



4503966

NAF Bruktbiltest

Testdato
23.04.2024



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	393607		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1499 cm ³
Modell	X1 sDrive18i	Motoreffekt	100 kW
Type	U1X	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	RL62364	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WBA11EE08P5V89011	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	563	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2022
		Registrert første gang	07.12.2022



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.



4503966

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
21.17	Varsellamper	* Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
22.3		Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	06.12.2026



4503966

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓

Bremser

- 12 - Bremserør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

Motor

- 25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓
- 29 - Oljenivå motor O
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓

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 ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett R
- 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 ✓



4503966

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4503966

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	210,00
9.2		Bremsevirkning, HF	210,00
9.3		Bremsevirkning, VB	160,00
9.4		Bremsevirkning, HB	160,00
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		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	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
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:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4503966

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



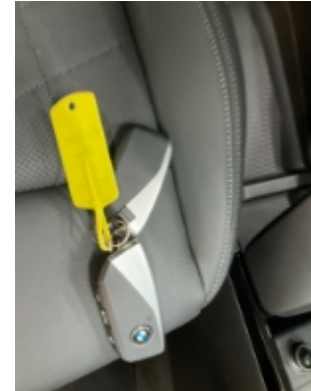
6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4503966



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



4503966

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:



23. apr. 2024

Køretøj: BMW X1 18i U11 sDrive
Motorkode: B38 A15 P
Produktionsår: 22-
Kilometerstand: 563 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: RL62364
VIN:
Testet: 23. apr. 2024 14:14:24

Fejlkode

Motor	DME Motorstyreenhed	13 Fejl
--------------	----------------------------	----------------

Fejlkode: DTC 224F95
Start/stop-system
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 034BCC
Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC CDA636
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: DTC 021293

Fejlkode: DTC 034A5C
Motorfrakoblingstid
Værdi uplausibel.

Fejlkode: DTC 224F89
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 224F8A
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 224F90
Styreenhed til eldrivmotor/drivlinjestyreenhed
Reparation bydende nødvendig.

Fejlkode: DTC 032244
Ladetryksregulering
Frakobling aktiv.

Fejlkode: DTC 034BD8
Startspærre
Kortslutning til stel.

Fejlkode: DTC 2241B7
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 2241B4
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 032DEA
Starteraktivering
Indgangsspænding for lav.

Motor

TFE Tankfunktionsstyreenhed

1 Fejl

Fejlkode: DTC D04700
Systemstyreenhed
Systemtid ikke synkroniseret.

ABS

DSC Elektronisk stabilitetsprogram

14 Fejl

Fejlkode: DTC 4806E5

Fejlkode: DTC 480ABE
ABS/ESP styreenhed
Underspænding på klemme 30.

Fejlkode: DTC 480B0B

Fejlkode: DTC 480A24

Fejlkode: DTC 4809F6

Fejlkode: DTC 480A1D

Fejlkode: DTC 4809F5

Fejlkode: DTC 4809F7

Fejlkode: DTC 022945

Fejlkode: DTC 022944

Fejlkode: DTC 48090C
Parkeringsbremsestyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 4809C0

Fejlkode: DTC 480B3D
Køretøjsstilstands-overvågning
Køretøjet ruller væk på trods af maksimalt bremsetryk.

Fejlkode: DTC 022941

Airbag**ACSM Airbagstyreenhed****3 Fejl**

Fejlkode: DTC 930AA1
Airbagstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 930D85
Airbagstyreenhed
Passagerbeskyttelsessystem kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC C94420
FlexRay-databus
Kommunikation forstyrret.

Komfort**BCP Central styreenhed****47 Fejl**

Fejlkode: DTC 021093

Fejlkode: DTC 030E03

Fejlkode: DTC 030E08

Fejlkode: DTC 030E0F

Fejlkode: DTC 030E3A

Fejlkode: DTC 030E3C

Fejlkode: DTC 030E3D

Fejlkode: DTC 030E3E

Fejlkode: DTC 030E45

Fejlkode: DTC 035C01

Fejlkode: DTC 80114F

Fejlkode: DTC 801158

Fejlkode: DTC 801177

Fejlkode: DTC 801C10

Fejlkode: DTC 804011

Fejlkode: DTC 804015

Fejlkode: DTC 80402F

Fejlkode: DTC 80404C

Fejlkode: DTC 804056

Fejlkode: DTC 804067

Fejlkode: DTC 804078

Fejlkode: DTC 804079

Fejlkode: DTC 80408B
Fejlkode: DTC 8040D2
Fejlkode: DTC 804127
Fejlkode: DTC 804130
Fejlkode: DTC 80416D
Fejlkode: DTC 804225
Fejlkode: DTC 804236
Fejlkode: DTC 804237
Fejlkode: DTC 804274
Fejlkode: DTC 80427F
Fejlkode: DTC 80428F
Fejlkode: DTC 80429E
Fejlkode: DTC 8042BB
Fejlkode: DTC 80436A
Fejlkode: DTC 80439B
Fejlkode: DTC 80444D
Fejlkode: DTC 80448C
Fejlkode: DTC 804840
Fejlkode: DTC 804850
Fejlkode: DTC 80490B
Fejlkode: DTC 804924
Fejlkode: DTC 80498C
Fejlkode: DTC 80499B
Fejlkode: DTC 80499C
Fejlkode: DTC 80499E

Komfort

KOMBI Kombiinstrument

6 Fejl

Fejlkode: DTC 02600A
Kombiinstrument
Kodningsdata er ufuldstændige eller ukorrekte.

Fejlkode: DTC 026072
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC B7FB44
Kombiinstrument
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC E11595
CBS-data (behovsorienteret service)
Signal CBS-element med fejl.

Fejlkode: DTC E12CE2
Dataforbindelse til frontkamera autonom/delvis autonom kørsel
Signal ugyldigt.

Fejlkode: DTC E12D00
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal ugyldigt.

Komfort

ADCAM Frontkamerastyreenhed

18 Fejl

Fejlkode: DTC BA0ACE
Sporassistent
Præventiv sidekollisionsbeskyttelse ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC BA0ACD
Sporassistent
Vognbaneoverskridelsesadvarsel kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC E05666
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
Signal "Status overvågning længde- og tværretning" ugyldigt.

Fejlkode: DTC BA0ACB
Vognbaneskiftassistent
Vognbaneskiftassistent kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC E05627
CAN-bus-forbindelse til infotainmentsystem
Signal "Protokol automatiseret kørsel" ugyldigt.

Fejlkode: DTC E056F1
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC E056EE
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC 025D41
Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 025D43
Spændingsforsyning
Overspænding registreret.

Fejlkode: DTC E0552B
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Signal ugyldigt.

Fejlkode: DTC BA0ACC

Sporassistent
Vognbaneoverskridelsesadvarsel ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC BA0ACA
Vognbaneskiftassistent
Vognbaneskiftassistent defekt.

Fejlkode: DTC E056D3
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Meddelelse "Førerassistent, status tværføring og forudseenhed" mangler.

Fejlkode: DTC E056D0
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Meddelelse "Førerassistent, status tværføring og forudseenhed" mangler.

Fejlkode: DTC 7E0197
Frontkamera autonom/delvis autonom kørsel
Synsfelt kortvarigt forstyrret.

Fejlkode: DTC 025D72
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC E05532
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC E056A0
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
CAN-meddelelse "Undervogn, køretøjsmodel" mangler.

Komfort

UCAP Omgivelseskamera

25 Fejl

Fejlkode: DTC CA95EB
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
Signal infotainment-system "GPS-information" ugyldigt.

Fejlkode: DTC BA0ADE
Styreenhed autonom parkering
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC BA0AC3
Styreenhed autonom parkering
Påkørselsovervågning "Parkering" ikke til rådighed efter parkering.

Fejlkode: DTC BA0ADC
Styreenhed autonom parkering
Autonom parkering ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586D2
Parkeringsassistent
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC CA96EE
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC CA96F1
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC CA95E9
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
Meddelelse "GPS-information" mangler.

Fejlkode: DTC CA96A8
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Aktuelle værdier Guidet parkering" ugyldigt.

Fejlkode: DTC 7E0390
Kamera bag autonom parkering
Kommunikation mangler/indeholder fejl.

Fejlkode: DTC 7E0391
Kamera for autonom parkering
Kommunikation mangler/indeholder fejl.

Fejlkode: DTC 7E0501
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 7F0684
Styreenhed autonom parkering
Midlertidig softwarefejl

Fejlkode: DTC 7E0393
Kamera højre autonom parkering
Kommunikation mangler/indeholder fejl.

Fejlkode: DTC 7E0392
Kamera venstre autonom parkering
Kommunikation mangler/indeholder fejl.

Fejlkode: DTC 020645
styreenhed
Underspænding i ekstern spændingsforsyning

Fejlkode: DTC 020644
styreenhed
Underspænding i intern spændingsforsyning

Fejlkode: DTC 020672
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 7E0503
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8031CA
Ultralydssensorer foran
Ekstern lyd registreret.

Fejlkode: DTC 7E01B2
Parkeringssensor BV udvendig
Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC 7E0113
Kamera højre autonom parkering
Kalibrering ikke afsluttet.

Fejlkode: DTC 7E0112
Hella Gutmann Solutions GmbH

Kamera venstre autonom parkering
Kalibrering ikke afsluttet.

Fejlkode: DTC 7E0110
Kamera for autonom parkering
Kalibrering ikke afsluttet.

Fejlkode: DTC 7E0111
Kamera bag autonom parkering
Kalibrering ikke afsluttet.

Komfort

FRSF Fjernområderadar

17 Fejl

Fejlkode: DTC 022143
Ledningsnetsspænding
Spænding for høj.

Fejlkode: DTC 022145
Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 022172
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 0586B1
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586B2
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586B3
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586B4
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586B5
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586B6
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586B7
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 0586B8
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 7E02EA
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC D156EE
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D15513
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Signal "Førerassistent, overvågning hovedbevægelse" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D15663
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Signal "Koordination, navigation, kørefunktioner" ugyldigt.

Fejlkode: DTC 0221B0
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D155F4
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for fjernområderadar
CAN-signal "Områdemodel objektregistrering foran" ugyldigt.

Komfort	RSNECU Styreenhed til radarsensorer nærområde	3 Fejl
----------------	--	---------------

Fejlkode: DTC BA0AC9
Frontkollisionsadvarsel med bremseindgreb
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 7F4285
styreenhed
Intern fejl.

Fejlkode: DTC 024245
Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Komfort	SRSNVL Nærområderadar VF	0 Fejl
----------------	---------------------------------	---------------

Komfort	SRSNVR Nærområderadar HF	0 Fejl
----------------	---------------------------------	---------------

Komfort	HRSNL Nærområderadar VB	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	HRSNR Nærområderadar HB	1 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 7E0183
Vognbaneskiftassistent-radarsensor HB
Sensor blind.

Komfort	MPAD 1 Styreenhed til automatiseret kørsel	28 Fejl
----------------	---	----------------

Fejlkode: DTC 482E80
styreenhed
Intern fejl.

Fejlkode: DTC 482E8A
Frontkamera autonom/delvis autonom kørsel
Styre- og vognbaneassistent ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 482E93
Vognbaneskiftassistent
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 482ED9
styreenhed
Systemreset

Fejlkode: DTC 482EDD
Førerassistancesystemer
Funktion "Vognbaneskift ved aktiv rutevejledning" ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 482EDE
Førerassistancesystemer
Funktion "Redningssporassistent" ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC D19432
CAN-bus/forbindelse til karosseristyrenehed/central gateway-styreenhed
Signal "Undervogn/accelerationsdata" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D19447
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1944A
CAN-bus-forbindelse til kamerabaserede assistentsystemer
Signal "Vejbanemarkeringer" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1945E
Dataforbindelse til fjernområderadarsensor for
Signal "Landmærkere registrering" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D19461
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for fjernområderadar
CAN-signal "Områdemodel objektregistrering foran" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D19464
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for fjernområderadar
CAN-signal "Områdemodel objektregistrering foran" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D19468
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for nærområderadar
Signal "Objektregistrering i siden" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1947B
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Meddelelse "Registrering af føreropmærksomhed med ansigtsovervågning" mangler.

Fejlkode: DTC D1947D
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Meddelelse "Registrering af føreropmærksomhed med ansigtsovervågning" mangler.

Fejlkode: DTC D19492
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Signal "Førerassistent" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1949B
Dataforbindelse til frontkamera autonom/delvis autonom kørsel
Signal "Forhindring kollision på langs" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D194AA
Hella Gutmann Solutions GmbH

CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
Signal "Status overvågning længde- og tværretning" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D194B9
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Signal "Koordination adaptivt stoplys" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D194CB
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D194D8
Dataforbindelse til fjernområderadarsensor for
Signal "Førerassistent, undvigelsehjælp" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D19509
CAN-bus-forbindelse til telematik-styreenhed
CAN-signal ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1950A
CAN-bus-forbindelse til infotainmentstyreenhed
CAN-signal "Navigationsdata" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D19522
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Signal "Landmærkeregistrering" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D19558
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Signal "Sporforløbsregistrering" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1955B
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Signal "Vognbaneforløbsregistrering frontkamera" mangler.

Fejlkode: DTC D19571
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
Signal "Overvågning hovedretning førerassistentsystem" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1A732
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Signal "Berøringsregistrering karosseri" ugyldigt.

Komfort **MPAD 2 Styreenhed til automatiseret kørsel** 11 Fejl **2**

Fejlkode: DTC D1E63E
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for virtuel integrationsplatform
Signal "Egenbevægelse køretøj" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1D487
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
Signal "Undervogn/accelerationsdata" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1E726
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Meddelelse "Registrering af føreropmærksomhed med ansigtsovervågning" mangler.

Fejlkode: DTC D1D4B8
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel

Signal "Førerprofildata" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D1D4B6
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Meddelelse "Førerprofildata" mangler.

Fejlkode: DTC D1D48A
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel
Meddelelse "Applikation førerassistentsystem" mangler.

Fejlkode: DTC 482FA1
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 482F9B
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D1E711
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-meddelelse "Data drivlinje" mangler.

Fejlkode: DTC 022345
styreenhed
Underspænding i ekstern spændingsforsyning

Fejlkode: DTC 022372
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Komfort **FLE-L Forlyselektronik i venstre side** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 805989
Blinklysstyring
System deaktiveret.

Fejlkode: DTC D9D6AA

Fejlkode: DTC D9D6AB

Fejlkode: DTC D9D6AC

Fejlkode: DTC D9F406

Fejlkode: DTC 80598C

Komfort **FLE-R Forlyselektronik i højre side** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 805B09
Blinklysstyring
System deaktiveret.

Fejlkode: DTC DA16AA

Fejlkode: DTC DA16AB

Fejlkode: DTC DA16AC

Fejlkode: DTC DA3406

Fejlkode: DTC 805B0C

Komfort

TSGFA Dørstyreenhed i førerside

3 Fejl

Fejlkode: DTC 807D7C
Bagklap-oplåsingsknap førerdør-betjeningsenhed
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 807D00
Spændingsforsyning
Overspænding registreret.

Fejlkode: DTC 807D01
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Komfort

TSGBF Dørstyreenhed i passagerside

10 Fejl

Fejlkode: DTC 030096
Rudehejsservomotor passagerside for
Overopvarmet, temperaturovergrænse overskredet.

Fejlkode: DTC 030097
Rudehejsservomotor passagerside for
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: DTC 0300C1
Servomotor til rudehejs passagerside
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 0300C2
Rudehejsservomotor passagerside for
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 030196
Rudehejs bag passagerside
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: DTC 030197
Rudehejs bag passagerside
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: DTC 0301C1
Hallsensor rudehejs passagerside bag
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 0301C2
Rudehejs bag passagerside
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 807A01
Spændingsforsyning
Overspænding registreret.

Fejlkode: DTC 807A00
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Komfort	TSGFAH Dørstyreenhed i førerside bagved	ikke tilgængelig
Komfort	TSGBFH Dørstyreenhed i passagerside bagved	ikke tilgængelig
Komfort	HKFM Bagklapmodul	4 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 801703 Spændingsforsyning Underspænding registreret.</p> <p>Fejlkode: DTC 80170D Bagklaplif Funktion ikke til rådighed.</p> <p>Fejlkode: DTC 80171B Bagklaplukkehjælp Funktion ikke til rådighed.</p> <p>Fejlkode: DTC 80171F Servomotor bagklapslukkehjælp Kortslutning til stel.</p>		
Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	6 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 03021E Skyde-/vippetagsaktuator Spændingsforsyning mangler.</p> <p>Fejlkode: DTC 03029E Tagsolskærm-servomotor Spændingsforsyning mangler.</p> <p>Fejlkode: DTC 801A01 Tyverialarmens indikatorlampe Kortslutning til plus/afbrydelse i strømkreds</p> <p>Fejlkode: DTC 801A54 Tyverialarmens indikatorlampe Kortslutning til stel.</p> <p>Fejlkode: DTC 801A38 Øvre karosseristyreenhed Underspænding registreret.</p> <p>Fejlkode: DTC 801A55 Tyverialarm Alarm udløst.</p>		
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	5 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 8029D4 Spændingsforsyning Underspænding registreret.</p>		

Fejlkode: DTC 802A00
Førersædeopvarmning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 802A02
Førersædeindstilling
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 802A03
Styreenhed førersæde-hukommelse
Kodning med fejl.

Fejlkode: DTC 802A7F
Førersæde-styreenhed
Software ukorrekt.

Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
Komfort	SPNMVL Sædepneumatikstyreenhed VF	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	10 Fejl

Fejlkode: DTC 224F8A
Gearkassestyreenhed
Accelerationsreaktion usandsynlig.

Fejlkode: DTC 224F88
Gear
Køretrinet kan ikke aktiveres.

Fejlkode: DTC 421307
Sensorspændingsforsyning
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC 42130B
Spændingsforsyning sluttrin gearkassestyreenhed
Underspænding registreret. Tærskelværdi 2 nået.

Fejlkode: DTC 224F89
Gearkassestyreenhed
Accelerationsreaktion usandsynlig.

Fejlkode: DTC 224F9F
Valg af gear
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC CF140E
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-meddelelse "OBD-diagnose motor" mangler.

Fejlkode: DTC CF25F4
Fejlkode
Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 021836
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC CF052A
CAN-bus gearkassestyreenhed

Kommunikation forstyrret.

Gearkasse

GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt

3 Fejl

Fejlkode: DTC E0845F
Karosseri, CAN-bus B
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 802690
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC E08468
Karosseri, CAN-bus B
Kommunikation forstyrret.

Gearkasse

VTG Fordelergearkassestyreenhed

ikke tilgængelig

Undervogn

VIP Virtuel integrationsplatform

22 Fejl

Fejlkode: DTC 03084E
Nødbremseassistent
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 03084D
Nødbremseassistent
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 023943
Ledningsnetspænding
Spænding for høj.

Fejlkode: DTC 023945
Ledningsnetspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 03068F
ABS/ESP styreenhed
Intern spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 030847
Adaptiv fartpilot med stop and go-funktion:
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 030848
Adaptiv fartpilot med stop and go-funktion:
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 03084C
Afstandsovervågning fartpilot
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 030845
Adaptiv fartpilot
Funktion deaktiveret.

Fejlkode: DTC 030846
Adaptiv fartpilot
Funktionen er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 030844
Hastighedsbegrænser
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 030849
Lyskurvsregistrering
Funktion ikke til rådighed.

Fejlkode: DTC 030694
Systemstyreenhed
Funktionen "Styremomentkompensation" er kun begrænset til rådighed.

Fejlkode: DTC 03068A
ESP
Hjulspin ikke plausibelt.

Fejlkode: DTC D76822
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel / karosseristyreenhed
Meddelelse "Karosseri" mangler.

Fejlkode: DTC D765FB
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
Signal "Karosseri" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D7671C
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
Meddelelse "Karosseri" mangler.

Fejlkode: DTC D76849
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel / karosseristyreenhed
Meddelelse "Karosseri" mangler.

Fejlkode: DTC D76650
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
Meddelelse "Karosseri" mangler.

Fejlkode: DTC D75DB6
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Advarselsbremsekoordinator" ugyldig.

Fejlkode: DTC 03600E
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D7654A
Dataforbindelse til styreenhed for autonom/delvis autonom kørsel / karosseristyreenhed
Meddelelse "Førerassistent" mangler.

Styretøj

EPS Servostyringsstyreenhed

5 Fejl

Fejlkode: DTC 482300
Servostyring
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 482394
Ratvinkel-initialiseringsfejl
Absolut positionsværdi mistet.

Fejlkode: DTC 023045

Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 023041
Servostyreenhed
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC 023044
Ledningsnetsspænding
Spænding for lav.

Audio/Video

HU-H Brugerflade

7 Fejl

Fejlkode: DTC 038401
Fjernopdatering
Software-opdatering mislykket.

Fejlkode: DTC B7F89E
Infotainment-styreenhed
Back-end-certifikater ugyldige.

Fejlkode: DTC 038407
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 03178B
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 031798
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 026372
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 7E00DA
Kamera med udvidet virkelighed
Kalibrering mangler/med fejl.

Audio/Video

RAM Audioforstærker

4 Fejl

Fejlkode: DTC B7F499
Audiomodul
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC B7F500
Mikrofonforstærker
Ikke kalibreret.

Fejlkode: DTC B7F555
Audiomodul
Reset pga. for lav spændingsforsyning.

Fejlkode: DTC D6D416
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Audio/Video**SAMV Smartphone-aflægningsmodul foran 2 Fejl**

Fejlkode: DTC DA841E
Karosseri, CAN-bus D
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 805680
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Audio/Video**TCB Telematikstyreenhed****3 Fejl**

Fejlkode: DTC 031786
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC B7F351
Telematik-styreenhed
Kommunikationsregistrering aktiv.

Fejlkode: DTC B7F339
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.