



5243432

NAF Bruktbiltest

Testdato
09.02.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	468256		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	520D	Motoreffekt	120 kW
Type	5K	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	FT33703	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAMX11000C305253	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	220877	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2010
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	03.11.2010
		Frist for neste EU kontroll	17.03.2026



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.



5243432

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Bilen er ikke prøvekjørt pga store vibrasjoner/ulyd/risting fra motor/girkasse - MÅ feilsøkes for nærmere kontroll. NB!! Bilen BØR hentes på henger.!!	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
6.7	Bremsekiver	Bremsekivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Høyre bak, Venstre bak
6.10		Rust på bremseskive:	Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak, Venstre foran
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Høyre tåkelys, Venstre tåkelys
17.12		Krakelert lykteglass	Midtre bremselys, Venstre baklys, Høyre baklys
17.15		Vann / kondens i lykt:	Høyre sideblinklys
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: bremsesystem - feilsøk for nærmere kontroll.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.2	Motor virkemåte	Støy / ulyd forkant av motor	
27.16		* Ulyd/støy/store vibrasjoner/risting fra motor/girkasse - MÅ feilsøkes for nærmere kontroll.	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
33.12	Eksosanlegg	* Eksosanlegg modifisert - Dieselpartikkelfilter mangler.	
37.4	Registerreim	* NB! Ifølge servicehefte ble registerkjede skiftet av en privatperson i 2021 (kvittering følger med).	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
56.3	Drivrem generator	Ulyd i strammehjul / remhjul	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
70.4	Hjulkapsler/navkopper	Navkopp er skadet eller mangler, skift: 1 navkopp	
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Høyre ytre foran
78.5	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slitt foring / løsnet i vulkanisering:	Venstre nedre
78.6		Sprekker/korrosjon/oksidasjon:	Høyre nedre
84.6	Lås	* Elektrisk baklukk - virker ikke.	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Venstre forskjerm



5243432

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre forskjerm, Venstre forskjerm, Høyre fordør
87.6	Utvendig speil	Speilvarme virker ikke:	Venstre side, Høyre side
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Høyre side midten
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Venstre bakdør, Høyre fordør, Høyre bakdør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Midten bak, Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	
103.3		Manglende/løse/skadet deler eller deksler:	Høyre
103.4		* Interiørbelysning, feil pærer, skadet lykteglass/deksler - skift.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
11.4	Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt er under 180 grader. Anbefaler bremsevæskeskift.	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
43.8	Mellomaksler	Ikke tilgjengelig for kontroll	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
66.12		Påbegynnende oksidering:	Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak, Venstre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Høyre bakskjerm, Venstre fordør, Høyre bakdør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakskjerm, Høyre fordør, Venstre fordør
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Tak, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.28		Variierende kvalitet på rep.lakkering	Støtfanger bak
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	



5243432

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
96.5	Dørtrekk	Skittent/misfarget dørtrekk	Høyre fordør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør, Venstre fordør, Høyre bakdør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll
Girkasse (automatisk)	Bilen er ikke prøvekjørt

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.

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

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	5 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	18.03.2026



5243432

Prøvekjøring

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

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **✓**
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems **✓**
- 9 - Bremsvirkning **✓**
- 10 - Bremsvæsknivå **✓**
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt **O**
- 12 - Bremserør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 14 - Bremskraftforsterker **✓**
- 15 - Brems pedal **✓**

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

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

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) |
- 41 - Differensial **✓**
- 42 - Drivaksler **✓**
- 43 - Mellomaksel **O**

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning **✓**
- 45 - Instrumenter **✓**
- 46 - Radio / Multimedia **✓**
- 47 - Elektrisk vindusheis **✓**
- 48 - Oppvarmet bakrute **✓**
- 49 - Kupevifte **✓**
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **R**
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **✓**
- 52 - Lyktespyler / Visker **✓**
- 53 - Sentrallås **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 56 - Drivrem generator **R**
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 59 - Tilhengerkontakt **✓**

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **✓**
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager **✓**
- 70 - Hjulspakser/navkopper **R**

Styring

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

Hjuloppheng

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



5243432

Karosseri

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

Interiør

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



5243432

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	23,60 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	23,60 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	18,20 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	18,20 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
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	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	17 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,40 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,10 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,80 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

Bilder og vedlegg



1. Dørtrekk



2. Dørtrekk



3. Lys



4. Lys



5. Dørtrekk



6. Lys



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



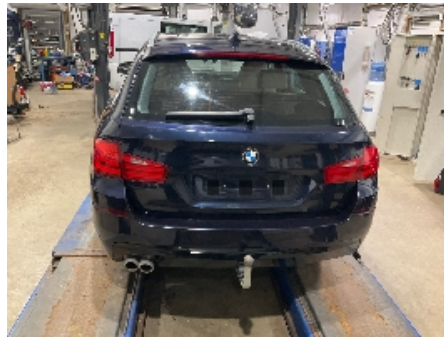
12. Generelt



5243432



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5243432



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5243432



37. Generelt



5243432

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 AS Berger
Bølerveien 77
2020 Skedsmokorset
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: kjetil.oppi@naf.no
Website: www.naf.no



9. feb. 2025

Køretøj: BMW 520d F11 Touring
Motorkode: B47 D20 A
Produktionsår: 14-17
Kilometerstand: 220877 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: FT33703
VIN: WBAMX11000C305253 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 9. feb. 2025 12:32:56

Fejlkode

Drivlinje **DDE Motorstyreenhed** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 260100
Udstødningstemperaturføler efter udstødningstilbageføringskøler
Afbrydelse/kortslutning til plus

Fejlkode: DTC CD9451
Hastighedsgiver
Signal med fejl.

Fejlkode: DTC 288F00
Forbrugerstyring
Frakobling af enkelte forbrugere aktiv.

Fejlkode: DTC 24F700
Brændstoffiltervarme
Strømkreds med fejl.

Drivlinje **EKPS Brændstofpumpestyreenhed** **0 Fejl**

Drivlinje **SCR Udstødningsefterbehandling** **ikke tilgængelig**

bremsesystem **DSC Elektronisk stabilitetsprogram** **8 Fejl**

Fejlkode: DTC 480692
Slitageføler for belægning foraksel
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 4806D8
Punkteringsvisning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 480964

Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 4809AB
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 480A11
Bremsebelægningslitage foraksel
Udskift bremsebelægninger.

Fejlkode: DTC D35552
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-signal "Hjulmoment drev 1" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D3557A
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-signal "Hjulmoment drev 4" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D35584
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
CAN-signal "Hjulmoment drev 5" ugyldigt.

bremsesystem **EMF Parkeringsbremsestyreenhed** **0 Fejl**

Passiv sikkerhed **ACSM Airbagstyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 930AA1
Airbagstyreenhed
Spændingsforsyning lav.

Fejlkode: DTC 930AA3
Airbagstyreenhed
Spændingsforsyning lav.

Passiv sikkerhed **REMAli Reversibel selestramme i venstre side** **ikke tilgængelig**

Passiv sikkerhed **REMARE Reversibel selestrammer i højre side** **ikke tilgængelig**

Passiv sikkerhed **CBX-eCall nødkaldsmodul** **ikke tilgængelig**

Termostyring **IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg** **5 Fejl**

Fejlkode: DTC 8011FD
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 801253
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 801222
Klimakompressor
Tvangsfrakobling

Fejlkode: DTC 801225

Kølemiddeltryk
Tryk for lavt -> frakobling af kompressorkobling.

Fejlkode: DTC 80120D
Klimastyreenhed
Spænding for lav.

Termostyring **FKA Klimastyreenhed bagved** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **PDC parkeringshjælp** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 8031D2
Parkeringssensorstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 803200
Parkeringssensorer
Spændingsforsyning kortslutning i strømkredsen.

Førerassistentsystem **TR SVC 360-graders kamera** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **FLA Fjernlysstyreenhed** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **ACC Fjernområderadar** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **SWW sporskifteadvarel** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **ASD Styreenhed til aktuator for motorslydsforstærker** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **PMA Parkeringshjælp** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **GZAL Ekstra forlygte i venstre side** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **GZAR Ekstra forlygte i højre side** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **NVE Natsynskamera** **ikke tilgængelig**

Førerassistentsystem **KAFAS Frontkamerastyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 800A10
Styreenhed kamerabaserede førerassistentsystemer
Over-/underspænding registreret.

Komfort **KOMBI Kombiinstrument** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC E12C3D
Databus-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Data for kørselsbetinget serviceinterval usandsynlige.

Komfort **HUD Head-up-display** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 800182
Head up-display
Underspænding registreret.
Hella Gutmann Solutions GmbH

Komfort **CID Infotainmentdisplay** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 800334
Infotainmentdisplay
Overtemperatur konstateret.

Fejlkode: DTC 800370
Infotainmentdisplay
Underspænding registreret.

Komfort **ZGM Central gateway-styreenhed** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 801C10
Vækningssignal
uberettiget vækning

Fejlkode: DTC 801C11
Vækningssignal
uberettiget vækning

Fejlkode: DTC 801C15
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 801C20
Gatewaystyreenhed
Fejlkodehukommelse fuld.

Komfort **ICM ABS/ESP-styreenhed** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 480006
Central ESP-styreenhed
Forsyningsspænding med fejl.

Fejlkode: DTC 48261C
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D02D02
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D02D03
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D02D04
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC D02D05
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Komfort **FRM Karosseristyreenhed foran** **8 Fejl**

Fejlkode: DTC 800E89
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 800FC5
Sluttrin lysbredderegulering venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 800FC4
Sluttrin lysbredderegulering højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 800FB9
Elovarmet sidespejl
Spændingsforsyning for lav.

Fejlkode: DTC 030018
Rudehejs servomotor for, førerside
Overspænding registreret.

Fejlkode: DTC 800F8D
Venstre blinklys
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 800FA8
Ratstammeindstilling
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC E5850F
CAN-bus/datakabel mellem motor- og karosseristyrenehed
Kommunikation forstyrret.

Komfort **FZD Skydetagsstyrenehed** **ikke tilgængelig**

Komfort **JBE Karosseristyrenehed** **7 Fejl**

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

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

Fejlkode: DTC 8020E8
Spændingsforsyning kl. 30F
Frakobling aktiv/fejl i funktion.

Fejlkode: DTC C90C96
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 030195
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8020D9
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8021E0
CAN-bus
Vækningsfunktion ukorrekt.

Komfort **SZL Ratstammekontakt** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 803428
LIN-bus
Spændingsforsyning, strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 803434
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Komfort **CON Infotainmentbetjeningsenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 801405
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

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

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

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

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

Komfort **SMFA Sædestyreenhed fører** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 8029D4
Sædestyreenhed, forsæde, førerside
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 802A1E
Sædeindstilling
Funktion frakoblet på grund af motorstart.

Komfort **SMBF Sædestyreenhed passager** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 802C1E
Sædeindstilling
Funktion frakoblet på grund af motorstart.

Komfort **AHM Anhængerstyreenhed** **5 Fejl**

Fejlkode: DTC 802807
Bremselys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 802808
Venstre blinklys
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 802809
Hella Gutmann Solutions GmbH

Højre blinklys
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 80281A
Anhængerstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 80281B
Anhængerstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Komfort

HKL bagklapmodul

6 Fejl

Fejlkode: DTC 801707
Bagklapsservomotor til venstre
Kortslutning til plus.

Fejlkode: DTC 801708
Bagklapsservomotor til venstre
Afbrydelse/kortslutning til stel

Fejlkode: DTC 801709
Bagklapsservomotor til venstre
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 801710
Bagklapsservomotor til højre
Kortslutning til plus.

Fejlkode: DTC 801711
Bagklapsservomotor til højre
Afbrydelse/kortslutning til stel

Fejlkode: DTC 801712
Bagklapsservomotor til højre
Afbrydelse i strømkreds .

Gearkasse

EGS Gearkassestyreenhed

0 Fejl

Gearkasse

GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt

1 Fejl

Fejlkode: DTC 802696
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Tyverisikring

CAS Startspærrestyreenhed

5 Fejl

Fejlkode: DTC 930700
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

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.

Tyverisikring

SINE Tyverialarm

ikke tilgængelig

Undervogn

EHC Niveaureguleringsstyreenhed

5 Fejl

Fejlkode: DTC 480DB0

Niveauregulering

Udligningstid ved fyldning af luftfjederben for lang.

Fejlkode: DTC 480DC6

Niveaureguleringsstyreenhed

Forsyningsspænding med fejl.

Fejlkode: DTC D70DA1

CAN-bus-forbindelse til styreenhed til nøglefrit adgangssystem

CAN-signal "Status centrallås/afdækningsklap højspændingsladetilslutning" ugyldig.

Fejlkode: DTC D70DA5

CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed

CAN-signal "Kørehastighed" ugyldigt.

Fejlkode: DTC D70DB1

CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed

CAN-signal "Tværacceleration" usandsynlig.

Undervogn

VDM Styreenhed til dæmpningsregulering 7 Fejl

Fejlkode: DTC 480B81

Spændingsforsyning kl. 30

Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 480B83

Spændingsforsyning klemme 15N

Spænding for lav.

Fejlkode: DTC D76E10

CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed

CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC D76D41

Dæmpermodul FV

Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC D76D51

Dæmpermodul FH

Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC D76D61

Dæmpermodul BV

Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC D76D71
Dæmpermodul BH
Uplausibelt signal.

Undervogn **EDCSVR Dæmpermodul HF** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 481120
Dæmperkontrol-styreenhed FH
Forsyningsspænding med fejl.

Undervogn **EDCSVL Dæmpermodul VF** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 480F20
Dæmperkontrol-styreenhed FV
Forsyningsspænding med fejl.

Undervogn **EDCSHR Dæmpermodul HB** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 481520
Dæmperkontroller-styreenhed BH
Forsyningsspænding med fejl.

Undervogn **EDCSHL Dæmpermodul VB** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 481320
Dæmperkontrol-styreenhed BV
Forsyningsspænding med fejl.

Styretøj **SVT Servostyringsstyreenhed** **ikke tilgængelig**

Styretøj **EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 4823FC
Servostyring
Servostyring reduceret pga. underspænding.

Fejlkode: DTC 4823FF
Styringsstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Styretøj **AL Servostyringsstyreenhed** **ikke tilgængelig**

Styretøj **HSR Styreenhed for aktiv bagaksel** **ikke tilgængelig**

Infotainmentsystem **CIC Infotainmentstyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC E1C440
Betjeningsenhed/infodisplay til infotainment
Nulstilling udført.

Infotainmentsystem **CBX-Media Multimedia-grænseflade** **0 Fejl**

Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	DVDC DVD-skifter	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig