

TopNews  
2026.Q2



**BrainBee®**  
WORKSHOP SOLUTIONS



# Indice

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) 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) NOVITÀ ADAS:  
Suzuki & Subaru





## 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
- Wyeliminowanie 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 [2019-2024] (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

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
<b>ABARTH</b>				
> 500e [2023] (332)	+			
<b>ALFA ROMEO</b>				
> GIULIA [2016] (952)	+			
> JUNIOR [2024]	+			
> STELVIO [2016] (949)	+			
> TONALE [2022]	+			
<b>ALPINE</b>				
> A290 [2025] (X1316)	+			
<b>AUDI</b>				
> 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)	+			
<b>BMW</b>				
> 1 [2024] (F70)	+			
> 2 Active Tourer [2021] (U06)	+			
> 5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)	+			
> 7 [2022] (G70)	+			

# Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
<b>BMW</b>				
> iX [2021] (I20)	+			
> X1 [2022] (U11)	+			
> X2 [2023] (U10)	+			
> X3 [2024] (G45)	+			
> X7 [2019] (G07)	+			
> XM [2022] (G09)	+			
<b>CITROEN</b>				
> JUMPER [2024] (U9)	+			
<b>CUPRA</b>				
> ATECA [2019] (KH-KB)	+	+		
> BORN [2021] (K1)	+	+		
> FORMENTOR [2020] (KM)	+	+		
> LEON [2019] (KL)	+	+		
> RAVAL [2026] <i>New</i>	+	+		
> TAVASCAN [2023] (KR1)	+	+		
> TERRAMAR [2025] (KP1)	+	+		
<b>DACIA</b>				
> 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>	+			
<b>DODGE</b>				
> DURANGO [2010] (WD)	+			
<b>FIAT</b>				
> 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>	+			

# Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
<b>JEEP</b>				
> AVENGER [2022] (J2)	+			
> CHEROKEE [2014] (KL)	+			
> COMPASS [2016] (MP)	+			
> GLADIATOR [2021] (JT)	+			
> GRAND CHEROKEE IV [2014-2022] (WK2)	+			
> RENEGADE [2014] (BU)	+			
> WRANGLER [2017] (JL)	+			
<b>LAMBORGHINI</b>				
> URUS [2018]	+	+		
<b>MAN</b>				
> TGE [2017]	+	+		
<b>MASERATI</b>				
> Ghibli [2013] (M157)	+			
> GRECALE [2022] (M182)	+			
> LEVANTE [2016] (M161)	+			
<b>MERCEDES BENZ</b>				
> 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)			+	+

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 uwierzytelniania dwuskładnikowego

# Cyber Security

Model	Odblokowanie Cyber Security za pomocą MCS Pass	Odblokowanie Cyber Security ręczne	Odblokowanie Cyber Security offline	Odblokowanie Cyber Security online
<b>MERCEDES BENZ</b>				
> 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)			+	+
<b>MINI</b>				
> ACEMAN [2024] (J05)	+			
> COOPER [2023] (J01)	+			
> COUNTRYMAN [2023] (U25)	+			
> MINI [2024] (F66-F65)	+			
<b>MITSUBISHI</b>				
> 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)		+		
<b>NISSAN</b>				
> 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)		+		
<b>OPEL</b>				
> 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
<b>PEUGEOT</b>				
> BOXER [2024] (U9)	+			
<b>RAM</b>				
> RAM 1500 [2019] (DT)	+			
<b>RENAULT</b>				
> 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)	+			
<b>SEAT</b>				
> ARONA [2017] (KJ)	+	+		
> ATECA [2016] (KH)	+	+		
> IBIZA [2017] (KJ)	+	+		
> LEON [2020] (KL)	+	+		
> TARRACO [2019] (KN)	+	+		

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
<b>SKODA</b>				
> 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)	+	+		
<b>TOYOTA</b>				
> PROACE MAX [2024] (MF)	+			
<b>VAUXHALL</b>				
> MOVANO C [2021] (U9)	+			
<b>VOLKSWAGEN</b>				
> 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 | Nowości

## BYD - ATTO 2 [2024]

Min./maks. temperatury  
Napięcie Min/Max  
Ogólny SoC  
Temperatura całkowita

## BYD - DOLPHIN SURF [2025]

Min./maks. temperatury  
Napięcie Min/Max  
Ogólny SoC  
Temperatura całkowita

## BYD - HAN [2020]

Min./maks. temperatury  
Napięcie Min/Max  
Ogólny SoC  
Temperatura całkowita

## BYD - SEALION 7 [2024]

Min./maks. temperatury  
Napięcie Min/Max  
Ogólny SoC  
Temperatura całkowita

## DACIA - SPRING PH02 [2024] (XBG)

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

## FORD - PUMA [2020] (J2K, CF7)

Napięcia ogniw / bloków  
Napięcie całkowite  
Ogólny SoC  
SoH

Temperatury sektorowe  
Temperatura całkowita

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

Min./maks. temperatury  
Napięcia ogniw / bloków  
Ogólny SoC  
Temperatury sektorowe

## HONDA - HR-V [2021] (RV)

Min./maks. temperatury  
Napięcia ogniw / bloków  
Ogólny SoC  
Temperatury sektorowe

## HONDA - JAZZ V [2020] (GR)

Min./maks. temperatury  
Napięcia ogniw / bloków  
Ogólny SoC  
Temperatury sektorowe

## HONDA - ZR-V [2022] (RZ\_)

Min./maks. temperatury  
Napięcia ogniw / bloków  
Ogólny SoC  
Temperatury sektorowe

## MERCEDES BENZ - CITAN [2021] (420)

Min./maks. temperatury  
Napięcie całkowite  
Napięcie Min/Max  
Temperatura całkowita

## MERCEDES BENZ - EQT [2024] (420)

Min./maks. temperatury  
Napięcie całkowite  
Napięcie Min/Max

Temperatura całkowita

## MINI - COUNTRYMAN [2023] (U25)

Napięcie całkowite  
Napięcie Min/Max  
Ogólny SoC  
Temperatura całkowita

## POLESTAR - 4 [2024] (P417)

Napięcia ogniw / bloków  
Ogólny SoC  
SoH

## RENAULT - KANGOO III [2021] (XFK)

Min./maks. temperatury  
Napięcia ogniw / bloków  
Napięcie całkowite  
Napięcie Min/Max

## RENAULT - TWINGO IV e-TECH [2026]

Napięcie Min/Max  
Temperatura całkowita

## SUBARU - FORESTER [2018-2024] (SK)

Min./maks. temperatury  
Ogólny SoC  
SoH

# DoIP | Nowości

## 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

## ASYSTENT ZMIANY PASA RUCHU *(martwy punkt)*

### RENAULT

TWINGO IV E-TECH [2026]<sup>(\*)</sup>

## DYNAMICZNA KALIBRACJA PRZEDNIEGO RADARU

### 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)

## DYNAMICZNA KALIBRACJA PRZEDNIEGO RADARU *(podczas jazdy)*

### 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)<sup>(\*)</sup>

### SUZUKI

S-CROSS [2021]

SWIFT [2023] (AOL)

VITARA [2015] (APK)

### VOLKSWAGEN

AMAROK [2022] (T1)

CADDY V [2020] (SB)

CARAVELLE T7 [2024]

TRANSPORTER T7 [2024]

## DYNAMICZNA KALIBRACJA CZUJNIKA RADAROWEGO SYSTEMU SIDE GUARD ASSIST

### MERCEDES

SPRINTER [2018] (907-910)

## DYNAMICZNA KALIBRACJA SYSTEMU WSPOMAGAJĄCEGO ZMIANĘ PASA RUCHU *(martwy punkt)*

### ALPINE

A290 [2025] (X1316)<sup>(\*\*)</sup>

### 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)

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

(\*\*) KALIBRACJA PRZEPROWADZONA PRZEZ DOIP

(\*\*\*) KALIBRACJA PRZEPROWADZONA PRZEZ ZDALNĄ DIAGNOSTYKĘ

# CONNEX Digital ADAS

## DYNAMICZNA KALIBRACJA SYSTEMU WSPOMAGAJĄCEGO ZMIANĘ PASA RUCHU *(martwy punkt)*

### MINI

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

### MITSUBISHI<sup>(\*)</sup>

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

### RENAULT<sup>(\*)</sup>

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)

## DYNAMICZNA KALIBRACJA KAMERY 360°

### DS

DS3 CROSSBACK [2018] (UR\_, UC\_, UJ\_)

## DYNAMICZNA KALIBRACJA PRZEDNIEJ KAMERY *(podczas jazdy)*

### AUDI

A5 [2024] (FU)  
A6 [2025] (4L)

Q5 [2025] (GU)  
Q6 E-TRON [2024] (GF)  
JEEP  
COMPASS [2025] (J4U)

### MITSUBISHI

ASX PH02 [2025] (VS)<sup>(\*\*)</sup>

### SUZUKI

S-CROSS [2021]  
SWIFT [2023] (AOL)  
VITARA [2015] (APK)  
VOLKSWAGEN  
AMAROK [2022] (T1)  
CARAVELLE T7 [2024]  
TRANSPORTER T7 [2024]

## DYNAMICZNA KALIBRACJA TYLNEJ KAMERY

### BMW

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

## KALIBRACJA STATYCZNA PRZEDNIEGO RADARU *(pojazd w stanie spoczynku z reflektorem radarowym)*

### SUZUKI

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

## KALIBRACJA STATYCZNA PRZEDNIEGO RADARU

*(pojazd w bezruchu z lusterkiem wstecznym)*

### AUDI

Q2 [2016] (GA)

### BMW

5 [2023] (G60-G61-G68-G98-G99)  
X3 [2024] (G45)  
VOLKSWAGEN  
CADDY V [2020] (SB)

## KALIBRACJA STATYCZNA KAMERY 360°

### PORSCHE

TAYCAN [2019] (Y1A)

## STATYCZNA KALIBRACJA TYLNEJ KAMERY

### AUDI

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

## INICJALIZACJA CZUJNIKA DESZCZU I NATĘŻENIA ŚWIATŁA

### NISSAN

TOWNSTAR [2021] (XFK)

### RENAULT

TRAFIC III [2014] (X82)

## RADAR

### RENAULT

TWINGO IV E-TECH [2026]<sup>(\*\*)</sup>

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

(\*\*) KALIBRACJA PRZEPROWADZONA PRZEZ DOIP

(\*\*\*) KALIBRACJA PRZEPROWADZONA PRZEZ ZDALNĄ DIAGNOSTYKĘ

# CONNEX Digital ADAS

## KALIBRACJA STATYCZNA

**PRZEDNIEJ KAMERY** (pojazd w stanie spoczynku z tarczą testową)

### HYUNDAI

BAYON [2021] (BC3)<sup>(\*\*)</sup>

INSTER [2025]<sup>(\*\*)</sup>

IONIQ 9 [2024]<sup>(\*\*)</sup>

SANTA FE [2023] (MX)<sup>(\*\*)</sup>

STARIA [2021] (KS)<sup>(\*\*)</sup>

### JEEP

COMPASS [2025] (J4U)

### KGM

ACTYON [2024] (J120)<sup>(\*\*)</sup>

TORRES [2023] (J100)<sup>(\*\*)</sup>

### KIA

SORENTO [2015-2019] (UM)

### MERCEDES BENZ

AMG GT [2014-2023] (C190)<sup>(\*)</sup>

### MITSUBISHI

ASX PH02 [2025] (VS)<sup>(\*)</sup>

### RENAULT

CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)<sup>(\*\*)</sup>

SYMBIOZ [2023] (DJB)<sup>(\*\*)</sup>

### SSANGYONG

KORANDO [2019-2023] (C300)<sup>(\*\*)</sup>

### SUBARU

CROSTREK [2022] (GU)

FORESTER [2024] (SL)

### SUZUKI

S-CROSS [2021]

SWIFT [2023] (AOL)

VITARA [2015] (APK)

### TOYOTA

LAND CRUISER [2021] (J300)



# Nastawy

## AUDI - A3 [2020] (8Y)

Inicjalizacja szyb elektrycznych

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

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

## AUDI - A7 [2017] (4K)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

## AUDI - Q5 [2017-2025] (BY)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu przepustnicy

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

## BMW - 6 [2017-2023] (G32)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

## BMW - X4 [2018] (G02-F98)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

# Nastawy

## BMW - X5 [2018] (G05-F95)

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

## BMW - X6 [2019] (G06-F96)

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

## BMW - X7 [2019] (G07)

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

## CITROEN - BERLINGO 3 [2018] (K9)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

## CITROEN - C3 [2016-2024] (B61)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
 Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana akumulatora energii  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

## CITROEN - C3 [2024] (CC\_, CB\_)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

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

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
 Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana akumulatora energii  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

## CITROEN - C3 AIRCROSS III [2023]

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

# Nastawy

## CITROEN - C4 CACTUS [2014]

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana akumulatora energii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

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

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana akumulatora energii  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

## CITROEN - DS3 [2010-2015] (A5)

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

Wymiana akumulatora energii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

## CITROEN - DS4 [2011-2015] (B75)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana akumulatora energii  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

## CITROEN - SPACETOURER [2016] (K0)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
 Adaptacja zaworu przepustnicy  
 Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
 Dekodowanie wtryskiwacza  
 Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
 System filtra cząstek stałych  
 Wymiana akcesoriów paska  
 Wymiana akumulatora energii  
 Wymiana baterii  
 Wymiana rozruszniko-alternatora

## CUPRA - FORMENTOR [2020] (KM)

Inicjalizacja szyb elektrycznych

## CUPRA - LEON [2019] (KL)

Inicjalizacja szyb elektrycznych  
 DACIA - BIGSTER [2024]  
 Usługa: ustawianie danych

## DACIA - SPRING PH02 [2024] (XBG)

Programowanie rozmiarów opon

## DR - DR 7.0 [2021]

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

# Nastawy

## DS - DS3 [2015-2019] (SA\_, SB\_)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## EBRO - S800 [2024]

OBSŁUGA  
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego

## HONDA - CIVIC XI [2021] (FL)

OBSŁUGA  
Regulacja świateł głównych  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego  
Usługa: ustawianie danych

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

OBSŁUGA  
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego  
Usługa: ustawianie danych

## HONDA - HR-V [2021] (RV)

OBSŁUGA  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego  
Usługa: ustawianie danych

## HONDA - JAZZ V [2020] (GR)

OBSŁUGA  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego  
Usługa: ustawianie danych

## HONDA - ZR-V [2022] (RZ\_)

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny  
Wymiana wkładek hamulcowych

## JEEP - COMPASS [2025] (J4U)

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Kalibracja kąta skrętu kierownicy  
Odpowietrzanie układu hamulcowego  
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla  
Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego  
System filtra cząstek stałych  
Tryb transportu  
Wymiana akcesoriów paska  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora  
Wymiana wkładek hamulcowych

## MERCEDES BENZ - CITAN [2021] (420)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

## MERCEDES BENZ - EQT [2024] (420)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

## MERCEDES BENZ - T [2022] (420)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

## MG - MG5 [2020] (AP31)

Adaptacja zaworu przepustnicy  
Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

# Nastawy

## MG - ZS [2017-2024] (ZS1)

Adaptacja zaworu przepustnicy  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

## MITSUBISHI - ASX PH02 [2025] (VS)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Kalibracja kąta skrętu kierownicy  
Odpowietrzanie układu hamulcowego  
Programowanie rozmiarów opon  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana wkładek hamulcowych

## NISSAN - TOWNSTAR [2021] (XFK)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)  
Inicjalizacja czujnika deszczu i światła  
Kalibracja kąta skrętu kierownicy  
Tryb transportu  
Wymiana wkładek hamulcowych

## OPEL - ASTRA L [2021] (O5)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## OPEL - COMBO E [2018] (K9)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana akcesoriów paska

Wymiana akumulatora energii  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## OPEL - GRANDLAND X [2017-2022]

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana akcesoriów paska  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## OPEL - KARL [2015-2019] (C16)

Adaptacja zaworu przepustnicy  
Reset serwisu oleju silnikowego  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

## PEUGEOT - 2008 [2013-2019] (CU\_)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## PEUGEOT - 208 [2012-2019] (A9)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

# Nastawy

## PEUGEOT - 308 [2013-2021] (T9)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## PEUGEOT - 308 [2021] (P5)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## PEUGEOT - PARTNER [2018] (K9)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## PEUGEOT - RIFTER [2018] (K9)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Wymiana baterii  
Wymiana rozruszniko-alternatora

## PORSCHE - CAYENNE [2018] (9YA)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

## RENAULT - 4 E-TECH [2024]

Kalibracja kąta skrętu kierownicy  
Programowanie rozmiarów opon

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

Kalibracja kąta skrętu kierownicy  
Programowanie rozmiarów opon

## RENAULT - CLIO VI [2026]

Kalibracja kąta skrętu kierownicy  
Programowanie rozmiarów opon  
Usługa: ustawianie danych

## RENAULT - MASTER IV [2024]

Kalibracja kąta skrętu kierownicy  
Programowanie rozmiarów opon

## RENAULT - RAFALE [2023] (DHN)

Regulacja świateł głównych

## RENAULT - TRAFIC III [2014] (X82)

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)  
Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu  
Adaptacja zaworu przepustnicy  
Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE  
Dekodowanie wtryskiwacza  
Inicjalizacja czujnika deszczu i światła  
Resetowanie parametrów samoczenia / Test funkcjonalny  
System filtra cząstek stałych  
Tryb transportu  
Usługa: ustawianie danych  
Wymiana wkładek hamulcowych

## RENAULT - TWINGO IV e-TECH [2026]

Adaptacja systemu kontroli ciśnienia w oponach (TPMS)

## SEAT - LEON [2020] (KL)

Inicjalizacja szyb elektrycznych

# Nastawy

## SKODA - OCTAVIA [2020] (NX)

Inicjalizacja szyb elektrycznych

## SMART - 5 [2024] (HY11)

Kalibracja kąta skrętu kierownicy

Wymiana wkładek hamulcowych

## SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 7 [2021-2026]

OBSŁUGA

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

Serwis: reset wskaźnika konserwacji CNG

Serwis: reset wskaźnika konserwacji Diesla

Serwis: reset wskaźnika konserwacji układu paliwowego

## VAUXHALL - ASTRA L [2021] (O5)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu przepustnicy

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

Wymiana baterii

Wymiana rozruszniko-alternatora

## VAUXHALL - CORSA F [2020] (P2JO)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

Wymiana akcesoriów paska

Wymiana baterii

Wymiana rozruszniko-alternatora

## VAUXHALL - VIVA [2015-2019]

Adaptacja zaworu przepustnicy

Reset serwisu oleju silnikowego

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

## VAUXHALL - VIVARO C [2019] (K0)

Adaptacja czujnika pozycji neutralnej przekładni

Adaptacja zaworu EGR / Kłapa wydechu

Adaptacja zaworu przepustnicy

Adaptacyjne sterowanie diesla / AD BLUE

Dekodowanie wtryskiwacza

Resetowanie parametrów samouczenia / Test funkcjonalny

System filtra cząstek stałych

Wymiana akcesoriów paska

Wymiana baterii

Wymiana rozruszniko-alternatora

## VOLKSWAGEN - CADDY V [2020] (SB)

Inicjalizacja szyb elektrycznych

Kalibracja kąta skrętu kierownicy

Tryb transportu

Wymiana baterii

## VOLKSWAGEN - GOLF VIII [2020] (CD)

Inicjalizacja szyb elektrycznych

# Aktualizacje dotyczące systemów już wydanych

## ALFA ROMEO - GIULIA [2016] (952)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## ALFA ROMEO - STELVIO [2016] (949)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## ALPINE - A290 [2025] (X1316)

Moduł elektryczny wnętrza

Wykrycie martwej strefy

## AUDI - A3 [2020] (8Y)

System drzwi

## AUDI - A4 [2015] (8W)

System drzwi

## AUDI - A5 [2024] (FU)

Brama centralna

Kontrola trakcji

Radar w przednim narożniku

SRS (AirBag)

Sterownik kamery

System drzwi

System zarządzania akumulatorem MHEV

Wspomaganie parkowania

Wykrycie martwej strefy

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

System drzwi

## AUDI - A6 [2025] (4L)

Brama centralna

Kontrola trakcji

Radar w przednim narożniku

SRS (AirBag)

Sterownik kamery

System drzwi

Wykrycie martwej strefy

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

System drzwi

## AUDI - A7 [2017] (4K)

System drzwi

## AUDI - A8 [2017] (4N)

System drzwi

## AUDI - E-TRON [2018]

System drzwi

## AUDI - E-TRON GT [2021]

System drzwi

## AUDI - Q2 [2016] (GA)

System drzwi

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

System drzwi

## AUDI - Q5 [2025] (GU)

Brama centralna

Kontrola trakcji

Radar w przednim narożniku

SRS (AirBag)

Sterownik kamery

System drzwi

System zarządzania akumulatorem MHEV

Wspomaganie parkowania

Wykrycie martwej strefy

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

Brama centralna

Kontrola trakcji

Radar w przednim narożniku

SRS (AirBag)

Sterownik kamery

System drzwi

Wykrycie martwej strefy

## AUDI - Q7 [2020] (4M)

System drzwi

## AUDI - Q8 [2018] (4M)

System drzwi

## BMW - 1 [2019-2024] (F40)

Radar w przednim narożniku

Selektywny reduktor katalityczny NOx

## BMW - 1 [2024] (F70)

Selektywny reduktor katalityczny NOx

System świateł

Wspomaganie parkowania

Wykrycie martwej strefy

## BMW - 2 [2021] (G42-G87)

Radar w przednim narożniku

## BMW - 2 Active Tourer [2021] (U06)

Moduł wyboru biegu

Radar w przednim narożniku

Wykrycie martwej strefy

## BMW - 2 Gran Coupé [2020-2025] (F44)

Radar w przednim narożniku

## BMW - 2 Gran Coupé [2025] (F74)

Radar w przednim narożniku

Selektywny reduktor katalityczny NOx

Wykrycie martwej strefy

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

Radar w przednim narożniku

# Aktualizacje dotyczące systemów już wydanych

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

Radar w przednim narożniku  
Selektywny reduktor katalityczny NOx

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

Radar w przednim narożniku  
Selektywny reduktor katalityczny NOx  
System świateł  
Wykrycie martwej strefy

## **BMW - 7 [2022] (G70)**

Radar w przednim narożniku  
Selektywny reduktor katalityczny NOx  
System świateł  
Wykrycie martwej strefy

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

Radar w przednim narożniku  
Selektywny reduktor katalityczny NOx  
Wykrycie martwej strefy

## **BMW - iX [2021] (I20)**

Radar w przednim narożniku  
Wykrycie martwej strefy

## **BMW - X1 [2022] (U11)**

Radar w przednim narożniku  
System świateł  
Wykrycie martwej strefy

## **BMW - X2 [2023] (U10)**

Radar w przednim narożniku  
System świateł  
Wykrycie martwej strefy

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

Radar w przednim narożniku

## **BMW - X3 [2024] (G45)**

Radar w przednim narożniku  
Selektywny reduktor katalityczny NOx  
System świateł  
Wykrycie martwej strefy

## **BMW - X5 [2018] (G05-F95)**

Radar w przednim narożniku

## **BMW - X6 [2019] (G06-F96)**

Radar w przednim narożniku

## **BMW - X7 [2019] (G07)**

Radar w przednim narożniku  
System świateł  
Wykrycie martwej strefy

## **BMW - XM [2022] (G09)**

Radar w przednim narożniku  
System świateł  
Wykrycie martwej strefy

## **BMW - Z4 [2018] (G29)**

Radar w przednim narożniku  
Wykrycie martwej strefy

## **CITROEN - BERLINGO 3 [2018] (K9)**

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

## **CUPRA - FORMENTOR [2020] (KM)**

System drzwi

## **CUPRA - TAVASCAN [2023] (KR1)**

System drzwi

## **CUPRA - TERRAMAR [2025] (KP1)**

System drzwi

## **DR - DR 3.0 [2023]**

ABS  
EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)  
DR - DR 4.0 [2020-2022]  
ABS  
EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)  
Komputer pokładowy

## **DR - DR 5.0 [2020]**

ABS  
EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)  
Komputer pokładowy

## **DR - DR 6.0 [2022]**

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)  
Komputer pokładowy  
System foteli  
Wykrycie martwej strefy

## **DR - DR 7.0 [2021]**

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

## **DR - DR F35 [2020]**

ABS  
EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)

## **EBRO - S400 [2024]**

ABS  
EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)  
Komputer pokładowy

## **EBRO - S700 [2024]**

EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)  
Komputer pokładowy  
System foteli  
Wykrycie martwej strefy

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

Wykrycie martwej strefy

# Aktualizacje dotyczące systemów już wydanych

## HYUNDAI - SONATA [2009-2015] (YF)

Wykrycie martwej strefy

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

Wykrycie martwej strefy

## HYUNDAI - TUCSON [2015-2020] (TL)

Wykrycie martwej strefy

## JEEP - COMPASS [2025] (J4U)

RADAR

## KIA - OPTIMA [2011-2015] (TF)

Wykrycie martwej strefy

## KIA - OPTIMA [2015-2019] (JF)

Wykrycie martwej strefy

## KIA - SORENTO [2009-2015] (XM)

Wykrycie martwej strefy

## KIA - SORENTO [2015-2019] (UM)

Wykrycie martwej strefy

## KIA - SPORTAGE [2015-2021] (QL)

Wykrycie martwej strefy

## LAMBORGHINI - URUS [2018]

System drzwi

## MAXUS - DELIVER 9 [2020]

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## MAXUS - T60 [2016]

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## MAXUS - T90 [2021]

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## MERCEDES BENZ - EQA [2021] (243)

Moduł sterownia napędu

## MERCEDES BENZ - EQB [2021] (243)

Moduł sterownia napędu

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

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

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

Moduł sterownia napędu

## MINI - ACEMAN [2024] (J05)

Pakiet baterii

Radar w przednim narożniku

System świateł

Wykrycie martwej strefy

## MINI - CABRIO [2025] (F67)

Moduł wyboru biegu

Radar w przednim narożniku

Selektywny reduktor katalityczny NOx

System świateł

Wykrycie martwej strefy

## MINI - COOPER [2023] (J01)

Moduł wyboru biegu

Pakiet baterii

Radar w przednim narożniku

System świateł

Wykrycie martwej strefy

## MINI - COUNTRYMAN [2023] (U25)

Moduł wyboru biegu

Radar w przednim narożniku

Selektywny reduktor katalityczny NOx

System świateł

Wykrycie martwej strefy

## MINI - MINI [2024] (F66-F65)

Moduł wyboru biegu

Radar w przednim narożniku

Selektywny reduktor katalityczny NOx

Skrzynia biegów - automat

System świateł

Wykrycie martwej strefy

MITSUBISHI - ECLIPSE CROSS [2025]

Wykrycie martwej strefy

## OPEL - ASTRA K [2015-2021]

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

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

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## OPEL - INSIGNIA B [2017] (Z18)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## PORSCHE - TAYCAN [2019] (Y1A)

System drzwi

## RENAULT - 4 E-TECH [2024]

ABS

Moduł elektryczny wnętrza

Wykrycie martwej strefy

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

ABS

Moduł elektryczny wnętrza

Wykrycie martwej strefy

## RENAULT - AUSTRAL [2022] (XHN)

Wykrycie martwej strefy

# Aktualizacje dotyczące systemów już wydanych

## RENAULT - CLIO VI [2026]

ABS  
Wykrycie martwej strefy

## RENAULT - ESPACE VI [2023] (RHN)

Wykrycie martwej strefy

## RENAULT - KANGOO III [2021] (XFK)

Komputer pokładowy

## RENAULT - MASTER IV [2024]

ABS

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

Wykrycie martwej strefy

## RENAULT - RAFALE [2023] (DHN)

Wykrycie martwej strefy

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

Moduł elektryczny wnętrza  
Wykrycie martwej strefy

## RENAULT - SYMBIOZ [2023] (DJB)

Wykrycie martwej strefy

## RENAULT - TRAFIC III [2014] (X82)

Komputer pokładowy

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

Radary w przednim narożniku  
Wykrycie martwej strefy

## ROLLS-ROYCE - SPECTRE [2023] (RR25)

Radary w przednim narożniku  
Wykrycie martwej strefy

## SEAT - ATECA [2016] (KH)

System drzwi

## SKODA - ELROQ [2024] (NY)

System drzwi

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

System drzwi

## SKODA - KODIAQ II [2023] (PS7)

System drzwi

## SKODA - OCTAVIA [2020] (NX)

System drzwi

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

System drzwi

## SKODA - SUPERB IV [2023] (NZ)

System drzwi

## SMART - 1 [2022] (HX11)

ABS  
Moduł nadzorujący wspomaganie kierowcy  
RADAR  
Radary w przednim narożniku  
Silnik elektryczny  
SRS (AirBag)  
System zarządzania akumulatorem BEV  
Wykrycie martwej strefy

## SMART - 3 [2024] (HC11)

ABS  
Moduł nadzorujący wspomaganie kierowcy  
RADAR  
Radary w przednim narożniku  
Silnik elektryczny  
SRS (AirBag)  
System zarządzania akumulatorem BEV  
Wykrycie martwej strefy

## SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 5 [2023]

ABS  
EFI (elektryczny wtrysk benzyna)  
Komputer pokładowy

## SPORTEQUIPE - SPORTEQUIPE 6 [2023]

EFI (elektryczny wtrysk benzyna)  
Komputer pokładowy  
System foteli  
Wykrycie martwej strefy

## SUBARU - BRZ [2021] (ZD8)

Sterownik kamery

## SUBARU - CROSSTREK [2022] (GU)

Sterownik kamery

## SUBARU - FORESTER [2018- 2024] (SK)

Sterownik kamery

## SUBARU - IMPREZA [2023] (GU)

Sterownik kamery

## SUBARU - OUTBACK [2019] (BT)

Sterownik kamery

# Aktualizacje dotyczące systemów już wydanych

## SUZUKI - SWIFT [2023] (AOL)

RADAR  
Sterownik kamery  
Wykrycie martwej strefy

## TOYOTA - GR86 [2021] (ZN8-ZD8)

Sterownik kamery

## VAUXHALL - ASTRA K [2015-2021]

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## VAUXHALL - INSIGNIA B [2017] (Z18)

EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)

## VOLKSWAGEN - AMAROK [2022] (T1)

Kontrola trakcji  
Sterownik kamery

## VOLKSWAGEN - CARAVELLE T7 [2024]

Kontrola trakcji  
Sterownik kamery

## VOLKSWAGEN - GOLF VIII [2020] (CD)

System drzwi

## VOLKSWAGEN - ID.4 [2020] (E21)

System drzwi

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

System drzwi

## VOLKSWAGEN - ID.BUZZ [2022] (EB)

System drzwi

## VOLKSWAGEN - MULTIVAN T7 [2021] (ST)

System drzwi

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

System drzwi

## VOLKSWAGEN - PASSAT [2023] (CJ)

System drzwi

## VOLKSWAGEN - TAYRON [2024] (0D)

System drzwi

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

System drzwi

## VOLKSWAGEN - TIGUAN [2023] (CT1)

System drzwi

## VOLKSWAGEN - TOUAREG [2017] (CR)

System drzwi

## VOLKSWAGEN - TRANSPORTER T7 [2024]

Kontrola trakcji  
Sterownik kamery

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

System drzwi

## VOLVO - EX30 [2023] (416)

RADAR  
Radar w przednim narożniku  
Wykrycie martwej strefy

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>AUDI</b>							
> A3 [2020] (8Y)	System drzwi	+	+	+	+		
> A6 [2017-2025] (4A)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> A6 [2025] (4L)	System drzwi	+	+	+	+		
> A7 [2017] (4K)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> Q2 [2016] (GA)	Kontrola trakcji	+	+		+		
	System drzwi		+	+	+		
> Q3 [2026] (FJ)	ABS	+	+	+	+		
	Brama centralna	+	+	+	+		+
	Centralny system elektroniczny	+	+	+	+		
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+
	ECU kierowania	+	+	+	+		
	Elektroniczne 4WD	+	+	+	+		
	Kamera układu monitorowania kierowcy	+	+	+	+		+
	Kontrola trakcji	+	+	+	+		+
	Moduł elektryczny kabiny	+	+	+	+		+
	Moduł sterowania nadwozia	+	+	+	+		+
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+
	Moduł zarządzania dystrybucją niskiego napięcia	+	+	+	+		
	Moduł zarządzania oświetleniem otoczenia	+	+	+	+		+
	Odbiornik rf	+	+	+	+		+
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		+
	Serwer aplikacji	+	+	+	+		+
	Skrzynia biegów - automat	+	+	+	+		+
	SRS (AirBag)	+	+	+	+		
	Sterownik kamery	+	+	+	+		+
	System drzwi	+	+	+	+		+
	System foteli	+	+		+		+
	System komfortu	+	+	+	+		+
	System świateł	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		
	Układ antywłamaniowy	+	+	+			+
	Układ kontroli ciśnienia w ogumieniu (TPMS)	+	+	+	+		+
	Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+	+			+
	Urządzenie sterowania dachem	+	+		+		+
	Wielofunkcyjne koło kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		+
	Zarządzanie ogrzewaniem	+	+	+	+		+

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>AUDI</b>							
> Q5 [20172025] (BY)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
	System drzwi	+	+	+	+		
> Q6 etron [2024] (GF)	Deska wskaźników	+	+		+		
<b>BMW</b>							
> 1 [2024] (F70)	Wspomaganie parkowania	+	+		+		
> 3 [2018] (G20G21G80G81)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> 4 [2020] (G22G23G24G26G82)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> 5 [20172023] (G30G31F90)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> 5 [2023] (G60G61G68G98G99)	Mechanizm różnicowy	+	+	+	+		
> 6 [20172023] (G32)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> 7 [20152022] (G11G12)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> 8 [2018] (G14G15G16)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+		+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
> X1 [20152022] (F48)	Radar w przednim narożniku	+	+		+		
> X1 [2022] (U11)	Wspomaganie parkowania	+	+		+		
> X2 [20182024] (F39)	Radar w przednim narożniku	+	+		+		
> X3 [20172024] (G01G08F97)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> X3 [2024] (G45)	Mechanizm różnicowy	+	+	+	+		
> X4 [2018] (G02F98)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
	Radar w przednim narożniku	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+		+		
> X5 [2018] (G05F95)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> X6 [2019] (G06F96)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> X7 [2019] (G07)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
	Mechanizm różnicowy	+	+	+	+		
> XM [2022] (G09)	Mechanizm różnicowy	+	+	+	+		
> Z4 [2018] (G29)	Wykrycie martwej strefy	+	+		+		
<b>BYD</b>							
> ATTO 2 [2024]	DCDC przetwornik	+	+				
	Moduł zarządzania dystrybucją niskiego napięcia	+	+				
	Pakiet baterii	+	+				
> ATTO 3 [2022]	DCDC przetwornik	+	+				
	Moduł zarządzania dystrybucją niskiego napięcia	+	+				

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>BYD</b>							
> DOLPHIN [2022]	DCDC przetwornik	+	+				
	Moduł zarządzania dystrybucją niskiego napięcia	+	+				
> DOLPHIN SURF [2025]	DCDC przetwornik	+	+				
	Moduł zarządzania dystrybucją niskiego napięcia	+	+				
	Pakiet baterii	+	+				
> HAN [2020]	Pakiet baterii	+	+				
> SEAL [2022]	DCDC przetwornik	+	+				
	Moduł zarządzania dystrybucją niskiego napięcia	+	+				
> SEALION 7 [2024]	DCDC przetwornik	+	+				
	Moduł zarządzania dystrybucją niskiego napięcia	+	+				
	Pakiet baterii	+	+				
<b>CITROEN</b>							
> BERLINGO 3 [2018] (K9)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> C3 [20162024] (B61)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> C3 [2024] (CC_, CB_)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> C3 AIRCROSS II [20172024] (A88)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> C3 AIRCROSS III [2023]	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> C4 CACTUS [2014]	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> C4 II [20102016] (B71)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> C4 PICASSO II [20132018] (B78)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> DS3 [20102015] (A5)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> DS4 [20112015] (B75)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> SPACETOURER [2016] (K0)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
<b>CUPRA</b>							
> ATECA [2019] (KHKB)	System drzwi	+	+	+	+		
> FORMENTOR [2020] (KM)	System drzwi	+	+	+	+		
> LEON [2019] (KL)	System drzwi	+	+	+	+		
> RAVAL [2026]	ABS	+	+	+	+		+
	Blokada układu wspomag. kierownicy	+	+	+	+		+
	Brama centralna	+	+	+	+		+

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>CUPRA</b>							
> RAVAL [2026]	Centralny system elektroniczny	+	+	+	+		+
	DCDC przetwornik	+	+	+	+		+
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+
	ECU kierowania	+	+	+	+		+
	Generator silnika	+	+	+	+		+
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		+
	Kontrola trakcji	+	+	+	+		+
	Moduł wezwania awaryjnego (E-CALL)	+	+	+	+		+
	Moduł zarządzania oświetleniem otoczenia	+	+	+	+		+
	Obsługa hamulców	+	+	+	+		+
	Pakiet baterii	+	+	+	+		+
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+	+	+		+
	Serwer aplikacji	+	+	+	+		+
	Silnik elektryczny	+	+	+	+		+
	SRS (AirBag)	+	+	+	+		+
	Sterownik kamery	+	+	+	+		+
	System drzwi	+	+	+	+		+
	System foteli	+	+	+	+		+
	System świateł	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
	Układ antywłamaniowy	+	+	+	+		+
	Układ ładowarki	+	+	+	+		+
	Urządzenie sterowania dachem	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		+
<b>DACIA</b>							
> BIGSTER [2024]	Brama centralna	+	+		+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+	+	+	+	
	Deska wskaźników	+	+	+	+	+	
	Immobilizer	+	+	+	+	+	
	Moduł elektryczny wnętrza	+	+		+	+	
	System drzwi	+	+		+	+	
> DUSTER III [2024] (P1310)	Brama centralna	+	+		+	+	
	Immobilizer	+	+	+	+	+	
> SPRING PH02 [2024] (XBG)	Brama centralna	+	+		+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+	+	+	+	
	Deska wskaźników	+	+			+	
	Moduł elektryczny wnętrza	+	+		+	+	
	Pakiet baterii	+	+	+	+	+	
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+		+	+	
	SRS (AirBag)	+	+		+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+			+	
	Tonalités d'avertissement du véhicule électrique	+	+	+	+	+	

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>DR</b>							
> 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]	Brama centralna	+	+				
	Immobilizer	+	+				
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+			
	Komputer pokładowy	+	+				
	System drzwi	+	+	+			
	System keyless	+	+				
<b>DS</b>							
> DS3 [2015-2019] (SA_, SB_)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> DS3 CROSSBACK [2018] (UR_, UC_, UJ_)	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
<b>EBRO</b>							
> S700 [2024]	Auxiliary battery control system (12 volt)	+					
> S800 [2024]	Brama centralna	+	+				
	Deska wskaźników	+	+				
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+				
	Immobilizer	+	+	+	+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+			
	Sterownik kamery	+	+				
	System drzwi	+	+	+			
	System keyless	+	+	+	+		
<b>EVO</b>							
> EVO 6 [2024]	Komputer pokładowy	+	+				
<b>FORD</b>							
> FOCUS IV [2018] (HM, HN, HP)	RADAR	+	+				
> KUGA [2020] (DFK)	RADAR	+	+				
> PUMA [2020] (J2K, CF7)	RADAR	+	+				
	System zarządzania akumulatorem BEV	+	+	+			
<b>HONDA</b>							
> CIVIC XI [2021] (FL)	Deska wskaźników	+	+				
	Obsługa hamulców	+	+				
	System świateł	+	+				
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
	Zawieszenie	+	+	+	+		

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>HONDA</b>							
> CRV VI [2023] (RS)	Brama centralna	+	+	+	+		
	Deska wskaźników	+	+	+	+		
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
	Układ zarządzania akumulatorem (BMS)	+	+	+	+		
> HRV [2021] (RV)	Brama centralna	+	+	+	+		
	Deska wskaźników	+	+	+	+		
	Układ zarządzania akumulatorem (BMS)	+	+	+	+		
> JAZZ V [2020] (GR)	Deska wskaźników	+	+	+	+		
	Układ zarządzania akumulatorem (BMS)	+	+	+	+		
> ZRV [2022] (RZ_)	ABS	+	+	+	+		
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
	Generator silnika	+	+	+	+		
	KONTROLA TRAKCJI	+	+				
	Obsługa hamulców	+	+	+	+		
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+	+	+	+		
	SRS (AirBag)	+	+				
	Układ zarządzania akumulatorem (BMS)	+	+	+	+		
Wspomaganie kierownicy	+	+					
<b>HYUNDAI</b>							
> SANTA FE [20132017] (DM)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> SONATA [2009-2015] (YF)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> SONATA VII [20142019] (LF)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> TUCSON [20152020] (TL)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
<b>JEEP</b>							
> COMPASS [2025] (J4U)	ABS	+	+	+	+		
	Auxiliary battery control system (12 volt)	+					
	Deska wskaźników	+	+				
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)				+		
	Komputer pokładowy	+	+				
	Moduł elektryczny kabiny	+	+	+	+		
	Moduł sterujący zasilaniem MHEV	+	+	+			
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		
	RADAR	+					
	Silnik elektryczny	+	+	+			
	Skrzynia biegów - automat	+	+				
	SRS (AirBag)	+	+			+	
	Sterownik kamery	+	+				
	System komfortu	+					
	Wielofunkcyjne koło kierownicy	+	+	+			
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		
Wspomaganie parkowania	+	+					
Wyświetlacz wielofunkcyjny	+						

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX	
<b>KIA</b>								
> OPTIMA [2011-2015] (TF)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+			
> OPTIMA [2015-2019] (JF)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+			
> SORENTO [2009-2015] (XM)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+			
> SORENTO [2015-2019] (UM)	Sterownik kamery	+	+		+			
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+			
> SPORTAGE [2015-2021] (QL)	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+			
<b>LEXUS</b>								
> NX [2021] (A2H2)	Obsługa hamulców	+	+	+	+			
> RX [2022] (LA1LH1)	Obsługa hamulców	+	+	+	+			
> UX [2018] (ZA10)	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+			
<b>MAXUS</b>								
> DELIVER 9 [2020]	SRS (Airbag)	+	+	+	+			
<b>MERCEDES</b>								
> AMG GT [2014-2023] (C190)	Sterownik kamery	+	+	+	+			
> CITAN [2021] (420)	Brama centralna	+	+	+				
	Komputer pokładowy	+	+					
	Moduł sterownia napędu	+	+	+	+			
	Moduł zapłonu	+						
	Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze	+						
	Silnik elektryczny	+						
	Systemy multimedialne	+	+	+	+			
	Układ ładowarki	+	+	+	+			
	> EQT [2024] (420)	Brama centralna	+	+	+			
		Komputer pokładowy	+	+				
Moduł sterownia napędu		+	+	+	+			
Moduł zapłonu		+						
Pojazd elektryczny, dźwiękowe sygnały ostrzegawcze		+						
Silnik elektryczny		+						
Systemy multimedialne		+	+	+	+			
> SPRINTER [2018] (907-910)	Układ ładowarki	+	+	+	+			
	Asystent ochrony bocznej	+	+		+			
	System foteli	+						
	Systemy multimedialne	+						
	> T [2022] (420)	Brama centralna	+	+	+			
Komputer pokładowy		+	+					
Moduł zapłonu		+						
Systemy multimedialne		+	+	+	+			

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>MG</b>							
> MG5 [2020] (AP31)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> ZS [20172024] (ZS1)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
<b>MINI</b>							
> ACEMAN [2024] (J05)	Wspomaganie parkowania	+	+		+		
> CABRIO [2025] (F67)	Wspomaganie parkowania	+	+		+		
> COOPER [2023] (J01)	Silnik elektryczny	+	+	+	+		
	Układ ładowarki	+	+		+		
> COUNTRYMAN [2023] (U25)	System odzyskiwania energii	+	+		+		
	Wspomaganie parkowania	+	+				
<b>MITSUBISHI</b>							
> ASX PH02 [2025] (VS)	ABS	+	+	+	+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+	+	
	Deska wskaźników	+	+		+	+	
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+		+	+	
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+	+	
	Komputer pokładowy	+	+	+	+	+	
	Moduł elektryczny wnętrza	+	+		+	+	
	RADAR	+	+	+	+	+	
	SRS (AirBag)	+	+			+	
	Sterownik kamery	+	+		+	+	
	Wspomaganie kierownicy	+	+		+	+	
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+	+	
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+	+	
<b>NISSAN</b>							
> TOWNSTAR [2021] (XFK)	ABS	+	+	+	+		
	Brama centralna	+	+	+			
	Czujnik kąta kierownicy	+					
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Komputer pokładowy	+					
	Konsola centralna	+	+		+		
	Moduł elektryczny wnętrza	+					
	Moduł sterowania nadwozia	+					
	RADAR	+	+	+			
	System keyless	+	+		+		
	Systemy multimedialne	+	+				
	Wspomaganie kierownicy	+					
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		
<b>OPEL</b>							
> ASTRA L [2021] (O5)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> COMBO E [2018] (K9)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> GRANDLAND X [20172022]	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> KARL [20152019] (C16)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>PEUGEOT</b>							
> 2008 [2013-2019] (CU_)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> 208 [2012-2019] (A9)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> 308 [2013-2021] (T9)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> 308 [2021] (P5)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> 408 [2022] (P54)	Radar w przednim narożniku	+	+		+		
> PARTNER [2018] (K9)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> RIFTER [2018] (K9)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
<b>POLESTAR</b>							
> 4 [2024] (P417)	AUXILIARY BATTERY CONTROL SYSTEM (12 VOLT)	+	+	+	+		+
	Blokada układu wspomag. kierownicy	+				+	
	Brama centralna	+					+
	Czujnik kąta kierownicy	+	+			+	
	DCDC przetwornik	+	+			+	
	Interfejs komunikacji	+	+			+	
	Komputer pokładowy	+	+	+	+		+
	Lampka oświetlenia	+				+	
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+
	System drzwi	+					+
	System foteli	+	+	+		+	
	System świateł	+	+			+	
	System zarządzania akumulatorem BEV	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
	Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+			+	
<b>PORSCHE</b>							
> CAYENNE [2018] (9YA)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
<b>RENAULT</b>							
> 4 ETECH [2024]	ABS	+	+	+	+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+	+	+	+	
	Immobilizer	+	+		+	+	
> 5 ETECH [2024] (X1316)	ABS	+	+	+	+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+	+	+	+	
	Immobilizer	+	+		+	+	
> AUSTRAL [2022] (XHN)	System drzwi	+	+		+	+	
> CAPTUR II PH02 [2024] (HJB)	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+	+	
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+	+	

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>RENAULT</b>							
> CLIO VI [2026]	ABS	+	+	+	+	+	
	Brama centralna	+			+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+	+	+	+	
	Deska wskaźników	+	+		+	+	
	Immobilizer	+	+		+	+	
	Systemy multimedialne	+	+			+	
> ESPACE VI [2023] (RHN)	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+			+	+	
	Immobilizer	+	+	+	+	+	
	System drzwi	+	+		+	+	
> KANGOO III [2021] (XFK)	Wspomaganie parkowania	+	+		+	+	
	Moduł sterowania nadwozia	+					
	Moduł sterownia napędu	+	+	+	+		
	Silnik elektryczny	+					
	System keyless	+	+				
	System zarządzania akumulatorem BEV	+	+				
> MASTER IV [2024]	Układ ładowarki	+	+	+	+		
	ABS	+	+	+	+	+	
	Brama centralna	+	+		+	+	
> RAFALE [2023] (DHN)	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+	+	
	Brama centralna	+	+	+	+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+	+	
	Immobilizer	+	+		+	+	
	System drzwi	+	+	+	+	+	
	System świateł	+	+		+	+	
> SCENIC V ETECH [2023] (HCB)	Brama centralna	+	+	+	+	+	
	Immobilizer	+	+		+	+	
> SYMBIOZ [2023] (DJB)	Brama centralna	+	+	+	+	+	
	Czujnik kąta kierownicy	+	+		+	+	
	Immobilizer	+	+		+	+	
> TRAFIC III [2014] (X82)	System drzwi	+	+		+	+	
	ABS	+	+	+	+		
	Brama centralna	+	+				
	Czujnik kąta kierownicy	+	+				
	Deska wskaźników	+	+				
	EDI (elektryczny wtrysk olej napędowy)	+	+				
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Komputer pokładowy	+					
	Moduł elektryczny wnętrza	+	+	+			
	SRS (AirBag)	+	+				
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		
Wspomaganie parkowania	+	+	+	+			

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>RENAULT</b>							
> TWINGO IV eTECH [2026]	Aide stationnement	+	+		+	+	
	Anti-démarrage	+	+	+	+	+	
	Capteur d'angle de braquage	+	+		+	+	
	Climatisation	+	+	+	+	+	
	Détection d'angle mort	+	+	+	+	+	
	Direction assistée	+	+		+	+	
	Gateway central	+	+		+	+	
	Module électronique coffre moteur	+	+	+	+	+	
	Moteur électrique	+	+	+	+		
	Paquet batterie	+	+			+	
	RADAR	+	+		+	+	
	SRS (Airbag)	+	+	+	+	+	
	Systèmes multimédia	+	+	+	+	+	
	Tonalités d'avertissement du véhicule électrique	+	+	+	+	+	
	Unite controle habitacle	+	+	+	+	+	
<b>SEAT</b>							
> LEON [2020] (KL)	System drzwi	+	+	+	+		
<b>SKODA</b>							
> OCTAVIA [2020] (NX)	System drzwi	+	+	+	+		
<b>SMART</b>							
> 3 [2024] (HC11)	Blokada układu wspomag. kierownicy	+	+	+	+		+
	ECU kierowania	+	+	+	+		+
	Generator silnika	+	+	+	+		+
	Hak holowniczy	+	+	+	+		+
	Interfejs komunikacji	+	+	+	+		+
	Lampka o wietlenia	+	+	+	+		+
	System drzwi	+	+	+	+		+
	System foteli	+	+	+	+		+
	System wiatel	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
	Układ wy wietlacza projekcyjnego	+				+	
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
	Wy wietlacz wielofunkcyjny	+	+	+	+		+
> 5 [2024] (HY11)	ABS	+	+	+	+	+	
	Blokada układu wspomag. kierownicy	+	+	+	+		+
	Czujnik k ta kierownicy	+	+	+	+		+
	DCDC przetwornik	+	+		+	+	
	Deska wska ników	+	+	+	+		+
	ECU kierowania	+	+	+	+		+

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>SMART</b>							
> 5 [2024] (HY11)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		+
	Generator silnika	+	+	+	+		+
	Hak holowniczy	+	+	+	+		+
	Kamera układu monitorowania kierowcy	+	+		+	+	
	Moduł nadzorujący wspomaganie kierowcy	+	+		+	+	
	Moduł wyboru biegu	+	+	+	+		+
	Moduł zarządzania oświetleniem otoczenia	+	+	+	+		+
	RADAR	+	+	+	+		+
	Radar w przednim narożniku	+	+		+	+	
	Silnik elektryczny	+	+	+	+		+
	SRS (AirBag)	+	+		+		
	Sterownik kamery	+	+		+	+	
	System drzwi	+	+		+	+	
	System foteli	+	+		+	+	
	System zarządzania akumulatorem BEV	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
	Układ ładowarki	+	+		+	+	
	Układ wyświetlacza projekcyjnego	+	+	+	+		+
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+
	Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+
	Wykrycie martwej strefy	+		+	+		+
<b>SPORTEQUIPE</b>							
> SPORTEQUIPE 6 [2023]	AUXILIARY BATTERY CONTROL SYSTEM (12 VOLT)	+					
> SPORTEQUIPE 7 [2021-2026]	Brama centralna	+	+				
	Deska wskaźników	+	+				
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+				
	Immobilizer	+	+	+	+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+			
	Sterownik kamery	+	+				
	System drzwi	+	+	+			
	System keyless	+	+	+	+		
<b>SUBARU</b>							
> CROSSTREK [2022] (GU)	Sterownik kamery	+	+	+	+		
> FORESTER [2018-2024] (SK)	System drzwi	+					
	System foteli	+	+	+	+		
	System sterowania hybryd	+					
	System wiatel	+					
	Systemy multimedialne	+					
	Wyświetlacz wielofunkcyjny	+					

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>SUBARU</b>							
> FORESTER [2024] (SL)	Kamera układu monitorowania kierowcy	+	+	+	+		
	Obsługa hamulców	+	+	+	+		
	Sterownik kamery	+	+	+	+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+	+	+		
> LEVORG [20152020] (VM)	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
> OUTBACK [20142020] (BS)	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
<b>SUZUKI</b>							
> SCROSS [2021]	RADAR	+	+	+	+		
	Sterownik kamery	+	+		+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+		+		
> VITARA [2015] (APK)	RADAR	+	+	+	+		
	Sterownik kamery	+	+		+		
	Wykrycie martwej strefy	+	+		+		
<b>TOYOTA</b>							
> HIGHLANDER [2019] (U7)	Czujnik kąta kierownicy	+	+	+	+		
	System drzwi	+	+	+			
	System foteli	+	+	+			
> HILUX VIII [2015] (N1)	Elektroniczne 4WD	+	+				
> LAND CRUISER [2021] (J300)	Sterownik kamery	+	+	+	+		
<b>VAUXHALL</b>							
> ASTRA L [2021] (O5)	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> CORSA F [2020] (P2JO)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
> VIVA [20152019]	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		
> VIVARO C [2019] (K0)	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		
<b>VOLKSWAGEN</b>							
> CADDY V [2020] (SB)	Brama centralna	+	+	+	+		
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		
	Kontrola trakcji	+	+	+	+		
	SRS (AirBag)	+	+		+		
	System drzwi	+	+	+	+		
	Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		
> CARAVELLE T7 [2024]	Blokada mech. różnicowego	+	+	+	+		+
	Brama centralna	+	+	+	+		+
	Centralny system elektroniczny	+	+	+	+		+
	Deska wskaźników	+	+	+	+		+

\*DoIP (diagnostyka przez protokół internetowy):

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO

# Aktualizacje

Model	System	Błędy	Stany	Aktywacje	Nastawy	DOIP	Tylko CONNEX
<b>VOLKSWAGEN</b>							
> CARAVELLE T7 [2024]	ECU kierowania	+	+	+	+		+
	EDI (elektroniczny wtrysk olej napędowy)	+	+	+	+		+
	EFI (elektroniczny wtrysk benzyna)	+	+	+	+		+
	Elektroniczne 4WD	+	+	+	+		+
	Funkcje specjalne	+	+	+	+		+
	Hak holowniczy	+	+	+	+		+
	Kamera układu monitorowania kierowcy	+	+	+	+		+
	Klimatyzacja powietrza	+	+	+	+		+
	Kontrola trakcji	+	+	+	+		+
	Moduł ładowania bezprzewodowego	+	+	+	+		+
	Ochrona pieszego	+	+	+	+		+
	Ogrzewanie pomocnicze	+	+	+	+		
	SRS (AirBag)	+	+	+	+		+
	System foteli	+	+	+	+		+
	System keyless	+	+	+	+		+
	System komfortu	+	+	+	+		+
	System świateł	+	+	+	+		+
	Systemy multimedialne	+	+	+	+		+
Wspomaganie kierownicy	+	+	+	+		+	
Wspomaganie parkowania	+	+	+	+		+	
> GOLF VIII [2020] (CD)	System drzwi	+	+	+	+		
> TAYRON [2024] (OD)	System drzwi	+	+	+	+		

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

Diagnostyka pojazdu za pomocą protokołu DoIP wymaga użycia adaptera DoIP SMART wyłącznie w serii Connex/TechPRO