



5158501

NAF Bruktbiltest

Testdato
09.01.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	449945		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	1598 cm ³
Modell	VITO	Motoreffekt	84 kW
Type	639/4	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	PD62663	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF44760313413080	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	99207	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2018
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	06.02.2018
		Frist for neste EU kontroll	03.04.2026



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.



5158501

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
48.2	Oppvarmet bakrute	Skade på varmetråder:	
84.6	Lås	* Feil med tennings lås, div deksler demontert. Tilbud på rep 20 000,-	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Høyre bakhjør, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak
86.8		Rustangrep:	Venstre fordør, Venstre sidekanal
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

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	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt, skitten
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-2 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	04.04.2026



5158501

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. **O**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsketilstand ✓
- 12 - Bremserør ✓

Bremser

- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsepedal ✓

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 ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

Drivverk

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute **R**
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓



5158501

Karosseri

- | | |
|--------------------------------|---|
| 81 - Frontrute | ✓ |
| 82 - Siderute/bakrute | ✓ |
| 83 - Dør-/panseråpner | ✓ |
| 84 - Lås | R |
| 86 - Lakk / karosseri utvendig | R |
| 87 - Utvendig speil | ✓ |
| 88 - Underside | ✓ |
| 89 - Understellsnummer | ✓ |
| 90 - Tilhengerfeste | ✓ |

Interiør

- | | |
|-----------------------------|---|
| 91 - Dashbord / midtkonsoll | ✓ |
| 94 - Solskjerm | ✓ |
| 95 - Innvendig speil | ✓ |
| 97 - Døråpning | R |
| 98 - Seter | R |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | O |



5158501

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	170,00
9.4		Bremsevirkning, HB	170,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	9,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	9,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,50 mm
67.2		Mønsterdybde	6,50 mm
67.3		Mønsterdybde	6,50 mm
67.4		Mønsterdybde	6,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



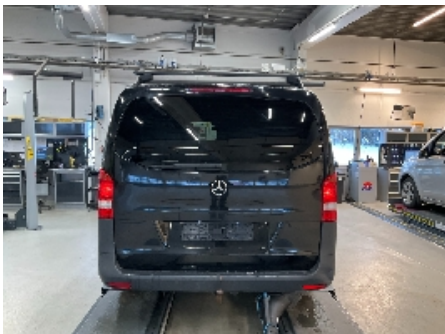
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5158501



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



5158501

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:



9. jan. 2025

Køretøj: Mercedes Vito 111 CDI (W447) Kassebil BlueTEC
Motorkode: OM 622.951
Produktionsår: 14-
Kilometerstand: 99207 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: PD62663
VIN: WDF44760313413080 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 9. jan. 2025 12:35:30

Fejlkode

OBD

OBD

2 Fejl

Fejlkode: U0146
CAN-bus/forbindelse til central gateway A
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U0447
CAN-bus/forbindelse til central gateway A
Modtaget ugyldige data.

Drivlinje

Dieselmotor

6 Fejl

Fejlkode: U014087
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U014687
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U044787
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
Meddelelse mangler/med fejl.

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

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

Fejlkode: U011187
CAN-bus/forbindelse til højspændingsbatteri-styreenhed
Hella Gutmann Solutions GmbH

Budskab mangler.

Drivlinje **FSCU UDS OBD** **3 Fejl**

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

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

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Manglende meddelelse

Drivlinje **SCR: Udstødningsgasreduktion** **0 Fejl**

Drivlinje **PTCU: Drivlinje** **ikke tilgængelig**

bremsesystem **ESP: elektronisk stabiliseringsprogram** **12 Fejl**

Fejlkode: C065100
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C064100
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C065400
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C035100
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C066100
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C05F100
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C069100
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
CAN-signal "Køretøjsidentifikation" mangler/er usandsynligt.

Fejlkode: C069300
CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
CAN-signal "Køretøjsidentifikation" mangler/er usandsynligt.

Fejlkode: C03B100
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Meddelelse mangler/med fejl.

Fejlkode: C067100

CAN-bus-forbindelse til styreenhed til brugerinterfacet
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: C084000
CAN-bus/forbindelse til elektronisk tændingslås
CAN-signal "Vækning af klemme 15" mangler/er ukorrekt.

Fejlkode: C066300
CAN-bus/forbindelse til central gateway
CAN-signal "Indgående opkald" mangler/er ukorrekt.

bremsesystem **EFB OBD** **ikke tilgængelig**

Passiv sikkerhed **SRS Airbagstyreenhed** **3 Fejl**

Fejlkode: U117500
CAN-signal stemmer ikke overens med status kl. 15
Meddelelse uplausibel.

Fejlkode: B210F16
Spændingsforsyning kl. 30
Spændingsgrænseværdi underskredet.

Fejlkode: B210316
Spændingsforsyning kl. 15R
Strømkreds med fejl.

Passiv sikkerhed **RevGus VL Reversibel selestrammer VF** **ikke tilgængelig**

Passiv sikkerhed **RevGus VR Reversibel selestrammer HF** **ikke tilgængelig**

Termostyring **KLA Klimaanlæg** **2 Fejl**

Fejlkode: U011587
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Manglende meddelelse

Førerassistentsystem **ABA: Aktiv bremseassistent** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Aktiv fartpilot** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Aktiv fartpilot/bremseassistent** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Venstre bagradarsensor** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **Højre bagradarsensor** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **RFK: Bakkamera** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **MFK: Multifunktionskamera** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **KAB: Kameratildækning** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem	PARK: Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	360°-kamera	ikke tilgængelig
Komfort	EZS: Elektr. tændingslås	1 Fejl

Fejlkode: B17FF00
El. ratlås
Statusinformation mangler/forkert.

Komfort	KI: Kombiinstrument	2 Fejl
----------------	----------------------------	---------------

Fejlkode: U014787
CAN-bus-forbindelse til infotainmentstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Manglende meddelelse

Komfort	SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul)	4 Fejl
----------------	--	---------------

Fejlkode: B17FC16
Positionslus
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: B214B15
Hvilestrømfrakoblings-relæ
Afbrydelse/kortslutning til plus

Fejlkode: B22A31C
Styreenhed for kontrolpanel i loft
Spændingsværdien ligger uden for det tilladte område.

Fejlkode: U012687
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
CAN-meddelelse mangler.

Komfort	SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre	ikke tilgængelig
----------------	--	-------------------------

Komfort	SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre	ikke tilgængelig
----------------	--	-------------------------

Komfort	TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD	3 Fejl
----------------	---------------------------------------	---------------

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Manglende meddelelse

Fejlkode: U014687
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: B210C16
Spændingsforsyning
Strømkreds med fejl.

Komfort **TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD** **3 Fejl**

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Manglende meddelelse

Fejlkode: U014687
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: B210C16
Spændingsforsyning
Strømkreds med fejl.

Komfort **DBE dig. OBD** **ikke tilgængelig**

Komfort **TPAD: Touchpad** **ikke tilgængelig**

Komfort **HMI-GW** **ikke tilgængelig**

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

Komfort **AHE: Anhængerregistrering** **7 Fejl**

Fejlkode: B210064
Spændingsforsyning kl. 15
Uplausibelt signal.

Fejlkode: B211116
Kl. 30 højre
Spænding for lav.

Fejlkode: B211216
Kl. 30 venstre
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Fejlkode: B211316
Stikkontakt klemme 30
Funktion ukorrekt.

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

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

Fejlkode: U016887
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Manglende meddelelse

Komfort **Venstre bagsæde massagefunktion** **ikke tilgængelig**

Komfort **Højre bagsæde massagefunktion** **ikke tilgængelig**

Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 2 venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 højre side	ikke tilgængelig
Komfort	ESE Elektrisk sædejustering med sædehukommelse, fører	ikke tilgængelig
Komfort	STR: Elektrisk skydedør i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	STL: Elektrisk skydedør i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	PSD: Panoramatag	ikke tilgængelig
Komfort	PSM: Programmerbart specialmodul	1 Fejl

Fejlkode: U016887

CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås

Manglende meddelelse

Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
Komfort	HGW brugerinterface CAN-bus	ikke tilgængelig
Gearkasse	ISM CAN OBD	ikke tilgængelig
Gearkasse	VGS: Fuldt integreret gearstyring	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearkasse	ikke tilgængelig
Tyverisikring	EDW: Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	MRM OBD	0 Fejl
Styretøj	Elektr. servostyring	3 Fejl

Fejlkode: B210A00

Systemspænding

Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: U014600

CAN-bus/forbindelse til central gateway

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U016800

CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås

Kommunikation forstyrret.

Infotainmentsystem	MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	ZBE: Centralt betjeningspanel	ikke tilgængelig

Infotainmentsystem	Telematik HERMES	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radio/navigation	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	ZAN OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	MTAS Mobiltelefonholder	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	E-Call GLONASS (Rusland)	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Tel Styreenhed telefon	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TB5 TV-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Sound OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	MBUX Head Unit	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDK OBD	ikke tilgængelig