



5117558

NAF Bruktbiltest

Testdato
17.12.2024

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	457758		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TRANSPORTER	Motoreffekt	103 kW
Type	7J0	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DP41410	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZEH060767	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	257451	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2013
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	12.12.2013



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.



5117558

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.8	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner i drivverk / hjuloppheng	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.7		Ulyd fra hjuloppheng bak	
2.8		Ulyd fra motor	
2.9		Ulyd i drivverk	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
6.8	Bremseskiver	Slitt bremseskive:	Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak, Venstre foran
12.4	Bremserør	Rustskade på bremsørør:	Høyre bak, Venstre bak
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre parklys
19.1	Refleks	Mangler refleks:	Venstre side, Høyre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.2	Motor virkemåte	Støy / ulyd forkant av motor	
27.8		Ulyd i turbo	
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
40.15	Girkasse (automatisk)	* Støy/liten raslelyd fra girkasse - feilsøk for nærmere kontroll.	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
56.3	Drivrem generator	Ulyd i strammehjul / remhjul	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
66.3	Felg	Skadet felg:	Høyre foran
66.8		Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Venstre ytre foran
75.4	Støtdempere	Defekt støvmansjett	Høyre foran, Venstre foran
78.4	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i innfesting:	Fremre høyre nedre, Bakre venstre nedre
81.1	Frontrute	Slitasje på frontrute som gir nedsatt sikt. Vurdert fra førerasetet: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	



5117558

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
81.2		En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
83.15	Dør-/panseråpner	* Panseråpner/deksel - mangler.	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Matt lakk:	Tak
86.2		Lakkriper:	Bakluke, Høyre fordør, Høyre bakskjerm
86.3		Skadet:	Høyre bakskjerm, Venstre fordør, Bakluke, Høyre forskjerm, Høyre fordør
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre B-stolpe, Høyre sidekanal, Bakluke, Venstre fordør, Venstre forskjerm, Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal
86.14		Mangelfull oppretting/tilpasning	Høyre D-stolpe
87.8	Utvendig speil	Sitter løst	Venstre
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Venstre foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Midten foran, Venstre foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	
102.6		* Hull i pleksiglass på komfortveggen.	
103.3	Interiør generelt	Manglende/løse/skadet deler eller deksler:	Venstre foran

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
11.4	Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt er under 180 grader. Anbefaler bremsevæskeskift.	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
33.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute



5117558

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Panser, Støtfanger foran, Venstre baksjerm
86.18		Småbulker:	Venstre baksjerm, Venstre baktør, Panser, Tak
86.19		Bulk(er)	Venstre sidekanal, Høyre baktør, Høyre fordør, Høyre forskjerm, Bakluke, Venstre fordør, Høyre baksjerm
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Hele karosseriet
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre, Høyre
88.13	Underside	Stedvis rustdannelse i vognbunn/understell	Høyre bak, Venstre bak, Midten bak
91.5	Dashbord / midtkonsoll	* Dashbord - limrester/tech7	
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Bakluke/-dør, Venstre skyvedør, Høyre skyvedør, Høyre fordør, Venstre fordør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
97.7		Rust:	Venstre skyvedør, Høyre skyvedør
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	DP41410



5117558

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper **R**
2 - Unormal lyd **R**

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
6 - Bremseskiver **R**
8 - Parkeringsbrems ✓
9 - Bremsvirkning ✓
10 - Bremsvæsknivå ✓
11 - Bremsvæskens kokepunkt **O**
12 - Bremsrør **R**
13 - Bremseslanger ✓
14 - Bremskraftforsterker ✓
15 - Brems pedal ✓
16 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

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

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) **R**
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) **R**
51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
53 - Sentrallås ✓
54 - Setevarmer ✓
56 - Drivrem generator **R**
57 - Batteri ytre tilstand ✓
58 - Tilstand 12 volt batteri **R**
59 - Tilhengerkontakt ✓
60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
66 - Felg **R**

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett **R**
68 - Hjullager ✓
70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

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

Hjuloppheng

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



5117558

Karosseri

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

Interiør

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



5117558

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	27,20 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,20 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	19,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	20,80 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	20,80 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
37.2		eller ved, måneder:	0
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	17 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	535 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,40 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,80 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,10 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,30 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetalfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg



1. Døråpning



2. Lakk / karosseri utvendig



3. Lakk / karosseri utvendig



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lakk / karosseri utvendig



6. Lakk / karosseri utvendig



7. Lakk / karosseri utvendig



8. Lakk / karosseri utvendig



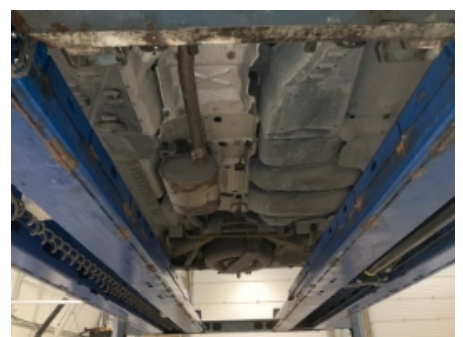
9. Lakk / karosseri utvendig



10. Felg



11. Generelt



12. Generelt



5117558



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5117558



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



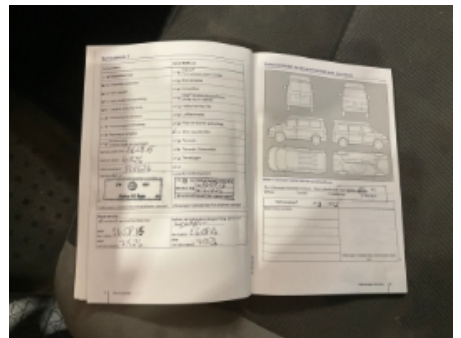
30. Generelt



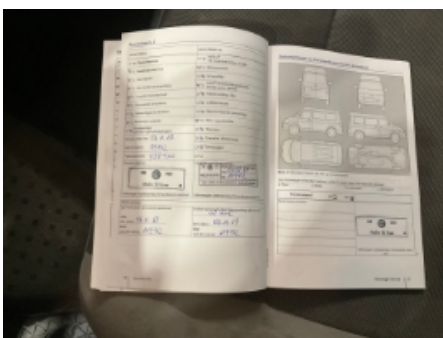
31. Generelt



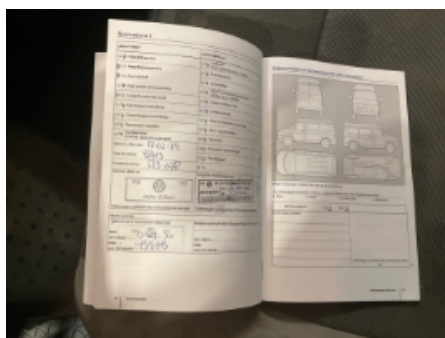
32. Generelt



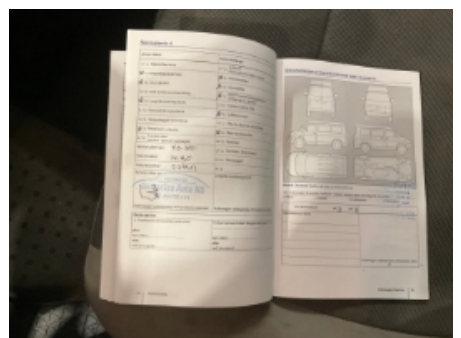
33. Generelt



34. Generelt



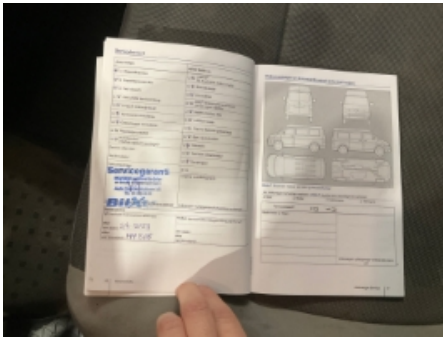
35. Generelt



36. Generelt



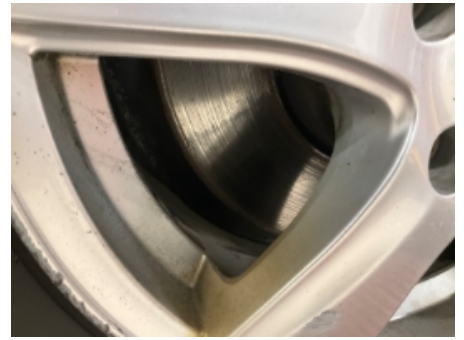
5117558



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



5117558

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
DP41410	WV1ZZZ7HZEH060767
Årsmodell	Merke/Modell
09-15	Transp.T5 2.0 16V TDI Multivan
Motorkode	Km
CCHA	257 451

Utført med feil (18)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
A/C/heater	B139813	Seat heating FL—Interruption in electric circuit
Battery control	2252	Alternator signal—Function faulty.
Engine electronics I	P001600 P067100 U041500 U100800	Crankshaft sensor/camshaft sensor Bank 1—WRONG ASSIGNMENT Glowplug cylinder 1—Fault in electric circuit CAN bus connection from brake system ECU—Implausible SIGNAL ECU CENTRAL GATEWAY—READOUT FAULT MEMORY
Navigation	1048632 1048639	Radio aerial 1—Interruption/short circuit in electric circuit ECU—Internal fault
Parking assist system 2	B107614 B107631 B107714 B107914 B107931	Parking assist sensor RL—Interruption or short circuit to ground Parking assist sensor RL—NO Signal PRESENT Parking aid sensor RL center—Interruption or short circuit to ground Parking assist sensor RR—Interruption or short circuit to ground Parking assist sensor RR—NO Signal PRESENT
Parking heater/auxiliary heater	664	Fuel gauge—FAULT IN FUEL GAUGE
Trailer function	2562 2564 2566	TRAILER BRAKE LIGHT — Fault in electric circuit Trailer rear light left—Fault in electric circuit TRAILER TURN INDICATOR LEFT—Function faulty.
Vehicle electrics 1	3301	Feedback of driver door closing status—Function faulty.

Utført uten feil (1)

System	Beskrivelse
OBD	