



4920880

NAF Bruktbiltest

Testdato
26.09.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	Sprinter	Motoreffekt	120 kW
Type	906BB35	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	LJ74260	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDB9076331P012673	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	313092	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2018
		Registrert første gang	18.12.2018



Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



4920880

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet periodisk feil på motor, el systemer og gir. Feilsøking En redusert test	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Venstre indre foran, Høyre indre foran
81.1	Frontrute	Slitasje på frontrute som gir nedsatt sikt. Vurdert fra førerretet: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
83.15	Dør-/panseråpner	* Får ikke åpnet h/skyvedør	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre fordør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal
86.15		* Skadet deksel h/bak skjerm	
91.1	Dashbord / midtkonsoll	Hull/rift/flenge:	Dashbord
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.10.2024
Ikke prøvekjørt pga:	Alvorlig feil



4920880

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

O**Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

✓

10 - Bremsvæskeniå

✓

12 - Bremsørør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

✓

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann

R**Motor**

27 - Motor virkemåte

✓

28 - Utvendig tilstand motor

R

29 - Oljenivå motor

O

30 - Kjølevæske

✓

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

49 - Kupevifte

✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

53 - Sentrallås

✓

Elektriske anlegg

54 - Setevarmer

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

✓

66 - Felg

✓

67 - Ekstra hjulsett

✓

68 - Hjullager

✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

R

74 - Styreservo

✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere

✓

76 - Stabilisator

✓

77 - Fjærer / fjærbein

✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

80 - Travers

✓

Karosseri

81 - Frontrute

R

82 - Siderute/bakrute

✓

83 - Dør-/panseråpner

R

84 - Lås

✓

86 - Lakk / karosseri utvendig

R

87 - Utvendig speil

✓

88 - Underside

✓

89 - Understellsnummer

✓



4920880

Interiør

- 91 - Dashbord / midtkonsoll
- 94 - Solskjerm
- 97 - Døråpning
- 98 - Seter
- 99 - Bilbelte
- 102 - Laste-/bagasjerom
- 103 - Interiør generelt





4920880

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	4 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	4,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4920880



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



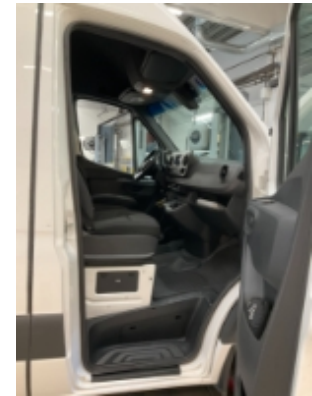
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4920880



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



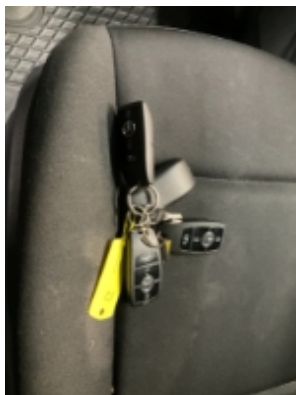
28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



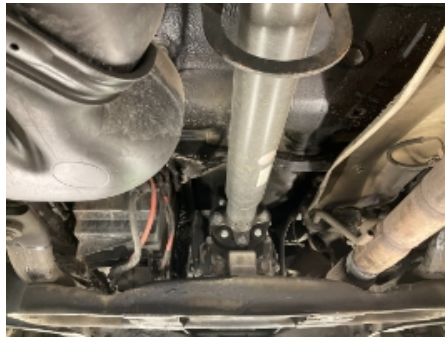
36. Generelt



4920880



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



4920880

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming-vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikkeutført. Kontrollpunkt ikke vurdert

3. Gjennomføring av test.

Test utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten, og eventuelle henvendelser i forbindelse med testen må utføres av registrert kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten samtykke fra NAFs kunde.

5. Demontering

NAF demonterer ikke for kontroll/vurdering, og kan dermed ikke påpeke feil som kun avdekkes ved demontering. Dersom NAF oppdager avvik der det trengs demontering for kontroll/vurdering, vil dette anmerkes i testrapporten.

6. Prøvekjøring, periodiske feil og fremtidige problemer

NAF anmerker kun feil og avvik som oppdages på testtidspunktet. Periodiske feil/avvik kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom(fremtredelse) ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse fremtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

8. NAFs ansvar

NAF har vurdert alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- feil/avvik må anses å ha foreligget ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes etter gjeldende definisjoner og retningslinjer (innhold) av kontrollpunkt ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved benyttet testutstyr i NAF ved testtidspunktet
- feil/avvik kan avdekkes ved gjeldende testforutsetninger ved testtidspunktet
- feil/avvik medfører konsekvenstap
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

NAF SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



26. sep. 2024

Køretøj: Mercedes Sprinter 316 CDI (B907)
Motorkode: OM 651.958
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 313092 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: LJ74260
VIN: WDB9076331P012673 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 26. sep. 2024 12:25:04

Fejlkode

OBD

OBD

2 Fejl

Fejlkode: P0685
Motor-/drivstrengsspændingsforsyning, relæ
Afbrydelse styrestrømkreds

Fejlkode: P068B
Hovedrelæ
Funktion ukorrekt.

Motor

Dieselmotor

8 Fejl

Fejlkode: P3001E7
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: P300630
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: P3005DE
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for batteriovervågning
Signal mangler/med fejl.

Fejlkode: P300060
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed foran
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: P3002EF
CAN-bus-forbindelse til klimaanlægsstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: P300308
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Hella Gutmann Solutions GmbH

CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: P300598
CAN-bus-forbindelse til airbagstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: P310071
Hovedrelæ kl. 87
Hovedrelæ slår for tidligt fra.

Motor **SCR: Udstødninggasreduktion** **ikke tilgængelig**

Motor **FSCU UDS OBD** **6 Fejl**

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U002800
CAN-bus drev
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U011187
CAN-bus-forbindelse med batteriovervågningsmodul
Budskab mangler.

Fejlkode: U015587
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U016801
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Manglende meddelelse

Motor **PTCU: Drivlinje** **1 Fejl**

Fejlkode: P068B04
Relæ kl. 87 motor
Frakobling forkert.

ABS **ABS/ESP OBD** **14 Fejl**

Fejlkode: P056200
Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: P056216
Ledningsnetsspænding
Spændingsgrænseværdi underskredet.

Fejlkode: P061087
styreenhed
Kodning med fejl.

Fejlkode: P1644E6
styreenhed
Variantkodning med fejl.

Fejlkode: C003216
Hjulføler FV
Sensorspændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: C1123E4
Fjernbetjening parkeringsassistent
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C1624E3
Magnetventiler
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B11C1FA
Ekstrabatteri
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U042700
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U0427E8
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U0427EA
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U0442E8
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: U103EFD
Chassis-Flexray-bus
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1427FD
CAN-bus-forbindelse til audiodstyremodul/infotainmentsystem
Ikke-plausible data modtaget.

Airbag

SRS Airbagstyreenhed

10 Fejl

Fejlkode: B005013
Førerselelås
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1C1E13
Sædebelastningsregistrering i førerside
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B226600
Kørselsautoriseringsdata

Modtagne data ugyldige.

Fejlkode: U010087
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U012287
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U014187
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed foran
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U021287
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U100388
Køredynamik, CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Klimaanelæg

KLA Klimaanelæg

10 Fejl

Fejlkode: B105C07
Servomotor for recirkulationsspæld
mekanisk Fejl

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U010000
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for forbrændingsmotor
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U011187
CAN-bus-forbindelse med batteriovervågningsmodul
Budskab mangler.

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U103B00
LIN-bus 3
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U121987
CAN-bus til multifunktionsstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U151300
Kommunikation mellem klima- og kombiinstrumentstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U151800
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Sikkerhed	ABA: Aktiv bremseassistent	ikke tilgængelig
Sikkerhed	Højre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Sikkerhed	Venstre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Komfort	KI: Kombiinstrument	2 Fejl

Fejlkode: B226652
Kørselsautoriseringsdata
Modtagne data ugyldige.

Fejlkode: B226656
Kørselsautoriseringsdata
Modtagne data ugyldige.

Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
Komfort	MFK: Multifunktionskamera	ikke tilgængelig
Komfort	RFK: Bakkamera	ikke tilgængelig
Komfort	OBF dig. OBD	0 Fejl
Komfort	SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre	ikke tilgængelig
Komfort	SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre	ikke tilgængelig
Komfort	SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul)	29 Fejl

Fejlkode: B11C113
Ekstrabatteri
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: B11C213
Ekstrabatteri
Hjælpebatteri ikke tilsluttet. Afbrydelse i strømkreds.

Fejlkode: B174901
Kabinelys bag
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1ECE15
Udgang stikdåserelæ 1. sæderække
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1F4500
Starterbatteri

Modstand for stor.

Fejlkode: B210C16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B221D17
Regnsensor
Spændingsgrænseværdi overskredet.

Fejlkode: B225F04
Lyssensor
Intern fejl

Fejlkode: B22A308
Styreenhed for kontrolpanel i loft
Signal eller meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: B22A564
Karosseristyrenehed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: B237971
Vinduesviskermotor
Blokeret.

Fejlkode: B284549
Nødbelysningsystem
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U010008
CAN-bus-forbindelse til motorstyrenehed
Signal med fejl.

Fejlkode: U010087
CAN-bus-forbindelse til motorstyrenehed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U012208
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U012241
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem
Kontrolsum for CAN-meddelelserne forkert.

Fejlkode: U012987
CAN-kommunikation med styreenhed rekuperativt bremsesystem
Budskab mangler.

Fejlkode: U014308
CAN-bus til multifunktionsstyrenehed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U014392
CAN-bus til multifunktionsstyrenehed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U015187
CAN-bus-forbindelse til airbagstyrenehed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U016808
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U016841
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kontrolsum fra CAN-meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: U016864
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U016987
CAN-bus til kontrolpanel i loft
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U021208
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Signal eller meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: U021241
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
gen. checksumfejl

Fejlkode: U021287
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U023108
CAN-bus-forbindelse til regn- og lyssensor
Signal eller meddelelse ukorrekt.

Komfort

LRE Ratstammeelektronik

7 Fejl

Fejlkode: B210D84
Ledningsnetsspænding
Spændingsværdien ligger uden for det tilladte område.

Fejlkode: U010087
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U014187
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed foran
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U015587
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U016487
CAN-bus-forbindelse til klimaanlægsstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås

CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U019887
Telefontastatur
Fejl i kommunikation.

Komfort **TSG VL Dørstyreenhed VF** **1 Fejl**

Fejlkode: B210C16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort **TSG VR Dørstyreenhed HF** **2 Fejl**

Fejlkode: B210C16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U120A00
Sædevarmekontakt
Fejl i kommunikation.

Komfort **STL: Elektrisk skydedør i venstre side** **ikke tilgængelig**

Komfort **STR: Elektrisk skydedør i højre side** **ikke tilgængelig**

Komfort **EZS: Elektr. tændingslås** **13 Fejl**

Fejlkode: B154E13
Antennemodul
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B214B11
Hvilestrømfrakoblings-relæ
Kortslutning til stel.

Fejlkode: B21DC01
Elektronisk tændingslås
Pufferbatteri fejlbehæftet.

Fejlkode: U001988
Kabine, CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U006488
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U012264
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Hella Gutmann Solutions GmbH

CAN-signal fejl.

Fejlkode: U012287
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U103888
Diagnose-CAN-bus
CAN-bus slået fra.

Fejlkode: U104388
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U116000
CAN-bus
Bus-vågning genkendt.

Fejlkode: U301700
Realtidsur
Intern fejl.

Komfort **MRM Ratstammestyreenhed** **0 Fejl**

Komfort **PARK: Parkeringshjælp** **5 Fejl**

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: B210C16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U010186
CAN-bus-forbindelse til gearkassestyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: U012287
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U014087
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
Meddelelse mangler/med fejl.

Komfort **AHE: Anhængerregistrering** **ikke tilgængelig**

Komfort **ESE indstilling førersæde** **ikke tilgængelig**

Komfort **ESE indstilling passagersæde** **ikke tilgængelig**

Komfort **PSM: Programmerbart specialmodul** **0 Fejl**

Komfort **OLU: Onboard Logic Unit** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **Gearkasse** **2 Fejl**

Fejlkode: U014100
CAN-bus/forbindelse til karosseristyrenehed foran
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U012600
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Kommunikation forstyrret.

Gearkasse

VG: Fordelergear

ikke tilgængelig

Gearkasse

ISM CAN OBD

4 Fejl

Fejlkode: P179A12
Gearskiftestyreenhed
Kortslutning til plus.

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: U012187
Ignorer fejlkode
Fejlkode ikke defineret af bilfabrikanten.

Fejlkode: P179D00
Gearskiftestyreenhed
Funktion ukorrekt.

Tyverisikring

EDW: Tyverialarm

ikke tilgængelig

Styretøj

Elektr. servostyring

7 Fejl

Fejlkode: P063529
Servostyring
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B210F00
Spændingsforsyning kl. 30
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B210D16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U103E00
Chassis-Flexray-bus
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U042900
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Uplausibelt signal.

Fejlkode: B210A00
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Audio/Video	MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control	ikke tilgængelig
Audio/Video	MBUX Head Unit	8 Fejl
<p>Fejlkode: B14BC13 CAN-bus-forbindelse mellem infotainmentstyreenhed og kombiinstrument Afbrydelse i strømkreds .</p> <p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p> <p>Fejlkode: B210D00 Spændingsforsyning Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: B21A100 styreenhed Styreenhedsreset udført.</p> <p>Fejlkode: U015587 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument CAN-meddelelse mangler.</p> <p>Fejlkode: U026487 CAN-kommunikation med RFK (bakkamera) Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: U103888 Diagnose-CAN-bus CAN-bus slået fra.</p> <p>Fejlkode: U104088 CAN-bus telematiksystem Fejl i kommunikation. System slukket.</p>		
Audio/Video	ZAN OBD	2 Fejl
<p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p> <p>Fejlkode: B210D00 Spændingsforsyning Spænding for lav.</p>		
Audio/Video	Telematik HERMES	9 Fejl
<p>Fejlkode: B15C731 Nødkaldstast Uplausibelt signal.</p> <p>Fejlkode: B15CA31 Informationsserviceknop Der forefindes intet signal.</p> <p>Fejlkode: B15CC31</p>		

Vejhjælpsknap
Signal mangler.

Fejlkode: B15D813
Mute-funktion for audiosystem
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U010000
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U016800
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U103888
Diagnose-CAN-bus
CAN-bus slået fra.

Fejlkode: U140D00
Hjulfølere
Hjulhastigheder indbyrdes uplausible.

Audio/Video

MTAS Mobiltelefonholder

ikke tilgængelig

Dæktryksovervågning

RDK OBD

ikke tilgængelig