



5309695

NAF Bruktbiltest

Testdato
07.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	474095		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	VITO	Motoreffekt	120 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DN54986	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF63960513622185	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	280478	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2010
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	23.12.2010
		Frist for neste EU kontroll	28.08.2026



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.



5309695

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.7		Ulyd fra hjuloppheng bak	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
3.6		Nøkkel/er virker ikke	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Kjørelengde mellom servicer er overskredet, Tid mellom servicer er overskredet
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Høyre nærlys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
27.5	Motor virkemåte	Dårlig trekraft	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
30.3	Kjølevæske	Etterfyll kjølevæske, bør være frostfri til -18 °C for å opprettholde tilstrekkelig korrosjonsbeskyttelse	
41.2	Differensial	Oljekkasje:	Fremre differensial
47.4	Elektrisk vindusheis	Bryter for vindusheis defekt:	Venstre fordør
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
51.6	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Begge sider foran
77.10	Fjærer / fjærbein	* - Ulyd fjærbeinslager begge sider foran.	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummlist:	Høyre bak
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.3		Skadet:	Støtfanger bak, Venstre baksjerm, Høyre bakdør, Panser, Bakluke, Tak, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre baksjerm, Venstre sidekanal
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Venstre B-stolpe, Høyre baksjerm
86.9		Rust/rusthull:	Venstre baksjerm, Høyre sidekanal, Venstre sidekanal, Høyre baksjerm, Tak, Bakluke, Panser, Høyre forskjerm, Venstre forskjerm
97.3	Døråpning	Rust:	Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre skyvedør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Midten foran, Venstre foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrek:	Venstre foran



5309695

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.13	Bremsebelegg	* - Henger litt på bremsene bak.	
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
40.16	Girkasse (automatisk)	Liten oljelekkasje	
41.7	Differensial	Oljelekkasje/ svetting:	Bakre differensial
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran, Høyre bak, Venstre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
67.28		Dekk er noe skjevslitt	4 dekk
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Høyre
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	Bak, Midten
96.5	Dørtrekk	Skittent/misfarget dørtrekk	Høyre fordør, Venstre fordør
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Frist for neste EU kontroll

29.08.2026

Ikke prøvekjørt pga:

Alvorlig feil



5309695

Prøvekjøring2 - Unormal lyd **R****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**5 - Bremsbelegg **O**6 - Bremseskiver **✓**8 - Parkeringsbrems **✓****Bremser**9 - Bremsvirkning **✓**10 - Bremsvæsknivå **✓**12 - Bremsør **✓**13 - Bremseslanger **✓**15 - Bremsedal **✓****Lys og signaler**17 - Lys **R**19 - Refleks **✓**20 - Lyd / lyssignaler **✓**21 - Varsellamper **✓****e-Diagnose**23 - Full systemskann **R****Motor**27 - Motor virkemåte **R**28 - Utvendig tilstand motor **R**29 - Oljenivå motor **✓**30 - Kjølevæske **R**32 - Kjølesystem **✓**33 - Eksosanlegg **✓**35 - Motorfester **✓**36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**37 - Registerreim **✓****Drivverk**40 - Girkasse (automatisk) **O**41 - Differensial **R**42 - Drivakslar **✓**43 - Mellomaksel **✓****Elektriske anlegg**44 - Instrument belysning **✓**45 - Instrumenter **✓**47 - Elektrisk vindusheis **R**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **R**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**53 - Sentrallås **✓**55 - Ladespenning generator **✓**56 - Drivrem generator **✓**59 - Tilhengerkontakt **✓****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **✓**66 - Felg **O**67 - Ekstra hjulsett **O**68 - Hjullager **✓****Styring**71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**72 - Styresnekke, tannstang **✓**73 - Styrestag/ledd **✓**74 - Styreservo **✓****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **✓**76 - Stabilisator **✓**77 - Fjærer / fjærbein **R**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓****Karosseri**81 - Frontrute **O**82 - Siderute/bakrute **✓**83 - Dør-/panseråpner **R**84 - Lås **✓**86 - Lakk / karosseri utvendig **R**87 - Utvendig speil **O**88 - Underside **O**89 - Understellsnummer **✓**90 - Tilhengerfeste **✓**



5309695

Interiør

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



5309695

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	26,60 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	26,60 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	9,60 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	300,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	210,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	15 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	21 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 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. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**



5309695



13. Generelt



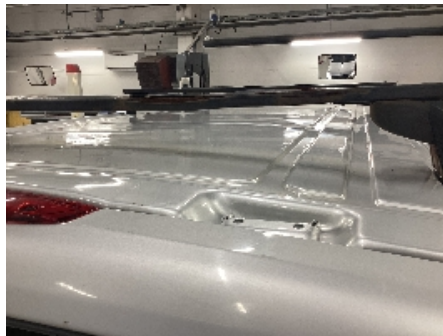
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5309695



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5309695



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



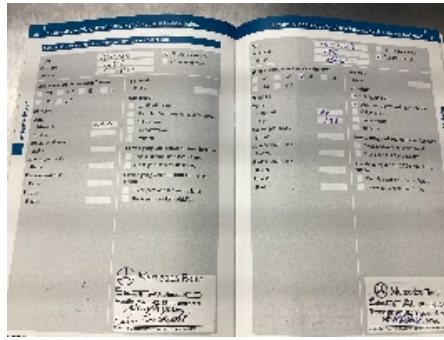
48. Generelt



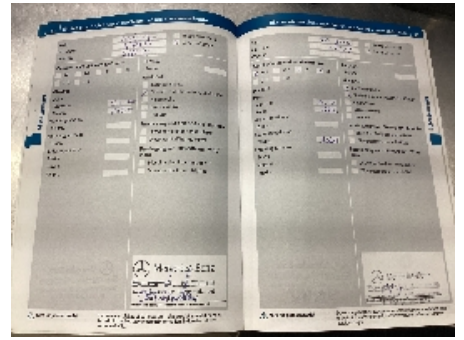
5309695



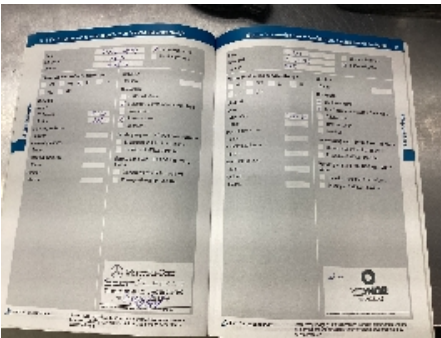
49. Generelt



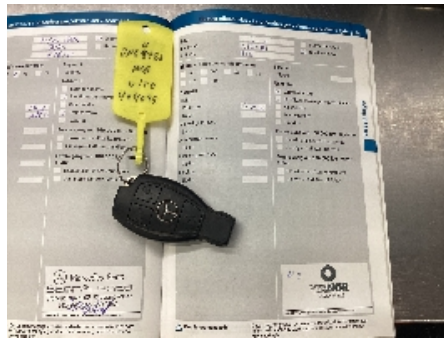
50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



5309695

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:



7. mar. 2025

Køretøj: Mercedes Vito 116 CDI (W639) Bus 4Matic BlueEFF
Motorkode: OM 651.940
Produktionsår: 10-14
Kilometerstand: 280478 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DN54986
VIN: WDF63960513622185 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 7. mar. 2025 09:45:28

Fejlkode

OBD

OBD

7 Fejl

Fejlkode: P244A
Dieselpartikelfilter række 1
Differencetryk for lavt.

Fejlkode: P2015
Variabelt indsugningsrør række 1
Kontakt-/tilbagemeldingsfølersignal uden for reguleringsområde.

Fejlkode: P2008
Variabelt indsugningsrør række 1
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P2453
differenstrykssensor til partikelfilter
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P244A
Dieselpartikelfilter række 1
Differencetryk for lavt.

Fejlkode: P2015
Variabelt indsugningsrør række 1
Kontakt-/tilbagemeldingsfølersignal uden for reguleringsområde.

Fejlkode: P2453
differenstrykssensor til partikelfilter
Funktion ukorrekt.

Drivlinje

Dieselmotor

7 Fejl

Fejlkode: P244A7A
Differenstrykføler sodpartikelfilter række 1
Hella Gutmann Solutions GmbH

Differencetryk for lavt.

Fejlkode: P20151C
Positionssensor hvirvelspjældaktuator række 1
Funktion ukorrekt/spændingsgrænseværdi overskredet.

Fejlkode: P200813
Hvirvelspjældaktuator bank 1
Elektrisk fejl eller afbrydelse

Fejlkode: P245362

Fejlkode: P200A07
Hvirvelspjældaktuator bank 1
Funktion ukorrekt/mekanisk fejl.

Fejlkode: P0A0F92
Forbrændingsmotor
Startproces fejl.

Fejlkode: U011100
CAN-bus til karosseristyrenehed
Meddelelse "Batterimanagementsystem" mangler/er ukorrekt.

bremsesystem

ESP 639

2 Fejl

Fejlkode: DTC 5721
Ingen fejlkode
Ingen fejlkode

Fejlkode: DTC 5731
Ingen fejlkode
Ingen fejlkode

Passiv sikkerhed

Arcade 639 fra '08 CAN

3 Fejl

Fejlkode: 36883
Førerselelås
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 37302
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 37276
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Termostyring

KLA (klimaanlæg) V 639

1 Fejl

Fejlkode: B1011
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Termostyring

KLA bag OBD

ikke tilgængelig

Termostyring

ZUH PTC

ikke tilgængelig

Hella Gutmann Solutions GmbH

-2-

mega macs X

Termostyring	STH 639 OBD	1 Fejl
<p>Fejlkode: B1208 Tankmåler Mangel på brændstof.</p>		
Komfort	KI 639 fra '08 CAN	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 9110 Kabine, CAN-bus Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	OBF (øverste betjeningspanel) 639	0 Fejl
Komfort	DBE 639 fra '08 CAN	1 Fejl
<p>Fejlkode: B1001 Styreenhed, spændingsforsyning Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
Komfort	SAM 639 fra '08 CAN	2 Fejl
<p>Fejlkode: B1095</p> <p>Fejlkode: B1088 Køreløshøjre Afbrydelse/kortslutning til plus</p>		
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FV 639	2 Fejl
<p>Fejlkode: B100C CAN-bus Funktion frakoblet.</p> <p>Fejlkode: B101A styreenhed Batterispændingsforsyning med fejl.</p>		
Komfort	TSG (dørstyreenhed) FH 639	2 Fejl
<p>Fejlkode: B100C CAN-bus Funktion frakoblet.</p> <p>Fejlkode: B101A styreenhed Batterispændingsforsyning med fejl.</p>		
Komfort	STL: Elektrisk skydedør i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STR: Elektrisk skydedør i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	EZS 639 fra '08 CAN	4 Fejl

Fejlkode: DTC 9007
Kl. 15 (strømforsyning via tændingslås)
Afbrydelse/kortslutning til stel/plus

Fejlkode: DTC 9009
Kl. 15R
Afbrydelse/kortslutning til stel/plus

Fejlkode: DTC 9011
Styreenhed el. ratlåsning
Der foreligger ingen låsespænding.

Fejlkode: DTC 9000
Styreenhed elektron. tændingslås
Styreenhed defekt.

Komfort **PTS (parkeringsensor) 639** **ikke tilgængelig**

Komfort **AHE AAG OBD** **3 Fejl**

Fejlkode: DTC 9013
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 9003
Anhængerbaglygte højre side
Kortslutning til stel.

Fejlkode: DTC 9019
Anhængerblinklys højre side
Afbrydelse/kortslutning til plus

Komfort **ZGW OBD** **ikke tilgængelig**

Komfort **SDE H OBD** **ikke tilgængelig**

Komfort **ESV VL OBD** **ikke tilgængelig**

Komfort **ESV VR OBD** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **EGS dig. OBD** **0 Fejl**

Gearkasse **EWM ISO** **3 Fejl**

Fejlkode: P1876
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: P1910
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændings-/strømforsyning høj.

Fejlkode: P1906
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Undervogn	ENR OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	AGW 639 fra '08 CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	APS 50 639 fra '08 CAN	ikke tilgængelig