

MAHLE

TopNews
2026.Q1



BrainBee[®]
WORKSHOP SOLUTIONS



Spis treści

1. CYBER SECURITY
2. CARA
3. AI POWER SEARCH E-SCAN
4. REMOTEPRO AIR
5. REMOTEPRO AIR | COVERAGE
6. E-SCAN
7. DOIP | DIAGNOSTICS OVER INTERNET PROTOCOL
8. DIGITAL ADAS
9. DOSTOSOWANIA
10. UZUPEŁNIENIA
11. AKTUALIZACJE

Top 5

1) MG

MG3 [2024]

2) SMART

1 & VOLVO EX30

3) RENAULT

4 E-Tech

5 E-Tech

Espace VI E-Tech

4) LAND ROVER

Range Rover [2021]

5) REPORT E-SCAN CARA*:

37 marek i 130 modeli

* Wyłącznie dla CONNEX 2





W przypadku CONNEX 2 stan zdrowia jest certyfikowany przez **CARA**.

Czym jest CARA?

CARA (Car Remarketing Association Europe) to wiodąca międzynarodowa organizacja non-profit zajmująca się europejskim rynkiem samochodów używanych. Opracowała ona standard certyfikacji służący do oceny stanu akumulatorów (SoH) w używanych pojazdach elektrycznych, które stanowią nawet 60% wartości samochodu używanego.

Dlaczego jest to ważne?

Funkcja E-SCAN pozwala w ciągu kilku sekund uzyskać kluczowe parametry dotyczące wydajności akumulatora, zapewniając wiarygodny wskaźnik stanu technicznego. Certyfikat CARA potwierdza wysoką jakość wyników skanowania, zweryfikowaną w ramach rygorystycznych testów pod nadzorem TÜV, i gwarantuje klientom wysokie standardy uznawane w całej Europie.

Uznanie, które ma znaczenie

Certyfikacja przez tak prestiżową instytucję jest kolejnym potwierdzeniem naszych wieloletnich wysiłków na rzecz zapewnienia wysokiej wydajności i maksymalnej funkcjonalności naszych produktów. W tym przypadku diagnoza zastosowana do wykrywania stanu zdrowia akumulatora elektrycznego..





AI Power Search

AI Power Search stanowi kolejny ważny krok w ramach szerszej strategii, której celem jest uczynienie diagnostyki MAHLE coraz bardziej inteligentną, spersonalizowaną i zorientowaną na użytkownika. Celem jest uproszczenie codziennej pracy, zmniejszenie złożoności technicznej oraz zapewnienie narzędzi dostosowanych do rzeczywistych potrzeb operatorów. Dzięki AI Power Search technologia nie jest już tylko narzędziem: staje się inteligentnym partnerem, zdolnym do przewidywania potrzeb i ułatwiania każdego etapu pracy.

Nowe doświadczenie wyszukiwania

Korzystając z paska wyszukiwania znajdującego się na ekranie powitalnym aplikacji, użytkownik może teraz uzyskać dostęp do funkcji wyszukiwania zaawansowanego, która rozumie, czego szukasz, nawet jeśli nie wpisujesz tego dosłownie.

Nie trzeba już znać dokładnej nazwy systemu lub funkcji: wystarczy ogólny opis, podobny termin, a nawet błędnie napisane słowo. Sztuczna inteligencja rozpoznaje słowa kluczowe, synonimy i przybliżone opisy, z łatwością radząc sobie nawet z literówkami i nieścisłościami.

Wydajność i profesjonalizm w warsztacie

Dzięki szybkiemu dostępowi do potrzebnych funkcji i systemów, AI Power Search pozwala:

- Skrócenie czasu potrzebnego na zidentyfikowanie problemu
- Wyciężenie błędów wynikających z różnic w terminologii lub stosowania niestandardowych terminów
- Przyspieszenie przebiegu pracy i zwiększenie wydajności
- Zwiększenie precyzji wykonywanych prac
- Zapewnienie klientom bardziej profesjonalnej i nowoczesnej obsługi.

Wszystkie te cechy są niezbędne w środowiskach, gdzie szybkość i przejrzystość mają kluczowe znaczenie, takich jak warsztaty wielomarkowe, punkty szybkiej obsługi i warsztaty blacharskie.

Trafne wyniki od razu

Sercem funkcji AI Power Search jest autorski algorytm firmy MAHLE, który przypisuje wynikom punkty trafności i sortuje je według ich przydatności. Dzięki temu najbardziej przydatne i najlepiej odpowiadające zapytaniu informacje wyświetlane są na początku listy, co znacznie skraca czas przeglądania stron i zwiększa wydajność pracy.



Marka pojazdu i numer rejestracyjny wpisane z błędami

Wyszukiwarka AI POWER Search rozpoznaje błąd i proponuje najtrafniejszą diagnozę





RemotePRO Air

Dzięki RemotePRO Air diagnostyka staje się zaawansowaną usługą, która generuje wartość przed, w trakcie i po interwencji.

To nie tylko zdalna diagnostyka

Wykorzystaj wbudowane możliwości łączności nowoczesnych pojazdów, aby oferować innowacyjną, elastyczną i wysoce profesjonalną usługę.

Diagnoza bezkontaktowa, jeszcze zanim pojazd dotrze do warsztatu

RemotePRO Air umożliwia warsztatom zdalne sprawdzanie stanu pojazdu. Funkcja ta, dostępna obecnie dla pojazdów marek BMW, Mini i Mercedes-Benz (wyposażonych w technologię pojazdu podłączonego do sieci), otwiera nowe możliwości operacyjne:

- Bardziej precyzyjne planowanie napraw i wymiany części
- Ograniczenie zbędnych demontaży i dodatkowych kosztów
- Optymalizacja harmonogramu i zasobów

Diagnostyka prewencyjna w ramach umów gwarancyjnych i serwisowych

RemotePRO Air pozwala z wyprzedzeniem planować prace naprawcze, zapewniając konkretną przewagę konkurencyjną:

- Nowe możliwości generowania przychodów
- Budowanie lojalności klientów dzięki proaktywnej obsłudze
- Wczesne wykrywanie awarii lub nieprawidłowości

Działania po interwencji: jakość i budowanie lojalności

RemotePRO Air nie ogranicza się do wstępnej diagnostyki. Po interwencji umożliwia monitorowanie stanu pojazdu w czasie, oferując:

- Strategie budowania lojalności oparte na ciągłej kontroli
- Wyższy poziom jakości
- Zmniejszenie liczby reklamacji i powrotów do warsztatu
- Szybkie interwencje bez konieczności ponownego wzywania klienta
- Możliwość oferowania usług premium, takich jak raportowanie, powiadomienia i konserwacja zapobiegawcza

Całkowita elastyczność: model płatności za rzeczywiste wykorzystanie

Usługa RemotePRO Air jest dostępna w modelu płatności za rzeczywiste wykorzystanie, z opcją płatności za pomocą MAHLE Coin, co gwarantuje maksymalną elastyczność i dostosowanie do potrzeb każdego warsztatu.



RemotePRO Air nie ogranicza się tylko do wstępnej diagnostyki. Po przeprowadzeniu naprawy umożliwia monitorowanie stanu pojazdu w czasie rzeczywistym, oferując: RemotePRO Air doskonale sprawdza się również w zarządzaniu flotą dzięki zdalnemu monitorowaniu stanu pojazdów oraz planowaniu napraw w optymalnym momencie, co pozwala zapobiegać nieprzewidzianym przestojom.

RemotePRO Air | Coverage

BMW

1 [2019] (F40)
 1 [2024] (F70)
 2 [2021] (G42-G87)
 2 Active Tourer [2021] (U06)
 2 Gran Coupé [2020] (F44)
 2 Gran Coupé [2025] (F74) - **New**
 3 [2018] (G20)
 4 [2020] (G22-G23-G24-G26-G82)
 5 [2017] (G30)
 5 [2023] (G60)
 6 [2017] (G32)
 7 [2022] (G70)
 8 [2018] (G14-G15-G16)
 i4 [2021] (G26)
 iX [2021] (I20)
 iX3 [2020] (G08)
 X1 [2022] (U11)
 X2 [2018] (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] (176) > 06 | 2016*
 A [2018] (177)
 AMG GT [2014] (C190) > 06 | 2016*
 AMG GT [2018] (X290)
 AMG GT [2023] (C192)
 B [2011] (246) > 06 | 2016*
 B [2019] (247)
 C [2014] (205) > 06 | 2016*
 C [2021] (206)
 CITAN [2021] (420)

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

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

MINI

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

SMART

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

Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
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)	+	+		
> A6 [2011-2018] (4G)	+	+		
> A6 [2017-2025] (4A)	+	+		
> A6 [2025] (4L)	+	+		
> A6 e-tron [2024] (GH)	+	+		
> A7 [2017] (4K)	+	+		
> A8 [2017] (4N)	+	+		
> E-TRON GT [2021]	+	+		
> Q2 [2016] (GA)	+	+		
> Q3 [2018] (3B)	+	+		
> Q4 e-tron [2021] (F4)	+	+		
> Q5 [2017-2025] (BY)	+	+		
> Q5 [2025]	+	+		
> Q6 [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)	+			

Ręczne odblokowanie funkcji Cyber Security – ręczne odblokowanie może wiązać się z pewnymi ograniczeniami dostępnych funkcji

Odblokowanie funkcji Cyber Security w trybie offline

Odblokowanie funkcji Cyber Security online – odblokowanie online wymaga połączenia Wi-Fi

Odblokowanie funkcji Cyber Security za pomocą konta MCS Pass – może wymagać specjalnej licencji aktywacyjnej oraz uwierzytelnienia dwuskładnikowego

Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
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)	+	+		
> TAVASCAN [2023] (KR1)	+	+		
> TERRAMAR [2025] (KP1)	+	+		
DACIA				
> BIGSTER [2024] <i>New</i>	+			
> DUSTER III [2024] (P1310)	+			
> JOGGER [2021] (RK_)	+			
> LOGAN III [2021] (XJF) <i>New</i>	+			
> SANDERO III [2021] (XJF)	+			
> SPRING [2020] (XBG)	+			
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) <i>New</i>	+			
> PANDA PANDINA [2023] (319)	+			

Ręczne odblokowanie funkcji Cyber Security – ręczne odblokowanie może wiązać się z pewnymi ograniczeniami dostępnych funkcji

Odblokowanie funkcji Cyber Security w trybie offline

Odblokowanie funkcji Cyber Security online – odblokowanie online wymaga połączenia Wi-Fi

Odblokowanie funkcji Cyber Security za pomocą konta MCS Pass – może wymagać specjalnej licencji aktywacyjnej oraz uwierzytelnienia dwuskładnikowego

Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
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) New			+	+
> 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)			+	+

Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
MERCEDES BENZ				
> G [2018] (463)			+	+
> G [2022] (464)			+	+
> G [2024] (465)			+	+
> GLA [2020] (247)			+	+
> GLB [2020] (247)			+	+
> GLC [2015-2022] (X253)			+	+
> GLC [2022] (X254)	+			
> 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] (J25)	+			
> MINI [2024] (F66-F65)	+			
MITSUBISHI				
> ASX [2023] (VS)	+			
> COLT VII [2023] (VB)	+			
> ECLIPSE CROSS [2025]	+			
> GRANDIS [2025]	+			
> OUTLANDER IV [2021] (GM-GN)		+		
NISSAN				
> ARIYA [2020] (FE0)		+		
> JUKE [2020] (F16)		+		
> NV350 [2011] (E26) <i>New</i>		+		
> QASHQAI [2021] (J12)		+		
> TOWNSTAR [2021] (XFK)		+		
> X-TRAIL [2021] (T33)		+		
OPEL				
> MOVANO C [2021] (U9)	+			

Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
PEUGEOT				
> BOXER [2024] (U9)	+			
RAM				
> RAM 1500 [2019] (DT)	+			
RENAULT				
> 4 E-TECH [2024] <i>New</i>	+			
> 5 E-TECH [2024] (X1316)	+			
> ARKANA [2019] (XJL)	+			
> AUSTRAL [2022] (XHN)	+			
> CAPTUR II [2020-2024] (XJB)	+			
> CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)	+			
> CLIO V [2019] (XJA)	+			
> CLIO VI [2026] <i>New</i>	+			
> ESPACE V PH02 [2021-2024] (XFC)	+			
> EXPRESS II [2021] (XJK)	+			
> KANGOO III [2021] (XFK)	+			
> MASTER IV [2024] <i>New</i>	+			
> MEGANE E-TECH [2022] (XCB)	+			
> MEGANE IV PH02 [2021] (XFF)	+			
> RAFALE [2023] (DHN)	+			
> SCENIC 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)	+	+		

Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
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				
> CADDY V [2020] (SB)	+	+		
> CARAVELLE T6.1 [2020] (SG)	+	+		
> CRAFTER [2017] (SY)	+	+		
> GOLF VIII [2020] (CD)	+	+		
> ID.3 [2020] (E1)	+	+		
> ID.4 [2020] (E21)	+	+		
> ID.5 [2021] (E39)	+	+		
> ID.7 [2023]	+	+		
> ID.BUZZ [2022] (EB)	+	+		
> MULTIVAN T6.1 [2019-2021] (SG)	+	+		
> 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 | Nowości

ALPINE - A290 [2025] (X1316)

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

BYD - SEAL U [2024] (SA3)

Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
Temperatura całkowita

DACIA - BIGSTER [2024]

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

HYUNDAI - IONIQ 6 [2022] (CE)

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Odporność ogniw / bloków
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe

LAND ROVER - RANGE ROVER [2021] (L460)

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Temperatury sektorowe

LEXUS - RX [2022] (LA1-LH1)

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Odporność ogniw / bloków
Ogólny SoC
Średnie napięcie ogniwa/bloku
Temperatury sektorowe

MAZDA - 2 [2021] (P21)

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Odporność ogniw / bloków
Ogólny SoC
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

RENAULT - 4 E-TECH [2024]

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

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

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

RENAULT - CLIO VI [2026]

Napięcie Min/Max
Temperatura całkowita

RENAULT - ESPACE VI [2023] (RHN)

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

RENAULT - MASTER IV [2024]

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

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

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Napięcie Min/Max
Ogólny SoC
SoH
Temperatury sektorowe
Temperatura całkowita

ROLLS-ROYCE - CULLINAN [2018] (RR31)

Napięcie całkowite
Ogólny SoC
Temperatura całkowita

SMART - 1 [2022] (HX11)

Napięcia ogniw / bloków
Ogólny SoC
SoH

E-SCAN | Nowości

TOYOTA - C-HR [2023] (X2-H2)

Napięcia ogniw / bloków
Napięcie całkowite
Odporność ogniw / bloków
Ogólny SoC
Średnie napięcie ogniwa/bloku
Temperatury sektorowe

VOLVO - EX30 [2023] (416)

Napięcia ogniw / bloków
Ogólny SoC
SoH



DoIP | Diagnostics Over Internet Protocol

ALPINE

A290 [2025] (X1316)

DACIA

BIGSTER [2024]

DUSTER [2024] (P1310)

SPRING [2020] (XBG)

JAGUAR

E-PACE [2017] (X540)

XE [2014] (X760)

XF [2015] (X260)

LAND ROVER

DEFENDER [2020] (L663)

DISCOVERY [2014] (L550-LC)

DISCOVERY [2016] (L462-LR)

RANGE [2017] (L560)

RANGE ROVER [2012] (L405)

RANGE ROVER [2021] (L460)

RANGE ROVER EVOQUE [2011] (L538)

RANGE ROVER SPORT [2013] (L494)

RANGE ROVER SPORT [2022] (L461)

MERCEDES BENZ

E [2023] (214)

MITSUBISHI

ECLIPSE CROSS [2025]

GRANDIS [2025]

RENAULT

4 [2024]

5 [2024] (X1316)

AUSTRAL [2022] (XHN)

CAPTUR [2024] (HJB)

CLIO [2026]

ESPACE [2023] (RHN)

MASTER [2024]

RAFALE [2023] (DHN)

SCENIC [2023] (HCB)

SYMBIOZ [2023] (DJB)

SMART

1 [2022] (HX11)

VOLVO

EX30 [2023] (416)



CONNEX Digital ADAS

DYNAMICZNA KALIBRACJA

KAMERY PRZEDNIEJ *(ruchomy pojazd)*

LAND ROVER

SPORT [2022] (L461)^(*)

DYNAMICZNA KALIBRACJA PRZEDNIEGO KĄTA RADARU

LEXUS

LBX [2023] (MAYH1)

RX [2022] (LA1-LH1)

SMART

1 [2022] (HX11)^(**)

SUBARU

SOLTERRA [2022] (XEAM10-YEAM15)

TOYOTA

BZ4X [2022] (EA10)

C-HR [2023] (X2-H2)

LAND CRUISER [2023] (J250)

PRIUS [2023] (W6)

VOLKSWAGEN

T-ROC II [2025]

VOLVO

EX30 [2023] (416)^(**)

DYNAMICZNA KALIBRACJA PRZEDNIEGO RADARU *(podczas jazdy)*

JAGUAR

XE [2014-2024] (X760)^(**)

LAND ROVER

RANGE ROVER [2021] (L460)^(**)

RENAULT

ESPACE VI [2023] (RHN)^(**)

SMART

1 [2022] (HX11)^(**)

VOLKSWAGEN

T-ROC II [2025]

VOLVO

EX30 [2023] (416)^(**)

DYNAMICZNA KALIBRACJA SYSTEMU WSPOMAGANIA ZMIANY PASA RUCHU *(Martwe Pole)*

LEXUS

LBX [2023] (MAYH1)

RX [2022] (LA1-LH1)

SUBARU

SOLTERRA [2022] (XEAM10-YEAM15)

TOYOTA

BZ4X [2022] (EA10)

C-HR [2023] (X2-H2)

LAND CRUISER [2023] (J250)

PRIUS [2023] (W6)

VOLKSWAGEN

T-ROC II [2025]

DYNAMICZNA KALIBRACJA PRZEDNIEGO RADARU *(pojazd w ruchu)*

JAGUAR

XE [2014-2024] (X760)^(**)

LAND ROVER

RANGE ROVER [2021] (L460)^(**)

RENAULT

4 E-TECH [2024]^(**)

SMART

1 [2022] (HX11)^(**)

VOLKSWAGEN

T-ROC II [2025]

VOLVO

EX30 [2023] (416)^(**)

STATYCZNA KALIBRACJA PRZEDNIEGO RADARU *(pojazd na postoju z nieruchomą tarczą)*

SKODA

ELROQ [2024] (NY)

VOLKSWAGEN

T-ROC II [2025]

STATYCZNA KALIBRACJA SYSTEMU WSPOMAGANIA ZMIANY PASA RUCHU *(Martwe Pole)*

MAZDA

CX-5 [2017] (KF)

STATYCZNA KALIBRACJA KAMERY 360°

CUPRA

TAVASCAN [2023] (KR1)

KALIBRACJA STATYCZNEJ KAMERY PRZEDNIEJ *(nieruchomy pojazd z celem)*

CUPRA

FORMENTOR [2020] (KM)

TERRAMAR [2025] (KP1)

DACIA

BIGSTER [2024]^(**)^(***)

(*) KALIBRACJA PRZEPROWADZONA PRZY UŻYCIU CYFROWEGO WZORCA 1:1 (system keystone wkrótce dostępny)

(**) KALIBRACJA PRZEPROWADZONA PRZEZ DOIP

(***) KALIBRACJA PRZEPROWADZONA PRZEZ ZDALNĄ DIAGNOSTYKĘ

CONNEX Digital ADAS

INFINITI

QX50 [2019] (J55)^(*)(^{**})

KALIBRACJA STATYCZNEJ KAMERY PRZEDNIEJ

(nieruchomy pojazd z celem)

IVECO

DAILY [2014-2019]

MITSUBISHI

L200 [2023] (LC-MV)^(*)(^{**})

NISSAN

ARIYA [2020] (FE0)^(*)(^{**})

PORSCHE

MACAN [2024] (XAB)

SSANGYONG

REXTON IV [2017-2023] (Y400)

INICJALIZACJA CZUJNIKA DESZCZU I ŚWIATŁA

JAGUAR

XE [2014-2024] (X760)^(*)

LAND ROVER

RANGE ROVER [2021] (L460)^(*)

ROLLS-ROYCE

CULLINAN [2018] (RR31)

GHOST II [2020] (R21-R22)

PHANTOM VIII [2017] (R11-R12)

SPECTRE [2023] (RR25)



Nastawy

ALPINE - A290 [2025] (X1316)

Programowanie rozmiarów opon

AUDI - A3 [2012-2019] (8V)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

AUDI - A4 [2015] (8W)

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

Tryb transportu

AUDI - A5 [2016-2024] (F5)

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

Tryb transportu

BMW - 1 [2019-2024] (F40)

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

BMW - I8 [2014-2020] (I12-I15)

Odpowietrzanie układu hamulcowego

Wymiana wkładek hamulcowych

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

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

BMW - X5 [2018] (G05-F95)

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

DACIA - BIGSTER [2024]

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

Kalibracja kąta skrętu kierownicy

Odpowietrzanie układu hamulcowego

Programowanie rozmiarów opon

Wymiana wkładek hamulcowych

DACIA - SANDERO III [2021] (XJF)

Serwis: ręczne zerowanie wskaźnika konserwacji

Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG

Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla

Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego

DR - DR 7.0 [2021]

Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG

Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla

Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego

HONDA - CIVIC XI [2021] (FL)

Wymiana wkładek hamulcowych

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

Regulacja świateł głównych

Adaptacja zaworu przepustnicy

Regulacja świateł głównych

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

HONDA - JAZZ V [2020] (GR)

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

JAGUAR - E-PACE [2017] (X540)

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

JAGUAR - F-PACE [2015] (X761)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Reset serwisu oleju silnikowego

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

JAGUAR - XE [2014-2024] (X760)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

Adaptacja zaworu przepustnicy

Inicjalizacja czujnika deszczu i światła

Inicjalizacja szyb elektrycznych

Nastawy

JAGUAR - XE [2014-2024] (X760)

Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Regulacja świateł głównych
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych
Tryb transportu
Wymiana wkładek hamulcowych

JAGUAR - XF [2015-2024] (X260)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu
Adaptacja zaworu przepustnicy
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE
Dekodowanie wtryskiwacza
Reset serwisu oleju silnikowego
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

LAND ROVER - DEFENDER [2020] (L663)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu
Adaptacja zaworu przepustnicy
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE
Dekodowanie wtryskiwacza
Reset serwisu oleju silnikowego
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

LAND ROVER - DISCOVERY 5 [2016] (L462-LR)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu
Adaptacja zaworu przepustnicy
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE
Dekodowanie wtryskiwacza
Reset serwisu oleju silnikowego
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

LAND ROVER - DISCOVERY SPORT [2014] (L550-LC)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

LAND ROVER - RANGE ROVER [2021] (L460)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE
Dekodowanie wtryskiwacza
Inicjalizacja czujnika deszczu i światła
Inicjalizacja szyb elektrycznych
Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Regulacja świateł głównych
Reset serwisu oleju silnikowego
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych
Tryb transportu

LAND ROVER - RANGE ROVER EVOQUE [2011-2018] (L538)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

LAND ROVER - RANGE ROVER SPORT [2013-2022] (L494)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

LAND ROVER - RANGE ROVER SPORT [2022] (L461)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE
Dekodowanie wtryskiwacza
Reset serwisu oleju silnikowego
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

Nastawy

LAND ROVER - RANGE ROVER VELAR [2017] (L560)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu
Adaptacja zaworu przepustnicy
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE
Dekodowanie wtryskiwacza
Reset serwisu oleju silnikowego
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

LEXUS - RX [2022] (LA1-LH1)

Kalibracja kąta skrętu kierownicy

MAZDA - 2 [2021] (P21)

Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych
Wymiana wkładek hamulcowych

MERCEDES BENZ - A [2018] (177)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

MERCEDES BENZ - B [2019] (247)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

MERCEDES BENZ - CITAN [2021] (420)

Regulacja świateł głównych

MERCEDES BENZ - CLA [2019-2025] (118)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

MERCEDES BENZ - EQT [2024] (420)

Regulacja świateł głównych

MERCEDES BENZ - GLA [2020] (247)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

MERCEDES BENZ - GLB [2020] (247)

Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

MERCEDES BENZ - T [2022] (420)

Regulacja świateł głównych

RENAULT - 4 E-TECH [2024]

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Programowanie rozmiarów opon

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

Programowanie rozmiarów opon
Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Programowanie rozmiarów opon
Wymiana wkładek hamulcowych

RENAULT - CLIO VI [2026]

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Kalibracja kąta skrętu kierownicy

RENAULT - ESPACE VI [2023] (RHN)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Programowanie rozmiarów opon
Reset serwisu oleju silnikowego
Usługa: ustawianie danych
Wymiana wkładek hamulcowych

Nastawy

RENAULT - MASTER IV [2024]

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu
Adaptacja zaworu przepustnicy
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE
Dekodowanie wtryskiwacza
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny
System filtra cząstek stałych

RENAULT - SYMBIOZ [2023] (DJB)

Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Programowanie rozmiarów opon

ROLLS-ROYCE - CULLINAN [2018] (RR31)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Inicjalizacja czujnika deszczu i światła
Inicjalizacja szyb elektrycznych
Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Kalibracja zawieszenia
Kodowanie pilota zdalnego sterowania
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Regulacja świateł głównych
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny
Sprawdzenie poziomu oleju skrzyni automatycznej
Tryb transportu
Wymiana baterii
Wymiana wkładek hamulcowych

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

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Inicjalizacja czujnika deszczu i światła
Inicjalizacja szyb elektrycznych
Kodowanie pilota zdalnego sterowania
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Regulacja świateł głównych
Reset błędów elektr. wspomagania kierownicy
Wymiana wkładek hamulcowych

ROLLS-ROYCE - PHANTOM VIII [2017] (R11-R12)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

Inicjalizacja czujnika deszczu i światła
Inicjalizacja szyb elektrycznych
Kalibracja kąta skrętu kierownicy
Kalibracja zawieszenia
Kodowanie pilota zdalnego sterowania
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Regulacja świateł głównych
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny
Sprawdzenie poziomu oleju skrzyni automatycznej
Tryb transportu
Wymiana wkładek hamulcowych

ROLLS-ROYCE - SPECTRE [2023] (RR25)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)
Inicjalizacja czujnika deszczu i światła
Inicjalizacja szyb elektrycznych
Kalibracja zawieszenia
Kodowanie pilota zdalnego sterowania
Odpowietrzanie układu hamulcowego
Regulacja świateł głównych
Reset błędów elektr. wspomagania kierownicy
Tryb transportu
Wymiana wkładek hamulcowych

SKODA - FABIA [2021] (PJ)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni
Adaptacja zaworu przepustnicy
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny
Tryb transportu

SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 6 [2023]

Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG
Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla
Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego

SUBARU - FORESTER [2024] (SL)

Wymiana wkładek hamulcowych

Nastawy

TOYOTA - C-HR [2023] (X2-H2)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

TOYOTA - HILUX VIII [2015] (N1)

Kalibracja kąta skrętu kierownicy

TOYOTA - SUPRA [2019] (J29-DB)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

Odpowietrzanie układu hamulcowego

Wymiana wkładek hamulcowych

VOLKSWAGEN - CARAVELLE T6.1 [2020] (SG)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

OBSŁUGA

Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

VOLKSWAGEN - GOLF VII [2012-2019] (5G)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

VOLKSWAGEN - MULTIVAN T6.1 [2019-2021] (SG)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

OBSŁUGA

Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

VOLKSWAGEN - TRANSPORTER T6.1 [2020-2024] (SG)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

OBSŁUGA

Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

Aktualizacje dotyczące systemów już wydanych

ALPINE - A290 [2025] (X1316)

Komputer pokładowy
Pakiet baterii
Silnik elektryczny
Systemy multimedialne

AUDI - A3 [2020] (8Y)

SRS (AirBag)

BMW - 1 [2019-2024] (F40)

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)
System zarządzania akumulatorem MHEV

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

Selektywny reduktor katalityczny NOx

BMW - X5 [2018] (G05-F95)

Selektywny reduktor katalityczny NOx

CUPRA - FORMENTOR [2020] (KM)

SRS (AirBag)

CUPRA - LEON [2019] (KL)

SRS (AirBag)

CUPRA - TAVASCAN [2023] (KR1)

Układ ładowarki
Wspomaganie parkowania

DACIA - BIGSTER [2024]

Pakiet baterii
Systemy multimedialne

DACIA - DUSTER III [2024] (P1310)

Komputer pokładowy
Systemy multimedialne

DACIA - SPRING [2020] (XBG)

Klimatyzacja powietrza
Komputer pokładowy
Silnik elektryczny
Systemy multimedialne

DR - DR 6.0 [2022]

Deska wskaźników

DR - DR 7.0 [2021]

Deska wskaźników

EVO - EVO 3 [2023]

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

EVO - EVO 5 [2023]

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

EVO - EVO 6 [2024]

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

EVO - EVO 7 [2023]

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

FORD - TOURNEO CONNECT [2013-2022]

Skrzynia biegów - automat

FORD - TRANSIT CONNECT [2013-2023]

Skrzynia biegów - automat

FORTHING - T5 [2024]

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

FORTHING - U-TOUR [2023] (M4)

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

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

Generator silnika

KONTROLA TRAKCJI

System świateł

HONDA - HR-V [2021] (RV)

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)
Generator silnika
KONTROLA TRAKCJI
Skrzynia biegów - automat
System świateł

HONDA - JAZZ V [2020] (GR)

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)
Generator silnika
KONTROLA TRAKCJI
Skrzynia biegów - automat

JAGUAR - E-PACE [2017] (X540)

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

JAGUAR - F-PACE [2015] (X761)

EDI (elektryczny wtrysk olej napędowy)

JAGUAR - XE [2014-2024] (X760)

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)
Klimatyzacja powietrza

JAGUAR - XF [2015-2024] (X260)

EDI (elektryczny wtrysk olej napędowy)
EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

LAND ROVER - DEFENDER [2020] (L663)

EDI (elektryczny wtrysk olej napędowy)
EFI (elektryczny wtrysk benzyna)

Aktualizacje dotyczące systemów

LAND ROVER - DISCOVERY 5 [2016] (L462-LR)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)
EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

LAND ROVER - DISCOVERY SPORT [2014] (L550-LC)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

LAND ROVER - RANGE ROVER [2012-2021] (L405)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

LAND ROVER - RANGE ROVER [2021] (L460)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

LAND ROVER - RANGE ROVER EVOQUE [2011-2018] (L538)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

LAND ROVER - RANGE ROVER SPORT [2013-2022] (L494)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

LAND ROVER - RANGE ROVER SPORT [2022] (L461)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

LAND ROVER - RANGE ROVER VELAR [2017] (L560)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)
EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

LEXUS - LBX [2023] (MAYH1)

Radar w przednim narożniku
Wykrycie martwej strefy

LEXUS - RX [2022] (LA1-LH1)

Radar w przednim narożniku

Wykrycie martwej strefy

MERCEDES BENZ - A [2018] (177)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

MERCEDES BENZ - B [2019] (247)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

MERCEDES BENZ - CITAN [2021] (420)

Klimatyzacja powietrza
System świateł

MERCEDES BENZ - CLA [2019-2025] (118)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

MERCEDES BENZ - E [2023] (214)

Czujnik deszczu-świata

MERCEDES BENZ - EQC [2019-2024] (293)

Silnik elektryczny
System zarządzania akumulatorem BEV

MERCEDES BENZ - EQT [2024] (420)

Klimatyzacja powietrza
System świateł

MERCEDES BENZ - GLA [2020] (247)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

MERCEDES BENZ - GLB [2020] (247)

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

MERCEDES BENZ - T [2022] (420)

Klimatyzacja powietrza
System świateł

MITSUBISHI - ECLIPSE CROSS [2025]

Komputer pokładowy

MITSUBISHI - GRANDIS [2025]

Komputer pokładowy
Pakiet baterii
Silnik elektryczny
Systemy multimedialne
Układ ładowarki
Układ wysokiego napięcia

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

Komputer pokładowy
Pakiet baterii
Silnik elektryczny
Systemy multimedialne
Układ ładowarki
Układ wysokiego napięcia

RENAULT - CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)

Wspomaganie kierownicy

RENAULT - CLIO VI [2026]

Systemy multimedialne
Wspomaganie kierownicy

RENAULT - ESPACE VI [2023] (RHN)

Systemy multimedialne

Aktualizacje dotyczące systemów

RENAULT - KANGOO III [2021] (XFK)

Klimatyzacja powietrza

RENAULT - MASTER IV [2024]

DCDC przetwornik

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

Pakiet baterii

Silnik elektryczny

Układ wysokiego napięcia

Wspomaganie kierownicy

RENAULT - RAFALE [2023] (DHN)

Komputer pokładowy

Systemy multimedialne

Wspomaganie kierownicy

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

DCDC przetwornik

Klimatyzacja powietrza

Komputer pokładowy

Pakiet baterii

Silnik elektryczny

Układ ładowarki

Układ wysokiego napięcia

Wspomaganie kierownicy

RENAULT - SYMBIOZ [2023] (DJB)

Komputer pokładowy

Systemy multimedialne

Wspomaganie kierownicy

SEAT - LEON [2020] (KL)

SRS (AirBag)

SKODA - ENYAQ [2020] (NY)

Silnik elektryczny

SKODA - OCTAVIA [2020] (NX)

SRS (AirBag)

SMART - 1 [2022] (HX11)

Sterownik kamery

System zarządzania akumulatorem BEV

SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 6 [2023]

Deska wskaźników

SUBARU - SOLTERRA [2022] (XEAM10-YEAM15)

Radar w przednim narożniku

Wykrycie martwej strefy

TOYOTA - BZ4X [2022] (EA10)

Radar w przednim narożniku

Wykrycie martwej strefy

TOYOTA - C-HR [2023] (X2-H2)

Radar w przednim narożniku

Wykrycie martwej strefy

TOYOTA - LAND CRUISER [2023] (J250)

Radar w przednim narożniku

Wykrycie martwej strefy

TOYOTA - PRIUS [2023] (W6)

Radar w przednim narożniku

Wykrycie martwej strefy

VOLKSWAGEN - GOLF VIII [2020] (CD)

SRS (AirBag)

VOLKSWAGEN - MULTIVAN T7 [2021] (ST)

Skrzynia biegów - automat

SRS (AirBag)

VOLVO - EX30 [2023] (416)

Sterownik kamery

System zarządzania akumulatorem BEV

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
ALPINE							
> A290 [2025] (X1316)	DCDC przetwornik	+	+	+	+	+	
	Deska wskaźników	+	+		+		
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		
	Pakiet baterii	+	+		+	+	
	Silnik elektryczny	+	+	+	+	+	
	Systemy multimedialne	+	+	+	+	+	
AUDI							
> A3 [2012-2019] (8V)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> A3 [2020] (8Y)	SRS (AirBag)	+	+	+	+		
> A4 [2015] (8W)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> A5 [2016-2024] (F5)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
BMW							
> 1 [2019-2024] (F40)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> 1 [2024] (F70)	System zarządzania akumulatorem MHEV	+	+		+		
> I3 [2013] (I01)	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
> I8 [2014-2020] (I12-I15)	ABS	+	+	+	+		
> X3 [2017-2024] (G01-G08-F97)	Selektywny reduktor katalityczny NOx	+	+		+		
> X5 [2018] (G05-F95)	Selektywny reduktor katalityczny NOx	+	+		+		
BYD							
> SEAL U [2024] (SA3)	ECU kierowania	+					
	ECU sterujące elektrycznym/hybrydowym układem napędowym						
	Elektroniczny hamulec parkingowy	+					
	Pakiet baterii	+	+				
	Złącze wtykowe	+					
CUPRA							
> FORMENTOR [2020] (KM)	SRS (AirBag)	+	+	+	+		
> LEON [2019] (KL)	SRS (AirBag)	+	+	+	+		
> TAVASCAN [2023] (KR1)	Generator silnika	+	+		+		
	Układ ładowarki	+	+		+		
	Wspomaganie parkowania	+	+		+		
DACIA							
> BIGSTER [2024]	ABS	+	+	+	+	+	
	DCDC przetwornik	+	+		+	+	
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+	+	
	Komputer pokładowy	+			+	+	
	Obsługa hamulców	+	+	+	+	+	
	Pakiet baterii	+	+	+	+	+	

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
DACIA							
> BIGSTER [2024]	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+		+	+	
	SRS (AirBag)	+	+		+	+	
	Sterownik kamery	+	+		+	+	
	Systemy multimedialne	+	+		+	+	
	Układ czujników elektronicznych	+	+		+	+	
	Układ ładowarki	+	+	+	+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+			+	
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+	+	
> DUSTER III [2024] (P1310)	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
	Systemy multimedialne	+	+	+	+	+	
> SPRING [2020] (XBG)	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+	+	
	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
	Silnik elektryczny	+	+	+	+	+	
	Sterownik kamery	+	+	+	+	+	
	Systemy multimedialne	+	+	+	+	+	
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+	+	
DR							
> DR 5.0 [2020]	Sterownik kamery	+	+				
> DR 6.0 [2022]	Deska wskaźników	+	+	+	+		
> DR 7.0 [2021]	Deska wskaźników	+	+				
	Sterownik kamery	+	+	+	+		
> DR F35 [2020]	Sterownik kamery	+	+				
EVO							
> EVO 3 [2023]	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
> EVO 5 [2023]	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
> EVO 6 [2024]	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
> EVO 7 [2023]	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
FORD							
> TOURNEO CONNECT [2013-2022]	Skrzynia biegów - automat	+	+		+		
> TRANSIT CONNECT [2013-2023]	Skrzynia biegów - automat	+	+		+		
FORTHING							
> T5 [2024]	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
> U-TOUR [2023] (M4)	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
HONDA							
> CIVIC XI [2021] (FL)	ABS	+	+	+	+		
	SRS (AirBag)	+	+				
	Wspomaganie kierownicy	+	+				

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
HONDA							
> CR-V VI [2023] (RS)	Generator silnika	+	+	+	+		
	KONTROLA TRAKCJI	+	+	+	+		
> HR-V [2021] (RV)	System świateł	+	+	+	+		
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+				
	Generator silnika	+	+	+	+		
	KONTROLA TRAKCJI	+	+	+	+		
	Skrzynia biegów - automat	+	+	+	+		
	System świateł	+	+	+	+		
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
> JAZZ V [2020] (GR)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+				
	Generator silnika	+	+	+	+		
	KONTROLA TRAKCJI	+	+	+	+		
	Skrzynia biegów - automat	+	+	+	+		
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
HYUNDAI							
> IONIQ 5 [2021] (NE)	Deska wskaźników	+	+				
	ECU kierowania	+	+				
	KONTROLA TRAKCJI	+					
	Moduł sterowania nadwozia	+					
	Silnik elektryczny	+	+				
	Sterownik kamery	+					
	System drzwi	+					
	System foteli	+					
	Układ ładowarki	+					
	Wspomaganie parkowania	+					
> IONIQ 6 [2022] (CE)	ABS	+	+				
	DCDC przetwornik	+	+				
	Klimatyzacja powietrza	+	+				
	Komputer pokładowy	+	+				
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+				
	Moduł wyboru biegu	+	+				
	Pakiet baterii	+	+				
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+				
	RADAR	+	+				
	Silnik elektryczny	+	+				
	SRS (AirBag)	+	+				
	Sterownik kamery	+	+				
	Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+	+				
	Wspomaganie kierownicy	+	+				
	Wspomaganie parkowania	+					

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
JAGUAR							
> E-PACE [2017] (X540)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+	+	
> F-PACE [2015] (X761)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+	+	
> XE [2014-2024] (X760)	ABS	+	+	+	+		+
	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+		+
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+
	Detekcja systemu pokładowego	+	+		+		+
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		+
	Klimatyzacja powietrza	+	+		+		+
	Komputer pokładowy	+	+		+		+
	KONTROLA TRAKCJI	+					+
	Kontrola trakcji	+	+		+		+
	Moduł wyboru biegu	+					+
	Odbiornik rf	+	+		+		+
	Skrzynia biegów - automat	+	+		+		+
	SRS (AirBag)	+	+		+		+
	Sterownik kamery	+					+
	System drzwi	+	+		+		+
	System foteli	+	+				+
	System świateł	+	+		+		+
	Systemy multimedialne	+	+		+		+
	Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+					+
	Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+		+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+		+
	Wspomaganie parkowania	+					+
	Wykrycie martwej strefy	+					+
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+		+		+
> XF [2015-2024] (X260)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+		+
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		+
KIA							
> EV6 [2021] (CV)	Silnik elektryczny	+	+	+	+		
	Wspomaganie parkowania	+	+				
LAND ROVER							
> DEFENDER [2020] (L663)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+		+
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		+
> DISCOVERY 5 [2016] (L462-LR)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+		+
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		+
> DISCOVERY SPORT [2014] (L550-LC)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		+
> RANGE ROVER [2012-2021] (L405)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		+

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
LAND ROVER							
> RANGE ROVER [2021] (L460)	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+	+	
	DCDC przetwornik	+	+	+	+		
	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+	+	
	Klimatyzacja powietrza	+	+		+	+	
	Komputer pokładowy	+	+		+	+	
	Kontrola trakcji	+	+		+	+	
	Mechanizm różnicowy	+	+			+	
	Moduł nadzorujący wspomaganie kierowcy	+	+		+	+	
	Moduł wyboru biegu	+	+		+	+	
	Odbiornik rf	+				+	
	Skrzynia biegów - automat	+	+		+	+	
	SRS (AirBag)	+	+		+	+	
	Sterownik kamery	+	+		+	+	
	System drzwi	+	+		+	+	
	System foteli	+	+		+	+	
	System sterowania baterią	+	+		+		
	System świateł	+				+	
	System zarządzania akumulatorem MHEV	+	+		+	+	
	Systemy multimedialne	+	+		+	+	
	Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+	+		+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+	+	
	Wspomaganie parkowania	+					
	Wykrycie martwej strefy	+	+		+	+	
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+		+	+	
> RANGE ROVER EVO-QUE [2011-2018] (L538)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+	+	
> RANGE ROVER SPORT [2013-2022] (L494)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+	+	
> RANGE ROVER SPORT [2022] (L461)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+	+	
> RANGE ROVER VE-LAR [2017] (L560)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+	+	
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+	+	
LEXUS							
> LBX [2023] (MAYH1)	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
> LBX [2023] (MAYH1)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> RX [2022] (LA1-LH1)	Pakiet baterii	+	+	+	+		
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	System drzwi	+	+	+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
MAZDA							
> 2 [2021] (P21)	ABS	+	+	+	+		
	Deska wskaźników	+	+	+	+		
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
	Generator silnika	+	+		+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Komputer pokładowy	+	+		+		
	Obsługa hamulców	+	+	+	+		
	SRS (AirBag)	+	+		+		
	System sterowania hybrydą	+	+	+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+				
MERCEDES BENZ							
A [2018] (177)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
B [2019] (247)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
CITAN [2021] (420)	Klimatyzacja powietrza	+	+				
	System świateł	+	+	+	+		
	Układ zarządzania akumulatorem (BMS)	+	+				
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
CLA [2019-2025] (118)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
	Czujnik deszczu-światła		+		+	+	
EQC [2019-2024] (293)	Silnik elektryczny	+	+		+		
	System zarządzania akumulatorem BEV	+	+		+		
EQT [2024] (420)	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	System świateł	+	+	+	+		
	Układ zarządzania akumulatorem (BMS)	+	+				
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
GLA [2020] (247)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
GLB [2020] (247)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
T [2022] (420)	Klimatyzacja powietrza	+	+				
	System świateł	+	+	+	+		
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
MG							
HS [2024] (AS33)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+				
MG3 [2024] (ZP22)	ABS	+	+				
	Blokada układu wspomag. kierownicy	+	+				
	Brama centralna	+	+				
	Deska wskaźników	+	+				
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+					
	Elektropompa olejowa	+	+				
	Generator silnika	+	+				
	Immobilizer	+	+				
	Komputer pokładowy	+	+		+		
	Moduł nadzorujący wspomaganie kierownicy	+					

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
MG							
> MG3 [2024] (ZP22)	Moduł wyboru biegu	+	+				
	Skrzynia biegów - automat	+	+				
	SRS (AirBag)	+	+				
	Sterownik kamery	+	+				
	Wspomaganie kierownicy	+	+				
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+					
> ZS [2024] (ZS3)	ABS	+	+				
	Brama centralna	+	+				
	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+				
	Skrzynia biegów - automat	+	+				
MITSUBISHI							
> ECLIPSE CROSS [2025]	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
> GRANDIS [2025]	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
RENAULT							
> 4 E-TECH [2024]	DCDC przetwornik	+	+		+	+	
	Deska wskaźników	+	+	+	+	+	
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+	+	
	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
	Moduł elektryczny wnętrza	+	+	+	+	+	
	Pakiet baterii	+	+		+	+	
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+	+	+	+	
	RADAR	+	+	+	+		
	Silnik elektryczny	+	+		+	+	
	SRS (AirBag)	+	+	+	+	+	
	Sterownik kamery	+	+		+	+	
	Systemy multimedialne	+	+		+	+	
	Układ ładowarki	+	+		+	+	
	Układ wysokiego napięcia	+	+	+	+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+	+	
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+	+	
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+	+	
> 5 E-TECH [2024] (X1316)	DCDC przetwornik	+	+		+	+	
	Deska wskaźników	+	+	+	+	+	
	Komputer pokładowy	+	+		+	+	
	Pakiet baterii	+	+	+	+		
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+		+	+	
	Silnik elektryczny	+	+	+	+	+	
	Systemy multimedialne	+	+		+	+	
	Układ ładowarki	+	+	+	+	+	
	Układ wysokiego napięcia	+	+	+	+	+	
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+	+	

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2	
RENAULT								
> AUSTRAL [2022] (XHN)	Obsługa hamulców	+	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+			+	+		
> CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)	ABS	+	+	+	+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+	+		
> CLIO VI [2026]	DCDC przetwornik	+	+		+	+		
	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+		
	Pakiet baterii	+	+	+	+	+		
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+		+	+		
	RADAR	+	+			+		
	Systemy multimedialne	+	+		+	+		
	Układ czujników elektronicznych	+	+		+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+	+		
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+	+		
	> ESPACE VI [2023] (RHN)	ABS	+	+	+	+	+	
		DCDC przetwornik	+	+		+	+	
Deska wskaźników		+	+	+	+	+		
Generator silnika		+	+	+	+	+		
Klimatyzacja powietrza		+	+		+	+		
Komputer pokładowy		+	+	+	+	+		
Moduł elektryczny wnętrza		+	+	+	+	+		
Obsługa hamulców		+	+		+	+		
Pakiet baterii		+	+	+	+	+		
Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze		+	+			+		
RADAR		+	+		+	+		
SRS (AirBag)		+	+	+	+	+		
Sterownik kamery		+	+		+	+		
Systemy multimedialne		+	+		+	+		
Układ czujników elektronicznych		+	+		+	+		
Układ ładowarki		+	+	+	+	+		
Wspomaganie parkowania		+	+	+	+	+		
Wykrycie martwej strefy		+	+	+	+	+		
> KANGOO III [2021] (XFK)	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+			
	DCDC przetwornik	+	+		+	+		
> MASTER IV [2024]	EDI (elektryczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+	+		
	Pakiet baterii	+	+	+	+			
	Silnik elektryczny	+	+		+	+		
	Układ wysokiego napięcia	+	+		+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+	+		

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
RENAULT							
> RAFALE [2023] (DHN)	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
	Systemy multimedialne	+	+		+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+	+	
> SCENIC E-TECH [2023] (HCB)	DCDC przetwornik	+	+	+	+	+	
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+	+	
	Komputer pokładowy	+	+		+	+	
	Pakiet baterii	+	+	+	+		
	Silnik elektryczny	+	+		+	+	
	Układ ładowarki	+	+		+	+	
	Układ wysokiego napięcia	+	+		+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+	+	
> SYMBIOZ [2023] (DJB)	Deska wskaźników	+	+	+	+	+	
	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
	Systemy multimedialne	+	+		+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+	+	
ROLLS-ROYCE							
> CULLINAN [2018] (RR31)	ABS	+	+	+	+		
	Aktywny system stabilizacji przechyłów pojazdu	+	+	+	+		
	Brama centralna	+	+	+	+		
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+
	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
	Generator silnikowy MHEV	+	+	+	+		+
	Hak holowniczy	+	+		+		
	Kamera układu monitorowania kierowcy	+	+		+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		+
	Mechanizm różnicowy	+	+	+	+		+
	Moduł dynamiczny wzdłużny	+	+	+	+		+
	Moduł sterujący zasilaniem MHEV	+	+	+	+		+
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Moduł wyboru biegu	+	+		+		
	Przycisk noktowizyjny	+	+	+	+		+
	RADAR	+	+	+	+		+
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Skrzynia biegów - automat	+	+		+		
	SRS (AirBag)	+	+		+		
	Sterownik kamery	+	+	+	+		+
	System drzwi	+	+		+		
	System foteli	+	+	+	+		+
	System paliwa	+	+	+	+		
	System sterowania hybrydą	+	+	+	+		+

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2	
ROLLS-ROYCE								
> CULLINAN [2018] (RR31)	System świateł	+	+	+	+		+	
	System zarządzania akumulatorem MHEV	+	+		+			
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+	
	Tylna oś sterowana	+	+	+	+		+	
	Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+			
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+	
	Wykrycie martwej strefy		+	+	+		+	
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+	
	> DAWN [2016] (RR6)	Aktywne koło kierownicy	+	+	+	+		+
		Brama centralna	+	+	+	+		+
		Deska wskaźników	+	+	+	+		+
		EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		+
		Elektroniczny hamulec parkingowy	+	+	+	+		+
Hak holowniczy		+	+	+	+		+	
Klimatyzacja powietrza		+	+	+	+			
Komputer pokładowy		+	+	+	+		+	
Kontrola trakcji		+	+	+	+		+	
Moduł dynamiczny wzdłużny		+	+	+	+		+	
Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)		+	+	+	+		+	
Moduł wyboru biegu		+	+	+	+		+	
Przycisk noktowizyjny		+	+	+	+		+	
Skrzynia biegów - automat		+	+	+	+		+	
SRS (AirBag)		+	+	+	+		+	
Sterowanie dachem składanym		+	+	+	+		+	
Sterownik kamery		+	+	+	+		+	
System foteli		+	+	+	+		+	
System paliwa		+	+	+	+		+	
System świateł		+	+	+	+		+	
Systemy multimedialne	+	+	+	+		+		
Tylna oś sterowana	+	+	+	+		+		
Układ czujników elektronicznych	+	+	+	+		+		
Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+	+	+	+		+		
Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+	+	+		+		
Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+		
Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+		
Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+		
Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+		
Zawieszenie	+	+	+	+		+		
> GHOST I [2009-2014] (RR4)	Aktywne koło kierownicy	+	+	+	+		+	
	Brama centralna	+	+	+	+		+	
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+	
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		+	

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
ROLLS-ROYCE							
> GHOST I [2009-2014] (RR4)	Elektroniczny hamulec parkingowy	+	+	+	+		+
	Hak holowniczy	+	+	+	+		+
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		+
	Kontrola trakcji	+	+	+	+		+
	Moduł dynamiczny wzdłużny	+	+	+	+		+
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+
	Przycisk noktowizyjny	+	+	+	+		+
	Skrzynia biegów - automat	+	+	+	+		+
	SRS (AirBag)	+	+	+	+		+
	Sterowanie dachem składanym	+	+	+	+		+
	Sterownik kamery	+	+	+	+		+
	System foteli	+	+	+	+		+
	System paliwa	+	+	+	+		+
	System świateł	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
	Tyłna oś sterowana	+	+	+	+		+
	Układ czujników elektronicznych	+	+	+	+		+
	Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+	+	+	+		+
	Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+	+	+		+
	Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+
	Zawieszenie	+	+	+	+		+
> GHOST II [2020] (R21-R22)	ABS	+	+	+	+		
	Aktywny system stabilizacji przechyłów pojazdu	+	+	+	+		
	Brama centralna	+	+	+	+		+
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		+
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		+
	Moduł dynamiczny wzdłużny	+	+	+	+		
	Moduł nadzorujący wspomaganie kierowcy	+	+	+	+		+
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+
	Przycisk noktowizyjny	+	+	+	+		+
	RADAR	+	+	+	+		+
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Skrzynia biegów - automat	+	+				
	SRS (AirBag)	+	+		+		

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
ROLLS-ROYCE							
> GHOST II [2020] (R21-R22)	Sterownik kamery	+	+		+		
	System drzwi	+	+		+		
	System foteli	+	+	+	+		
	System świateł	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+		+		
	Tylna oś sterowana	+	+	+	+		+
	Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		+
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+
> PHANTOM VIII [2017] (R11-R12)	Zawieszenie	+	+	+	+		+
	ABS	+	+	+	+		
	Aktywny system stabilizacji przechyłów pojazdu	+	+	+	+		
	Brama centralna	+	+	+	+		
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+		
	Hak holowniczy	+	+	+	+		+
	Kamera układu monitorowania kierowcy	+	+		+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		+
	Mechanizm różnicowy	+	+	+	+		+
	Moduł dynamiczny wzdłużny	+	+	+	+		+
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+
	Przycisk noktowizyjny	+	+	+	+		+
	RADAR	+	+	+	+		+
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Skrzynia biegów - automat	+	+		+		
	SRS (AirBag)	+	+		+		
	Sterownik kamery	+	+	+	+		+
	System drzwi	+	+		+		
	System foteli	+	+	+	+		+
	System paliwa	+	+	+	+		
	System świateł	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
	Tylna oś sterowana	+	+	+	+		+
	Układ ładowarki	+	+	+	+		+
	Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+
Wspomaganie kierownicy	+	+		+			
Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+	
Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		+	
Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+	

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2	
ROLLS-ROYCE								
➤ SPECTRE [2023] (RR25)	ABS	+	+	+	+			
	Aktywny system stabilizacji przechyłów pojazdu	+	+	+	+			
	Brama centralna	+	+	+	+		+	
	Deska wskaźników	+	+		+			
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		+	
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		+	
	Moduł dynamiczny wzdłużny	+	+	+	+			
	Moduł nadzorujący wspomaganie kierowcy	+	+	+	+		+	
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+	
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+	
	Pakiet baterii	+	+	+	+		+	
	Przycisk noktowizyjny	+	+	+	+			
	RADAR	+	+		+			
	Radar w przednim narożniku	+	+		+			
	Silnik elektryczny	+	+	+	+		+	
	Skrzynia biegów - automat	+	+		+			
	SRS (AirBag)	+	+		+			
	Sterownik kamery	+	+		+			
	System drzwi	+	+	+	+			
	System foteli	+	+	+	+		+	
	System świateł	+	+	+	+			
	Systemy multimedialne	+	+		+			
	Układ ładowarki	+	+	+	+		+	
	Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+	
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+			
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		+	
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+	
	Zawieszenie	+	+	+	+		+	
	➤ WRAITH [2013] (RR5)	Aktywne koło kierownicy	+	+	+	+		+
		Brama centralna	+	+	+	+		+
		Deska wskaźników	+	+	+	+		+
		EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		+
Elektryczny hamulec parkingowy		+	+	+	+		+	
Hak holowniczy		+	+	+	+		+	
Klimatyzacja powietrza		+	+	+	+			
Komputer pokładowy		+	+	+	+		+	
Kontrola trakcji		+	+	+	+		+	
Moduł dynamiczny wzdłużny		+	+	+	+		+	
Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)		+	+	+	+		+	
Moduł wyboru biegu		+	+	+	+		+	
Pakiet baterii		+	+	+	+		+	
Przycisk noktowizyjny		+	+	+	+		+	
Selektywny reduktor katalityczny NOx		+	+	+	+		+	

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):
Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
ROLLS-ROYCE							
> WRAITH [2013] (RR5)	Skrzynia biegów - automat	+	+	+	+		+
	SRS (AirBag)	+	+	+	+		+
	Sterowanie dachem składanym	+	+	+	+		+
	Sterownik kamery	+	+	+	+		+
	System foteli	+	+	+	+		+
	System paliwa	+	+	+	+		+
	System świateł	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
	Tylna oś sterowana	+	+	+	+		+
	Układ czujników elektronicznych	+	+	+	+		+
	Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+	+	+	+		+
	Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+	+	+		+
	Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+
	Zawieszenie	+	+	+	+		+
SEAT							
> LEON [2020] (KL)	SRS (Airbag)	+	+	+	+		
SKODA							
> ENYAQ [2020] (NY)	Silnik elektryczny	+	+		+		
> FABIA [2021] (PJ)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> OCTAVIA [2020] (NX)	SRS (Airbag)	+	+	+	+		
SMART							
> 1 [2022] (HX11)	ABS	+	+			+	
	Blokada układu wspomag. kierownicy	+				+	
	Brama centralna	+	+			+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+	+	
	DCDC przetwornik	+				+	
	ECU kierowania	+	+			+	
	Generator silnika	+	+		+	+	
	Hak holowiczy	+	+			+	
	Interfejs komunikacji	+				+	
	Klimatyzacja powietrza	+				+	
	Komputer pokładowy	+	+			+	
	Lampka oświetlenia	+				+	
	Moduł nadzorujący wspomaganie kierownicy	+	+			+	
	Moduł wyboru biegu	+				+	
	RADAR	+	+			+	
	Radar w przednim narożniku	+				+	

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):

Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
SMART							
> 1 [2022] (HX11)	Silnik elektryczny	+				+	
	SRS (AirBag)	+				+	
	Sterownik kamery	+	+		+	+	
	System drzwi	+	+		+	+	
	System foteli	+	+			+	
	System sterowania baterią	+	+			+	
	System świateł	+	+			+	
	System zarządzania akumulatorem BEV	+				+	
	Systemy multimedialne	+				+	
	Układ ładowarki	+	+			+	
	Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+	+		+	
	Wspomaganie kierownicy	+				+	
	Wspomaganie parkowania	+				+	
	Wykrycie martwej strefy	+				+	
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+	+			+	
SPORTEQUIPE							
> SPORTEQUIPE 6 [2023]	Deska wskaźników	+	+	+	+		
SUBARU							
> FORESTER [2024] (SL)	ABS	+	+	+	+		
	Deska wskaźników	+	+	+	+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		
> OUTBACK [2019] (BT)	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
> SOLTERRA [2022] (XEAM10-YEAM15)	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
SUZUKI							
> SWIFT [2023] (AOL)	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+				
	RADAR	+	+				
	Sterownik kamery	+	+				
	Wspomaganie parkowania	+	+				
	Wykrycie martwej strefy	+	+				
TIGER							
> SIX [2023]	EFI (elektryczny wtrysk benzyna)	+	+				
TOYOTA							
> BZ4X [2022] (EA10)	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> C-HR [2023] (X2-H2)	Pakiet baterii	+	+	+	+		
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	System keyless	+	+	+	+		

*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):

Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
TOYOTA							
> C-HR [2023] (X2-H2)	Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+	+		+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+			
> HIGHLANDER [2019] (U7)	Brama centralna	+	+	+	+		
> HILUX VIII [2015] (N1)	Brama centralna	+	+	+	+		
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		
	Wspomaganie parkowania	+	+		+		
> LAND CRUISER [2023] (J250)	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> PRIUS [2023] (W6)	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> SUPRA [2019] (J29-DB)	ABS	+	+	+	+		
> YARIS [2020] (P21)	Komputer pokładowy	+	+		+		
VOLKSWAGEN							
> AMAROK [2022] (T1)	ABS	+	+	+	+		+
	Blokada mech. różnicowego	+	+	+	+		+
	Brama centralna	+	+	+	+		+
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+
	ECU kierowania	+	+	+	+		+
	Kontrola trakcji	+	+	+	+		+
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		+
	Skrzynia biegów - automat	+	+	+	+		+
	SRS (AirBag)	+	+	+	+		+
	Sterownik kamery	+	+	+	+		+
	System drzwi	+	+	+	+		+
	System komfortu	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		+	
> CARAVELLE T6.1 [2020] (SG)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> GOLF VII [2012-2019] (5G)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> GOLF VIII [2020] (CD)	SRS (AirBag)	+	+	+	+		
> MULTIVAN T6.1 [2019-2021] (SG)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		

***DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):**

Diagnoza pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART

Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX 2
VOLKSWAGEN							
➤ MULTIVAN T7 [2021] (ST)	ABS	+	+	+	+		+
	Brama centralna	+	+	+	+		+
	Centralny system elektroniczny	+	+	+	+		+
	Hak holowniczy	+	+	+	+		
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Obsługa hamulców	+	+	+	+		+
	Skrzynia biegów - automat	+	+	+	+		+
	SRS (AirBag)	+	+	+	+		+
	System drzwi	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
Wspomaganie parkowania	+	+	+	+			
➤ TRANSPORTER T6.1 [2020-2024] (SG)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
VOLVO							
➤ EX30 [2023] (416)	ABS	+	+				+
	Brama centralna	+	+				
	Czujnik kąta kierownicy	+	+			+	+
	DCDC przetwornik	+	+				+
	Interfejs komunikacji	+	+			+	+
	Klimatyzacja powietrza	+	+				+
	Komputer pokładowy	+	+				+
	Moduł nadzorujący wspomaganie kierowcy	+	+				+
	Moduł wyboru biegu	+					+
	RADAR	+	+				+
	Radar w przednim narożniku	+	+			+	+
	SRS (AirBag)	+	+			+	+
	Sterownik kamery	+	+				+
	System sterowania baterią	+	+				+
	System świateł	+	+				+
	System zarządzania akumulatorem BEV	+					+
	Układ ładowarki	+	+				+
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+		+
Wykrycie martwej strefy	+	+				+	