



5141251

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
03.01.2025



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	95140190	<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	452794		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Volkswagen	<b>Motorstørrelse</b>	1968 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	TRANSPORTER	<b>Motoreffekt</b>	103 kW
<b>Type</b>	7J0	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	KT89592	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WV1ZZZ7HZFH090716	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	188241	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2015
<b>Karosseritype</b>	Integrert førerhus	<b>Registrert første gang</b>	03.03.2015
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	28.12.2024



## 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.



5141251

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.6	Service/ Dokum.	Service er ikke utført i hht produsentens spesifikasjoner. Dette kan medføre uforutsett verditap og evt garantibortfall. Kostnader må vurderes nærmere ved avregning.	Tid mellom servicer er overskredet, Kjøre lengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
9.6	Bremsevirkning	Større enn 30% variasjon mellom venstre og høyre hjul:	Foraksel
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre parklys, Midtre bremselys
22.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
42.1	Drivaksler	Defekt gummimansjett:	Venstre ytre bak
51.5	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Vindusvisker virker ikke	Bakrute
54.2	Setevarmer	Setevarme virker ikke:	Venstre foran
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør skifte batteri!	
75.4	Støtdempere	Defekt støvmansjett	Venstre bak
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none"><li>• Reparasjonsmetode: Skift</li></ul>	
83.14	Dør-/panseråpner	Feil med utvendig åpner:	Bakluke/-dør
84.4	Lås	Feil ved låsesylinder	Bakluke/-dør, Høyre bakdør
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke, Høyre bakskjerm, Høyre sidekanal, Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør, Høyre fordør
86.8		Rustangrep:	Venstre forskjerm, Tak, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Bakluke
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Venstre side midten, Høyre side midten
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør



5141251

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Midten foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
100.1	Gulvmatter/-teppe	Gulvmatte skadet eller mangler:	Venstre foran
104.2	Varseltrekant	Mangler.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet diverse feil. Redusert test	
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	
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
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
33.14	Eksosanlegg	* Skadet varmedeksel HM	
41.7	Differensial	Oljelekkasje/ svetting:	Bakre differensial
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Dato	Km.stand
22.08.2023	162699
20.06.2022	161874
09.06.2021	147263
30.04.2020	125850
09.11.2017	66383
25.08.2016	34521

## Testforhold

**Frist for neste EU kontroll**

29.12.2024

**Ikke prøvekjørt pga:**

Alvorlig feil



5141251

**Prøvekjøring**1 - Kjøreegenskaper **O****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**5 - Bremsbelegg **O**6 - Bremseskiver **O**8 - Parkeringsbrems **✓****Bremser**9 - Bremsvirkning **R**10 - Bremsvæsknivå **✓**12 - Bremsørør **✓**13 - Bremseslanger **✓****Lys og signaler**17 - Lys **R**19 - Refleks **✓**20 - Lyd / lyssignaler **✓**21 - Varsellamper **✓**22 - Varsellamper utvidet **R****e-Diagnose**23 - Full systemskann **R****Motor**28 - Utvendig tilstand motor **R**29 - Oljenivå motor **✓**30 - Kjølevæske **✓**31 - Kjølevifte **✓**32 - Kjølesystem **✓**33 - Eksosanlegg **O**35 - Motorfester **✓**36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**37 - Registerreim **✓****Drivverk**41 - Differensial **O**42 - Drivaksler **R**43 - Mellomaksel **✓****Elektriske anlegg**44 - Instrument belysning **✓**45 - Instrumenter **✓**47 - Elektrisk vindusheis **✓**48 - Oppvarmet bakrute **✓**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **✓**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **R**55 - Ladespenning generator **✓**56 - Drivrem generator **✓****Elektriske anlegg**57 - Batteri ytre tilstand **✓**58 - Tilstand 12 volt batteri **R**59 - Tilhengerkontakt **✓****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **✓**66 - Felg **O**67 - Ekstra hjulsett **✓**69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **✓****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **R**76 - Stabilisator **✓**77 - Fjærer / fjærbein **✓**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓****Karosseri**81 - Frontrute **R**82 - Siderute/bakrute **✓**83 - Dør-/panseråpner **R**84 - Lås **R**86 - Lakk / karosseri utvendig **R**87 - Utvendig speil **✓**88 - Underside **R**89 - Understellsnummer **✓**90 - Tilhengerfeste **✓**



5141251

## 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	R
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	R



5141251

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	25,50 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	28,50 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	19,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	22,00 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	21,80 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	240,00
9.2		Bremsevirkning, HF	320,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	220,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
37.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	41 ampere
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	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Frontrute



12. Lakk / karosseri utvendig



13. Lakk / karosseri utvendig



14. Lakk / karosseri utvendig



15. Lakk / karosseri utvendig



16. Lakk / karosseri utvendig



17. Lakk / karosseri utvendig



18. Lakk / karosseri utvendig



19. Lakk / karosseri utvendig



20. Lakk / karosseri utvendig



21. Lakk / karosseri utvendig



22. Lakk / karosseri utvendig



23. Lakk / karosseri utvendig



24. Lakk / karosseri utvendig





25. Lakk / karosseri utvendig



26. Lakk / karosseri utvendig



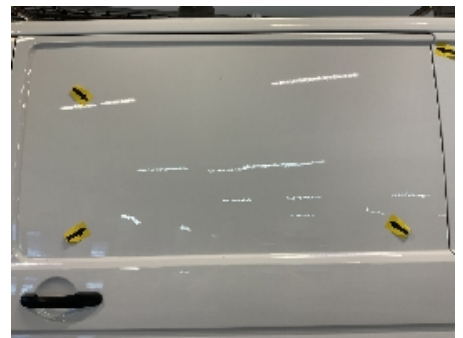
27. Lakk / karosseri utvendig



28. Lakk / karosseri utvendig



29. Lakk / karosseri utvendig



30. Lakk / karosseri utvendig



31. Lakk / karosseri utvendig



32. Lakk / karosseri utvendig



33. Lakk / karosseri utvendig



34. Lakk / karosseri utvendig



35. Lakk / karosseri utvendig



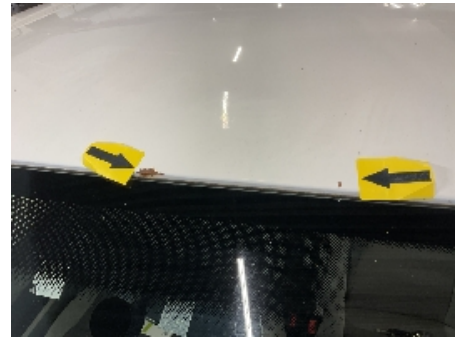
36. Lakk / karosseri utvendig



37. Lakk / karosseri utvendig



38. Lakk / karosseri utvendig



39. Lakk / karosseri utvendig



40. Lakk / karosseri utvendig



41. Lakk / karosseri utvendig



42. Seter



43. Seter



44. Døråpning



45. Døråpning



46. Gulvmatter/-teppe



47. Utvendig tilstand motor



48. Generelt





5141251



49. Generelt



50. Generelt



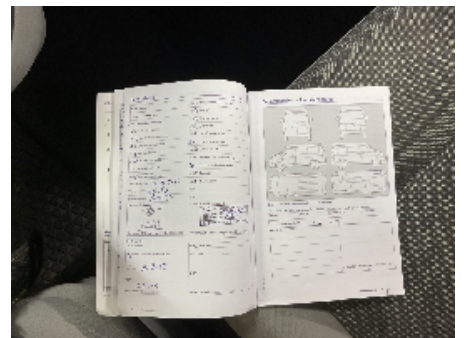
51. Generelt



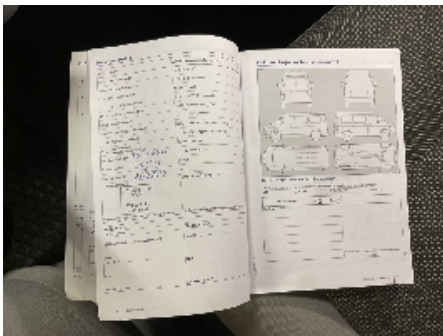
52. Generelt



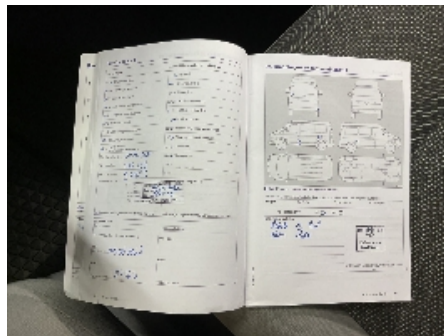
53. Generelt



54. Generelt



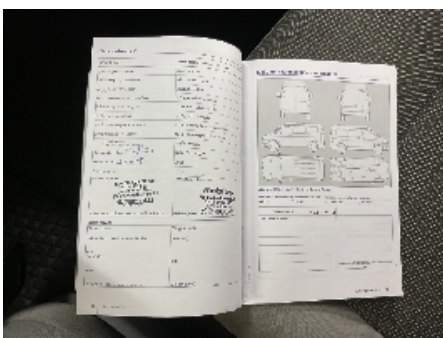
55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt





61. Generelt



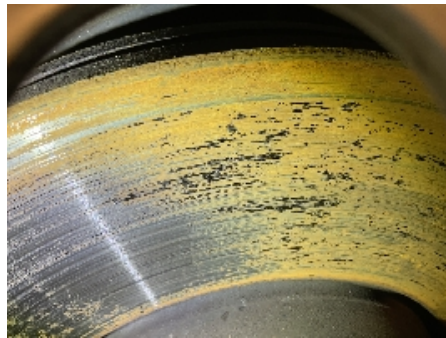
62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Underside



71. Underside



72. Eksosanlegg

**73. Generelt****74. Generelt****75. Differensial****76. Utvendig tilstand motor****77. Støtdempere****78. Drivaksler**





5141251

## 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  
Døvlevei 23  
3170 SEM  
Telefon:  
Fax:  
E-mail:  
Website:



3. jan. 2025

Køretøj: Volkswagen Transp.T5 2.0 16V TDI Bus 4Motion  
Motorkode: CAAC  
Produktionsår: 10-15  
Kilometerstand: 188240 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: KT89592  
VIN: WV1ZZZ7HZFH090716 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 3. jan. 2025 13:17:10

---

Fejlkode

---

### **OBD**

### **OBD**

**3 Fejl**

Fejlkode: P0562  
Systemspænding  
Spænding for lav.

Fejlkode: P0562  
Systemspænding  
Spænding for lav.

Fejlkode: P0562  
Systemspænding  
Spænding for lav.

### **Drivlinje**

### **Motorelektronik 1**

**6 Fejl**

Fejlkode: 7144  
Gatewaystyreenhed  
Udlæs fejlkodehukommelsen.

Fejlkode: 5456  
startermotor  
Starter drejer ikke, mekanisk/elektrisk fejl.

Fejlkode: 4814  
Spændingsforsyning  
Underspænding registreret.

Fejlkode: 5281  
Luftmassemåler  
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 4514  
Krumtapgiver  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Uplausibelt signal.

Fejlkode: 5149  
styreenhed  
Funktion/strømkreds med fejl.

**bremsesystem**                      **Bremseelektronik**                      **1 Fejl**

Fejlkode: 3095  
Diagnosegrænseflade  
Kodning med fejl.

**Passiv sikkerhed**                      **Airbag**                      **0**

**Termostyring**                      **Varme/klimaanlæg**                      **1 Fejl**

Fejlkode: 9672723  
Sædevarme foran til venstre  
Afbrydelse i strømkreds .

**Termostyring**                      **Parkerings-/tilskudsvarmer**                      **3 Fejl**

Fejlkode: 1408  
Frakobling på grund af overspænding  
Frakobling på grund af overspænding

Fejlkode: 1336  
CAN-bus/forbindelse til koncerndatabus Komfort  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 664  
Brændstofmåler  
Fejl i tankindikator.

**Termostyring**                      **Tilskudsvarmer**                      **ikke tilgængelig**

**Termostyring**                      **Tilskudsvarmer**                      **ikke tilgængelig**

**Førerassistentsystem**                      **Vognbaneskiftassistent**                      **ikke tilgængelig**

**Førerassistentsystem**                      **Parkerings-sensor 2**                      **0**

**Førerassistentsystem**                      **Bak-/360 graders kamerasystem**                      **ikke tilgængelig**

**Komfort**                      **Gateway-elektronik 1**                      **5 Fejl**

Fejlkode: 3301  
Tilbage melding lukketilstand førerdør  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 446  
Styreenhed, spændingsforsyning  
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: 936  
Kontakt til rudehejs i passagerside E107  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kontakt til rudehejs i passagerside E107

Fejlkode: 2745  
Kørellys venstre  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 2746  
Kørellys højre  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Betjenings-/infodisplay Tag</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Lygtenivellering</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>Diagnose-interface-bus</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Batteriregulering</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 2252  
Generatorsignal  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>Telefon-/mobilforberedelse</b>	<b>0</b>
<b>Komfort</b>	<b>Anhængerfunktion</b>	<b>0</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Firhjulselektronik</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: 448  
Forfødepumpe til Haldex-kobling  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1155  
Kobling  
Kobling fejler.

<b>Gearkasse</b>	<b>Gearelektronik</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>0</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Mediaplayer 3</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Radiotuner</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: 446  
Styreenhed, spændingsforsyning  
Spændings-/strømforsyning lav.

<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Navigation</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
---------------------------	-------------------	-------------------------

Hella Gutmann Solutions GmbH

<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>Sprogforstærkning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>