



4677381

NAF Bruktbiltest

Testdato
25.06.2024

Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	413101		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	2993 cm ³
Modell	X5 xDRIVE30d	Motoreffekt	190 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BS96912	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAKS410900C31908	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	228774	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2013
		Registrert første gang	12.11.2013



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.



4677381

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.8	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner i drivverk / hjuloppheng	
1.9		Vibrasjoner ved bremsing	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: motorlampe, AdBlue, parkeringbrems, front kamera, fotgjenger system, front - end kollisjonssystem - feilsøk for nærmere kontroll	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
27.16	Motor virkemåte	* Lekkasje/svetting dyser - rengjør før nærmere kontroll	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljlekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
28.6		* Motordeksel i motorrom - mangler	
30.2	Kjølevæske	Lavt væskeniå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæskeniå	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
51.12	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	* Vindusspyler på bakrute - feil innstilling/skadet	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre foran, Venstre foran, Høyre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
77.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Venstre foran
78.7	Opphengs- / bærearmer foraksel	* Forstilling, slakk - feilsøk for nærmere kontroll	
79.6	Opphengs- / bærearmer bakaksel	Sprekker/korrosjon/oksidasjon:	Venstre nedre, Høyre nedre
86.5	Lakk / karosseri utvendig	Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Høyre forskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger foran, Høyre sidekanal, Høyre forskjerm, Venstre fordør
90.2	Tilhengerfeste	Avtagbar kule mangler	
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Høyre bakdør, Venstre bakdør



4677381

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre bakdør, Høyre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Høyre bak, Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran
98.6		* Venstre baksete og venstre bakre baksete, deksel/innfestning - løs/skadet. Høyre bakre baksete, søm - løsnet/skadet	
100.1	Gulvmatter/-teppe	Gulvmatte skadet eller mangler:	Høyre bak, Midten bak, Venstre bak
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehulle
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

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
29.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
43.8	Mellomaksler	Ikke tilgjengelig for kontroll	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.12		* Frontrute - synlige riper	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm, Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakdør, Høyre fordør
86.19		Bulk(er)	Høyre bakdør
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Høyre fordør, Venstre fordør, Tak, Bakluke, Venstre bakdør, Høyre bakdør
91.5	Dashbord / midtkonsoll	* Dashbord/midtkonsoll - sår/riper/bulk(er).	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Høyre fordør, Venstre fordør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør
97.7		Rust:	Venstre bakdør, Høyre fordør, Høyre bakdør

Ikke utførte



4677381

Punkt**Årsak**

Batteri ytre tilstand

Ikke tilgjengelig for kontroll

Tilstand 12 volt batteri

Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	19 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	22.01.2024



4677381

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 **✓**
- 12 - Bremsørør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 14 - Bremskraftforsterker **✓**
- 15 - Brems pedal **✓**
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil **✓**

Lys og signaler

- 17 - Lys **✓**
- 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 **R**
- 29 - Oljenivå motor **O**
- 30 - Kjølevæske **R**
- 31 - Kjølevifte **✓**
- 32 - Kjølesystem **R**
- 33 - Eksosanlegg **✓**
- 35 - Motorfester **✓**
- 36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**
- 37 - Registerreim **✓**

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) **R**
- 52 - Lyktespyler / Visker **✓**
- 53 - Sentrallås **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 56 - Drivrem generator **✓**
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 59 - Tilhengerkontakt **✓**

Hjul, dekk, felg

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

Styring

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

Hjuloppheng

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



4677381

Karosseri

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

Interiør

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



4677381

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	28,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	25,40 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	25,40 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	17,80 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	17,80 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	350,00
9.2		Bremsevirkning, HF	350,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	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	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,10 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,60 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. Generelt****2. Generelt****3. Generelt****4. Generelt****5. Generelt****6. Generelt****7. Generelt****8. Generelt****9. Generelt****10. Generelt****11. Generelt****12. Generelt**



4677381



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4677381



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4677381



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



4677381

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 Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



25. jun. 2024

Køretøj: BMW X5 30d F15 xDrive
Motorkode: N57 D30 A
Produktionsår: 15-
Kilometerstand: 228774 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: B596912
VIN: WBAKS410900C31908 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 25. jun. 2024 12:49:41

Fejlkode

Motor	DDE Motorstyreenhed	13 Fejl
--------------	----------------------------	----------------

Fejlkode: DTC 244800
Partikelfilter
Resterende distance begrænset.

Fejlkode: DTC CD9553
CAN-kommunikation med karrosseri-styreenhed / central gateway-styreenhed
Meddelelse "energistatus" mangler.

Fejlkode: DTC 249300
Brændstoftryksovervågning
Brændstoftryk for lavt ved motorstart.

Fejlkode: DTC CD9433
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
CAN-signal "Kilometertal/rækkevidde" ugyldig.

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

Fejlkode: DTC CD953C
CAN-bus-forbindelse til NOx-styreenhed
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: DTC 29FB00
Advarselstrin 1 ureaadditiv-system
Restrækkevidde mindre end grænseværdi

Fejlkode: DTC 29FC00
Advarselstrin 2 ureaadditiv-system
Restrækkevidde mindre end grænseværdi

Fejlkode: DTC CD94D5

Hella Gutmann Solutions GmbH

CAN-bus-forbindelse til styreenhed til parkeringsbremse
CAN-meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: DTC CD953F
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for brændstoftpumpe
CAN-meddelelse "Status brændstoftpumpe" mangler.

Fejlkode: DTC CD953A
CAN-bus-forbindelse til NOx-styreenhed
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: DTC 280D00
NOx-sensor før SCR-katalysator
NOx-sensorsignal ugyldigt i for lang tid.

Fejlkode: DTC 280F00
NOx-sensor efter SCR-katalysator
NOx-sensorsignal ugyldigt i for lang tid.

Motor	EKPS Brændstoftpumpestyreenhed	ikke tilgængelig
Motor	SCR Udstødningsefterbehandling	ikke tilgængelig
ABS	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	5 Fejl

Fejlkode: DTC 48078B
Ratvinkelsensor
Initialisering fejl.

Fejlkode: DTC D355E2
CAN-bus-forbindelse med styreenhed for elektromekanisk parkeringsbremse
CAN-meddelelse "Status elektrisk parkeringsbremse" mangler.

Fejlkode: DTC 480A53
Knap til parkeringsbremse
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 4809AB
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC D356F5
CAN-bus-forbindelse til airbagstyreenhed
CAN-meddelelse "Status sædebelastningsregistrering/sikkerhedssele" mangler.

ABS	EMF Parkeringsbremsestyreenhed	ikke tilgængelig
Airbag	ACSM Airbagstyreenhed	3 Fejl

Fejlkode: DTC 9309D6
Selelås, bagest højre
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 930AA3
Airbagstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 930BB9
Fejlkode

Kilometerstandsignal mangler/indeholder fejl.

Komfort

ACC Fjernområderadar

ikke tilgængelig

Komfort

BDC Karosseristyreenhed

13 Fejl

Fejlkode: DTC 80402F

Fejlkode

Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 804080

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8040B7

Fejlkode

Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 8040B9

Fejlkode

Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC 8040BB

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8040BD

Klemme 30F

Reset/frakobling udført.

Fejlkode: DTC 804261

Udvendigt sidespejl

Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 804397

Luftkvalitetsføler

Kortslutning til stel.

Fejlkode: DTC 80444D

Indvendig spejlenhed

Spænding for lav.

Fejlkode: DTC 8044D7

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 804954

Tankmåler højre

Afbrydelse/kortslutning til plus

Fejlkode: DTC D9040A

Fejlkode

Fejlkode endnu ikke dokumenteret.

Fejlkode: DTC D9159B

CAN-bus-forbindelse til airbagstyreenhed

ingen kommunikation

Komfort

SMFA Sædestyreenhed fører

2 Fejl

Hella Gutmann Solutions GmbH

-5-

mega macs X

Fejlkode: DTC E07C0B
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC E07C0E
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: DTC E07C11
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Meddelelse "Relativtid" mangler.

Fejlkode: DTC E07C21
CAN-kommunikation med karrosseri-styreenhed / central gateway eller fodrumsmodul
Meddelelse mangler/med fejl.

Fejlkode: DTC E07C22
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Budskab mangler.

Fejlkode: DTC E07C2A
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Meddelelse værdi gaspedal fejlbehæftet.

Fejlkode: DTC E07C2B
CAN-forbindelse fra styreenhed udvidet køredynamikregulering
Meddelelse effektiv ratvinkel foraksel mangler/forkert.

Fejlkode: DTC E07C2C
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Meddelelse fra tværpåvirkningsføler med fejl.

Fejlkode: DTC E06C43
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Funktion køretøjsstilstand elektronisk stabilitetsprogram" ugyldigt.

Fejlkode: DTC E06C44
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Funktion køretøjsstilstand elektronisk stabilitetsprogram" ugyldigt.

Komfort **PDC parkeringshjælp** **ikke tilgængelig**

Komfort **PMA Parkeringshjælp** **5 Fejl**

Fejlkode: DTC D41428
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
CAN-meddelelse "Udelufttemperatur" mangler.

Fejlkode: DTC D41477
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Status stabilisering ABS/ESP-styreenhed" ikke plausibelt.

Fejlkode: DTC D4147C
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
CAN-signal "Status stabilisering ABS/ESP-styreenhed" ikke plausibelt.

Fejlkode: DTC D414F2
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
CAN-meddelelse "Kilometertal/rækkevidde" mangler.

Fejlkode: DTC 4823D2
Rotorpositionsføler aktiv servostyring
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 48239C
Drejemoentsensor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 482394
Rotorpositionsføler aktiv servostyring
Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC D51A53
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed
Meddelelse styrevinkel foraksel med fejl.

Fejlkode: DTC D5158C
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Meddelelse "Relativtid" mangler.

Fejlkode: DTC D514F2
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
CAN-meddelelse "Kilometertal/rækkevidde" mangler.

Fejlkode: DTC D514F6
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
CAN-meddelelse "Kilometertal/rækkevidde" mangler.

Fejlkode: DTC 4823D4
Styringsstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	HSR Styreenhed for aktiv bagaksel	ikke tilgængelig
Styretøj	SVT Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Audio/Video	HU Brugerflade	0 Fejl
Audio/Video	CBX-Media Multimedia-grænseflade	ikke tilgængelig
Audio/Video	CBX-eCall nødkaldsmodul	0 Fejl
Audio/Video	TBX Infotainment-betjeningsenhed	0 Fejl
Audio/Video	AMP Audioforstærker	2 Fejl

Fejlkode: DTC B7F4E0
Audioforstærker
Spænding for lav.

Fejlkode: DTC B7F4E1
Audioforstærker
Spænding for lav.

Audio/Video	DVDC DVD-skifter	ikke tilgængelig
--------------------	-------------------------	-------------------------

Dæktryksovervågning

RDC Dæktryksstyreenhed

ikke tilgængelig

Create new entry in the service history

Create new entry in the repair history

Status information

Key data

Vehicle data

Teleservices

Optional equipment

Technical campaigns

Histories

Status information

There are no status indicators

Key data

REMOTE KEYREAD REQUEST

 You are not authorised to make a Remote KeyRead request for the vehicle.

Vehicle data

Vehicle type	Passenger car
Brand	BMW
model	X5 xDrive30d
Vehicle identification number	0C31908
Vehicle identification number (17 digits)	WBAKS410900C31908
Development code	F15
Engine	N57T
Engine number	-
Transmission number	0147648
Production date	13-Sep-2013
First registration date	24-Oct-2013
Paint code	0A52
Colour	space-grey metallic
Upholstery code	LCEW
Upholstery	Leather "Dakota/elfenbein-weiss"
Control type	KS41
Type code	KS41

Teleservices

Teleservice capability	Yes
BMW ConnectedDrive contract	Yes
Domestic retailer	No
Service history via Teleservices	No
Remote KeyRead capability	Yes

Optional equipment

Technical campaigns

Histories

Status information

Key data

Vehicle data

Teleservices

Optional equipment

Technical campaigns

Histories

Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Icon 6	Icon 7	Icon 8	Icon 9	Icon 10
-700	-700	-700	-700	-700	35000	07/2024	07/2024	200	-700
07/2023	07/2023	07/2023	07/2023	07/2023					07/2023
✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓
<p>— 19/08/2022 Service 173301 Km 04806 Bilia Norge AS, Avd.Kongsvinger, Kongsvinger Automatic</p>									
2800	2800	2800	2800	2800	39000	07/2022	07/2022	60000	2800
07/2023	07/2023	07/2023	07/2023	07/2023		✓	✓		07/2023
<p>— 23/08/2021 Service 151030 Km 04806 Bilia Personbil AS, Avd.Kongsvinger, Kongsvinger Automatic</p>									
250		250	250		46000	06/2022	70000	33000	
03/2022		03/2022	03/2022					03/2024	
✓		✓	✓						
<p>— 11/05/2021 Service 142471 Km 04806 Bilia Personbil AS, Avd.Kongsvinger, Kongsvinger Automatic</p>									
10000		10000	10000		1200	06/2022	24000	38000	
03/2022		03/2022	03/2022		✓			03/2024	
<p>— 07/07/2020 Service 130066 Km 10075 Bilia Personbil AS, Avd. Hønefoss, Hønefoss Automatic</p>									
25000		25000	25000		23000	07/2020	30000	50000	
03/2022		03/2022	03/2022			✓		03/2024	
<p>— 02/04/2020 Service 127247 Km 10075 Bilia Personbil AS, Avd. Hønefoss, Hønefoss Automatic</p>									
-10000	-10000	-10000	-10000	-10000	25000	06/2020	32000	-10000	
06/2020	06/2020	06/2020	06/2020	06/2020				06/2020	
✓	✓	✓	✓	✓				✓	
<p>— 16/07/2018 Service 87998 Km 24764 Bilia Personbil AS, Avd. Automatic</p>									

