



4832891

NAF Bruktbiltest

Testdato
27.08.2024



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		
Ekstern referanse	422364		



Kjøretøy

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

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



4832891

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. 0

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning ✓

Bremser

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremserør ✓

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

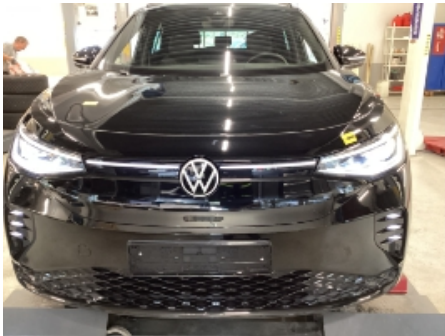
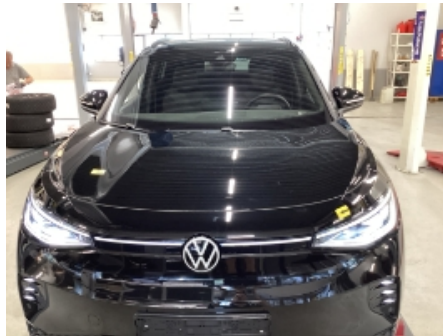
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



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



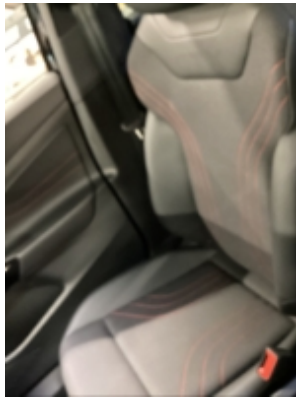
23. Generelt



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.

Airbag	Airbag	1 Fejl
<p>Fejlkode: 9444359 Selelåskontakt førerside mekanisk Fejl</p>		
Klimaanlæg	Varme/klimaanlæg	1 Fejl
<p>Fejlkode: 59053 Ekspansionsventil 2 Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	Diagnose-interface-bus	28 Fejl
<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

Komfort	Visningsenhed førerdisplay	0 Fejl
Komfort	Head up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre 2	1 Fejl

Fejlkode: 131329
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Lysstyring højre 2	1 Fejl
----------------	---------------------------	---------------

Fejlkode: 131329
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Frontkammersystem	5 Fejl
----------------	--------------------------	---------------

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.

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

Fejlkode: 196632
styreenhed
ikke kodet

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

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

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

Komfort	Applikationsserver 1 system 2 Java	1 Fejl
----------------	---	---------------

Fejlkode: 479232

Komfort	Applikationsserver 3 system 1 Infotainment2	2 Fejl
----------------	--	---------------

Fejlkode: 7265
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 7009
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Lydsupplement 2	ikke tilgængelig
Komfort	Motorlydssimulator	0 Fejl
Komfort	Software Cluster Embedded 1	2 Fejl

Fejlkode: 13706049
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8491267
Sikker onboard-kommunikation
Hella Gutmann Solutions GmbH

Signaturoprettelse mislykket.

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

Fejlkode: 1375744
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

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

Fejlkode: 7223
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
--------------------	---------------------	-------------------------