



6032204

NAF Bruktbiltest

Testdato
23.01.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	550949



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	998 cm ³
Modell	FOCUS	Motoreffekt	92 kW
Type	DYB	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	ZH38591	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WF0KXXGCBKDP34914	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	97330	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2013
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	11.06.2013
		Frist for neste EU kontroll	25.08.2026



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.



6032204

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
21.4	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Svak eller ingen varme fra varmeapparat,	
31.8	Bremsevirkning.	Ulyd i bremseser	
41.3	Kjølesystem.	Lavt kjølevæsknivå	
49.1	Elektrisk vindusheis.	Elektrisk vindusheis, feil funksjon/virkning	Høyre fordør
50.1	Døråpning.	Sår eller skade:	Venstre fordør
62.1	Bagasjeromstildekning/rollo	Mangler.	
64.1	Lakk / karosseri utvendig.	Skadet:	Venstre forskjerm
64.2		Lakkriper:	Venstre baddør, Venstre bakskjerm, Støtfanger bak
87.7	Bremsekive/klosser utvendig	Bremsekivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.7	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
24.11	Motor virkemåte.	* Noe ulyd fra motor. Videre feil søk anbefales	
26.15	Unormal lyd.	Ulyd fra motor.	
36.4	Feilkodeutlesing.	Det finnes feilkoder, se rapport	
36.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
43.6	Oljenivå motor.	Lavt oljenivå	
52.9	Bilbelte.	Vridd belte	Høyre foran
64.17	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse småbulker/lakkriper	
73.8	Bremsebelegg innvendig.	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	
74.11	Bremsekiver innvendig.	Ikke tilgjengelig for kontroll uten demontering:	
87.22	Bremsekive/klosser utvendig	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
87.23		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak

Servicehistorikk

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Bilder er vedlagt

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring 60 km/t

Utetemperatur ved prøvekjøring -2 °C

Føreforhold ved prøvekjøring Glatt;Mørkt



6032204

Generell informasjon.	Motor.
1 - Bildeserie	✓ 44 - Utvendig tilstand motor. ✓
3 - Sentrallås/nøkler.	✓ 45 - Motorfester. ✓
4 - Service/Dokumentasjon.	○ 46 - Registerreim. ✓
	47 - Drivreim generator. ✓
Interiør.	Karosseri.
5 - Ratt, rattaksel, ledd.	✓ 48 - Dører. ✓
6 - Varsellamper/ meldinger.	✓ 49 - Elektrisk vindusheis. R
7 - Brems pedal.	✓ 50 - Døråpning. R
8 - Bremskraftforsterker.	✓ 51 - Dørtrekk. ✓
9 - Instrumenter.	✓ 52 - Bilbelte. O
10 - Dashbord /midtkonsoll.	✓ 53 - Gulvmatter/-teppe. ✓
11 - Vindusvisker, spyler.	✓ 54 - Førersete. ✓
12 - Lyktespyler / Visker.	✓ 55 - Bakseter. ✓
13 - Lyd / lyssignaler.	✓ 56 - Passasjersele. ✓
14 - Glassruter.	✓ 61 - Laste-/bagasjerom. ✓
15 - Setevarmer.	✓ 62 - Bagasjeromstildekning/rollo. R
16 - Innvendig speil.	✓ 64 - Lakk / karosseri utvendig. R
17 - Utvendig speil.	
18 - Solskjerm.	Underside.
20 - Taktrekk.	✓ 65 - Vognbunn/understell. ✓
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	R 66 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
23 - Interiør generelt.	✓ 67 - Stabilisator. ✓
Prøvekjøring.	69 - Drivaksler. ✓
24 - Motor virkemåte.	○ 71 - Bremsørør. ✓
25 - Kjøreegenskaper.	✓ 72 - Bremseslanger. ✓
26 - Unormal lyd.	○ 73 - Bremsbelegg innvendig. O
28 - Girkasse. (manuell)	✓ 74 - Bremseskiver innvendig. O
29 - Clutch.	✓ 75 - Parkbrems. ✓
30 - Parkeringsbrems.	✓ 76 - Støtdempere. ✓
31 - Bremsvirkning.	R 77 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
Motor.	78 - Lekkasje. ✓
34 - Panser.	✓ 81 - Eksosanlegg. ✓
35 - Understellsnummer.	✓ 82 - Travers. ✓
36 - Feilkodeutlesing.	○ 83 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
37 - Lykter/lys - virkemåte.	✓ 84 - Styrestag/ledd. ✓
38 - Lykter/lys - tilstand.	✓ 85 - Styresnekke, tannstang. ✓
39 - Oppvarmet rute/speil.	✓ 86 - Fjærer / fjærbein. ✓
41 - Kjølesystem.	R
42 - Batteri 12 volt.	✓
43 - Oljenivå motor.	O



6032204

Hjul,dekk.

87 - Bremseskive/klosser utvendig	R
88 - Hjullager.	✓
89 - Dekk.	✓
90 - Felg.	✓
91 - Ekstra hjulsett..	✓



6032204

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Ingen bestemt bildeserie for kunde, NAF standard bilder gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	16 °C
31	Bremsevirkning.		Defekt måleutstyr ved NAF senteret
41	Kjølesystem.		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
42	Batteri 12 volt.		Ikke mulig å måle uten demontering
46.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
46.2		eller ved, måneder:	120
87.1	Bremsekive/klosser utvendig	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	23,00 mm
87.2		Bremsekivetykkelse VF	23,00 mm
87.3		Bremsekivetykkelse HF	23,00 mm
87.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
87.5		Bremsekivetykkelse VB	9,60 mm
87.6		Bremsekivetykkelse HB	9,50 mm
89.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
89.2		Mønsterdybde VF	6,00 mm
89.3		Mønsterdybde HF	6,00 mm
89.4		Mønsterdybde VB	7,00 mm
89.5		Mønsterdybde HB	8,00 mm
90.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
91.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	4,00 mm
91.2		Mønsterdybde	4,00 mm
91.3		Mønsterdybde	6,00 mm
91.4		Mønsterdybde	6,00 mm
91.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
91.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6032204

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 framtidige 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.



6032204

Bilder og vedlegg



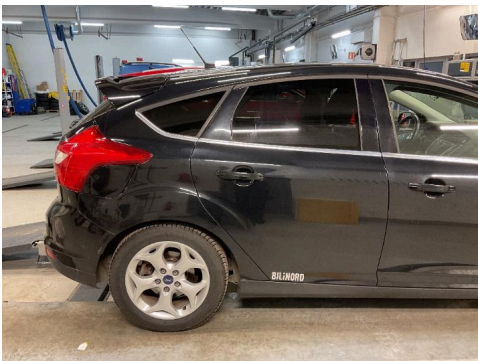
1. Generelt



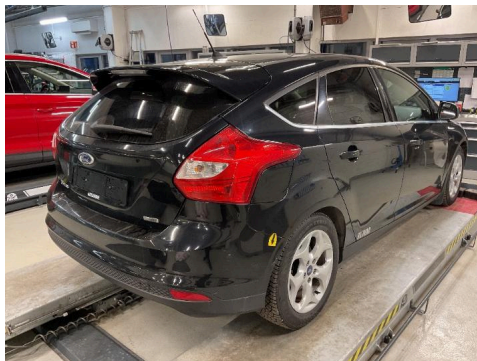
2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



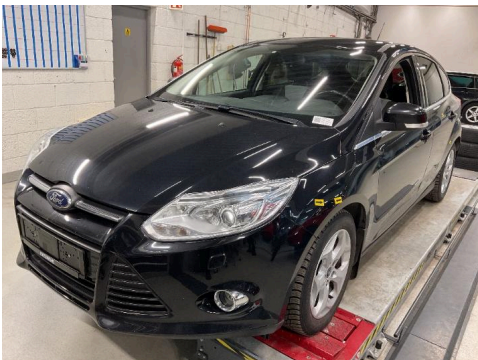
7. Generelt



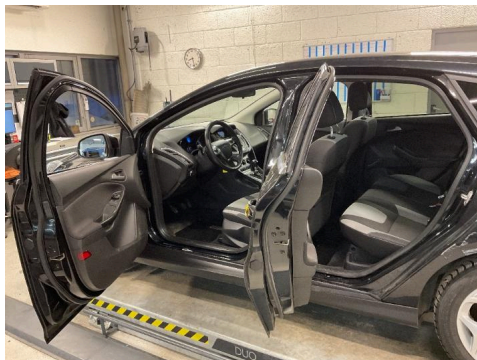
8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6032204

Bilder og vedlegg



13. Generelt



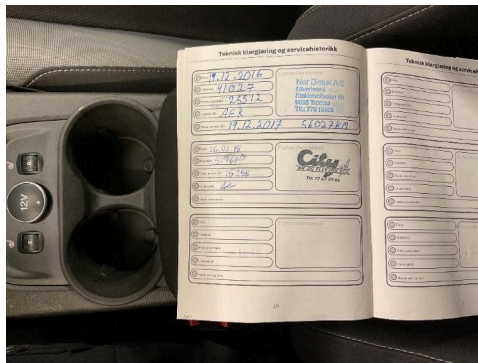
14. Generelt



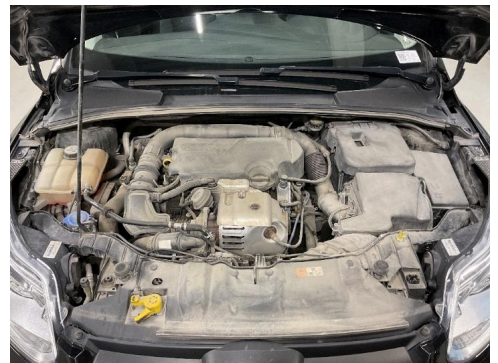
15. Generelt



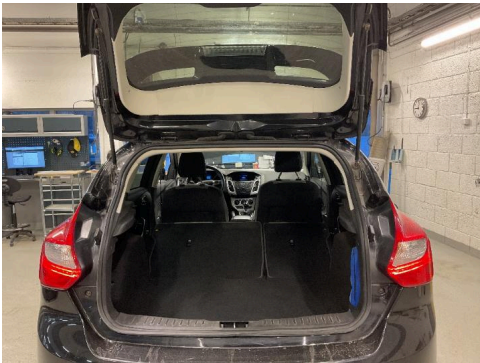
16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt

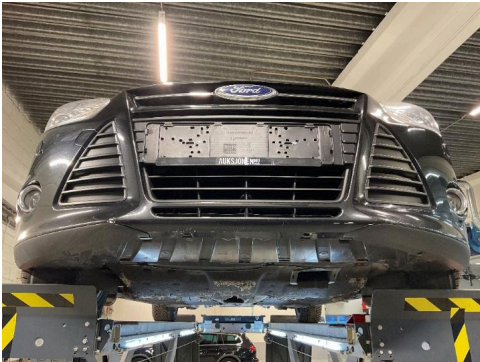


24. Generelt



6032204

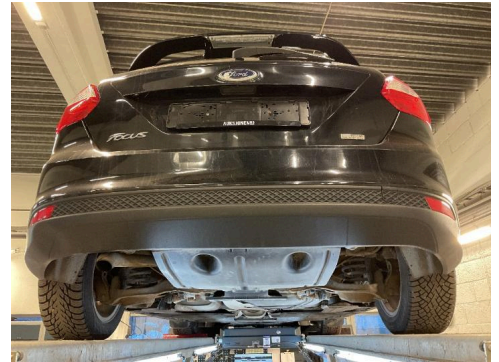
Bilder og vedlegg



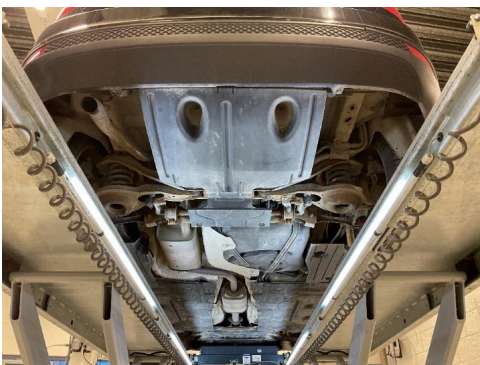
25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Døråpning.



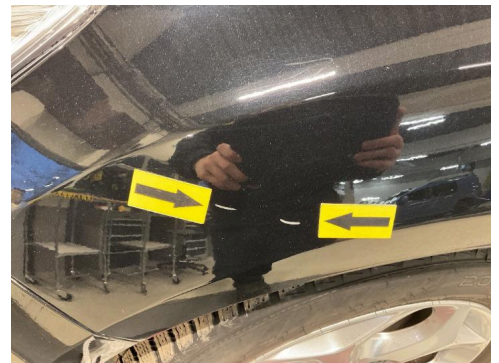
30. Lakk / karosseri utvendig.



31. Lakk / karosseri utvendig.



32. Lakk / karosseri utvendig.



33. Lakk / karosseri utvendig.

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



23. jan. 2026

Køretøj: Ford Focus 1.0i 12V GTDi EcoBoost
Motorkode: M1DA
Produktionsår: 12-14
Kilometerstand: 97330 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: ZH38591
VIN: WF0KXXGCBKDP34914 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 23. jan. 2026 08:48:45

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Duratec EcoBoost CAN	0 Fejl
bremsesystem	ABS CAN	1 Fejl
Fejlkode: C0040 Bremselyskontakt A Signal med fejl.		
bremsesystem	Ratvinkelgiver SASM CAN	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RCM airbag CAN-bus	0 Fejl
Termostyring	Klimaanlæg/varme	0 Fejl
Førerassistentsystem	Afstandsadvarelsesystem FDSM CAN	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (A)	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringsensor PAM CAN	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring venstre	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring højre	ikke tilgængelig
Komfort	BCMii karosseristyrenehed CAN-bus	11 Fejl

Fejlkode: B1C84

Relæ for elbagrude
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1097
Relæ for forrude defroster
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1C55
Hornrelæ
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1C77
Bagrudevisker-relæ
Fejl i aktiveringsstrømkreds.

Fejlkode: B1092
Styreenhed smart-ratstamme
Kortslutning i strømkreds.

Fejlkode: B109B
Nummerpladelys
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1D13
Kabinelys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1390
Olietemperaturføler
Kortslutning til stel.

Fejlkode: B1A85
Solsensor
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1B71
Fordampertemperaturføler
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: U3008
styreenhed
Fejl i masseforsyning A.

Komfort	IPC kombiinstrument CAN	0 Fejl
Komfort	Betjenings-/visningsenhed foran CAN	0 Fejl
Komfort	Førerdørsmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Passagerdørsmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Belysning HCM CAN	2 Fejl

Fejlkode: B1C98
Blinklys i venstre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1C99
Blinklys i højre side
Strømkreds med fejl.
Hella Gutmann Solutions GmbH

Komfort	Keyless Go RFA CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	ikke tilgængelig
Gearkasse	Powershift-gearkasse CAN	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. styring CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	GPS-modul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	ACM audiomodul CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	SPRM talegenkendelse CAN-bus	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus	0 Fejl