



5055376

NAF Bruktbiltest

Testdato
18.12.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	449363		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	VITO	Motoreffekt	140 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ZT50941	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF44760313056580	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	202581	Bruktimportert	Ja
Farge	Hvit	Registreringsår	2015
		Registrert første gang	24.06.2015
		Frist for neste EU kontroll	29.10.2026



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.



5055376

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
17.27	Lys	* Venstre og høyre frontlykt/baklykter - :ulovlig foliert	
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: motorlampe - feilsøk for nærmere kontroll	
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.2	Motor virkemåte	Støy / ulyd forkant av motor	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
28.3		Manglende / skadet deksel under motor	
29.1	Oljenivå motor	Oljenivå er under minimumsmerket	
30.5	Kjølevæske	* Kjølevæskebeholder skitten, rengjør	
36.12	Drivstofftank, rør, slange	* Bakre draband til drivstofftank - deformert/skadet.	
54.2	Setevarmer	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
56.2	Drivrem generator	Slitt/morken/sprekt drivrem	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak
67.24	Ekstra hjulsett	* Felgene er omlakkerte og det er noe lakkflask på felgene.	
81.8	Frontrute	* Ulovlig film eller tape på frontrute.	
82.9	Siderute/bakrute	Ulovlig film eller tape på ruter:	Høyre fordør, Venstre fordør
82.12		*	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Bakluke
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre sidekanal, Panser, Venstre fordør, Høyre baktør, Venstre baktør, Støtfanger foran, Støtfanger bak, Høyre forskjerm, Venstre forskjerm



5055376

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
86.12		Mangelfull kvalitet på replakkering:	Høyre sidekanal, Venstre sidekanal, Venstre baksjerm, Høyre bakdør, Venstre bakdør, Høyre forskjerm, Venstre forskjerm, Støtfanger bak, Høyre baksjerm
88.1	Underside	Skadet/løs innersjerm:	Venstre foran, Høyre foran
88.11		* Venstre og høyre jekkfestekloss foran - mangler	
97.4	Døråpning	* Høyre og venstre døråpning foran, dårlig lakkeringsreparasjon.	
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.20	Bremsekiver	* bremsekiver foran - påbegynt riper i skivene.	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	4 felger
67.28		Dekk er noe skjevslitt	4 dekk
80.8	Travers	* Travers foran, venstre og høyre side - skade/liten deformasjon.	
81.12	Frontrute	* Frontrute - Slitasje/riper på førersiden.	
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre baksjerm, Venstre bakdør, Høyre fordør, Venstre fordør, Panser, Støtfanger bak
86.19		Bulk(er)	Tak
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Venstre sidekanal
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	Høyre baksjerm, Venstre baksjerm, Høyre bakdør, Venstre bakdør, Høyre forskjerm, Venstre forskjerm, Kanal venstre side, Kanal høyre side
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre, Høyre
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Høyre fordør, Bakluke/-dør, Høyre skyvedør, Venstre skyvedør



5055376

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete;Mørkt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.10.2026



5055376

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
- 4 - Service/ Dokum. **R**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **O**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper **R**
- 22 - Varsellamper utvidet **R**

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte **R**
- 28 - Utvendig tilstand motor **R**
- 29 - Oljenivå motor **R**
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange **R**
- 37 - Registerreim ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer **R**
- 56 - Drivrem generator **R**
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **R**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**

Hjul, dekk, felg

- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

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



5055376

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	R
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	○
88 - Underside	R
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	○
97 - Døråpning	R
98 - Seter	○
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5055376

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	28,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	31,70 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	31,70 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,90 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,90 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,60 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,40 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,60 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	2,70 mm
67.2		Mønsterdybde	3,40 mm
67.3		Mønsterdybde	2,30 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Lakk / karosseri utvendig



2. Frontrute



3. Lakk / karosseri utvendig



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lakk / karosseri utvendig



6. Lakk / karosseri utvendig



7. Lakk / karosseri utvendig



8. Lakk / karosseri utvendig



9. Lakk / karosseri utvendig



10. Lakk / karosseri utvendig



11. Felg



12. Generelt



5055376



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5055376



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



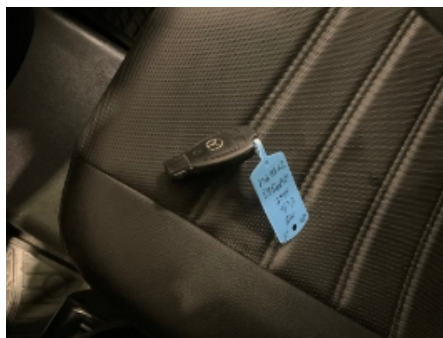
32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5055376



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



5055376

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.

Digital Service Report

Vehicle info

Vehicle Mercedes-Benz Vito 119KA/ L 4X2 320
First reg. date 24.06.2015
FIN WDF44760313056580

Next 06.2023

Service 170762 km

(Please note the additional information in your vehicle (owner's manual, service booklet and service interval indicator) on the performance of the next service)

Service report 5

Pedersens Varmeservice AS Date 10.06.2021
Myggveien 14 Rep.-order-no. 203219
Alta Mileage 130762 km

Performed services

Service Small Service
Remaining time 248 Days
Remaining distance 14975 km

Oil quality/viscosity

Description Engine oil
Oil quality 229.51
Viscosity 5W-30

Description Automatic transmission
Oil quality
Viscosity

Replaced / renewed

Engine: Oil and filter change
Fuel filter replaced
Automatic transmission: Oil and filter change
Air filter insert replaced
Dust filter replaced

Until next service

Mercedes-Benz Mobilo
Warr. against rusting through

Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification

Complied with

Addworks

accomplished

Service report 4

Pedersens Varmeservice AS
Myggveien 14
Alta

Date 14.02.2020
Rep.-order-no. 200947
Mileage 105737 km

Performed services

Service Small Service
Remaining time 296 Days
Remaining distance 13210 km

Oil quality/viscosity

Description Engine oil
Oil quality
Viscosity 5W-30

Replaced / renewed

Engine: Oil and filter change
Brake fluid replaced
Dust filter replaced

Until next service

Mercedes-Benz Mobilo
Warr. against rusting through

Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification

Complied with

Addworks

accomplished

Service report 3

Pedersens Varmeservice AS	Date	07.12.2018
Myggveien 14	Rep.-order-no.	000008
Alta	Mileage	78947 km

Performed services

Service	Main Service
Remaining time	117 Days
Remaining distance	0 km

Oil quality/viscosity

Description	Engine oil
Oil quality	
Viscosity	5W-30
Description	Automatic transmission
Oil quality	
Viscosity	ATF143FE

Description	Transfer case
Oil quality	
Viscosity	

Description	Front axle
Oil quality	
Viscosity	

Description	Rear axle
Oil quality	
Viscosity	

Replaced / renewed

Engine: Oil and filter change	<input checked="" type="checkbox"/>
Dust filter for heater /ventilation or activated charcoal dust filter for air conditioning replaced	<input checked="" type="checkbox"/>
Replace brake shoes and brake drums based on findings, subject to separate repair order	<input checked="" type="checkbox"/>
Fuel filter replaced	<input checked="" type="checkbox"/>
Automatic transmission: Oil and filter change	<input checked="" type="checkbox"/>
Front axle: Oil change	<input checked="" type="checkbox"/>
Rear axle: Oil change	<input checked="" type="checkbox"/>
Brake pads, brake disks and brake shoes replaced as per findings, subject to separate repair order	<input checked="" type="checkbox"/>

Until next service

Mercedes-Benz Mobilo	<input type="checkbox"/>
Warr. against rusting through	<input type="checkbox"/>

Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification

Complied with	<input checked="" type="checkbox"/>
---------------	-------------------------------------

Addworks

accomplished	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------	-------------------------------------

Service report 2

Mercedes-Benz	Alta Motorsenter AS	Date	22.01.2018
	Knottveien 1	Rep.-order-no.	271767
	ALTA	Mileage	51667 km

Performed services

Service	Main Service
Remaining time	-85 Days
Remaining distance	-7363 km

Oil quality/viscosity

Description	Engine oil
Oil quality	
Viscosity	

Replaced / renewed

Engine: Oil and filter change	<input checked="" type="checkbox"/>
Dust filter for heater /ventilation or activated charcoal dust filter for air conditioning replaced	<input checked="" type="checkbox"/>
Brake fluid replaced	<input checked="" type="checkbox"/>
Air filter insert replaced	<input checked="" type="checkbox"/>

Until next service

Mercedes-Benz Mobilo	<input checked="" type="checkbox"/>
Warr. against rusting through	<input checked="" type="checkbox"/>

**Service-intervals in accordance with
Mercedes-Benz AG specification**

Complied with	<input checked="" type="checkbox"/>
---------------	-------------------------------------

Addworks

accomplished	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------	-------------------------------------

Service report 1

Mercedes-Benz	Alta Motorsenter AS	Date	22.08.2016
	Knottveien 1	Rep.-order-no.	264599
	ALTA	Mileage	19304 km

Performed services

Service	Small Service
Remaining time	0 Days
Remaining distance	5291 km

Oil quality/viscosity

Description	Engine oil
Oil quality	
Viscosity	5W-30

Replaced / renewed

Engine: Oil and filter change	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------------------------	-------------------------------------

Until next service

Mercedes-Benz Mobilo	<input checked="" type="checkbox"/>
Warr. against rusting through	<input checked="" type="checkbox"/>

Service-intervals in accordance with Mercedes-Benz AG specification

Complied with	<input checked="" type="checkbox"/>
---------------	-------------------------------------

Addworks

accomplished	<input checked="" type="checkbox"/>
--------------	-------------------------------------

NAF Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



18. des. 2024

Køretøj: Mercedes Vito 114 CDI (447) Kasten BlueTEC
Motorkode: OM 651.950
Produktionsår: 14-
Kilometerstand: 202581 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: ZT50941
VIN: WDF44760313056580 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 18. des. 2024 14:49:00

Car History: Samlet udlæsning/gateway

OBD	OBD	3 Fejl
Fejlkode: P2463 Dieselpartikelfilter række 1 Sodbelastning for høj.		
Fejlkode: P2463 Dieselpartikelfilter række 1 Sodbelastning for høj.		
Fejlkode: P2463 Dieselpartikelfilter række 1 Sodbelastning for høj.		

Drivlinje	Dieselmotor	3 Fejl
Fejlkode: P246364 Partikelfilter Askeindhold for højt.		
Fejlkode: P246385 Partikelfilter Sodindhold for højt. Regenerering spærret.		
Fejlkode: U144F00 Brændstofstand For lavt påfyldningsniveau.		

Drivlinje	FSCU UDS OBD	0 Fejl
Drivlinje	SCR: Udstødningsgasreduktion	0 Fejl

Drivlinje	PTCU: Drivlinje	ikke tilgængelig
bremsesystem	ESP: elektronisk stabiliseringsprogram	1 Fejl

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

bremsesystem	EFB OBD	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	SRS Airbagstyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RevGus VL Reversibel selestrammer VF	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	RevGus VR Reversibel selestrammer HF	ikke tilgængelig
Termostyring	KLA Klima anlæg	0 Fejl
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	2 Fejl

Fejlkode: U014287
 CAN-bus-forbindelse med karosseristyreenhed bag
 CAN-meddelelse mangler.

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

Førerassistentsystem	MFK: Multifunktionskamera	0 Fejl
Førerassistentsystem	KAB: Kameratildækning	1 Fejl

Fejlkode: U026487
 CAN-kommunikation med RFK (bakkamera)
 Kommunikation forstyrret.

Førerassistentsystem	PARK: Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	360°-kamera	ikke tilgængelig
Komfort	EZS: Elektr. tændingslås	0 Fejl
Komfort	KI: Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	SAM (signalregistrerings- +	2 Fejl

aktiveringsmodul)

Fejlkode: B11C11B
Ekstrabatteri
Elektrisk fejl / for høj modstand.

Fejlkode: B23AF13
Sædevarme foran til venstre
Funktion/strømkreds med fejl.

Komfort **SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre** **0 Fejl**

Komfort **SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre** **0 Fejl**

Komfort **TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD** **1 Fejl**

Fejlkode: B175915
Døradvarsels-/indstigningslampe
Afbrydelse/kortslutning til plus

Komfort **TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD** **1 Fejl**

Fejlkode: B175915
Døradvarsels-/indstigningslampe
Afbrydelse/kortslutning til plus

Komfort **DBE dig. OBD** **2 Fejl**

Fejlkode: B1872
Skydetagskontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0168
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

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

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

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

Komfort **AHE: Anhængerregistrering** **1 Fejl**

Fejlkode: B21131C
Sædevarme venstre
Strømkreds med fejl.

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	2 Fejl

Fejlkode: B18722A
 Skydetagskontakt
 Kontakt hænger. Der foreligger ingen signalændring.

Fejlkode: U016887
 CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
 Manglende meddelelse

Komfort	PSM: Programmerbart specialmodul	ikke tilgængelig
Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
Komfort	HGW brugerinterface CAN-bus	ikke tilgængelig
Gearkasse	ISM CAN OBD	1 Fejl

Fejlkode: U015531
 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
 Kommunikation forstyrret.

Gearkasse	VGS: Fuldt integreret gearstyring	1 Fejl
------------------	--	---------------

Fejlkode: U015531
 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
 Kommunikation forstyrret.

Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
Tyverisikring	EDW: Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	MRM OBD	0 Fejl
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
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	2 Fejl

Fejlkode: U113100
Dæktryksstyreenhed
Fejl i signaloverførsel.

Fejlkode: U116200
Kommunikation med dæktryksensor 1
Fejl i kommunikation.