



5238912

NAF Bruktbiltest

Testdato
06.02.2025



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	tony@auksjonen.no
Telefon	33300540		
E-post	tony@auksjonen.no		
Ekstern referanse	470349		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	4395 cm ³
Modell	M5	Motoreffekt	412 kW
Type	M5/M6	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	BU39835	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WBSFV91060C581400	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	120123	Bruktimportert	Ja
Farge	Blå	Registreringsår	2011
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	27.07.2011
		Frist for neste EU kontroll	29.04.2025



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.



5238912

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet dekk ikke riktig for sesong, og diverse feilmeldinger. redusert test.	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.2	Service/ Dokum.	Siste service er ikke utført	Tid mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
17.12	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
17.15		Vann / kondens i lykt:	Venstre sideblinklys
22.8	Varsellamper utvidet	* Diverse feillamper (se bilde)	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
33.12	Eksosanlegg	* Modifisert eksosanlegg, usikker om dette er godkjent (se bilder)	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
65.12	Dekk	Deformasjon, rift eller andre visuelle skader av betydning på dekkets sideflate:	Venstre foran
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
74.5	Styreservo	Ingen servovirkning	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">Reparasjonsmetode: Reparasjon	
83.9	Dør-/panseråpner	Feil ved dørstopper:	Venstre foran
83.11		Slitt / skade på gummlist:	Venstre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Høyre sidekanal
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak, Støtfanger foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
17.30	Lys	Dugg i lykt:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	



5238912

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Høyre foran, Venstre foran
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Høyre foran
75.11	Støtdempere	Svetting fra støtdemper	Venstre bak, Høyre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre, Høyre
103.6	Interiør generelt	* En del slitasje på interiør.	

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
29.06.2022	108893
03.01.2022	101393
29.04.2021	97661
01.11.2018	86059
18.12.2016	57384
18.10.2013	28310
04.11.2011	2810

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.04.2025
Ikke prøvekjørt pga:	Alvorlig feil;Dekk ikke i forhold til sesong



5238912

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

R

4 - Service/ Dokum.

R**Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

O

8 - Parkeringsbrems

✓

Bremser

10 - Bremsvæskeniå

✓

12 - Bremserør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Bremsedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

R

18 - Markeringslys/-lykter

✓

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

R**e-Diagnose**

23 - Full systemskann

O

Motor

28 - Utvendig tilstand motor

R

29 - Oljenivå motor

O

30 - Kjølevæske

R

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

R

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

37 - Registerreim

✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

46 - Radio / Multimedia

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

48 - Oppvarmet bakrute

✓

49 - Kupevifte

✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

52 - Lyktespyler / Visker

✓

53 - Sentrallås

✓

54 - Setevarmer

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

R

66 - Felg

O

67 - Ekstra hjulsett

R

68 - Hjullager

✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

✓

74 - Styreservo

R**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere

O

76 - Stabilisator

✓

77 - Fjærer / fjærbein

✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

80 - Travers

✓



5238912

Karosseri

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

Interiør

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



5238912

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	18 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



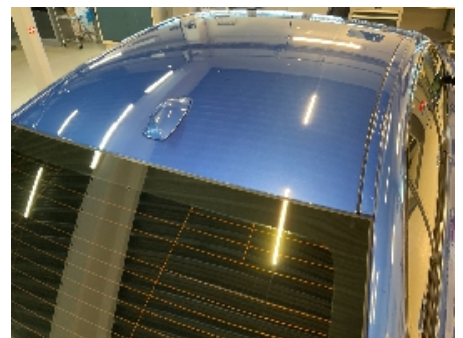
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5238912



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



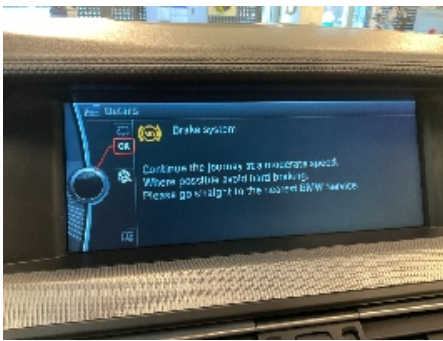
23. Generelt



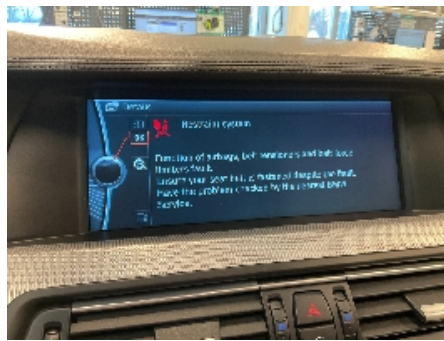
24. Generelt



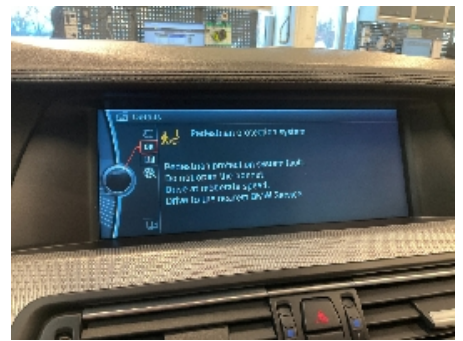
5238912



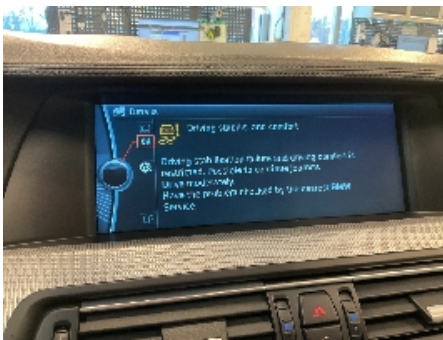
25. Generelt



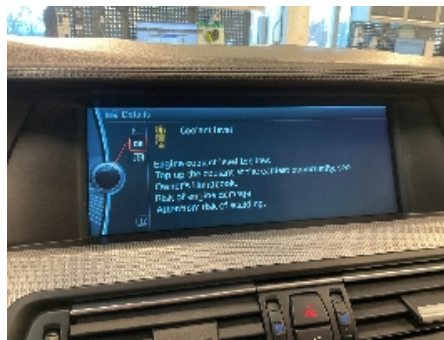
26. Generelt



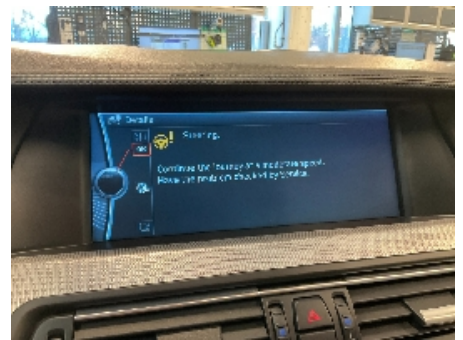
27. Generelt



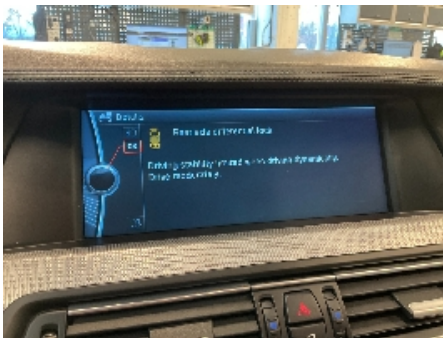
28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



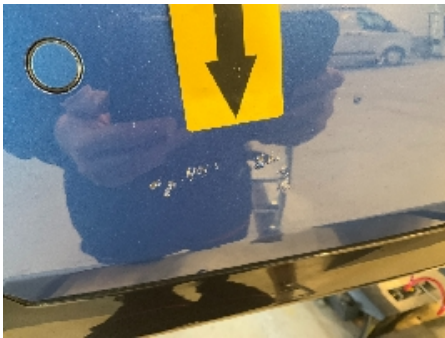
61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



5238912



73. Generelt



74. Generelt



75. Generelt



76. Generelt



5238912

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:



6. feb. 2025

Køretøj: BMW M5 4.4i F10 V8
Motorkode: S63 B44 B
Produktionsår: 11-16
Kilometerstand: 120123 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BU 39835
VIN: WBSFV91060C581400 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 6. feb. 2025 14:52:37

Fejlkode

Drivlinje	DME Motorstyreenhed	15 Fejl
------------------	----------------------------	----------------

Fejlkode: DTC 231A01
Hjulomdrejningssignal
Signal med fejl.

Fejlkode: DTC CD9F04
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Status stabilisering ABS/ESP-styreenhed" mangler.

Fejlkode: DTC CDA494
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC CD9504
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Nominelt drejningsmoment drivlinje-stabilisering" mangler.

Fejlkode: DTC CDA493
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for fordeling af langsgående moment
Meddelelse "Status fordeling af langsgående moment for-/bagaksel" mangler.

Fejlkode: DTC CD9A04
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Faktisk bremsemoment" mangler.

Fejlkode: DTC CD9B04
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Faktisk hjulhastighed" mangler.

Fejlkode: DTC 201101
Motorstyringsenhed
Manipulationsbeskyttelse aktiv (program-/datamanipulation genkendt).

Fejlkode: DTC CD8B04

FlexRay-databus til ABS/ESP-styreenhed
Flexray-meddelelse "OBD 1" mangler.

Fejlkode: DTC CDA304
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Meddelelse "Status køretøjsstilstand" mangler.

Fejlkode: DTC CD9437
FlexRay-databus motorstyreenhed 2
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: DTC 1FBEO1
Check Control-meddelelse
Servostyringsfejl, kør forsigtigt.

Fejlkode: DTC 118010
blandingsregulering
Grænse for mager blanding overskredet.

Fejlkode: DTC 213901
Forbrugerstyring
Frakobling af enkelte forbrugere aktiv.

Fejlkode: DTC 210401
Generator
Temperatur for høj.

Drivlinje **EKPS Brændstofpumpestyreenhed** **0 Fejl**

Drivlinje **DME2 Motorstyreenhed 2** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 231A11
Hjulomdrejningssignal
Signal med fejl.

Fejlkode: DTC 201201
Motorstyreenhed slave
Manipulationsbeskyttelse aktiv (program-/datamanipulation genkendt).

Fejlkode: DTC 1B0A21
Registrering af dårlig vej
Hjulhastighedssignal mangler.

Fejlkode: DTC 118110
Blandingsregulering 2
Grænse for mager blanding overskredet.

bremsesystem **DSC Elektronisk stabilitetsprogram** **ikke tilgængelig**

bremsesystem **EMF Parkeringsbremsestyreenhed** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 480513
Hjulføler
Signal mangler.

Fejlkode: DTC D394BE
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Køretøjshastighed" ikke plausibelt.

Fejlkode: DTC D39A3E
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Køretøjshastighed" ikke plausibelt.

Fejlkode: DTC D395BC
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Stabiliseringsstatus ESP" mangler.

Fejlkode: DTC D39B57
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC D39B68
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Bremsetemperatur" mangler.

Passiv sikkerhed ACSM Airbagstyreenhed 2 Fejl

Fejlkode: DTC C9542D
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Kørehastighed" ugyldigt.

Fejlkode: DTC 930BB9
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Passiv sikkerhed REMALI Reversibel selestramme i venstre side ikke tilgængelig

Passiv sikkerhed REMARE Reversibel selestrammer i højre side ikke tilgængelig

Passiv sikkerhed CBX-eCall nødkaldsmodul 0 Fejl

Termostyring IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg 4 Fejl

Fejlkode: DTC 801253
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 801222
Klimakompressor
Tvangsfrakobling

Fejlkode: DTC 801225
Kølemiddeltryk
Tryk for lavt -> frakobling af kompressorkobling.

Fejlkode: DTC E71432
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Kørehastighed" ugyldigt.

Termostyring FKA Klimastyreenhed bagved 1 Fejl

Fejlkode: DTC E75423
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Kørehastighed" ugyldigt.

Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	3 Fejl
<p>Fejlkode: DTC E21700 CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-signal "Køretøjshastighed" ikke plausibelt.</p> <p>Fejlkode: DTC E21703 ABS/ESP styreenhed Signal kørestrækningssensor ikke plausibelt.</p> <p>Fejlkode: DTC E2170D CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-signal "Køretøjshastighed" ikke plausibelt.</p>		
Førerassistentsystem	TRVC 360-graders kamera	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC CAAC02 CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-signal "Køretøjshastighed" ikke plausibelt.</p>		
Førerassistentsystem	FLA Fjernlysstyreenhed	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ACC Fjernområderadar	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	SWW sporskifteadvarel	2 Fejl
<p>Fejlkode: DTC CB14BE CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-signal "Køretøjshastighed" ikke plausibelt.</p> <p>Fejlkode: DTC 481C9E CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed Signal "ratvinkelsensor" uplausibelt.</p>		
Førerassistentsystem	ASD Styreenhed til aktuator for motorslydsforstærker	0 Fejl
Førerassistentsystem	PMA Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	GZAL Ekstra forlygte i venstre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	GZAR Ekstra forlygte i højre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	NVE Natsynskamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	KAFAS Frontkamerastyreenhed	3 Fejl
<p>Fejlkode: DTC E07C0B CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-meddelelse mangler.</p> <p>Fejlkode: DTC E07C0E CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-meddelelse mangler.</p>		

Fejlkode: DTC E06C02
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Kørehastighed" ugyldigt.

Komfort **KOMBI Kombiinstrument** **7 Fejl**

Fejlkode: DTC E12C11
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Køretøjshastighed" ikke plausibelt.

Fejlkode: DTC E11490
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC E114DB
CBS-data (behovsorienteret service)
Signal CBS-element med fejl.

Fejlkode: DTC E114DC
CBS-data (behovsorienteret service)
Signal CBS-element med fejl.

Fejlkode: DTC E12C1F
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Meddelelse mangler/med fejl.

Fejlkode: DTC E12C20
CAN-bus-forbindelse til kamerabaserede assistentsystemer
Signal "Skiltegenkendelse kamera" ugyldigt.

Fejlkode: DTC E12C36
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-signal "Status køremodus" ugyldigt.

Komfort **HUD Head-up-display** **0 Fejl**

Komfort **CID Infotainmentdisplay** **0 Fejl**

Komfort **ZGM Central gateway-styreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 801C15
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 801C20
Gatewaystyreenhed
Fejlkodehukommelse fuld.

Komfort **ICM ABS/ESP-styreenhed** **9 Fejl**

Fejlkode: DTC 48279B
ABS/ESP styreenhed
Underspænding konstateret i systemet.

Fejlkode: DTC D017B7
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.
Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: DTC D017AB
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC D0179F
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC D017C1
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Faktisk hjulhastighed" mangler.

Fejlkode: DTC D0153D
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Check-Control-visning elektronisk stabilitetsprogram" mangler.

Fejlkode: DTC D01B3A
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Meddelelse "Servicemærkning elektrohydraulisk bremse" mangler.

Fejlkode: DTC D015BC
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse "Status stabilisering ABS/ESP-styreenhed" mangler.

Fejlkode: DTC D01A1B
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Meddelelse "Status giringsmomentfordeling" mangler.

Komfort **FRM Karosseristyreenhed foran** **3 Fejl**

Fejlkode: DTC 800FB9
Eloparmet sidespejl
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC E58500
CAN-bus/datakabel mellem karosseri- og stabilitetskontrol-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC E58507
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Kørehastighed" ugyldigt.

Komfort **FZD Skydetagsstyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 801A4A
Kabinebeskyttelses- og hældningsvinkelsensor
Funktion deaktiveret.

Komfort **JBE Karosseristyreenhed** **5 Fejl**

Fejlkode: DTC 8020E6
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8020E7
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8020E8
Spændingsforsyning kl. 30F
Frakobling aktiv/fejl i funktion.

Fejlkode: DTC C90C81
Forrudevisker
Blokeret.

Fejlkode: DTC 802102
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Komfort	SZL Ratstammekontakt	0 Fejl
Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	LHML Forlygtestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	LHMR Forlygtestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	STML Forlygtestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STMR Forlygtestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	0 Fejl
Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	0 Fejl
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	HKL bagklapmodul	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	3 Fejl

Fejlkode: DTC CF1B01
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC CF1E01
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC CF2301
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	0 Fejl
Tyverisikring	CAS Startspærrestyreenhed	8 Fejl

Fejlkode: DTC 93076A
Frakobling kl. 15
Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring dog aktiv.

Fejlkode: DTC 93076B
Frakobling kl. 30B

Øverste startevnegrænse nået.

Fejlkode: DTC 93076C

Frakobling kl. 30B

Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring eller obligatorisk, elektrisk forbruger aktiv.

Fejlkode: DTC 9307A2

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 9307AA

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 9307AF

Kontakt til udvendigt dørgræb i førerdør bag

Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 9307B6

Kontakt til udvendigt dørgræb bagdør, passagerside

Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC D91420

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Tyverisikring	SINE Tyverialarm	ikke tilgængelig
Undervogn	EHC Niveaureguleringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Undervogn	VDM Styreenhed til dæmpningsregulering	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVR Dæmpermodul HF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVL Dæmpermodul VF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHR Dæmpermodul HB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHL Dæmpermodul VB	ikke tilgængelig
Styretøj	SVT Servostyringsstyreenhed	1 Fejl

Fejlkode: DTC CC94BE

CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed

CAN-signal "Kørehastighed" ugyldigt.

Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	ikke tilgængelig
Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	HSR Styreenhed for aktiv bagaksel	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	CIC Infotainmentstyreenhed	0 Fejl
Infotainmentsystem	CBX-Media Multimedia-grænseflade	0 Fejl

Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	0 Fejl
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	DVDC DVD-skifter	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	0 Fejl