



4947570

NAF Bruktbiltest

Testdato
07.10.2024

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	438711		



Kjøretøy

Bilmerke	Volvo	Motorstørrelse	1969 cm ³
Modell	XC60 T8 Twin Engine	Motoreffekt	235 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	AJ87257	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	YV1UZZBBDJ1025802	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	205656	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2017
		Registrert første gang	19.10.2017



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.



4947570

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.8	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner i drivverk / hjuloppheng	
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
4.7		Aktivert serviceindikator	
17.12	Lys	Krakelert lykteglass	Midtre bremselys, Venstre skiltlys, Høyre skiltlys, Venstre baklys, Høyre baklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
30.5	Kjølevæske	* Kjølevæskebeholder, skitten - rengjør	
32.14	Kjølesystem	* Kjølevæskebeholder, skitten - rengjør	
67.12	Ekstra hjulsett	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	2 dekk
78.6	Opphengs- / bærearmer foraksel	Sprekker/korrosjon/oksidasjon:	Bakre venstre nedre, Venstre nedre, Høyre nedre
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
84.3	Lås	Feilfunksjon på elektrisk baklukeåpner	
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Støtfanger bak, Venstre fordør, Venstre bakdør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.15	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Venstre bak, Høyre bak
6.16		Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
6.20		* Slitekant på bremseskiver foran og bak.	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran, Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	4 felger



4947570

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm, Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre fordør, Venstre forskjerm, Høyre bakdør
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll

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	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	15.12.2025



4947570

Prøvekjøring

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

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **✓**
- 6 - Bremseskiver **O**
- 8 - Parkeringsbrems **✓**
- 9 - Bremsvirkning **✓**
- 10 - Bremsvæsknivå **✓**
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt **✓**
- 12 - Bremsrør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 14 - Bremskraftforsterker **✓**
- 15 - Bremsedal **✓**

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte **✓**
- 28 - Utvendig tilstand motor **✓**
- 29 - Oljenivå motor **O**
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte **✓**
- 32 - Kjølesystem **R**
- 33 - Eksosanlegg **✓**
- 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) **✓**
- 52 - Lyktespyler / Visker **✓**
- 53 - Sentrallås **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 59 - Tilhengerkontakt **✓**
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**
- 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 **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager **✓**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper **✓**

Styring

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



4947570

Hjuloppheng

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

Karosseri

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

Interiør

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



4947570

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	27,50 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,50 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,50 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	17,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	17,70 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	17,70 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
37.2		eller ved, måneder:	120
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,20 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,60 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	6,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,80 mm
67.3		Mønsterdybde	6,60 mm
67.4		Mønsterdybde	6,20 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
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**



4947570



13. Generelt



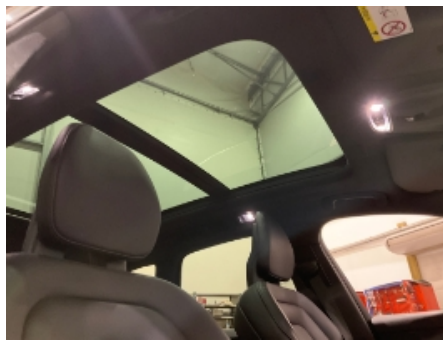
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4947570



25. Generelt



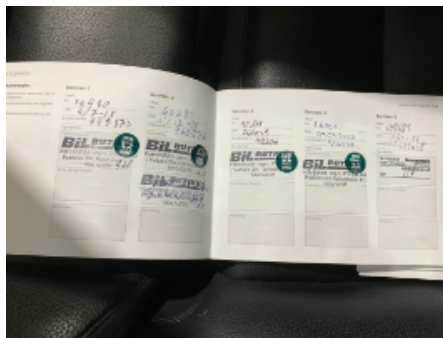
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



4947570

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 Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



7. okt. 2024

Køretøj: Volvo XC60 T8 2.0i 16V GDI Plug-In Hybrid AWD
Motorkode: B 4204 T35
Produktionsår: 17-
Kilometerstand: 205656 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: AJ87257
VIN: YV1UZBABDJ1025802 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 7. okt. 2024 10:56:00

Fejlkode

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

Motor **IEM Eldrivismotor bagaksel** **2 Fejl**

Fejlkode: P0901
Koblingsservomotor
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Motor **IGM inverter** **1 Fejl**

Fejlkode: P0AFA
Eldriftsbatterisystem
Spænding for lav.

Motor **OBC højspændingsbatteri-oplader** **0 Fejl**

Motor **BECM batteriovervågningsmodul** **1 Fejl**

Fejlkode: P0CA4
Højspændingsbatteri
Ladespænding for høj.

Motor **Benzinmotor** **2 Fejl**

Fejlkode: P26DC
Aktuator A for motorlydssimulator
Kortslutning til stel.

Fejlkode: P0014
Udgangsknastakselposition række 1
For meget forstilling til tidlig

ABS	SAS Ratvinkelgiver	0 Fejl
ABS	ABS BCM	ikke tilgængelig
ABS	VDDM ABS/ESP-styreenhed	0 Fejl
Airbag	SRS Airbag	0 Fejl
Airbag	RML sikkerhedssele VF	0 Fejl
Airbag	RMR sikkerhedssele HF	0 Fejl
Klimaanlæg	CCM klimaanlægsstyring	5 Fejl

Fejlkode: B12A6
Parkeringsvarmer-vandpumpe
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B12A6
Parkeringsvarmer-vandpumpe
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B15B6
Styreenhed for tilskudsvarme
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1A69
Luftfugtighedsføler
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1D29
Tilskudsvarmer
For mange startforsøg.

Sikkerhed	ASDM styreenhed aktiv radar- og kameraovervågning	4 Fejl
------------------	--	---------------

Fejlkode: C1001
360 graders kamerasystem
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0140
CAN-kommunikation med ledningsnet-styreenheden
Ingen kommunikation mulig.

Fejlkode: U1015
CAN-bus-forbindelse til infotainmentstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U2C69
Signalledning til andre systemstyreenheder
Ugyldigt signal registreret.

Komfort	DIM kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	CEM centralelektronikmodul	9 Fejl

Fejlkode: B146F
Sprinklerdyseopvarmning foran
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B14BA
Tankklaplåsning
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B14BB
Tankklaplåsning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B14C2
Hovedforlygter
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B14DA
Antenne højre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1505
Ratvarme
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1505
Ratvarme
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1022
Hvilestrømsovervågning
Hvilestrøm for høj, ingen netværskommunikation ønsket.

Fejlkode: U201F
CAN-kommunikation med fjernbetjeningsmodtagemodul
Budskab mangler.

Komfort	DDM førerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	PDM passagerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	PSMD førersædemodul	1 Fejl

Fejlkode: U3003
Batterispænding
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Komfort	PSMP passagersædestyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	SODL sidehindringsregistrering til venstre	0 Fejl
Komfort	SODR sidehindringsregistrering til højre	0 Fejl
Komfort	SCL ratlås-servomotor	1 Fejl

Fejlkode: B1026
Ratstammelåsning-aktivering
Funktion ukorrekt.

Komfort **VCM styreenhed køretøjskommunikation** **1 Fejl**

Fejlkode: U1C30
Diagnose-CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Komfort **OHC kontrolpanel i loft** **ikke tilgængelig**

Komfort **PAM parkeringshjælp** **3 Fejl**

Fejlkode: B1B42
Parkeringsensor FV indvendig
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1220
FlexRay-databus
Synkronisering ukorrekt.

Fejlkode: U2E05
Parkeringsensor
Funktion begrænset.

Komfort **POT bagklapmodul** **2 Fejl**

Fejlkode: B14E5
Positionssensor 1 højre side automatisk bagklap
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B14E6
Positionssensor 2 højre side automatisk bagklap
Strømkreds med fejl.

Komfort **TEM telematikstyreenhed** **ikke tilgængelig**

Komfort **WAM 360 graders kamerasystem** **0 Fejl**

Komfort **BECM batteriovervågningsmodul** **1 Fejl**

Fejlkode: P0CA4
Højspændingsbatteri
Ladespænding for høj.

Komfort **Anhængermodul** **0 Fejl**

Komfort **HCML Forlygtestyreenhed til venstre** **0 Fejl**

Komfort **HCMR Forlygtestyreenhed til højre** **0 Fejl**

Komfort **VCU køretøjets computerenhed** **ikke tilgængelig**

Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
Gearkasse	DEM differentiale-elektronikmodul	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGSM gearvælger	0 Fejl
Gearkasse	TACM gearskifte modul	0 Fejl
Undervogn	aktivt chassis	1 Fejl
<p>Fejlkode: C103B Luftaffjedringskompressor Funktion ukorrekt.</p>		
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Audiomodul	0 Fejl
Audio/Video	Infotainment	1 Fejl
<p>Fejlkode: U130B LIN-bus 19 Fejl i kommunikation.</p>		
Audio/Video	TVM tv-styreenhed	ikke tilgængelig