



5119940

NAF Bruktbiltest

Testdato
19.12.2024



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 | 459929 | | |



Kjøretøy

| | | | |
|------------------|-------------------|-----------------------------|----------------------|
| Bilmerke | BMW | Motorstørrelse | 1995 cm ³ |
| Modell | X1 XDRIVE 23D | Motoreffekt | 150 kW |
| Type | X1 | Aksler i drift | 2 |
| Registreringsnr. | KH66277 | Drivstofftype | Diesel |
| Understellsnr. | WBAVP51020VM67644 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 185738 | Bruktimportert | Ja |
| Farge | Svart | Registreringsår | 2009 |
| Karosseritype | Stasjonsvogn | Registrert første gang | 08.12.2009 |
| | | Frist for neste EU kontroll | 06.05.2025 |



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.



5119940

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|----------------------------------|---|--|
| 1.1 | Kjøreegenskaper | Ratt ut av midtstilling | |
| 4.7 | Service/ Dokum. | Aktivert serviceindikator | |
| 8.2 | Parkeringsbrems | Svak bremsevirkning: | |
| 8.6 | | Før stor dødgang | |
| 13.1 | Bremseslanger | Bremseslange feil montert: | Venstre bak |
| 17.15 | Lys | Vann / kondens i lykt: | Høyre baklys |
| 17.27 | | * Indre baklykt h/s er limt fast. Stag til nivåføler bak står fast. | |
| 20.3 | Lyd / lyssignaler | Feil med parkeringssensor: | Foran |
| 28.1 | Utvendig tilstand motor | Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll | |
| 48.1 | Oppvarmet bakrute | Oppvarmet bakrute virker ikke: | |
| 51.12 | Vindusvisker, spylar (foran/bak) | * Rust på bakruteviskerarm. | |
| 54.1 | Setevarmer | Feil ved bryter | Venstre foran |
| 58.5 | Tilstand 12 volt batteri | Bør lade batteri | |
| 66.7 | Felg | Vesentlig oksidering/rust | Høyre bak, Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran |
| 66.8 | | Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet: | Høyre foran |
| 67.23 | Ekstra hjulsett | Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg: | 4 felger |
| 83.1 | Dør-/panseråpner | Skade på utvendig døråpner: | Bakluke/-dør |
| 86.2 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Høyre sidekanal, Støtfanger bak |
| 86.3 | | Skadet: | Støtfanger bak |
| 86.6 | | Lakkblerer | Bakluke, Venstre fordør |
| 86.8 | | Rustangrep: | Bakluke |
| 86.11 | | Steinsprut/lakksår | Panser, Tak, Venstre A-stolpe |
| 87.6 | Utvendig speil | Speilvarme virker ikke: | Venstre side, Høyre side |
| 88.2 | Underside | Skadet/løst plastdeksel: | Foran |
| 98.6 | Seter | * Mangler knapp til seteregulering h/f. | |
| 100.3 | Gulvmatter/-teppe | Fukt i gulvteppe | Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|------------------|---|-------------------|
| 6.16 | Bremsekliver | Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet | Begge sider foran |
| 6.17 | | Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet | Begge sider bak |
| 23.7 | Full systemskann | Diagnoseavlesing ligger i testrapport | |



5119940

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|-----------------------------------|--|-------------|
| 41.8 | Differensial | * Vanskelig å vurdere for lekkasje pga. sprøytet med sauefett. | |
| 60.7 | Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer | Ikke funksjonsprøvd | |
| 66.10 | Felg | Ripe/slitasje på felg | |
| 75.12 | Støtdempere | * Slitt bumpstopp v/f. | |
| 81.9 | Frontrute | Noe steinsprut | |
| 81.10 | | Slitt frontrute | |
| 86.17 | Lakk / karosseri utvendig | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 86.20 | | Steinsprut: | |
| 88.12 | Underside | Rustangrep i vognbunn / understell | |
| 90.10 | Tilhengerfeste | Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd | |

Ikke utførte

| Punkt | Årsak |
|------------------|--------------------------------|
| Tilhengerkontakt | Ikke tilgjengelig for kontroll |

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.

| Dato | Km.stand |
|------------|----------|
| 21.12.2021 | 138959 |
| 15.03.2021 | 125224 |
| 07.08.2020 | 113337 |
| 30.09.2019 | 100336 |
| 13.01.2019 | 90882 |
| 16.01.2017 | 71277 |
| 04.02.2016 | 59789 |
| 08.01.2015 | 49029 |
| 15.01.2014 | 38658 |
| 08.12.2011 | 18463 |

Testforhold

| | |
|--|------------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 6 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Vått |
| Bilen ble prøvekjørt: | Driftsvarm motor |
| Er bilen skitten eller nediset: | Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 07.05.2025 |
| Er testen utført på NAF Senteret? | Nei |



5119940

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **R****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **✓**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**5 - Bremsbelegg **✓**6 - Bremseskiver **O**8 - Parkeringsbrems **R**9 - Bremsvirkning **✓**10 - Bremsvæsknivå **✓**11 - Bremsvæskens kokepunkt **✓**12 - Bremsørør **✓**13 - Bremseslanger **R**14 - Bremskraftforsterker **✓**15 - Brems pedal **✓****Lys og signaler**17 - Lys **R**19 - Refleks **✓**20 - Lyd / lyssignaler **R**21 - Varsellamper **✓**22 - Varsellamper utvidet **✓****e-Diagnose**23 - Full systemskann **O****Motor**26 - Avgassanalyse (Diesel) **✓**27 - Motor virkemåte **✓**28 - Utvendig tilstand motor **R**29 - Oljenivå motor **✓**30 - Kjølevæske **✓**31 - Kjølevifte **✓**32 - Kjølesystem **✓**33 - Eksosanlegg **✓**35 - Motorfester **✓**36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**37 - Registerreim **✓****Drivverk**40 - Girkasse (automatisk) **✓**41 - Differensial **O**42 - Drivaksler **✓**43 - Mellomaksel **✓****Elektriske anlegg**44 - Instrument belysning **✓**45 - Instrumenter **✓**46 - Radio / Multimedia **✓**47 - Elektrisk vindusheis **✓**48 - Oppvarmet bakrute **R**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **✓**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**52 - Lyktespyler / Visker **✓**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **R**55 - Ladespenning generator **✓**56 - Drivrem generator **✓**57 - Batteri ytre tilstand **✓**58 - Tilstand 12 volt batteri **R**59 - Tilhengerkontakt **|**60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **✓**66 - Felg **R**67 - Ekstra hjulsett **R**68 - Hjullager **✓**70 - Hjulcapsler/navkopper **✓****Styring**71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**72 - Styresnekke, tannstang **✓**73 - Styrestag/ledd **✓**74 - Styreservo **✓**



5119940

Hjuloppheng

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

Karosseri

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

Interiør

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



5119940

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 | 23,50 mm |
| 6.3 | | Bremsekivetykkelse HF | 23,50 mm |
| 6.4 | | Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak: | 18,40 mm |
| 6.5 | | Bremsekivetykkelse VB | 19,80 mm |
| 6.6 | | Bremsekivetykkelse HB | 19,90 mm |
| 9.1 | Bremsevirkning | | Kontrollert visuelt |
| 26.1 | Avgassanalyse (Diesel) | | Euro 5 eller høyere uten feilkoder |
| 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 | 20 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 1 °C |
| 55.1 | Ladespenning generator | Ladespenning med last (V) | 14,70 volt |
| 55.2 | | Ladespenning uten last (V) | 14,70 volt |
| 58.1 | Tilstand 12 volt batteri | Referanseverdi norm: | EN |
| 58.2 | | Referanseverdi kaldstart-kapasitet: | 800 ampere |
| 58.3 | | Målt kaldstart-kapasitet: | 514 ampere |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 8,00 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 8,00 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 8,00 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 8,00 mm |
| 65.5 | | Bilen er utrustet med: | Vinterdekk m/pigg |
| 66.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |
| 67.1 | Ekstra hjulsett | Mønsterdybde | 5,00 mm |
| 67.2 | | Mønsterdybde | 5,00 mm |
| 67.3 | | Mønsterdybde | 4,00 mm |
| 67.4 | | Mønsterdybde | 3,00 mm |
| 67.5 | | Ekstra hjulsett er utrustet med: | Sommerdekk |
| 67.6 | | Felg på ekstra hjulsett: | Lettmetallfelg |

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



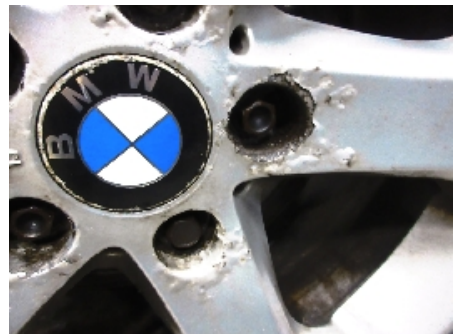
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5119940



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



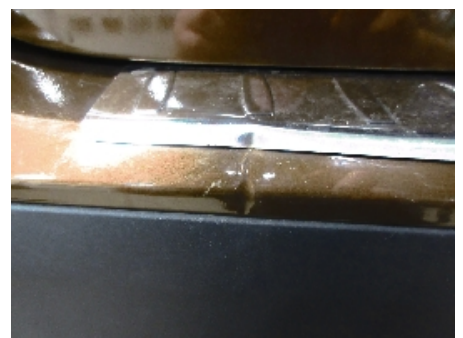
21. Generelt



22. Generelt



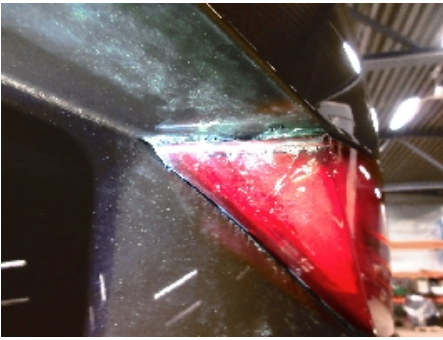
23. Generelt



24. Generelt



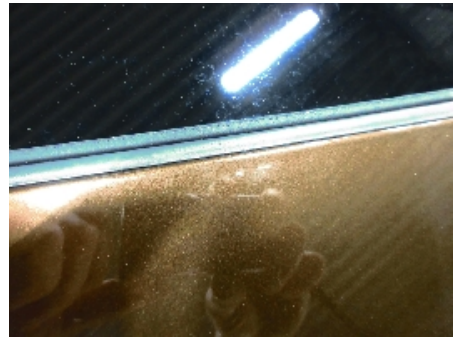
5119940



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5119940



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



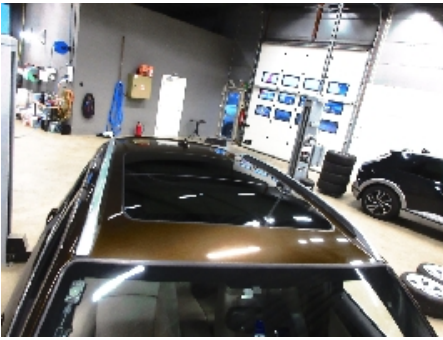
47. Generelt



48. Generelt



5119940



49. Generelt



50. Generelt



5119940

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

| | |
|------------------|---------------------|
| Reg.nr | VIN |
| KH66277 | WBAVP51020VM67644 |
| Årsmodell | Merke/Modell |
| 09-12 | X1 23d E84 xDrive |
| Motorkode | Km |
| N47 D20 D | 185 738 |

Utført med feil (0)

Ingen med feil funnet

Utført uten feil (16)

| System | Beskrivelse |
|-------------------|--|
| ABS | DSC Electronic stability control |
| Air conditioning | IHKA Air conditioning ECU |
| Airbag | ACSM Airbag ECU |
| Anti-theft device | CAS immobilizer ECU |
| Audio/Video | Audio Gateway OBD Control panel OBD SBX Telephone ECU |
| Comfort | AHM Trailer ECU CID Infotainment display CON Infotainment controls RLSS rain/light/solar sensor SHD tilt/slide sunroof |
| Engine | EKPS Fuel pump ECU |
| OBD | |
| Transmission | EGS Transmission ECU VTG Transfer case ECU |