



4163635

NAF Bruktbiltest

Testdato
30.11.2023

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	354790		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	CADDY	Motoreffekt	90 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DS13948	Drivstofftype	2
Understellsnr.	WV1ZZZSKZNX053723	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	20370	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2022
		Registrert første gang	01.06.2022



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.



4163635

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
21.5	Varsellamper	Varsellampe for oljenivå lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
29.4	Oljenivå motor	Oljenivå for høyt	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakdør
86.3		Skadet:	Høyre sidekanal

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
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Venstre bakdør
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått;Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	31.05.2026



4163635

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

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 R

e-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor ✓

29 - Oljenivå motor R

30 - Kjølevæske ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

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) ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

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 ✓

Hjuløppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4163635

Karosseri

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

Interiør

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



4163635

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
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
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	23 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	569 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



4163635

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



4163635



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4163635



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4163635



37. Generelt



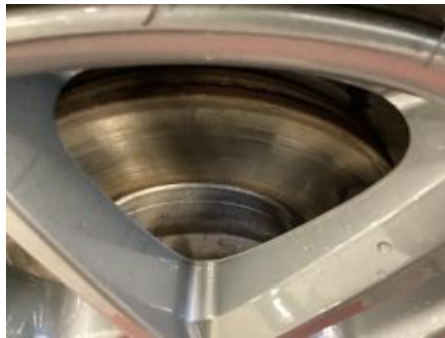
38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4163635



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



4163635

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.

Type of service	Dealership	Date of performing operations	Mileage/km
Oljeskiftservice (fleksibel)	NO000200	2023-05-12	17556 km
Klargjøringsinspeksjon	NO000270	2022-05-25	0 km

Oljeskiftservice (fleksibel)

Date of performing operations 2023-05-12
Mileage/km 17556 km
Order number 555796

Mobility guarantee Until service notification, for all vehicles with individual conditions until the end of the term

Service performed by
Møller Bil Ryen
Enebakkveien , 154
0612 Oslo
Norway

Klargjøringsinspeksjon

Date of performing operations 2022-05-25
Mileage/km 0 km
Order number 556001

Mobility guarantee Until service notification, for all vehicles with individual conditions until the end of the term

Service performed by
MŞLLER LOGISTIKK BEKKELAGET
SKUR 90 BEKKELAGET
0193 OSLO
Norway

NAF SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



30. nov. 2023

Køretøj: Volkswagen Caddy 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion
Motorkode: DTRC
Produktionsår: 21-
Kilometerstand: 20370 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: DS13948
VIN: WV1ZZZSKZNX053723 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. nov. 2023 13:39:12

Fejlkode

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

Motor **Motorelektronik 1** **5 Fejl**

Fejlkode: 42450
Spændingsforsyning 1 til styreenhed
Spænding for lav.

Fejlkode: 34193
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 23410
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 22397
CAN-forbindelse fra ratstammestyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 41157
Beholder for urea-additiv
For lavt påfyldningsniveau.

ABS **Bremseelektronik** **17 Fejl**

Fejlkode: 8563
CAN-forbindelse med servostyrings-styreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 8604
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 331392
Parkeringsbremse-servomotorer
Understøttelse fra bremseforstærker ikke muligt.

Fejlkode: 4487
Bremsekraftforstærker, styreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: 33010
Parkeringsbremse-servomotorer
Stilling uplausibel.

Fejlkode: 331360
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 14081
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 331296
Parkeringsbremse-servomotorer
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 331280
Hydraulisk fejl
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 141
styreenhed
ulovlig frakobling

Fejlkode: 294
Ratvinkelsensor
Initialisering fejl.

Fejlkode: 33014
Knap til parkeringsbremse
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 33015
Parkeringsbremsetast
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 131104
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 131120
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 1981
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 4499
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 106576
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 106592
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 106608
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: 106752
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: 106816
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: 106832
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: 107584
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: 107600
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: 107616
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: 108336
CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed
Signal med fejl.

Fejlkode: 108400
CAN-forbindelse fra startspærrestyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: 172400
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 172416
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 172544
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 172624
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 172656
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 369264
Bremsepedalpotentiometer
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1024368
Bremsekraftforstærker
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1024384
Bremsekraftforstærker-aktuator A
Effekt med fejl.

Airbag

Airbag

3 Fejl

Fejlkode: 9444359
Selelåskontakt førerside
mekanisk Fejl

Fejlkode: 1078274
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 1075978
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Klimaanlæg

Varme/klimaanlæg

4 Fejl

Fejlkode: 131080
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 131076
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 1048833
Funktionsbegrænsning på grund af kompressorfrakobling
Kompressorfrakobling forårsaget af motor konstateret.

Fejlkode: 1048838
Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning
System aktivt.

Klimaanlæg

Parkerings-/tilskudsvarmer

7 Fejl

Fejlkode: 40
Komfortvarmer
Funktion deaktiveret på grund af afbrydelse ved forbruger.

Fejlkode: 8
Brændstoffdoseringspumpe
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 36
Brændstofdrevet tilskudsvarmer
Brændstofstand for lav til at starte opvarmning.

Fejlkode: 370
Klimastyreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 373
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 375
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 388
Parkerings-/tilskudsvarmer
Flammeafbrydelse

Komfort

Kombiinstrument

2 Fejl

Fejlkode: 16777020
Informationselektronik, styreenhed 1
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: 16711686
Sikker onboard-kommunikation
Signaturkontrol mislykket.

Komfort

Diagnose-interface-bus

11 Fejl

Fejlkode: 1049121
Førerassistentsystem-CAN-bus
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 1048914
Lokal databus 2
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: 8397569
Hvilestrøm
Hvilestrøm for høj.

Fejlkode: 8397571
12 V-batterimanagementsystem
Advarsel udløst

Fejlkode: 1282
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 8471553
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8472065
CAN-bus

Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 8413445
Multifunktionstaste - rat til højre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 8466689
Kodet informationsoverførsel
Initialiseringsproces mangler/ikke komplet.

Fejlkode: 1298
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 8398594
Kommunikation med batteriovervågnings-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Gateway-elektronik 1** **2 Fejl**

Fejlkode: 197644
Tankklap-oplåsning
Aktivering fejler.

Fejlkode: 795140
CAN-forbindelse fra ratstammestyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Lysstyring venstre 2** **2 Fejl**

Fejlkode: 131093
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 139524
Fjernlys
Strømkreds med fejl.

Komfort **Lysstyring højre 2** **2 Fejl**

Fejlkode: 131093
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: 139524
Fjernlys
Strømkreds med fejl.

Komfort **Frontkmerasystem** **1 Fejl**

Fejlkode: 1124417
Udviklingskode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Komfort **Bakkamerasystem** **0 Fejl**

Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	2 Fejl
<p>Fejlkode: 567 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 577 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.</p>		
Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Førerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passagerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Anhængerfunktion	1 Fejl
<p>Fejlkode: 336920 CAN-forbindelse fra bremsesystemstyreenhed Uplausibelt signal.</p>		
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringssensor	4 Fejl
<p>Fejlkode: 1080304 Parkeringshjælpssensorer bag Funktion begrænset.</p> <p>Fejlkode: 13637426 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 13647889 CAN-bus Meddelelse ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 13959168 Parkeringshjælpssensorer bag Funktion begrænset.</p>		
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	1 Fejl
<p>Fejlkode: 1644017 Mobile online-tjenester Funktionsbegrænsning pga. batteriets ladetilstand.</p>		
Gearkasse	Gearelektronik	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firhjulselektronik	0 Fejl
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VF	ikke tilgængelig

Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HF	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring VB	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring HB (8121)	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Styreenhed til tyverisikring kabine	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	5 Fejl
<p>Fejlkode: 515 Spændingsforsyning Underspænding registreret.</p> <p>Fejlkode: 5407 Kl. 30 Afbrydelse i strømkreds .</p> <p>Fejlkode: 5423 Ratvinkelsensor Initialisering fejl.</p> <p>Fejlkode: 5973 Komfortbegrænsning Funktion ukorrekt.</p> <p>Fejlkode: 6001 Komfortbegrænsning Funktion ukorrekt.</p>		
Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	ikke tilgængelig
Audio/Video	Informationselektronik	2 Fejl
<p>Fejlkode: 6915 CAN-bus Kommunikation forstyrret.</p> <p>Fejlkode: 21 Funktionsbegrænsning pga. styreenhed for batteriovervågning System aktivt.</p>		
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig