



5111363

NAF Bruktbiltest

Testdato
13.12.2024



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		



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	1969 cm ³
Modell	XC60	Motoreffekt	186 kW
Type	U	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ZS24558	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	LYVUZBFVDNB929805	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	102285	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2021
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	06.10.2021



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.



5111363

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
17.12	Lys	Krakelert lykteglass	Midtre bremselys, Venstre baklys, Høyre baklys
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.2	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
57.6	Batteri ytre tilstand	* Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.18		Småbulker:	Venstre fordør, Venstre bakskjerm, Panser
86.20		Steinsprut:	Panser, Tak, Støtfanger foran

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-3 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	06.10.2025



5111363

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet R

e-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

Motor

29 - Oljenivå motor O

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

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) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand O

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓



5111363

Hjuloppheng

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

Karosseri

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

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 ✓
- 101 - Bagasjeromstildekning ✓
- 102 - Laste-/bagasjerom ✓
- 103 - Interiør generelt ✓
- 104 - Varseltrekant ✓



5111363

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	300,00
9.2		Bremsevirkning, HF	300,00
9.3		Bremsevirkning, VB	400,00
9.4		Bremsevirkning, HB	400,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	43 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	4,00 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**



5111363



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



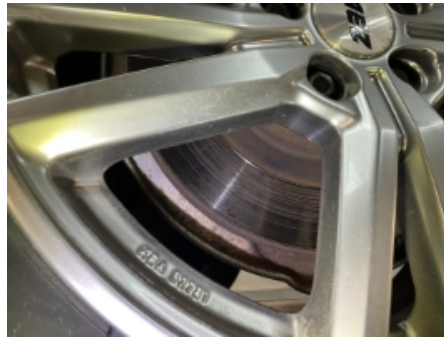
24. Generelt



5111363



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



5111363

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 Næring Rykkinn
Folkvangveien 22
1348 Rykkinn
Telefon: +4791183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



13. des. 2024

Køretøj: Volvo XC60 T6 2.0i 16V GDI Plug-In Hybrid AWD
Motorkode: B 4204 T46
Produktionsår: 20-22
Kilometerstand: 102285 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: ZS24558
VIN: LYVUZBFVDNB929805 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 13. des. 2024 11:04:20

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Drivlinje **IEM Eldrivmotor bagaksel** **2 Fejl**

Fejlkode: P0A1B
Eldriftsmotor A
Styremodul fejl.

Fejlkode: P2871
Kobling A
Tast fastklemt.

Drivlinje **IGM inverter** **0 Fejl**

Drivlinje **OBC højspændingsbatteri-oplader** **1 Fejl**

Fejlkode: P0D27
Ladeapparat eldrivmotor-/gatewaybatteri
Indgangsspænding for lav.

Drivlinje **BECM batteriovervågningsmodul** **0 Fejl**

Drivlinje **Benzinmotor** **2 Fejl**

Fejlkode: P0DF4
Temperaturføler B elmotor-inverter
Funktion/strømkreds med fejl.

Fejlkode: P26DB
Aktuator A for motorlydssimulator
Afbrydelse i strømkreds .

bremssystem**SAS Ratvinkelgiver****1 Fejl**

Fejlkode: U2C36
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

bremssystem**ABS BCM****25 Fejl**

Fejlkode: U0037
Køretøjs-kommunikations-bus B
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0115
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed/drivlinjestyreenhed B
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U2D42
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D43
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D50
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D88
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D79
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D7A
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2107
Kollisionsadvarselssystem-styreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U2D84
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U0126
CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U2D7B
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D5A
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2710
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2DC3
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2DC4
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D80
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D82
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D83
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D4D
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2C30
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C39
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: C10D0
Vandringssensor til bremsehovedcylinder
Position ikke plausibel.

Fejlkode: U2002
Parkeringsbremsekontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C0077
Dæktrykadvarsel
Dæktryk for lavt.

bremsesystem	VDDM ABS/ESP-styreenhed	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	SRS Airbag	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RML sikkerhedssele VF	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RMR sikkerhedssele HF	0 Fejl
Termostyring	CCM klimaanlægsstyring	5 Fejl

Fejlkode: B12A6
Hella Gutmann Solutions GmbH

Parkeringsvarmer-vandpumpe
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B12A6
Parkeringsvarmer-vandpumpe
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B160C
Luftkvalitetssystem
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1D29
Tilskudsvarmer
For mange startforsøg.

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spænding med fejl.

Førerassistentsystem	ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning	9 Fejl
-----------------------------	--	---------------

Fejlkode: U2C62
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C69
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: U2C72
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Fejlkode: B1B36
Parkeringsensor FH udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B38
Parkeringsensor FH indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B40
Parkeringsensor FV udvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1B42
Parkeringsensor FV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B129C
Sidekollisionsføler FV
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U2617
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Komfort	DIM kombiinstrument	0 Fejl
----------------	----------------------------	---------------

Komfort	CEM centralelektronikmodul	5 Fejl
<p>Fejlkode: B14DA Antenne højre Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: B1505 Ratvarme Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: B1505 Ratvarme Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: B1505 Ratvarme Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: B1505 Ratvarme Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	DDM førerdørsmodul	2 Fejl
<p>Fejlkode: B101C Udvendig dørgrebsbelysnings-LED foran Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: B102D Udvendig dørgrebsbelysnings-LED bagved Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	PDM passagerdørsmodul	1 Fejl
<p>Fejlkode: B102D Udvendig dørgrebsbelysnings-LED bagved Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	PSMD førersædemodul	1 Fejl
<p>Fejlkode: U3003 Batterispænding Spænding med fejl.</p>		
Komfort	PSMP passagersædestyreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: U3003 Batterispænding Spænding med fejl.</p>		
Komfort	SODL sidehindringsregistrering til venstre	0 Fejl
Komfort	SODR sidehindringsregistrering til højre	0 Fejl

Komfort	SCL ratlås-servomotor	1 Fejl
<p>Fejlkode: B1026 Ratstammelåsning-aktivering Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	VCM styreenhed køretøjskommunikation	ikke tilgængelig
Komfort	OHC kontrolpanel i loft	ikke tilgængelig
Komfort	PAM parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Komfort	POT bagklapmodul	1 Fejl
<p>Fejlkode: B1187 Servomotor el. bagklaplif Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	TEM telematikstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	WAM 360 graders kamerasystem	0 Fejl
Komfort	BECM batteriovervågningsmodul	0 Fejl
Komfort	Anhængermodul	4 Fejl
<p>Fejlkode: B1D09 Anhængerblinklys højre side Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: B1102 Anhænger-bremselys Strømkreds med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: B1D08 Anhængerblinklys venstre side Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: B1102 Anhænger-bremselys Strømkreds med fejl.</p>		
Komfort	HCML Forlygtestyreenhed til venstre	4 Fejl
<p>Fejlkode: U1002 Motorstyringsenhed Hukommelselementer RAM defekte (interne).</p>		
<p>Fejlkode: U2D3E Signalledning til andre systemstyreenheder Forkert signal modtaget.</p>		
<p>Fejlkode: U2D5A Signalledning til andre systemstyreenheder Forkert signal modtaget.</p>		
<p>Fejlkode: U2D8B Hella Gutmann Solutions GmbH</p>		

Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Komfort **HCMR Forlygtestyreenhed til højre** **3 Fejl**

Fejlkode: U2D3E
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D5A
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Fejlkode: U2D8B
Signalledning til andre systemstyreenheder
Forkert signal modtaget.

Komfort **VCU køretøjets computerenhed** **0 Fejl**

Gearkasse **Gearkasse** **0 Fejl**

Gearkasse **DEM differentiale-elektronikmodul** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **EGSM gearvælger** **1 Fejl**

Fejlkode: U1002
Motorstyringsenhed
Hukommelselementer RAM defekte (interne).

Gearkasse **TACM gearskiftemodul** **0 Fejl**

Undervogn **aktivt chassis** **ikke tilgængelig**

Styretøj **Elektr. servostyring** **0 Fejl**

Infotainmentsystem **Audiomodul** **1 Fejl**

Fejlkode: B1A07
Højtaler 7
Funktion ukorrekt.

Infotainmentsystem **Infotainment** **5 Fejl**

Fejlkode: B1252
USB-tilslutning
Signal for højt.

Fejlkode: B1514
Digitalradiomodtager
Forbindelse med fejl.

Fejlkode: B1601
Mikrofon
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1601
Hella Gutmann Solutions GmbH

Mikrofon
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B160A
Multimediamodul
Fejlagtig internetforbindelse

Infotainmentsystem

TVM tv-styreenhed

ikke tilgængelig