



5056172

NAF Bruktbiltest

Testdato
19.11.2024



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	449334		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	2993 cm ³
Modell	X5 xDRIVE30d	Motoreffekt	190 kW
Type	X5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT14064	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAKS410X00C28595	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	143181	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2013
		Registrert første gang	25.09.2013



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.



5056172

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.9	Nøkler / Utstyr	Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Kjørelengde mellom servicer er overskredet, Tid mellom servicer er overskredet
17.27	Lys	* Venstre frontlykt, deksel mangler - kan forekomme vann/skader i lykt fra test tidspunkt til bilen blir hentet av kjøper.	
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Høyre side
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: AdBlue system og chassisystem - feilsøk for nærmere kontroll	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
30.2	Kjølevæske	Lavt væskenivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Støtfanger foran, Støtfanger bak
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Høyre fordør, Venstre bakkdør, Høyre bakkdør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakkdør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Midten bak, Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo
102.6	Laste-/bagasjerom	* Deksel/håndtak på gulvet - mangler	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
11.4	Bremsevæskens kokepunkt	Kokepunkt er under 180 grader. Anbefaler bremsevæskeskift.	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys
27.18	Motor virkemåte	* Anbefales og kontrollere AdBlue dyse - Ligger masse størknet AdBlue rundt dysen.	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
58.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Høyre bak, Venstre foran, Høyre foran, Venstre bak
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak
66.11		Oksidering / oksidert felg	Høyre foran
66.12		Påbegynnende oksidering:	Venstre bak, Høyre bak, Venstre foran



5056172

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	4 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakdør, Venstre fordør, Tak, Støtfanger bak, Venstre bakskjerm
86.19		Bulk(er)	Bakluke
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Bakluke, Høyre bakdør, Tak, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
97.7		Rust:	Venstre bakdør, Høyre bakdør, Høyre fordør, Venstre fordør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Girkasse (automatisk)	Skader/avvik som forhindrer vurdering

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	10 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Glatt;Isete
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.04.2025
Ikke prøvekjørt pga:	Dekk ikke i forhold til sesong



5056172

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
6 - Bremseskiver ✓
8 - Parkeringsbrems ✓
9 - Bremsvirkning ✓
10 - Bremsvæsknivå ✓
11 - Bremsvæskens kokepunkt **O**
12 - Bremserør ✓
13 - Bremseslanger ✓
14 - Bremskraftforsterker ✓
15 - Bremsedal ✓
16 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte **O**
28 - Utvendig tilstand motor ✓
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 - Mellomaksler ✓

Elektriske anlegg

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

Hjul, dekk, felg

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

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 ✓



5056172

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
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	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5056172

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	29,10 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,10 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	19,60 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	19,60 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-40 °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	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,30 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,80 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,80 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,40 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,40 mm
67.2		Mønsterdybde	7,20 mm
67.3		Mønsterdybde	7,60 mm
67.4		Mønsterdybde	7,20 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg**1. Lakk / karosseri utvendig****2. Dørtrekk****3. Dørtrekk****4. Seter****5. Dørtrekk****6. Seter****7. Seter****8. Dørtrekk****9. Døråpning****10. Lakk / karosseri utvendig****11. Refleks****12. Felg**



5056172



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5056172



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5056172



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



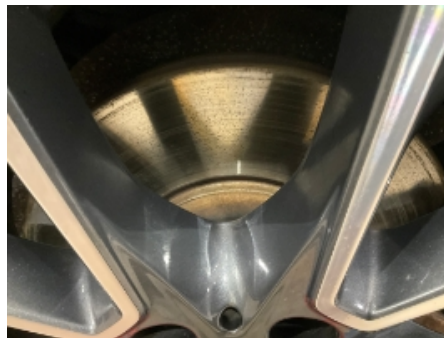
41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



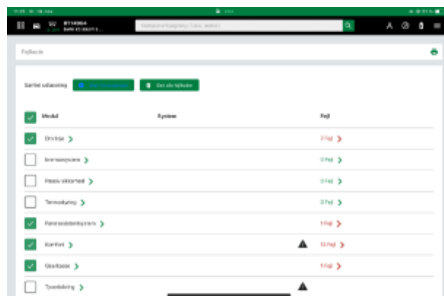
44. Generelt



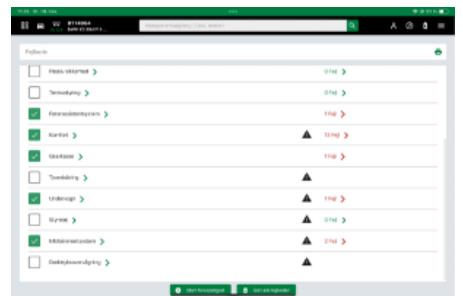
45. Generelt



46. Generelt



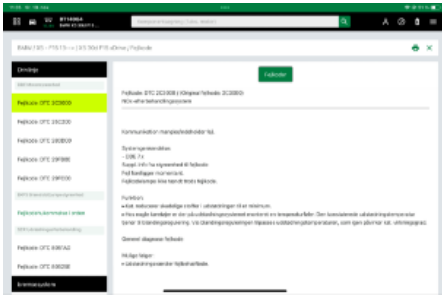
47. Generelt



48. Generelt



5056172



49. Generelt



50. Generelt



5056172

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.

BMW KaSIO

BMW X5 xDrive30d
WBAKS410X00C28595

Last known odometer reading: 130,039 km

[Create new entry in the service history](#)

[Create new entry in the repair history](#)

Status information

Status information

Key data

Key data

Vehicle data

Vehicle data

Teleservices

Teleservices

Optional equipment

Optional equipment

Technical campaigns

Technical campaigns

Histories

Histories

BMW KaSIO

BMW X5 xDrive30d
WBAKS410X00C28595

Last known odometer reading: 130,039 km

Status information

Key data

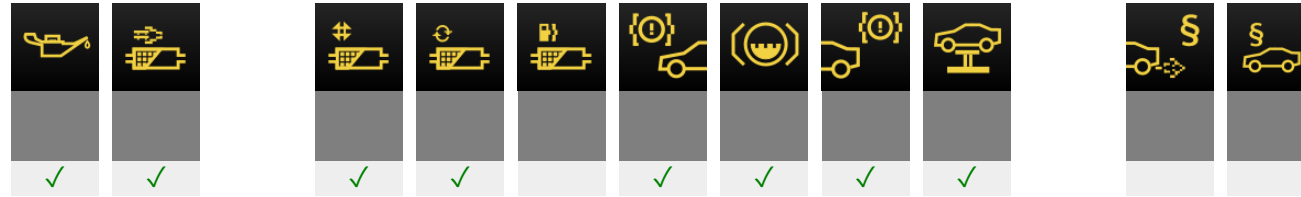
Vehicle data

Teleservices

Optional equipment

Technical campaigns

Histories



+	13/05/2014	Repair	3200 Km	22134	Job
				Niederlassung	Job
				Nürnberg	
				Filiale	
				Fischbach	
				BMW AG,	
				Nürnberg	