



4832891

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
27.08.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	ID.4 GTX 220 KW	<b>Motoreffekt</b>	80 kW
<b>Type</b>	6L	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	EH13161	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	WVGZZZE2ZPE076290	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	9113	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2023
		<b>Registrert første gang</b>	18.07.2023



## 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.



4832891

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak, Høyre foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre baddør

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	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.20		Steinsprut:	Venstre forskjerm, Støtfanger foran, Panser, Høyre fordør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Venstre baddør, Høyre fordør

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	18 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	18.07.2027



4832891

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. O

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

**Bremser**

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann R

**Motor**

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

**Drivverk**

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

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 R

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

**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 ✓



4832891

## Karosseri

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

## Interiør

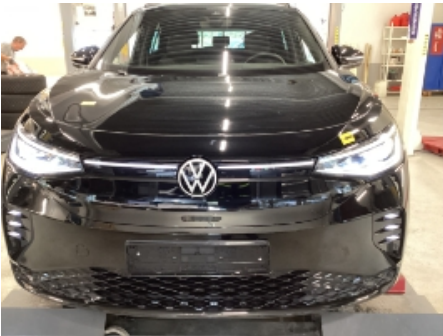
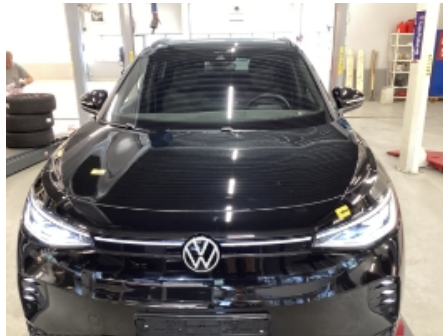
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



4832891

**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	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,70 volt
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:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	8,00 mm
67.2		Mønsterdybde	8,00 mm
67.3		Mønsterdybde	8,00 mm
67.4		Mønsterdybde	8,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
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**



4832891



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



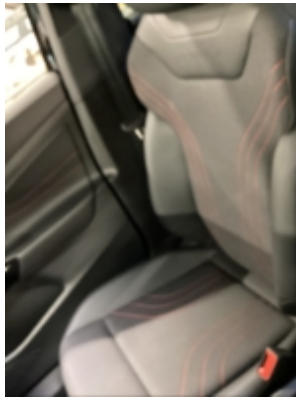
23. Generelt



24. Generelt



4832891



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt





4832891



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4832891



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



4832891

## 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:



27. aug. 2024

Køretøj: Volkswagen ID.4 GTX 4Motion  
Motorkode: EBRA  
Produktionsår: 21-  
Kilometerstand: 9113 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: EH13161  
VIN: WVGZZZE2ZPE076290 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 27. aug. 2024 12:39:52

---

Fejlkode

---

**Motor** **Motorelektronik 1** **1 Fejl**

Fejlkode: 31949  
Kamera førerassistentsystem  
Uplausibelt signal.

**Motor** **Elektromotor 1** **0 Fejl**

**Motor** **Elektrisk drift 2** **3 Fejl**

Fejlkode: 42267

Fejlkode: 42323

Fejlkode: 42328

**ABS** **Bremseelektronik** **2 Fejl**

Fejlkode: 331489  
Rulleprøvestandsmode  
Funktion aktiv.

Fejlkode: 16401  
Dæktrykadvarsel  
Funktion ukorrekt.

**ABS** **Bremsekraftforstærkning** **1 Fejl**

Fejlkode: 2101681  
Rulleprøvestandsmode  
Funktion aktiv.

<b>Airbag</b>	<b>Airbag</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 9444359  Selelåskontakt førerside  mekanisk Fejl</p>		
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Varme/klimaanlæg</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 59053  Ekspansionsventil 2  Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Diagnose-interface-bus</b>	<b>28 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 2502842  Databus-forbindelse til diagnose-interface  ingen kommunikation</p>		
<p>Fejlkode: 8397571  12 V-batterimanagementsystem  Advarsel udløst</p>		
<p>Fejlkode: 8471814  CAN-bus  Meddelelse ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: 8540417  EgoMaster  Indgangsdata ukorrekte.</p>		
<p>Fejlkode: 155139  Alarmsystemstyreenhed HB  Afstand til styreenhed til nøglefrit adgangssystem er ikke plausibel.</p>		
<p>Fejlkode: 8491266  Sikker onboard-kommunikation  Signaturkontrol mislykket.</p>		
<p>Fejlkode: 8511745  Passagerregistrering  Funktionsindskrænking pga. ikke plausibel meddelelse</p>		
<p>Fejlkode: 9371914  Strækningsdata navigationssystem  Signal med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: 336  styreenhed  intern software-fejl</p>		
<p>Fejlkode: 1048916  Lokal databus 4  Strømkreds med fejl.</p>		
<p>Fejlkode: 267032  Alarmsirene  Uplausibelt signal.</p>		

Fejlkode: 8515600  
Højspændings-ladetilslutning 1  
Temperatur for høj.

Fejlkode: 8515633  
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8515864  
Ladestikdetektion vekselstrømsladning  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8516354  
Højspændings-ladetilslutning  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8516357  
DC-opladning plug-in-ladesystem  
Opladningsstation og køretøj ikke kompatible.

Fejlkode: 8516362  
Powerline Communication  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 8516386  
Isolationstest af elektrisk højspændingssystem i køretøjets net  
Fejl konstateret.

Fejlkode: 8515670  
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 2498824  
Applikationsserver 3 system 1 Infotainment  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 432  
styreenhed  
Temperatur for høj.

Fejlkode: 433  
styreenhed  
Temperatur for høj.

Fejlkode: 8516883  
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1  
Fejl i aktiveringsstrømkreds.

Fejlkode: 8516873  
Ladedæksel 1 ladestik  
Låsning med fejl.

Fejlkode: 8516894  
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1  
System sidder fast/er konstant åbent.

Fejlkode: 8516869  
Højspændings-ladetilslutning 1  
Ingen standby til opladning

Fejlkode: 8516866  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Temperaturføler højspændings-ladetilslutning  
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: 8398626

**Komfort** **Gateway-elektronik 1** **3 Fejl**

Fejlkode: 1074806  
CAN-bus  
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 15401216  
Sikker onboard-kommunikation  
Signaturkontrol mislykket.

Fejlkode: 15401472  
Sikker onboard-kommunikation  
Signaturoprettelse mislykket.

**Komfort** **Spændingstransformer 12 V** **1 Fejl**

Fejlkode: 110  
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed  
ingen kommunikation

**Komfort** **Hybridbatteristyring** **1 Fejl**

Fejlkode: 42532  
Eldriftsbatterisystem  
Fejl i kommunikation med applikationsserver.

**Komfort** **Højspændings-batterilader** **8 Fejl**

Fejlkode: 1061380  
styreenhed  
For mange wake-up-opkald fra ladeinfrastrukturen.

Fejlkode: 3276854  
Intelligent ladefunktion  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 3280899  
Registrering af ladestander  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 14750980  
Stiklåsning højspændings-ladetilslutning 1  
System sidder fast/er konstant åbent.

Fejlkode: 14750981  
Højspændings-ladekabel  
Fejl i stik-oplåsning.

Fejlkode: 14752800

Fejlkode: 14752802

Fejlkode: 14752804

<b>Komfort</b>	<b>Visningsenhed førerdisplay</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Head up-display</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring venstre 2</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 131329  
CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring højre 2</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	---------------------------	---------------

Fejlkode: 131329  
CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

<b>Komfort</b>	<b>Frontkammersystem</b>	<b>5 Fejl</b>
----------------	--------------------------	---------------

Fejlkode: 1124496  
CAN-bus  
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1124198  
Udviklingskode  
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: 1126400  
styreenhed  
Intern fejl.

Fejlkode: 1124714  
styreenhed  
Intern fejl.

Fejlkode: 1124659  
CAN-bus  
Meddelelse ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>Radarsensor adaptiv fartpilot</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Vognbaneskiftassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Dynamisk lysliste 1</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fører dørselektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passager dørselektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik førerside bag</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: 196632  
styreenhed  
ikke kodet



Fejlkode: 196660  
Rudehejs-servomotor  
Grundindstilling mangler/med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik passagerside bag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Sædejustering fører</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Sædejustering passager</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Skydetag</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Skydetagsstyreenhed 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Bagklapselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerfunktion</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Parkeringsensor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Bakkamerasystem</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Applikationsserver 1 system 1 Adaptive</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 8495361  
Plug-&-Charge-funktion  
Kommunikation forstyrret.

<b>Komfort</b>	<b>Applikationsserver 1 system 2 Java</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	---	---------------

Fejlkode: 479232

<b>Komfort</b>	<b>Applikationsserver 3 system 1 Infotainment2</b>	<b>2 Fejl</b>
----------------	--	---------------

Fejlkode: 7265  
CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 7009  
CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

<b>Komfort</b>	<b>Lydsupplement 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Motorlydssimulator</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Software Cluster Embedded 1</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: 13706049  
CAN-bus  
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8491267  
Sikker onboard-kommunikation  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Signaturoprettelse mislykket.

<b>Komfort</b>	<b>Software-Cluster Housekeeping 1</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Antennemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Nødopkaldssystem/telematiksystem</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 1375744  
Sikker onboard-kommunikation  
Signaturkontrol mislykket.

<b>Tyverisikring</b>	<b>Interface adgangs- og startsystem</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Styreenhed til tyverisikring VF</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Styreenhed til tyverisikring HF</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Styreenhed til tyverisikring VB</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Styreenhed til tyverisikring HB (8121)</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Styreenhed til tyverisikring kabine</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Undervogn</b>	<b>Hjuldæmpningselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Ratstammemodul</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektron. Ratstammelåsning</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Informationselektronik</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 7223  
CAN-bus  
Kommunikation forstyrret.

<b>Audio/Video</b>	<b>Sound-system</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
--------------------	---------------------	-------------------------