



5191221

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
21.01.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Audi	<b>Motorstørrelse</b>	1395 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	A3 Sportback e-tron	<b>Motoreffekt</b>	110 kW
<b>Type</b>	8V	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	CF78375	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	WAUZZZ8V2FA135322	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	115180	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Rød	<b>Registreringsår</b>	2015
<b>Karosseritype</b>	Kombikupé	<b>Registrert første gang</b>	16.03.2015
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	26.05.2026



## 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.



5191221

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.9	Nøkler / Utstyr	Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
6.9	Bremseskiver	Store riper i bremseskiven:	Venstre foran, Høyre foran
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	

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
24.5	EOBD-systemstatus	Det finnes feilkoder, se rapport	
51.13	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	* Lavt spylervæske nivå indikert i display.	
86.27	Lakk / karosseri utvendig	Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	80 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	0 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Isete;Vått
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	27.05.2026



5191221

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremserør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

**Lys og signaler**

17 - Lys ✓

18 - Markeringslys/-lykter ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann ✓

24 - EOBD-systemstatus O

**Motor**

25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

**Motor**

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske R

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

34 - HC i kjølesystem ✓

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) O

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

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 R

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓



5191221

## 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 ✓

## Karosseri

- 81 - Frontrute ✓
- 82 - Siderute/bakrute ✓
- 83 - Dør-/panseråpner ✓
- 84 - Lås ✓
- 85 - Takluke/Panoramatak ✓
- 86 - Lakk / karosseri utvendig 0
- 87 - Utvendig speil ✓
- 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 ✓
- 101 - Bagasjeromstildekning ✓
- 102 - Laste-/bagasjerom ✓
- 103 - Interiør generelt ✓
- 104 - Varseltrekant ✓



5191221

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	24,68 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	24,40 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,09 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	9,15 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	260,00
9.2		Bremsevirkning, HF	260,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
34.1	HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	3 ppm
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	7 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,90 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,60 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,70 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,30 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ligger ikke i bilen

## 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



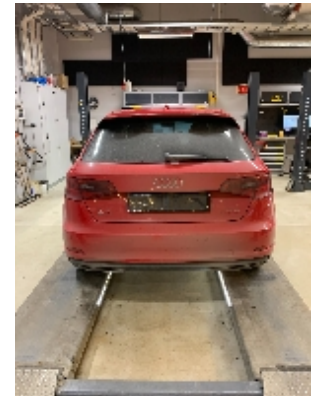
5191221



13. Generelt



14. Generelt



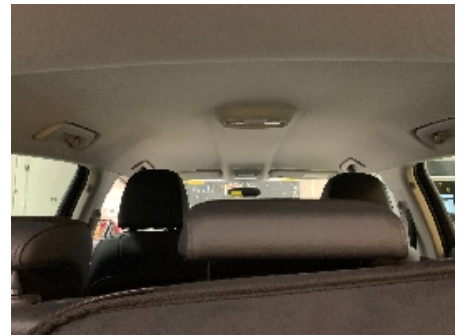
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



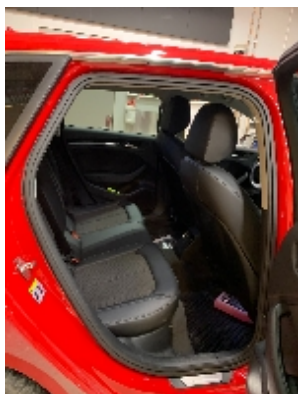
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5191221



25. Generelt



26. Generelt



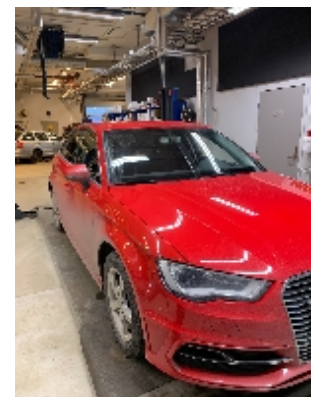
27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt





5191221

## 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 Senter Trondheim  
Ivar lykkes vei 9  
7075 Tiller  
Telefon: 73957395  
Fax:  
E-mail: Odd.reppe@naf.no  
Website: Www.naf.no



21. jan. 2025

Køretøj: Audi A3 1.4i 16V TSI e-tron Sportback  
Motorkode: CUKB  
Produktionsår: 14-18  
Kilometerstand: 115180 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: CF78375  
VIN: WAUZZZ8V2FA135322 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 21. jan. 2025 13:33:21

---

Fejlkode

---

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

**Drivlinje** **Motorelektronik 1** **6 Fejl**

Fejlkode: 17158  
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8113  
Kølesystem  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 13821  
Motorhelmskontakt  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 7150  
Ratvinkelføler  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 13145  
CAN-bus-forbindelse til eldrivmotor-effektelektronik  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 25358  
Centrallås-servomotor tankklap  
sidder fast (lukket)

**Drivlinje** **Elektromotor 1** **0**

**Drivlinje** **Hybridbatteristyring** **0**

**Drivlinje** **Højspændings-batterilader** **0**

<b>bremsesystem</b>	<b>Bremseelektronik</b>	<b>3 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 297 Ratvinkelføler Initialisering fejl.</p> <p>Fejlkode: 16401 Dæktrykadvarsel Advarselsmeddelelse aktiv.</p> <p>Fejlkode: 16412 Dæktryksovervågningsystem Signal med fejl.</p>		
<b>bremsesystem</b>	<b>Bremsekraftforstærkning</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 239616 Motorstyringsenhed Uplausibelt signal.</p>		
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Airbag</b>	<b>0</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Nødopkaldssystem/telematiksystem</b>	<b>0</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Varme/klimaanlæg</b>	<b>3 Fejl</b>
<p>Fejlkode: 65544 Betjeningsenhed Tastfunktion med fejl.</p> <p>Fejlkode: 459030 A/C-højspændingskompressor Uplausibelt signal.</p> <p>Fejlkode: 1048833 Funktionsbegrænsning på grund af kompressorfrakobling Kompressorfrakobling forårsaget af motor konstateret.</p>		
<b>Termostyring</b>	<b>Parkerings-/tilskudsvarmer</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Frontkamarasystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Radarsensor adaptiv fartpilot</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Vognbaneskiftassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Vognbaneskiftassistent 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Parkeringssensor</b>	<b>0</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Bakkamarasystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>Fjernlysassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Gateway-elektronik 1</b>	<b>5 Fejl</b>

Fejlkode: 197904  
Centrallås  
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: 204293  
Trådløs nøgle 1  
Grundindstilling mangler/med fejl.

Fejlkode: 204549  
Trådløs nøgle 2  
Grundindstilling mangler/med fejl.

Fejlkode: 463104  
Sædevarme foran til venstre  
Funktion/strømkreds med fejl.

Fejlkode: 526606  
styreenhed  
Funktion/strømkreds med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lygtenivellering</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring venstre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring højre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring venstre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring højre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Multifunktionsmodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørselektronik</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 65588  
Rudehejs-servomotor  
Grundindstilling mangler/med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørselektronik</b>	<b>1 Fejl</b>
----------------	-------------------------------	---------------

Fejlkode: 65588  
Rudehejs-servomotor  
Grundindstilling mangler/med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik BV</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik BH</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Skydetag</b>	<b>ikke tilgængelig</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>Diagnose-interface-bus</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: 131687 Nødopkaldssystem Kommunikation forstyrret.		
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerfunktion</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Specialfunktion</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Specialfunktion 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Aktuator for karosseristøj</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Motorlydssimulator</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Bagklapselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Mikrofonstyreenhed</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Firhjulselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Gearelektronik</b>	<b>0</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Interface adgangs- og startsystem</b>	<b>0</b>
<b>Undervogn</b>	<b>Hjuldæmpningselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Servostyring</b>	<b>0</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Ratstammemodul</b>	<b>0</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Elektron. Ratstammelåsning</b>	<b>0</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Sound-system</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Tv-tuner</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Informationselektronik</b>	<b>3 Fejl</b>
Fejlkode: 3072 GSM-antenne Kortslutning til stel		
Fejlkode: 3073 GSM-antenne Afbrydelse /kortslutning i strømkredsen		
Fejlkode: 6930 CAN-bus Manglende meddelelse		
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>