tensões Min/Máx

DACIA - SPRING PH02 [2024] (XBG)

SoC geral
 SoH
 Temperatura geral
 Temperaturas do setor
 Tensão geral
 Tensões da célula / bloco
 Tensões Min/Máx

FORD - PUMA [2020] (J2K, CF7)

SoC geral
 SoH
 Temperatura geral
 Temperaturas do setor

Tensão geral
 Tensões da célula / bloco

HONDA - CR-V VI [2023] (RS)

SoC geral
 Temperaturas do setor
 Temperaturas mín/máx
 Tensões da célula / bloco

HONDA - HR-V [2021] (RV)

SoC geral
 Temperaturas do setor
 Temperaturas mín/máx
 Tensões da célula / bloco

HONDA - JAZZ V [2020] (GR)

SoC geral
 Temperaturas do setor
 Temperaturas mín/máx
 Tensões da célula / bloco

HONDA - ZR-V [2022] (RZ_)

SoC geral
 Temperaturas do setor
 Temperaturas mín/máx
 Tensões da célula / bloco

MERCEDES BENZ - CITAN [2021] (420)

Temperatura geral
 Temperaturas mín/máx
 Tensão geral
 Tensões Min/Máx

MERCEDES BENZ - EQT [2024] (420)

Temperatura geral
 Temperaturas mín/máx
 Tensão geral

Tensões Min/Máx

MINI - COUNTRYMAN [2023] (U25)

SoC geral
 Temperatura geral
 Tensão geral
 Tensões Min/Máx

POLESTAR - 4 [2024] (P417)

SoC geral
 SoH
 Tensões da célula / bloco

RENAULT - KANGOO III [2021] (XFK)

Temperaturas mín/máx
 Tensão geral
 Tensões da célula / bloco
 Tensões Min/Máx

RENAULT - TWINGO IV e-TECH [2026]

Temperatura geral
 Tensões Min/Máx

SUBARU - FORESTER [2018-2024] (SK)

SoC geral
 SoH
 Temperaturas mín/máx

DoIP | Nova

ALPINE

A290 [2025] (X1316)

DACIA

BIGSTER [2024]

DUSTER III [2024] (P1310)

SPRING PH02 [2024] (XBG)

MITSUBISHI

ASX PH02 [2025] (VS)

ECLIPSE CROSS [2025]

POLESTAR

4 [2024] (P417)

RENAULT

4 E-TECH [2024]

5 E-TECH [2024] (X1316)

AUSTRAL [2022] (XHN)

CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)

CLIO VI [2026]

ESPACE VI [2023] (RHN)

MASTER IV [2024]

MEGANE V E-TECH [2022] (XCB)

RAFALE [2023] (DHN)

SCENIC V E-TECH [2023] (HCB)

SYMBIOZ [2023] (DJB)

TWINGO IV e-TECH [2026]

SMART

3 [2024] (HC11)

5 [2024] (HY11)



CONNEX Digital ADAS

ASSISTÊNCIA À MUDANÇA DE FAIXA *(ângulo morto)*

RENAULT

TWINGO IV E-TECH [2026]^(*)

CALIBRAÇÃO DINÂMICA DO RADAR DO CANTO DIANTEIRO

AUDI

A5 [2024] (FU)

A6 [2025] (4L)

Q5 [2025] (GU)

Q6 E-TRON [2024] (GF)

BMW

1 [2019-2024] (F40)

1 [2024] (F70)

2 [2021] (G42-G87)

2 ACTIVE TOURER [2021] (U06)

2 GRAN COUPÉ [2020-2025] (F44)

2 GRAN COUPÉ [2025] (F74)

3 [2018] (G20-G21-G80-G81)

4 [2020] (G22-G23-G24-G26-G82)

5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)

7 [2022] (G70)

8 [2018] (G14-G15-G16)

IX [2021] (I20)

X1 [2015-2022] (F48)

X1 [2022] (U11)

X2 [2018-2024] (F39)

X2 [2023] (U10)

X3 [2017-2024] (G01-G08-F97)

X3 [2024] (G45)

X4 [2018] (G02-F98)

X5 [2018] (G05-F95)

X6 [2019] (G06-F96)

X7 [2019] (G07)

XM [2022] (G09)

Z4 [2018] (G29)

MINI

ACEMAN [2024] (J05)

CABRIO [2025] (F67)

COOPER [2023] (J01)

COUNTRYMAN [2023] (U25)

MINI [2024] (F66-F65)

PEUGEOT

408 [2022] (P54)

CALIBRAÇÃO DINÂMICA DO RADAR FRONTAL *(veículo em movimento)*

AUDI

A5 [2024] (FU)

A6 [2025] (4L)

Q2 [2016] (GA)

Q5 [2025] (GU)

Q6 E-TRON [2024] (GF)

JEEP

COMPASS [2025] (J4U)

MITSUBISHI

ASX PH02 [2025] (VS)^(*)

SUZUKI

S-CROSS [2021]

SWIFT [2023] (AOL)

VITARA [2015] (APK)

VOLKSWAGEN

AMAROK [2022] (T1)

CADDY V [2020] (SB)

CARAVELLE T7 [2024]

TRANSPORTER T7 [2024]

CALIBRAÇÃO DO SENSOR DE RADAR DO SISTEMA DE ASSISTÊNCIA DINÂMICA À PROTEÇÃO LATERAL

MERCEDES

SPRINTER [2018] (907-910)

CALIBRAÇÃO DINÂMICA DO SISTEMA DE ASSISTÊNCIA À MUDANÇA DE FAIXA *(ângulo morto)*

ALPINE

A290 [2025] (X1316)^(**)

AUDI

A5 [2024] (FU)

A6 [2025] (4L)

Q5 [2025] (GU)

Q6 E-TRON [2024] (GF)

BMW

41 [2024] (F70)

2 ACTIVE TOURER [2021] (U06)

2 GRAN COUPÉ [2020-2025] (F44)

2 GRAN COUPÉ [2025] (F74)

5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)

7 [2015-2022] (G11-G12)

7 [2022] (G70)

8 [2018] (G14-G15-G16)

IX [2021] (I20)

X3 [2024] (G45)

X4 [2018] (G02-F98)

X5 [2018] (G05-F95)

X7 [2019] (G07)

XM [2022] (G09)

Z4 [2018] (G29)

HYUNDAI

SANTA FE [2013-2017] (DM)

SONATA [2009-2015] (YF)

SONATA VII [2014-2019] (LF)

TUCSON [2015-2020] (TL)

T-ROC II [2025]

KIA

OPTIMA [2011-2015] (TF)

OPTIMA [2015-2019] (JF)

SORENTO [2009-2015] (XM)

SORENTO [2015-2019] (UM)

SPORTAGE [2015-2021] (QL)

(*) CALIBRAÇÃO REALIZADA COM UM ALVO DIGITAL 1:1
(sistema keystone em breve)

(**) CALIBRAÇÃO REALIZADA ATRAVÉS DO DOIP

(***) CALIBRAÇÃO REALIZADA ATRAVÉS DE DIAGNÓSTICO REMOTO

CONNEX Digital ADAS

MINI

ACEMAN [2024] (J05)
CABRIO [2025] (F67)
COOPER [2023] (J01)
COUNTRYMAN [2023] (U25)
MINI [2024] (F66-F65)

MITSUBISHI^(*)

ASX PH02 [2025] (VS)
ECLIPSE CROSS [2025]

RENAULT^(*)

4 E-TECH [2024]
5 E-TECH [2024] (X1316)
AUSTRAL [2022] (XHN)
CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)
CLIO VI [2026]
ESPACE VI [2023] (RHN)
MEGANE V E-TECH [2022] (XCB)
RAFALE [2023] (DHN)
SCENIC V E-TECH [2023] (HCB)
SYMBIOZ [2023] (DJB)

CALIBRAÇÃO DINÂMICA DA CÂMARA A 360°

DS

DS3 CROSSBACK [2018] (UR_, UC_, UJ_)

CALIBRAÇÃO DINÂMICA DO RADAR FRONTAL *(veículo em movimento)*

AUDI

A5 [2024] (FU)
A6 [2025] (4L)
Q5 [2025] (GU)
Q6 E-TRON [2024] (GF)

JEEP

COMPASS [2025] (J4U)

MITSUBISHI

ASX PH02 [2025] (VS)^(*)

SUZUKI

S-CROSS [2021]
SWIFT [2023] (AOL)
VITARA [2015] (APK)

VOLKSWAGEN

AMAROK [2022] (T1)
CARAVELLE T7 [2024]
TRANSPORTER T7 [2024]

CALIBRAÇÃO DINÂMICA DA CÂMARA TRASEIRA

BMW

I8 [2014-2020] (I12-I15)
X2 [2018-2024] (F39)

CALIBRAÇÃO DO RADAR FRONTAL ESTÁTICO *(veículo parado com refletor de canto)*

SUZUKI

S-CROSS [2021]
SWIFT [2023] (AOL)
VITARA [2015] (APK)

CALIBRAÇÃO DO RADAR FRONTAL ESTÁTICO *(veículo parado com espelho)*

AUDI

Q2 [2016] (GA)

BMW

5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)
X3 [2024] (G45)

VOLKSWAGEN

CADDY V [2020] (SB)

CALIBRAÇÃO ESTÁTICA DA CÂMARA A 360°

PORSCHE

TAYCAN [2019] (Y1A)

CALIBRAÇÃO DA CÂMARA TRASEIRA ESTÁTICA

AUDI

A5 [2024] (FU)
Q5 [2025] (GU)

INICIALIZAÇÃO DO SENSOR DE CHUVA E LUZ

NISSAN

TOWNSTAR [2021] (XFK)

RENAULT

TRAFIC III [2014] (X82)

RADAR

RENAULT

TWINGO IV E-TECH [2026]^(**)

^(*) CALIBRAÇÃO REALIZADA COM UM ALVO DIGITAL 1:1 *(sistema keystone em breve)*

^(**) CALIBRAÇÃO REALIZADA ATRAVÉS DO DOIP

^(***) CALIBRAÇÃO REALIZADA ATRAVÉS DE DIAGNÓSTICO REMOTO

CONNEX Digital ADAS

CALIBRAÇÃO ESTÁTICA DA CÂMARA FRONTAL *(veículo parado com alvo)*

parado com alvo

HYUNDAI

BAYON [2021] (BC3)^(**)

INSTER [2025]^(**)

IONIQ 9 [2024]^(**)

SANTA FE [2023] (MX)^(**)

STARIA [2021] (KS)^(**)

JEEP

COMPASS [2025] (J4U)

KGM

ACTYON [2024] (J120)^(**)

TORRES [2023] (J100)^(**)

KIA

SORENTO [2015-2019] (UM)

MERCEDES BENZ

AMG GT [2014-2023] (C190)^(*)

MITSUBISHI

ASX PH02 [2025] (VS)^(*)

RENAULT

CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)^(**)

SYMBIOZ [2023] (DJB)^(**)

SSANGYONG

KORANDO [2019-2023] (C300)^(**)

SUBARU

CROSSTREK [2022] (GU)

FORESTER [2024] (SL)

SUZUKI

S-CROSS [2021]

SWIFT [2023] (AOL)

VITARA [2015] (APK)

TOYOTA

LAND CRUISER [2021] (J300)



Regulaciones

AUDI - A3 [2020] (8Y)

Inicialização da energia das janelas

AUDI - A6 [2017-2025] (4A)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Adaptação sensor posição ponto morto

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

AUDI - A7 [2017] (4K)

Adaptação potenciómetro boboleta reguladora

Adaptação sensor posição ponto morto

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

AUDI - Q5 [2017-2025] (BY)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Adaptação sensor posição ponto morto

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - 3 [2018] (G20-G21-G80-G81)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

Adaptação potenciómetro boboleta reguladora

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - 4 [2020] (G22-G23-G24-G26-G82)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

Adaptação Potenciómetro Boboleta Reguladora

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - 5 [2017-2023] (G30-G31-F90)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

Adaptação potenciómetro boboleta reguladora

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - 6 [2017-2023] (G32)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - 7 [2015-2022] (G11-G12)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - 8 [2018] (G14-G15-G16)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - X3 [2017-2024] (G01-G08-F97)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

BMW - X4 [2018] (G02-F98)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

Adaptação potenciómetro boboleta reguladora

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

Regulaciones

BMW - X5 [2018] (G05-F95)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas

BMW - X6 [2019] (G06-F96)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas

BMW - X7 [2019] (G07)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas

CITROEN - BERLINGO 3 [2018] (K9)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível

CITROEN - C3 [2016-2024] (B61)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do acumulador de potência
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

CITROEN - C3 [2024] (CC_, CB_)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

CITROEN - C3 AIRCROSS II [2017-2024] (A88)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do acumulador de potência
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

CITROEN - C3 AIRCROSS III [2023]

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

Regulaciones

CITROEN - C4 CACTUS [2014]

Adaptação potenciómetro boboleta reguladora
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível

CITROEN - C4 II [2010-2016] (B71)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição do acumulador de potência
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

CITROEN - C4 PICASSO II [2013-2018] (B78)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do acumulador de potência
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

CITROEN - DS3 [2010-2015] (A5)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição do acumulador de potência
 Substituição do alternador reversível

Substituição dos acessórios da correia

CITROEN - DS4 [2011-2015] (B75)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do acumulador de potência
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

CITROEN - SPACETOURER [2016] (K0)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do acumulador de potência
 Substituição do alternador reversível
 Substituição dos acessórios da correia

CUPRA - FORMENTOR [2020] (KM)

Inicialização da energia das janelas

CUPRA - LEON [2019] (KL)

Inicialização da energia das janelas

DACIA - BIGSTER [2024]

Serviço: configuração de dados

DACIA - SPRING PH02 [2024] (XBG)

Programação do tamanho dos pneus

DR - DR 7.0 [2021]

Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)

Regulaciones

DS - DS3 [2015-2019] (SA_, SB_)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Adaptação sensor posição ponto morto

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

Substituição da bateria

Substituição do alternador reversível

EBRO - S800 [2024]

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Service

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasóleo

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasolina

Serviço: reposição do indicador de manutenção GNC

HONDA - CIVIC XI [2021] (FL)

Regulação faróis

Service

Serviço: configuração de dados

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasóleo

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasolina

Serviço: reposição do indicador de manutenção GNC

HONDA - CR-V VI [2023] (RS)

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Service

Serviço: configuração de dados

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasóleo

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasolina

Serviço: reposição do indicador de manutenção GNC

HONDA - HR-V [2021] (RV)

Service

Serviço: configuração de dados

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasóleo

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasolina

Serviço: reposição do indicador de manutenção GNC

HONDA - JAZZ V [2020] (GR)

Service

Serviço: configuração de dados

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasóleo

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasolina

Serviço: reposição do indicador de manutenção GNC

HONDA - ZR-V [2022] (RZ_)

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Substituição de pastilhas do travão

JEEP - COMPASS [2025] (J4U)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Calibragem do ângulo do volante

Decifração injector

Modo de transporte

Purga do circuito de travagem

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasóleo

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasolina

Sistema do filtro de partículas

Substituição da bateria

Substituição de pastilhas do travão

Substituição do alternador reversível

Substituição dos acessórios da correia

MERCEDES BENZ - CITAN [2021] (420)

Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)

MERCEDES BENZ - EQT [2024] (420)

Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)

MERCEDES BENZ - T [2022] (420)

Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)

MG - MG5 [2020] (AP31)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Regulaciones

MG - ZS [2017-2024] (ZS1)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

MITSUBISHI - ASX PH02 [2025] (VS)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Calibragem do ângulo do volante
Decifração injector
Programação do tamanho dos pneus
Purga do circuito de travagem
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)
Sistema do filtro de partículas
Substituição de pastilhas do travão

NISSAN - TOWNSTAR [2021] (XFK)

Calibragem do ângulo do volante
Inicialização do sensor de luz e chuva
Modo de transporte
Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)
Substituição de pastilhas do travão

OPEL - ASTRA L [2021] (O5)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Adaptação sensor posição ponto morto
Decifração injector
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
Sistema do filtro de partículas
Substituição da bateria
Substituição do alternador reversível

OPEL - COMBO E [2018] (K9)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Adaptação sensor posição ponto morto
Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
Decifração injector
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
Sistema do filtro de partículas

Substituição da bateria
Substituição do acumulador de potência
Substituição do alternador reversível
Substituição dos acessórios da correia

OPEL - GRANDLAND X [2017-2022]

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Adaptação sensor posição ponto morto
Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
Decifração injector
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
Sistema do filtro de partículas
Substituição da bateria
Substituição do alternador reversível
Substituição dos acessórios da correia

OPEL - KARL [2015-2019] (C16)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Reposição de serviço do óleo do motor
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

PEUGEOT - 2008 [2013-2019] (CU_)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Adaptação sensor posição ponto morto
Decifração injector
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
Sistema do filtro de partículas
Substituição da bateria
Substituição do alternador reversível

PEUGEOT - 208 [2012-2019] (A9)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
Adaptação sensor posição ponto morto
Decifração injector
Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
Sistema do filtro de partículas
Substituição da bateria
Substituição do alternador reversível

Regulaciones

PEUGEOT - 308 [2013-2021] (T9)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível

PEUGEOT - 308 [2021] (P5)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível

PEUGEOT - PARTNER [2018] (K9)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível

PEUGEOT - RIFTER [2018] (K9)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Decifração injector
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição da bateria
 Substituição do alternador reversível

PORSCHE - CAYENNE [2018] (9YA)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Adaptação sensor posição ponto morto
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

RENAULT - 4 E-TECH [2024]

Calibragem do ângulo do volante
 Programação do tamanho dos pneus

RENAULT - 5 E-TECH [2024] (X1316)

Calibragem do ângulo do volante
 Programação do tamanho dos pneus

RENAULT - CLIO VI [2026]

Calibragem do ângulo do volante
 Programação do tamanho dos pneus
 Serviço: configuração de dados

RENAULT - MASTER IV [2024]

Calibragem do ângulo do volante
 Programação do tamanho dos pneus

RENAULT - RAFALE [2023] (DHN)

Regulação faróis

RENAULT - TRAFIC III [2014] (X82)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape
 ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA
 Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE
 Decifração injector
 Inicialização do sensor de luz e chuva
 Modo de transporte
 Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional
 Serviço: configuração de dados
 Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)
 Sistema do filtro de partículas
 Substituição de pastilhas do travão

RENAULT - TWINGO IV e-TECH [2026]

Sistema de monitoração de pressão de aprendizagem (TPMS)

SEAT - LEON [2020] (KL)

Inicialização da energia das janelas

Regulaciones

SKODA - OCTAVIA [2020] (NX)

Inicialização da energia das janelas

SMART - 5 [2024] (HY11)

Calibragem do ângulo do volante

Substituição de pastilhas do travão

SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 7 [2021-2026]

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional Service

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasóleo

Serviço: reposição do indicador de manutenção de gasolina

Serviço: reposição do indicador de manutenção GNC

VAUXHALL - ASTRA L [2021] (O5)

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Adaptação sensor posição ponto morto

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

Substituição da bateria

Substituição do alternador reversível

VAUXHALL - CORSA F [2020] (P2JO)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Adaptação sensor posição ponto morto

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

Substituição da bateria

Substituição do alternador reversível

Substituição dos acessórios da correia

VAUXHALL - VIVA [2015-2019]

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Reposição de serviço do óleo do motor

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

VAUXHALL - VIVARO C [2019] (K0)

Adaptação da válvula EGR / Aleta de escape

ADAPTAÇÃO POTENCIÓMETRO BOBOLETA REGULADORA

Adaptação sensor posição ponto morto

Controlo do aditivo Diesel / AD BLUE

Decifração injector

Reposição dos parâmetros de autoaprendizagem / Teste funcional

Sistema do filtro de partículas

Substituição da bateria

Substituição do alternador reversível

Substituição dos acessórios da correia

VOLKSWAGEN - CADDY V [2020] (SB)

Calibragem do ângulo do volante

Inicialização da energia das janelas

Modo de transporte

Substituição da bateria

VOLKSWAGEN - GOLF VIII [2020] (CD)

Inicialização da energia das janelas

Integración en sistemas ya existentes

ALFA ROMEO - GIULIA [2016] (952)

EDI (injeção eletrônica diesel)

ALFA ROMEO - STELVIO [2016] (949)

EDI (injeção eletrônica diesel)

ALPINE - A290 [2025] (X1316)

Deteção de ângulo morto
Módulo eléctrico sob o capot

AUDI - A3 [2020] (8Y)

Sistema das portas

AUDI - A4 [2015] (8W)

Sistema das portas

AUDI - A5 [2024] (FU)

Ajuda estacionamento
Controlo andamento
Deteção de ângulo morto
Gateway central
Radar de curva dianteira
Sistema das portas
Sistema de gestão da bateria MHEV
SRS (Airbag)
UC de câmara

AUDI - A6 [2017-2025] (4A)

Sistema das portas

AUDI - A6 [2025] (4L)

Controlo andamento
Deteção de ângulo morto
Gateway central
Radar de curva dianteira
Sistema das portas
SRS (Airbag)

UC de câmara

AUDI - A6 e-tron [2024] (GH)

Sistema das portas

AUDI - A7 [2017] (4K)

Sistema das portas

AUDI - A8 [2017] (4N)

Sistema das portas

AUDI - E-TRON [2018]

Sistema das portas

AUDI - E-TRON GT [2021]

Sistema das portas

AUDI - Q2 [2016] (GA)

Sistema das portas

AUDI - Q3 [2018-2025] (3B)

Sistema das portas

AUDI - Q5 [2025] (GU)

Ajuda estacionamento
Controlo andamento
Deteção de ângulo morto
Gateway central
Radar de curva dianteira
Sistema das portas
Sistema de gestão da bateria MHEV
SRS (Airbag)
UC de câmara

AUDI - Q6 e-tron [2024] (GF)

Controlo andamento
Deteção de ângulo morto
Gateway central
Radar de curva dianteira

Sistema das portas

SRS (Airbag)

UC de câmara

AUDI - Q7 [2020] (4M)

Sistema das portas

AUDI - Q8 [2018] (4M)

Sistema das portas

BMW - 1 [2019-2024] (F40)

Radar de curva dianteira
Redutor de NOx catalítico seletivo

BMW - 1 [2024] (F70)

Ajuda estacionamento
Deteção de ângulo morto
Redutor de NOx catalítico seletivo
Sistema luzes

BMW - 2 [2021] (G42-G87)

Radar de curva dianteira

BMW - 2 Active Tourer [2021] (U06)

Deteção de ângulo morto
MÓDULO DE RECONHECIMENTO DO CARRETO
Radar de curva dianteira

BMW - 2 Gran Coupé [2020-2025] (F44)

Radar de curva dianteira

BMW - 2 Gran Coupé [2025] (F74)

Deteção de ângulo morto
Radar de curva dianteira
Redutor de NOx catalítico seletivo

Integracion en sistemas ya existentes

BMW - 3 [2018] (G20-G21-G80-G81)

Radar de curva dianteira

BMW - 4 [2020] (G22-G23-G24-G26-G82)

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

BMW - 5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

Sistema luzes

BMW - 7 [2022] (G70)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

Sistema luzes

BMW - 8 [2018] (G14-G15-G16)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

BMW - iX [2021] (I20)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

BMW - X1 [2022] (U11)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Sistema luzes

BMW - X2 [2023] (U10)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Sistema luzes

BMW - X3 [2017-2024] (G01-G08-F97)

Radar de curva dianteira

BMW - X3 [2024] (G45)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

Sistema luzes

BMW - X5 [2018] (G05-F95)

Radar de curva dianteira

BMW - X6 [2019] (G06-F96)

Radar de curva dianteira

BMW - X7 [2019] (G07)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Sistema luzes

BMW - XM [2022] (G09)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

Sistema luzes

BMW - Z4 [2018] (G29)

Deteção de ângulo morto

Radar de curva dianteira

CITROEN - BERLINGO 3 [2018] (K9)

EFI (injeção eletrônica gasolina)

CUPRA - FORMENTOR [2020] (KM)

Sistema das portas

CUPRA - TAVASCAN [2023] (KR1)

Sistema das portas

CUPRA - TERRAMAR [2025] (KP1)

Sistema das portas

DR - DR 3.0 [2023]

ABS

EFI (injeção eletrônica gasolina)

DR - DR 4.0 [2020-2022]

ABS

COMPUTADOR BORDO

EFI (injeção eletrônica gasolina)

DR - DR 5.0 [2020]

ABS

COMPUTADOR BORDO

EFI (injeção eletrônica gasolina)

DR - DR 6.0 [2022]

COMPUTADOR BORDO

Deteção de ângulo morto

EFI (injeção eletrônica gasolina)

Sistema assento

DR - DR 7.0 [2021]

EFI (injeção eletrônica gasolina)

DR - DR F35 [2020]

ABS

EFI (injeção eletrônica gasolina)

EBRO - S400 [2024]

ABS

COMPUTADOR BORDO

EFI (injeção eletrônica gasolina)

EBRO - S700 [2024]

COMPUTADOR BORDO

Deteção de ângulo morto

EFI (injeção eletrônica gasolina)

Sistema assento

Integración en sistemas ya existentes

HYUNDAI - SANTA FE [2013-2017] (DM)

Deteção de ângulo morto

HYUNDAI - SONATA [2009-2015] (YF)

Deteção de ângulo morto

HYUNDAI - SONATA VII [2014-2019] (LF)

Deteção de ângulo morto

HYUNDAI - TUCSON [2015-2020] (TL)

Deteção de ângulo morto

JEEP - COMPASS [2025] (J4U)

RADAR

KIA - OPTIMA [2011-2015] (TF)

Deteção de ângulo morto

KIA - OPTIMA [2015-2019] (JF)

Deteção de ângulo morto

KIA - SORENTO [2009-2015] (XM)

Deteção de ângulo morto

KIA - SORENTO [2015-2019] (UM)

Deteção de ângulo morto

KIA - SPORTAGE [2015-2021] (QL)

Deteção de ângulo morto

LAMBORGHINI - URUS [2018]

Sistema das portas

MAXUS - DELIVER 9 [2020]

EDI (injeção eletrônica diesel)

MAXUS - T60 [2016]

EDI (injeção eletrônica diesel)

MAXUS - T90 [2021]

EDI (injeção eletrônica diesel)

MERCEDES BENZ - EQA [2021] (243)

Unidade de controlo da cadeia cinemática

MERCEDES BENZ - EQB [2021] (243)

Unidade de controlo da cadeia cinemática

MERCEDES BENZ - SPRINTER [2006-2018] (906)

EDI (injeção eletrônica diesel)

MERCEDES BENZ - SPRINTER [2018] (907-910)

Unidade de controlo da cadeia cinemática

MINI - ACEMAN [2024] (J05)

Deteção de ângulo morto

Grupo da bateria

Radar de curva dianteira

Sistema luzes

MINI - CABRIO [2025] (F67)

Deteção de ângulo morto

MÓDULO DE RECONHECIMENTO DO CARRETO

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

Sistema luzes

MINI - COOPER [2023] (J01)

Deteção de ângulo morto

Grupo da bateria

MÓDULO DE RECONHECIMENTO DO CARRETO

Radar de curva dianteira

Sistema luzes

MINI - COUNTRYMAN [2023] (U25)

Deteção de ângulo morto

MÓDULO DE RECONHECIMENTO DO CARRETO

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

Sistema luzes

MINI - MINI [2024] (F66-F65)

Caixa de velocidades

Deteção de ângulo morto

MÓDULO DE RECONHECIMENTO DO CARRETO

Radar de curva dianteira

Redutor de NOx catalítico seletivo

Sistema luzes

MINI - MINI [2024] (F66-F65)

Deteção de ângulo morto

OPEL - ASTRA K [2015-2021]

EDI (injeção eletrônica diesel)

OPEL - CROSSLAND X [2017] (P17, P2QO)

EDI (injeção eletrônica diesel)

OPEL - INSIGNIA B [2017] (Z18)

EDI (injeção eletrônica diesel)

PORSCHE - TAYCAN [2019] (Y1A)

Sistema das portas

Integración en sistemas ya existentes

RENAULT - 4 E-TECH [2024]

ABS
Deteção de ângulo morto
Módulo eléctrico sob o capot

RENAULT - 5 E-TECH [2024] (X1316)

ABS
Deteção de ângulo morto
Módulo eléctrico sob o capot

RENAULT - AUSTRAL [2022] (XHN)

Deteção de ângulo morto

RENAULT - CLIO VI [2026]

ABS
Deteção de ângulo morto

RENAULT - ESPACE VI [2023] (RHN)

Deteção de ângulo morto

RENAULT - KANGOO III [2021] (XFK)

COMPUTADOR BORDO

RENAULT - MASTER IV [2024]

ABS

RENAULT - MEGANE V E-TECH [2022] (XCB)

Deteção de ângulo morto

RENAULT - RAFALE [2023] (DHN)

Deteção de ângulo morto

RENAULT - SCENIC V E-TECH [2023] (HCB)

Deteção de ângulo morto

Módulo eléctrico sob o capot

RENAULT - SYMBIOZ [2023] (DJB)

Deteção de ângulo morto

RENAULT - TRAFIC III [2014] (X82)

COMPUTADOR BORDO

ROLLS-ROYCE - GHOST II [2020] (R21-R22)

Deteção de ângulo morto
Radar de curva dianteira

ROLLS-ROYCE - SPECTRE [2023] (RR25)

Deteção de ângulo morto
Radar de curva dianteira

SEAT - ATECA [2016] (KH)

Sistema das portas

SKODA - ELROQ [2024] (NY)

Sistema das portas

SKODA - KODIAQ [2017-2023] (NS7, NV7, NS6)

Sistema das portas

SKODA - KODIAQ II [2023] (PS7)

Sistema das portas

SKODA - OCTAVIA [2020] (NX)

Sistema das portas

SKODA - SUPERB [2015-2024] (3V)

Sistema das portas

SKODA - SUPERB IV [2023] (NZ)

Sistema das portas

SMART - 1 [2022] (HX11)

ABS
Deteção de ângulo morto
Módulo supervisor de assistência ao condutor
Motor eléctrico
RADAR
Radar de curva dianteira
Sistema de gestão da bateria BEV
SRS (Airbag)

SMART - 3 [2024] (HC11)

ABS
Deteção de ângulo morto
Módulo supervisor de assistência ao condutor
Motor eléctrico
RADAR
Radar de curva dianteira
Sistema de gestão da bateria BEV
SRS (Airbag)

SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 5 [2023]

ABS
COMPUTADOR BORDO
EFI (injeção eletrônica gasolina)

SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 6 [2023]

COMPUTADOR BORDO
Deteção de ângulo morto
EFI (injeção eletrônica gasolina)
Sistema assento

Integracion en sistemas ya existentes

SUBARU - BRZ [2021] (ZD8)

UC de câmera

SUBARU - CROSSTREK [2022] (GU)

UC de câmera

SUBARU - FORESTER [2018-2024] (SK)

UC de câmera

SUBARU - IMPREZA [2023] (GU)

UC de câmera

SUBARU - OUTBACK [2019] (BT)

UC de câmera

SUZUKI - SWIFT [2023] (AOL)

Deteção de ângulo morto

RADAR

UC de câmera

TOYOTA - GR86 [2021] (ZN8-ZD8)

UC de câmera

VAUXHALL - ASTRA K [2015-2021]

EDI (injeção eletrônica diesel)

VAUXHALL - INSIGNIA B [2017] (Z18)

EDI (injeção eletrônica diesel)

VOLKSWAGEN - AMAROK [2022] (T1)

Controlo andamento

UC de câmera

VOLKSWAGEN - CARAVELLE T7 [2024]

Controlo andamento

UC de câmera

VOLKSWAGEN - GOLF VIII [2020] (CD)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - ID.4 [2020] (E21)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - ID.7 [2023] (ED2-ED5)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - ID.BUZZ [2022] (EB)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - MULTIVAN T7 [2021] (ST)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - PASSAT [2014-2023] (3G)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - PASSAT [2023] (CJ)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - TAYRON [2024] (0D)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - TIGUAN [2016-2023] (AD-AX)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - TIGUAN [2023] (CT1)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - TOUAREG [2017] (CR)

Sistema das portas

VOLKSWAGEN - TRANSPORTER T7 [2024]

Controlo andamento

UC de câmera

VOLKSWAGEN - T-ROC I [2017-2025] (A1-D1)

Sistema das portas

VOLVO - EX30 [2023] (416)

Deteção de ângulo morto

RADAR

Radar de curva dianteira

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parámetros e estados	Activação	Regulaciones	DOIP	Apenas TechPRO 2
AUDI							
> A3 [2020] (8Y)	Sistema das portas	+	+	+	+		
> A6 [2017/2025] (4A)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> A6 [2025] (4L)	Sistema das portas	+	+	+	+		
> A7 [2017] (4K)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> Q2 [2016] (GA)	Controlo andamento	+	+		+		
	Sistema das portas		+	+	+		
> Q3 [2026] (FJ)	4WD electrónico	+	+	+	+		
	ABS	+	+	+	+		+
	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		
	Caixa de velocidades	+	+	+	+		+
	Câmara do sistema de monitorização do condutor	+	+	+	+		
	Coluna direcção	+	+	+	+		
	Controlo andamento	+	+	+	+		+
	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		+
	Direcção assistida	+	+	+	+		+
	Gateway central	+	+	+	+		+
	Gestão de aquecimento	+	+	+	+		+
	Módulo de chamadas de emergência (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Módulo de controlo da carroçaria	+	+	+	+		
	Módulo de gestão da iluminação ambiente	+	+	+	+		+
	Módulo de gestão de distribuição de baixa tensão	+	+	+	+		+
	MÓDULO DE RECONHECIMENTO DO CARRETO	+	+	+	+		+
	Módulo eléctrico da cabina	+	+	+	+		+
	Quadro instrumentos	+	+	+	+		+
	Radar de curva dianteira	+	+	+	+		
	Receptor radiofrequência	+	+	+	+		+
	Servidor de aplicação	+	+	+	+		+
	Sistema anti-roubo	+	+		+		+
	Sistema assento	+	+	+	+		+
	Sistema Conforto	+	+	+	+		+
	Sistema das portas	+	+	+	+		
	Sistema de monitorização da pressão do pneu (TPMS)	+	+	+			+
	Sistema de visualização frontal	+	+	+	+		+
	Sistema electrónico central	+	+	+			+
	Sistema luzes	+	+		+		+
	Sistemas multimédia	+	+	+	+		+
	SRS (Airbag)	+	+	+	+		+
	UC de câmara	+	+	+	+		+
	Unidade de controlo do tejadilho	+	+	+	+		+
	Volante multifunções	+	+	+	+		+

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
AUDI							
> Q5 [20172025] (BY)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
	Sistema das portas	+	+	+	+		
> Q6 etron [2024] (GF)	Quadro instrumentos	+	+		+		
BMW							
> 1 [2024] (F70)	Ajuda estacionamento	+	+		+		
> 3 [2018] (G20G21G80G81)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> 4 [2020] (G22G23G24G26G82)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> 5 [20172023] (G30G31F90)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> 5 [2023] (G60G61G68G98G99)	Diferencial	+	+	+	+		
> 6 [20172023] (G32)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> 7 [20152022] (G11G12)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> 8 [2018] (G14G15G16)	Deteção de ângulo morto	+	+		+		
	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		
> X1 [20152022] (F48)	Radar de curva dianteira	+	+		+		
> X1 [2022] (U11)	Ajuda estacionamento	+	+		+		
> X2 [20182024] (F39)	Radar de curva dianteira	+	+		+		
> X3 [20172024] (G01G08F97)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> X3 [2024] (G45)	Diferencial	+	+	+	+		
> X4 [2018] (G02F98)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
	Radar de curva dianteira	+	+		+		
> X5 [2018] (G05F95)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> X6 [2019] (G06F96)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> X7 [2019] (G07)	Diferencial	+	+	+	+		
	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> XM [2022] (G09)	Diferencial	+	+	+	+		
> Z4 [2018] (G29)	Deteção de ângulo morto	+	+		+		
BYD							
> ATTO 2 [2024]	conversor DCDC	+	+				
	Grupo da bateria	+	+				
	Módulo de gestão de distribuição de baixa tensão	+	+				
> ATTO 3 [2022]	conversor DCDC	+	+				
	Módulo de gestão de distribuição de baixa tensão	+	+				

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
BYD							
> DOLPHIN [2022]	conversor DCDC	+	+				
	Módulo de gestão de distribuição de baixa tensão	+	+				
> DOLPHIN SURF [2025]	conversor DCDC	+	+				
	Grupo da bateria	+	+				
	Módulo de gestão de distribuição de baixa tensão	+	+				
> HAN [2020]	Grupo da bateria	+	+				
> SEAL [2022]	conversor DCDC	+	+				
	Módulo de gestão de distribuição de baixa tensão	+	+				
> SEALION 7 [2024]	conversor DCDC	+	+				
	Grupo da bateria	+	+				
	Módulo de gestão de distribuição de baixa tensão	+	+				
CITROEN							
> BERLINGO 3 [2018] (K9)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> C3 [20162024] (B61)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> C3 [2024] (CC_, CB_)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> C3 AIRCROSS II [20172024] (A88)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> C3 AIRCROSS III [2023]	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> C4 CACTUS [2014]	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> C4 II [20102016] (B71)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> C4 PICASSO II [20132018] (B78)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> DS3 [20102015] (A5)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> DS4 [20112015] (B75)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> SPACETOURER [2016] (K0)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
CUPRA							
> ATECA [2019] (KHKB)	Sistema das portas	+	+	+	+		
> FORMENTOR [2020] (KM)	Sistema das portas	+	+	+	+		
> LEON [2019] (KL)	Sistema das portas	+	+	+	+		
> RAVAL [2026]	ABS	+	+	+	+		+
	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		+
	Ar condicionado	+	+	+	+		+

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
CUPRA							
> RAVAL [2026]	Bloqueio Volante	+	+	+	+		+
	Coluna direcção	+	+	+	+		+
	Controlo andamento	+	+	+	+		+
	conversor DCDC	+	+	+	+		+
	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		+
	Direcção assistida	+	+	+	+		+
	Gateway central	+	+	+	+		+
	Grupo da bateria	+	+	+	+		+
	Módulo de chamadas de emergência (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Módulo de gestão da iluminação ambiente	+	+	+	+		+
	Motor eléctrico	+	+	+	+		+
	Motor-gerador	+	+	+	+		+
	Quadro instrumentos	+	+	+	+		+
	Servidor de aplicação	+	+	+	+		+
	Sistema anti-roubo	+	+	+	+		+
	Sistema assento	+	+	+	+		+
	Sistema das portas	+	+	+	+		+
	Sistema de carga	+	+	+	+		+
	Sistema electrónico central	+	+	+	+		+
	Sistema luzes	+	+	+	+		+
	Sistemas multimédia	+	+	+	+		+
	Sons de aviso para veículos eléctricos	+	+	+	+		+
	SRS (Airbag)	+	+	+	+		+
	Travagem assistida	+	+	+	+		+
	UC de câmara	+	+	+	+		+
	Unidade de controlo do tejadilho	+	+	+	+		+
DACIA							
> BIGSTER [2024]	Gateway central	+	+		+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
	Módulo eléctrico sob o capot	+	+	+	+	+	
	Quadro instrumentos	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	Sistema das portas	+	+		+	+	
> DUSTER III [2024] (P1310)	Gateway central	+	+		+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
> SPRING PH02 [2024] (XBG)	Direcção assistida	+	+		+	+	
	Gateway central	+	+	+	+	+	
	Grupo da bateria	+	+			+	
	Módulo eléctrico sob o capot	+	+		+	+	
	Quadro instrumentos	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	Sons de aviso para veículos eléctricos	+	+		+	+	
	SRS (Airbag)	+	+			+	

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parametros e estados	Activação	Regulaciones	DOIP	Apenas TechPRO 2
DR							
> DR 4.0 [20202022]	RADAR	+	+	+			
> DR 5.0 [2020]	RADAR	+	+	+			
> DR 6.0 [2022]	AUXILIARY BATTERY CONTROL SYSTEM (12 VOLT)	+	+	+			
	RADAR	+					
> DR 7.0 [2021]	Ar condicionado	+	+				
	COMPUTADOR BORDO	+	+				
	Gateway central	+	+	+			
	Imobilizador	+	+				
	Sistema das portas	+	+				
	Sistema keyless	+	+	+			
DS							
> DS3 [20152019] (SA_, SB_)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> DS3 CROSSBACK [2018] (UR_, UC_, UJ_)	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		
EBRO							
> S700 [2024]	AUXILIARY BATTERY CONTROL SYSTEM (12 VOLT)	+					
> S800 [2024]	Ar condicionado	+	+				
	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+				
	Gateway central	+	+				
	Imobilizador	+	+	+	+		
	Quadro instrumentos	+	+	+			
	Sistema das portas	+	+	+	+		
	Sistema keyless	+	+				
	UC de câmara	+	+	+			
EVO							
> EVO 6 [2024]	Computador Bordo	+	+				
FORD							
> FOCUS IV [2018] (HM, HN, HP)	RADAR	+	+				
> KUGA [2020] (DFK)	RADAR	+	+				
> PUMA [2020] (J2K, CF7)	RADAR	+	+				
	Sistema de gestão da bateria BEV	+	+	+			
HONDA							
> CIVIC XI [2021] (FL)	Ajuda estacionamento	+	+				
	Quadro instrumentos	+	+				
	Sistema luzes	+	+	+	+		
	Suspensões	+	+	+	+		
	Travagem assistida	+	+				

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
HONDA							
> CRV VI [2023] (RS)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
	Gateway central	+	+	+	+		
	Quadro instrumentos	+	+	+	+		
	Sistema de gestão da bateria (BMS)	+	+	+	+		
> HRV [2021] (RV)	Gateway central	+	+	+	+		
	Quadro instrumentos	+	+	+	+		
	Sistema de gestão da bateria (BMS)	+	+	+	+		
> JAZZ V [2020] (GR)	Quadro instrumentos	+	+	+	+		
	Sistema de gestão da bateria (BMS)	+	+	+	+		
> ZRV [2022] (RZ_)	ABS	+	+	+	+		
	CONTROLO DE TRAÇÃO	+	+	+	+		
	Direcção assistida	+	+	+	+		
	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
	Motor-gerador	+	+	+	+		
	Sistema de gestão da bateria (BMS)	+	+				
	Sons de aviso para veículos elétricos	+	+	+	+		
	SRS (Airbag)	+	+				
	Travagem assistida	+	+				
	HYUNDAI						
> SANTA FE [20132017] (DM)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
	> SONATA [20092015] (YF)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+	
	> SONATA VII [20142019] (LF)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+	
	> TUCSON [20152020] (TL)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+	
JEEP							
> COMPASS [2025] (J4U)	Abs	+	+	+	+		
	Ajuda estacionamento	+	+				
	Auxiliary battery control system (12 volt)	+	+	+	+		
	Caixa de velocidades	+	+				
	Computador bordo	+	+				
	Direcção assistida	+	+	+	+		
	Display multifunção	+					
	Efi (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
	Módulo de reconhecimento do carroto	+					
	Módulo eléctrico da cabina	+	+	+			
	Motor eléctrico	+	+				
	Quadro instrumentos	+	+	+			
	Radar	+	+		+		
	Sistema conforto	+	+	+	+		
	Srs (airbag)	+					
	Uc de câmara		+		+		
	Unidade de controlo energia mhev	+	+				
Volante multifunções	+						

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
KIA							
> OPTIMA [2011-2015] (TF)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
> OPTIMA [2015-2019] (JF)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
> SORENTO [2009-2015] (XM)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
> SORENTO [2015-2019] (UM)	Deteção de ângulo morto	+	+		+		
> SORENTO [2015-2019] (UM)	UC de câmara	+	+	+	+		
> SPORTAGE [2015-2021] (QL)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
LEXUS							
> NX [2021] (A2H2)	Travagem assistida	+	+	+	+		
> RX [2022] (LA1LH1)	Travagem assistida	+	+	+	+		
> UX [2018] (ZA10)	Sensor ângulo condução	+	+		+		
MAXUS							
> DELIVER 9 [2020]	SRS (Airbag)	+	+	+	+		
MERCEDES							
> AMG GT [20142023] (C190)	UC de câmara	+	+	+	+		
> CITAN [2021] (420)	COMPUTADOR BORDO	+	+	+	+		
	Gateway central	+	+	+			
	interruptor electrónico da ignição	+	+	+	+		
	Motor eléctrico	+					
	Sistema de carga	+	+				
	Sistemas multimédia	+					
	Sons de aviso para veículos eléctricos	+	+	+	+		
	Unidade de controlo da cadeia cinemática	+	+	+	+		
> E EQT [2024] (420) QT	COMPUTADOR BORDO	+	+	+			
	Gateway central	+					
	interruptor electrónico da ignição	+	+	+	+		
	Motor eléctrico	+					
	Sistema de carga	+	+				
	Sistemas multimédia	+					
	Sons de aviso para veículos eléctricos	+	+	+	+		
	Unidade de controlo da cadeia cinemática	+					
> SPRINTER [2018] (907910)	Assistente de protecção lateral	+					
	Sistema assento	+	+		+		
	Sistemas multimédia	+	+	+	+		
> T [2022] (420)	COMPUTADOR BORDO	+	+	+			
	Gateway central	+	+				
	interruptor electrónico da ignição	+	+				
	Sistemas multimédia	+					

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Ativação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
MG							
> MG5 [2020] (AP31)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> ZS [2017/2024] (ZS1)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
MINI							
> ACEMAN [2024] (J05)	Ajuda estacionamento	+	+		+		
> CABRIO [2025] (F67)	Ajuda estacionamento	+	+		+		
> COOPER [2023] (J01)	Motor elétrico	+	+	+	+		
	Sistema de carga	+	+		+		
> COUNTRYMAN [2023] (U25)	Ajuda estacionamento	+	+		+		
	Sistema de recuperação de energia	+	+				
MITSUBISHI							
> ASX PH02 [2025] (VS)	ABS	+	+	+	+	+	
	Ajuda estacionamento	+	+		+	+	
	Ar condicionado	+	+	+	+	+	
	COMPUTADOR BORDO	+	+	+	+	+	
	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+	+	
	Direção assistida	+	+		+	+	
	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+	+	
	Módulo eléctrico sob o capot	+	+			+	
	Quadro instrumentos	+	+	+	+	+	
	RADAR	+	+		+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	SRS (Airbag)	+	+		+	+	
	UC de câmara	+	+		+	+	
NISSAN							
> TOWNSTAR [2021] (XFK)	ABS	+	+	+	+		
	Ajuda estacionamento	+	+	+			
	Ar condicionado	+	+	+	+		
	COMPUTADOR BORDO	+	+	+	+		
	Consola central	+					
	Direção assistida	+					
	Gateway central	+					
	Módulo de controlo da carroçaria	+	+	+			
	Módulo eléctrico sob o capot	+	+		+		
	RADAR	+					
	Sensor ângulo condução	+	+		+		
	Sistema keyless	+	+				
	Sistemas multimédia	+					
OPEL							
> ASTRA L [2021] (O5)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> COMBO E [2018] (K9)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> GRANDLAND X [2017/2022]	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> KARL [2015/2019] (C16)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		

Atualização

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Ativação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
PEUGEOT							
> 2008 [2013-2019] (CU_)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> 208 [2012-2019] (A9)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> 308 [2013-2021] (T9)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> 308 [2021] (P5)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> 408 [2022] (P54)	Radار de curva dianteira	+	+		+		
> PARTNER [2018] (K9)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> RIFTER [2018] (K9)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
POLESTAR							
> 4 [2024] (P417)	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		+
	AUXILIARY BATTERY CONTROL SYSTEM (12 VOLT)	+					+
	Bloqueio Volante	+	+			+	
	Computador bordo	+	+			+	
	conversor DCDC	+	+			+	
	Gateway central	+	+	+	+		+
	Interface de comunicação	+				+	
	Luz do tejadilho	+	+	+	+		+
	Módulo de reconhecimento do carroto	+	+			+	
	Sensor ângulo condução	+				+	
	Sistema assento	+					+
	Sistema das portas	+	+			+	
	Sistema de gestão da bateria BEV	+	+	+		+	
	Sistema de visualização frontal	+	+	+	+		+
	Sistema luzes	+	+	+	+		+
	Sistemas multimédia		+	+	+		+
PORSCHE							
> CAYENNE [2018] (9YA)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
RENAULT							
> 4 ETECH [2024]	ABS	+	+	+	+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
> 5 ETECH [2024] (X1316)	ABS	+	+	+	+		
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
> AUSTRAL [2022] (XHN)	Sistema das portas	+	+		+	+	
> CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parametros e estados	Activação	Regulaciones	DOIP	Apenas TechPRO 2
RENAULT							
> CLIO VI [2026]	ABS	+	+	+	+	+	
	Ajuda estacionamento	+			+	+	
	Gateway central	+	+		+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
	Quadro instrumentos	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	Sistemas multimédia	+	+			+	
> ESPACE VI [2023] (RHN)	Ajuda estacionamento	+			+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	Sistema das portas	+	+		+	+	
> KANGOO III [2021] (XFK)	Módulo de controlo da carroçaria	+	+	+	+		
	Motor elétrico	+					
	Sistema de carga	+	+	+	+		
	Sistema de gestão da bateria BEV	+					
	Sistema keyless	+	+				
	Unidade de controlo da cadeia cinemática	+	+				
> MASTER IV [2024]	ABS	+	+	+	+	+	
	Gateway central	+	+		+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
> RAFALE [2023] (DHN)	Gateway central	+	+		+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	Sistema das portas	+	+	+	+	+	
	Sistema luzes	+	+		+	+	
> SCENIC V ETECH [2023] (HCB)	Gateway central	+	+		+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
> SYMBIOZ [2023] (DJB)	Gateway central	+	+		+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	Sistema das portas	+	+		+	+	
	Sistema luzes	+	+		+	+	
> TRAFIC III [2014] (X82)	ABS	+	+	+	+		
	Ajuda estacionamento	+	+				
	Ar condicionado	+	+				
	COMPUTADOR BORDO	+	+	+	+		
	Direcção assistida	+	+	+	+		
	EDI (injeção eletrónica diesel)	+					
	Gateway central	+	+	+			
	Módulo eléctrico sob o capot	+	+	+	+		
	Quadro instrumentos	+	+				
	Sensor ângulo condução	+	+				
	SRS (Airbag)	+	+		+		

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
RENAULT							
> TWINGO IV eTECH [2026]	Ajuda estacionamento	+	+		+	+	
	Ar condicionado	+	+	+	+	+	
	COMPUTADOR BORDO	+	+	+	+	+	
	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+	+	
	Direcção assistida	+	+		+	+	
	Gateway central	+	+	+	+	+	
	Grupo da bateria	+	+	+	+	+	
	Imobilizador	+	+	+	+		
	Módulo eléctrico sob o capot	+	+			+	
	Motor eléctrico	+	+		+	+	
	RADAR	+	+		+	+	
	Sensor ângulo condução	+	+		+	+	
	Sistemas multimédia	+	+	+	+	+	
	Sons de aviso para veículos eléctricos	+	+	+	+	+	
SRS (Airbag)	+	+	+	+	+		
SEAT							
> LEON [2020] (KL)	Sistema das portas	+	+	+	+		
SKODA							
> OCTAVIA [2020] (NX)	Sistema das portas	+	+	+	+		
SMART							
> 3 [2024] (HC11)	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		+
	Bloqueio Volante	+	+	+	+		+
	Coluna direcção	+	+	+	+		+
	DISPLAY MULTIFUNÇÃO	+	+	+	+		+
	Gancho reboque	+	+	+	+		+
	Interface de comunicação	+	+	+	+		+
	Luz do tejadilho	+	+	+	+		+
	Motor-gerador	+	+	+	+		+
	Sistema assento	+	+	+	+		+
	Sistema das portas	+	+	+	+		+
	Sistema de visualização frontal	+				+	
	Sistema luzes	+	+	+	+		+
	Sistemas multimédia	+	+	+	+		+
> 5 [2024] (HY11)	ABS	+	+	+	+	+	+
	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		+
	Bloqueio Volante	+	+		+	+	
	Câmara do sistema de monitorização do condutor	+	+	+	+		+
	Coluna direcção	+	+		+	+	
	conversor DCDC	+	+	+	+		+

*DoIP (diagnostics over Internet Protocol):

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Atualização

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Ativação	Regulações	DoIP	Apenas TechPRO 2
SMART							
> 5 [2024] (HY11)	Dcdc Converter	+	+	+	+		+
	Doors System	+	+	+	+		+
	Driver Assistance Supervisor Module	+	+			+	
	Driver Monitoring System Camera	+	+	+	+		+
	Efi (Electronic Petrol Injection)	+	+	+	+		+
	Electric Motor	+	+		+		
	Front Corner Radar	+	+		+	+	
	Gear Selection Module	+	+	+	+		+
	Head Up Display System	+	+	+	+		+
	Lane Change Assist (Blind Spot)	+	+		+	+	
	Motor Generator	+	+	+	+		+
	Multimedia Systems	+	+	+	+		+
	Parking Assistance System	+	+	+	+		+
	Powersteering	+	+		+	+	
	Radar	+	+		+	+	
	Seat System	+	+	+	+		+
	Srs (Airbag)	+	+		+	+	
	Steering Angle Sensor	+	+	+	+		+
	Steering Control Unit	+	+	+	+		+
	Steering Lock	+	+	+	+		+
Tow Bar	+	+	+	+		+	
SPORTEQUIPE							
> SPORTEQUIPE 6 [2023]	Auxiliary battery control system (12 volt)	+					
	> SPORTEQUIPE 7 [2021-2026]	Ar condicionado	+	+			
	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+				
	Gateway central	+	+	+			
	Imobilizador	+	+	+	+		
	Quadro instrumentos	+	+	+			
	Sistema das portas	+	+	+	+		
	Sistema keyless	+	+				
	UC de câmera	+	+				
SUBARU							
> CROSSTREK [2022] (GU)	UC de câmera	+	+	+	+		
	> FORESTER [2018-2024] (SK)	DISPLAY MULTIFUNÇÃO	+				
	Sistema assento	+	+	+	+		
	Sistema das portas	+					
	Sistema de controlo híbrido	+					
	Sistema luzes	+					
	Sistemas multimédia	+					

*DoIP (diagnostics over Internet Protocol):

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DOIP	Apenas TechPRO 2
SUBARU							
> FORESTER [2024] (SL)	Câmara do sistema de monitorização do condutor	+	+	+	+		
	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
	Travagem assistida	+	+	+	+		
	UC de câmara	+	+	+	+		
> LEVORG [20152020] (VM)	Ar condicionado	+	+	+	+		
> OUTBACK [20142020] (BS)	Ar condicionado	+	+	+	+		
SUZUKI							
> SCROSS [2021]	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
	RADAR	+	+		+		
	UC de câmara	+	+		+		
> VITARA [2015] (APK)	Deteção de ângulo morto	+	+	+	+		
	RADAR	+	+		+		
	UC de câmara	+	+		+		
TOYOTA							
> HIGHLANDER [2019] (U7)	Sensor ângulo condução	+	+	+			
	Sistema assento	+	+	+			
	Sistema das portas	+	+	+	+		
> HILUX VIII [2015] (N1)	4WD electrónico	+	+				
> LAND CRUISER [2021] (J300)	UC de câmara	+	+	+	+		
VAUXHALL							
> ASTRA L [2021] (O5)	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> CORSA F [2020] (P2JO)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
> VIVA [20152019]	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		
> VIVARO C [2019] (K0)	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		
VOLKSWAGEN							
> CADDY V [2020] (SB)	Ar condicionado	+	+	+	+		
	Controlo andamento	+	+	+	+		
	Direcção assistida	+	+		+		
	Gateway central	+	+	+	+		
	Sistema das portas	+	+	+	+		
	SRS (Airbag)	+	+	+	+		
> CARAVELLE T7 [2024]	4WD electrónico	+	+	+	+		+
	Ajuda estacionamento	+	+	+	+		+
	aquecedor auxiliar	+	+	+	+		+
	Ar condicionado	+	+	+	+		+

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO

Actualización

Modelo	Sistema	Leitura e apagamento de erros	Leitura parâmetros e estados	Activação	Regulações	DoIP	Apenas TechPRO 2
VOLKSWAGEN							
<ul style="list-style-type: none"> > CARAVELLE T7 [2024] 	Bloqueio do diferencial	+	+	+	+		
	Câmara do sistema de monitorização do condutor	+	+	+	+		+
	Coluna direcção	+	+	+	+		+
	Controlo andamento	+	+	+	+		+
	Direcção assistida	+	+	+	+		+
	EDI (injeção eletrônica diesel)	+	+	+	+		+
	EFI (injeção eletrônica gasolina)	+	+	+	+		+
	Funções especiais	+	+	+	+		+
	Gancho reboque	+	+	+	+		+
	Gateway central	+	+	+	+		+
	Módulo de carregamento sem fios	+	+	+	+		+
	Proteção de peões	+	+	+	+		+
	Quadro instrumentos	+	+	+	+		+
	Sistema assento	+	+	+	+		+
	Sistema Conforto	+	+	+	+		+
	Sistema electrónico central	+	+	+	+		+
	Sistema keyless	+	+	+	+		+
	Sistema luzes	+	+	+	+		+
	Sistemas multimédia	+	+	+	+		+
	SRS (Airbag)	+	+	+	+		+
> GOLF VIII [2020] (CD)	Sistema das portas	+	+	+	+		
> TAYRON [2024] (OD)	Sistema das portas	+	+	+	+		

***DoIP (diagnostics over Internet Protocol):**

O diagnóstico de veículos através do protocolo DoIP requer a utilização de um adaptador SMART DoIP, disponível exclusivamente na gama Connex/TechPRO