



4573307

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
21.05.2024



## 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		
<b>Ekstern referanse</b>	401193		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1968 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	TRANSPORTER	<b>Motoreffekt</b>	110 kW
<b>Type</b>	7J0	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	DR20048	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WV1ZZZ7HZHH094762	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	235643	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2016
		<b>Registrert første gang</b>	23.12.2016



## 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.



4573307

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.12	Unormal lyd	Ulyd. Muligens svinghjul. Nærmere kontroll på verksted	
3.8	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er skadet 1 stk	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Kjørelengde mellom servicer er overskredet
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Høyre baklys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Høyre side
42.2	Drivaksler	Skade på gummimansjett - må skiftes snarest for å unngå at leddet skades:	Venstre ytre bak
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
71.6	Ratt, rattaksel, ledd	Løs / slitt rattpolstring	
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none"><li>• Reparasjonsmetode: Skift</li></ul>	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Bakluke, Støtfanger bak
86.6		Lakkbærer	Høyre fordør
86.8		Rustangrep:	Venstre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.12		Mangelfull kvalitet på replakking:	Høyre forskjerm, Tak, Venstre bakskjerm, Panser
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre fordør
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Høyre
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
97.2		Skadet deksel:	Venstre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
103.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
103.2		Rens utover normal vask og klargjøring	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.16	Nøkler / Utstyr	Bilen er utstyrt med lastestativ	
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
6.16	Bremeskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	



4573307

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
27.18	Motor virkemåte	* Noe u lyd i turbo, anbefaler nærmere kontroll.	
28.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
28.11		* Liten oljelekkasje, rengjør før nærmere kontroll.	
37.5	Registerreim	Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall	
42.10	Drivaksler	* Mye svinging rundt indre drivaksel, høyre foran.	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.30	Ekstra hjulsett	Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	2 dekk
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Høyre fordør, Høyre bakdør, Høyre forskjerm, Tak, Venstre fordør
86.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser, Bakluke, Venstre fordør, Høyre fordør
86.24		Rustangrep:	Tak
86.26		Diverse lakkrust	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	Delvis foliert
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår. Diverse spor etter dekor.	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	
102.9		* Forventet bruksslitasje.	

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Dato	Km.stand
07.11.2023	219283
03.10.2022	186788
07.05.2021	143808
10.09.2020	113505
20.11.2019	88397
30.10.2018	61036
15.01.2018	35523

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	22 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	19.06.2024



4573307

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr R
- 4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg O
- 6 - Bremseskiver O
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys R
- 19 - Refleks R
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann O

**Motor**

- 27 - Motor virkemåte O
- 28 - Utvendig tilstand motor O
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim O

**Drivverk**

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler R
- 43 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri R
- 59 - Tilhengerkontakt ✓
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓

**Hjul, dekk, felg**

- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett O
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

**Styring**

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd R
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓



4573307

### Hjuloppheng

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

### Karosseri

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

### Interiør

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



4573307

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
37.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	637 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,50 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4573307

## 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



4573307



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



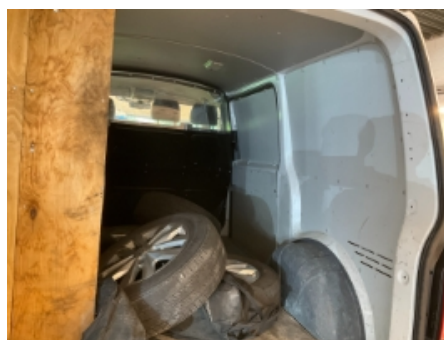
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





4573307



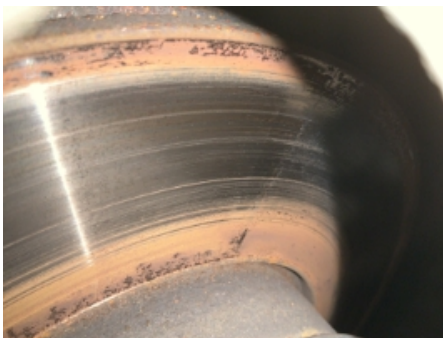
25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4573307



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4573307



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



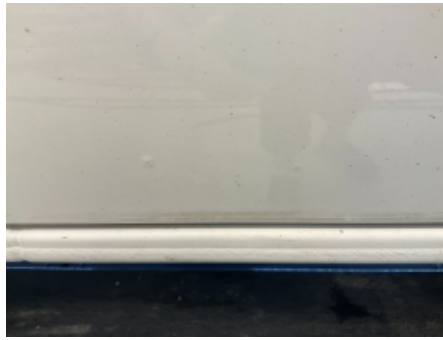
60. Generelt



4573307



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



4573307



73. Generelt



74. Generelt



75. Generelt



76. Generelt



77. Generelt



78. Generelt



79. Generelt



80. Generelt



4573307

## 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:



21. mai 2024

Køretøj: Volkswagen Transp.T6 2.0 16V TDI Kasten 4Motion  
Motorkode: CXHA  
Produktionsår: 15-19  
Kilometerstand: 235640 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: DR 20048  
VIN: WV1ZZZ7HZHH094762 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 21. mai 2024 15:11:12

---

Fejlkode

---

**OBD**

**OBD**

**0 Fejl**

**Motor**

**Motorelektronik 1**

**12 Fejl**

Fejlkode: 32111  
Spændingsforsyning partikelsensor  
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 16395  
EGR-ventil  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 15908  
Forvarmestyreenhed 1  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 15911  
Forvarmestyreenhed 1  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 27277  
Spændingsforsyning  
Underspænding registreret.

Fejlkode: 16230  
CAN-forbindelse med kombiinstrument-styreenhed  
Oliestands- /-temperatursignal mangler/har fejl.

Fejlkode: 27202  
Sensorreferencespænding A  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 27200  
Sensorreferencespænding B  
Afbrydelse i strømkreds .

Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode: 27198  
Sensorreferencespænding C  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 27196  
Sensorreferencespænding D  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: 16408  
Ledeskovlsindstilling turbolader 1  
Kører trægt/blokerer

Fejlkode: 16409  
Ledeskovlsindstilling turbolader 1  
Kører trægt/blokerer

<b>ABS</b>	<b>Bremseelektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Varme/klimaanlæg</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Parkerings-/tilskudsvarmer</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Tilskudsvarmer</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Gateway-elektronik 1</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 2746  
Køreløshøjre  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Sædejustering fører</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lygtenivellering</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fjernlysassistent</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Parkeringssensor 2</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring venstre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik BV</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Dørelektronik BH</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Bagklapselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Diagnose-interface-bus</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Batteriregulering</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Betjenings-/infodisplay Tag</b>	<b>0</b>



<b>Komfort</b>	<b>Telefon-/mobilforberedelse</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Specialfunktion</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lysstyring højre 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Radarsensor adaptiv fartpilot</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerfunktion</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Nødopkaldssystem/telematiksystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Vognbaneskiftassistent</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Bak-/360 graders kamerasystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Gearelektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Firhjulselektronik</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Undervogn</b>	<b>Hjuldæmpningselektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Ratvinkel</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Mediaplayer 3</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Sound-system</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Tv-tuner</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Sprogforstærkning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Informationselektronik</b>	<b>3 Fejl</b>

Fejlkode: 521  
Ledningsforbindelse til højttalere FH  
Indbyrdes kortslutning

Fejlkode: 526  
Ledningsforbindelse til højttalere FV  
Indbyrdes kortslutning

Fejlkode: 6145  
Infotainment-betjenings-/visningsenhed 1  
Funktion ukorrekt.