



4543532

NAF Bruktbiltest

Testdato
08.05.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	395388		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	X3 XDRIVE20D	Motoreffekt	135 kW
Type	X3	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ZH30425	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAWY31080LL16423	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	274916	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2010
		Registrert første gang	28.10.2010



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.



4543532

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjøre lengde mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre nærlys, Venstre fjernlys
17.12		Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Høyre bremselys, Høyre baklys
21.17	Varsellamper	* - Diverse varsellamper. (bremsefeil, Parksensorer, dynamisk demper og tauekrok)	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
51.6	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Begge sider foran, Bakrute
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Høyre foran
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
83.1	Dør-/panseråpner	Skade på utvendig døråpner:	Bakluke/-dør
83.4		Feil ved panserstøtte.	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke, Støtfanger bak
86.9		Rust/rusthull:	Venstre forskjerm, Panser
86.13		Lakklipp/flassing	Støtfanger foran, Støtfanger bak
90.1	Tilhengerfeste	Elektrisk nedfelling av hengerfeste virker ikke	
97.4	Døråpning	* - Penselflekk av døråpninger.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.13	Bremsebelegg	* - Varsler på bremsene foran og bak. må eventuelt videre feilsøkes.	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre bremselys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
28.9		Motorvask anbefales	
41.7	Differensial	Oljekkasje/ svetting:	Fremre differensial, Bakre differensial
59.7	Tilhengerkontakt	* - Ikke funksjonsprøvd.	



4543532

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
66.11		Oksidering / oksidert felg	Høyre bak, Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakhjør
86.19		Bulk(er)	Panser, Høyre forhjør, Høyre bakhjør
86.20		Steinsprut:	Venstre forhjør, Venstre bakhjør, Høyre bakhjør, Venstre forhjør
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Venstre forhjør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Kjøreegenskaper	Alvorlige feil med bremses eller hjuloppheng

Servicehistorikk

Angitte serviser 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

Frist for neste EU kontroll 30.05.2024
Ikke prøvekjørt pga: Alvorlig feil

Dato	Km.stand
31.10.2022	237152
18.10.2021	195354
25.07.2019	147685
09.04.2018	127435
28.11.2017	122481
01.04.2016	99086
20.02.2016	97964
25.03.2014	60625
12.11.2012	36007



4543532

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper
- 2 - Unormal lyd

Generell informasjon

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

Bremser

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

Lys og signaler

- 17 - Lys
- 19 - Refleks
- 20 - Lyd / lyssignaler
- 21 - Varsellamper

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann

Motor

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

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk)
- 41 - Differensial
- 42 - Drivaksler
- 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)
- 52 - Lyktespyler / Visker
- 53 - Sentrallås
- 54 - Setevarmer
- 55 - Ladespenning generator
- 56 - Drivrem generator
- 59 - Tilhengerkontakt

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk
- 66 - Felg
- 67 - Ekstra hjulsett
- 68 - Hjullager

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



4543532

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
96 - Dørtrekk	O
97 - Døråpning	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



4543532

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	26,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	27,30 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,30 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	19,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	19,60 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	9 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4543532

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



4543532



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



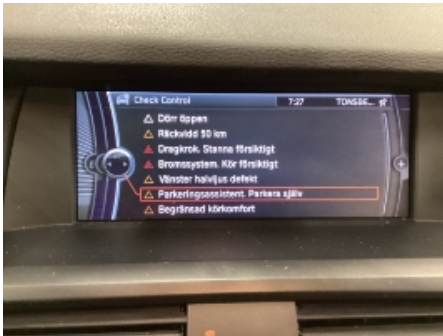
23. Generelt



24. Generelt



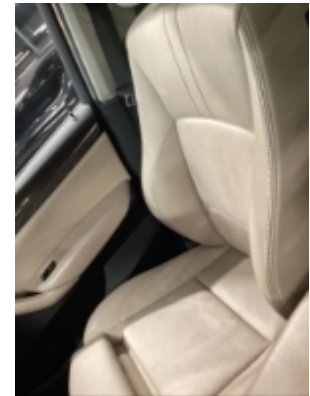
4543532



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4543532



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4543532



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



4543532

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:



8. mai 2024

Køretøj: BMW X3 20d F25 xDrive
Motorkode: N47 D20 C
Produktionsår: 10-17
Kilometerstand: 274916 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: ZH30425
VIN: WBAWY31080LL16423 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 8. mai 2024 08:29:44

Fejlkode

Motor	DDE Motorstyreenhed	4 Fejl
Fejlkode: DTC 242E00 Gløderør cyl. 4 Modstandsværdi med fejl.		
Fejlkode: DTC 297800 MAP-regulator Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: DTC 2A8B00 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.		
Fejlkode: DTC 288D00 Batterimanagementsystem (BMS) Overspænding registreret.		
Motor	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
Motor	SCR Udstødningsefterbehandling	ikke tilgængelig
ABS	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	4 Fejl
Fejlkode: DTC 480AB7 Spændingsforsyning Underspænding registreret.		
Fejlkode: DTC 480A11 Slitageføler for belægning foraksel Servicetærskel nået.		
Fejlkode: DTC 480A12		

Slitageføler for belægning bagaksel
Servicetærskel nået.

Fejlkode: DTC 480A90
Rulleprøvestandsmode
Funktion aktiv.

ABS **EMF Parkeringsbremsestyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC D3AC8D
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Signal "Status hydraulikfunktion" ugyldigt.

Airbag **ACSM Airbagstyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 930BB9
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Airbag **REMALI Reversibel selestramme i venstre side** **ikke tilgængelig**

Airbag **REMARE Reversibel selestrammer i højre side** **ikke tilgængelig**

Klimaanlæg **IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 8011F8
PTC-tilskudsvarme
Temperatur for høj.

Fejlkode: DTC 80118C
Højre friskluftspjældmotor
Position med fejl.

Komfort **KOMBI Kombiinstrument** **0 Fejl**

Komfort **ZGM Central gateway-styreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 801C20
Gatewaystyreenhed
Fejlkodehukommelse fuld.

Komfort **ICM ABS/ESP-styreenhed** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 480007
ABS/ESP styreenhed
Overspænding registreret.

Fejlkode: DTC 480006
ABS/ESP styreenhed
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC 48261C
Fejlkode
Hella Gutmann Solutions GmbH

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D02C67
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Status stabilisering ABS/ESP-styreenhed" ugyldigt.

Komfort **FEM Karosseristyreenhed foran** **5 Fejl**

Fejlkode: DTC 930769
Frakobling kl. 15
Øverste startevnegrænse nået.

Fejlkode: DTC 93076A
Frakobling kl. 15
Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring dog aktiv.

Fejlkode: DTC 93076B
Frakobling kl. 30B
Øverste startevnegrænse nået.

Fejlkode: DTC 93076C
Frakobling kl. 30B
Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring eller obligatorisk, elektrisk forbruger aktiv.

Fejlkode: DTC 9308B0
Batterispænding
Spænding for lav.

Komfort **FRM Karosseristyreenhed foran** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 800E89
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 800FB3
Servomotor højre spejlindklapning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 800F2E
Nærlys venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 800F7B
Baklys højre
Funktion ukorrekt.

Komfort **CON Infotainmentbetjeningsenhed** **0 Fejl**

Komfort **HUD Head-up-display** **ikke tilgængelig**

Komfort **SMFA Sædestyreenhed fører** **ikke tilgængelig**

Komfort **SMBF Sædestyreenhed passager** **ikke tilgængelig**

Komfort **STML Forlygtestyreenhed i venstre side** **ikke tilgængelig**

Komfort **STMR Forlygtestyreenhed i højre side** **ikke tilgængelig**

Komfort	ACC Fjernområderadar	ikke tilgængelig
Komfort	SWW sporskifteadvarsel	ikke tilgængelig
Komfort	KAFAS Kamerabaserede førerassistentsystemer	ikke tilgængelig
Komfort	TR SVC 360-graders kamera	0 Fejl
Komfort	PDC parkeringshjælp	1 Fejl

Fejlkode: DTC 803200
 Parkeringssensorer
 Spændingsforsyning kortslutning i strømkredsen.

Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	1 Fejl
----------------	-------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 802832
 Drejelig anhængerkobling
 Position med fejl.

Komfort	HKL bagklapmodul	ikke tilgængelig
----------------	-------------------------	-------------------------

Komfort	JBE Karosseristyreenhed	3 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 8020E6
 Fejlkode
 Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8020E7
 Fejlkode
 Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC C90D60
 Luftkvalitetsføler
 Intern fejl.

Komfort	CID Infotainmentdisplay	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	FLA Fjernlysstyreenhed	ikke tilgængelig
----------------	-------------------------------	-------------------------

Komfort	NVE Natsynskamera	ikke tilgængelig
----------------	--------------------------	-------------------------

Komfort	PMA Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
----------------	----------------------------	-------------------------

Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	ikke tilgængelig
----------------	--------------------------------	-------------------------

Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl
------------------	--------------------------------	---------------

Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	0 Fejl
------------------	---------------------------------------------	---------------

Gearkasse	VTG Fordelergearkassestyreenhed	0 Fejl
------------------	----------------------------------------	---------------

Tyverisikring	SINE Tyverialarm	ikke tilgængelig
----------------------	-------------------------	-------------------------

Tyverisikring	CAS Startspærrestyreenhed	5 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 930769 Frakobling kl. 15 Øverste startevnegrænse nået.</p>		
<p>Fejlkode: DTC 93076A Frakobling kl. 15 Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring dog aktiv.</p>		
<p>Fejlkode: DTC 93076B Frakobling kl. 30B Øverste startevnegrænse nået.</p>		
<p>Fejlkode: DTC 93076C Frakobling kl. 30B Øverste startevnegrænse nået, frakoblingsforhindring eller obligatorisk, elektrisk forbruger aktiv.</p>		
<p>Fejlkode: DTC 9308B0 Batterispænding Spænding for lav.</p>		
Undervogn	EDCSVR Dæmpermodul HF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVL Dæmpermodul VF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHL Dæmpermodul VB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHR Dæmpermodul HB	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Audio/Video	TBX Infotainment-betjeningsenhed	ikke tilgængelig
Audio/Video	ASD Styreenhed til aktuator for motorslydsforstærker	ikke tilgængelig
Audio/Video	HU-H Brugerflade	0 Fejl
Audio/Video	CBX-eCall nødkaldsmodul	ikke tilgængelig
Audio/Video	AMP Audioforstærker	ikke tilgængelig
Audio/Video	DVDC DVD-skifter	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig