



6236524

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
20.04.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	584047



## Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm <sup>3</sup>
Modell	X2 xDrive20d	Motoreffekt	140 kW
Type	F2X	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	SV93350	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBAYL1102KEG12849	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	70589	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2018
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	30.11.2018
		Frist for neste EU kontroll	30.10.2026



## 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.



6236524

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.1	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte/servicedokumentasjon er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
4.8		Aktivert serviceindikator	
67.8	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.2		Lakkriper:	Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
87.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Høyre side
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo, Hattehyll

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
21.18	Varsellamper	* - Varsler feil på SOS system.	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
43.8	Mellomaksel	Ikke tilgjengelig for kontroll	
66.10	Felg	Ripe/ slitasje på felg	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.25		Småbulker:	Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør
86.30		Lakk/karosseri er vurdert, men vanskelig når bilen er:	våt
90.11	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	
103.5	Interiør generelt	Forventet bruksslitasje	

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	6 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Ja



6236524

Prøvekjøring	Elektriske anlegg
1 - Kjøreegenskaper	✓ 44 - Instrument belysning ✓
<b>Generell informasjon</b>	45 - Instrumenter ✓
3 - Nøkler / Utstyr	✓ 47 - Elektrisk vindusheis ✓
4 - Service/ Dokum.	✓ 48 - Oppvarmet bakrute ✓
<b>Bremser</b>	R 49 - Kupevifte ✓
5 - Bremsbelegg	✓ 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
6 - Bremseskiver	✓ 51 - Vindusvisker, spylar (foran/bak) ✓
8 - Parkeringsbrems	○ 53 - Sentrallås ✓
9 - Bremsvirkning	✓ 54 - Setevarmer ✓
10 - Bremsvæsknivå	✓ 55 - Ladespenning generator ✓
12 - Bremserør	✓ 56 - Drivrem generator ✓
13 - Bremseslanger	<b>Hjul, dekk, felg</b>
14 - Bremskraftforsterker	✓ 65 - Dekk ✓
15 - Brems pedal	✓ 66 - Felg ○
<b>Lys og signaler</b>	67 - Ekstra hjulsett R
17 - Lys	✓ 68 - Hjullager ✓
19 - Refleks	<b>Styring</b>
20 - Lyd / lyssignaler	✓ 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
21 - Varsellamper	✓ 72 - Styresnekke, tannstang ✓
<b>e-Diagnose</b>	○ 73 - Styrestag/ledd ✓
23 - Full systemskann	74 - Styreservo ✓
<b>Motor</b>	<b>Hjuloppheng</b>
26 - Avgassanalyse (Diesel)	75 - Støtdempere ✓
27 - Motor virkemåte	✓ 76 - Stabilisator ✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓ 77 - Fjærer / fjærbein ✓
29 - Oljenivå motor	✓ 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
30 - Kjølevæske	✓ 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
31 - Kjølevifte	✓ 80 - Travers ✓
32 - Kjølesystem	<b>Karosseri</b>
33 - Eksosanlegg	✓ 81 - Frontrute ○
35 - Motorfester	✓ 82 - Siderute/bakrute ✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓ 83 - Dør-/panseråpner ✓
37 - Registerreim	✓ 84 - Lås ✓
<b>Drivverk</b>	86 - Lakk / karosseri utvendig R
40 - Girkasse (automatisk)	87 - Utvendig speil R
41 - Differensial	✓ 88 - Underside ✓
42 - Drivaksler	✓ 89 - Understellsnummer ✓
43 - Mellomaksel	✓ 90 - Tilhengerfeste ○
	○



6236524

## Interiør

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



6236524

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
26	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
37	Registerreim		Bilen har registerkjede
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,40 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



6236524

## 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 framtidige 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.



6236524

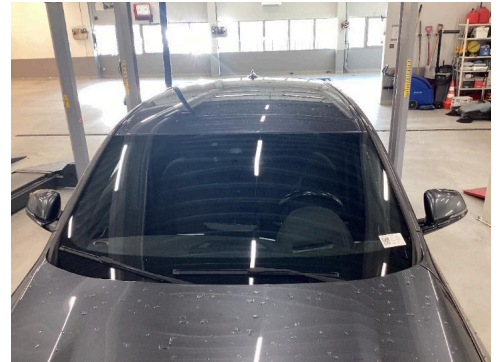
## Bilder og vedlegg



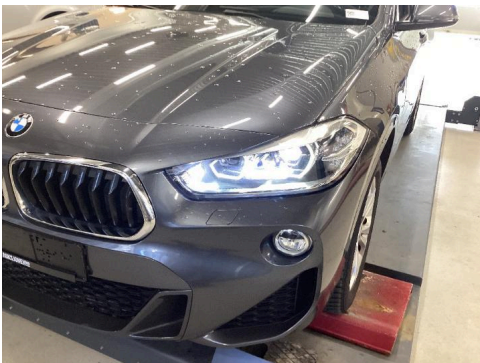
1. Generelt



2. Generelt



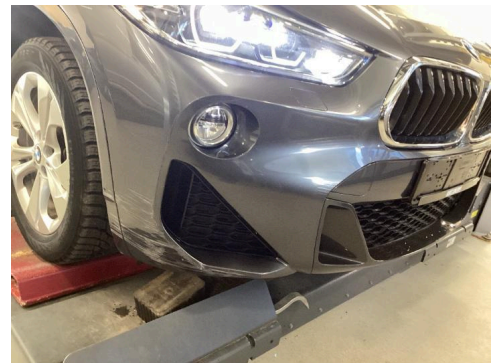
3. Generelt



4. Generelt



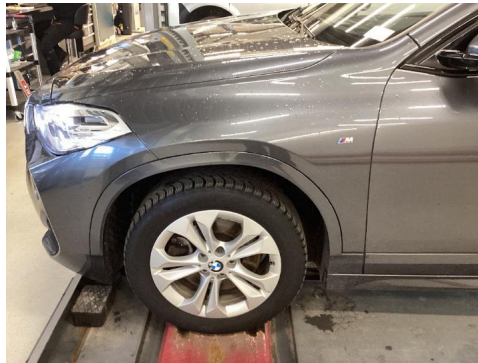
5. Generelt



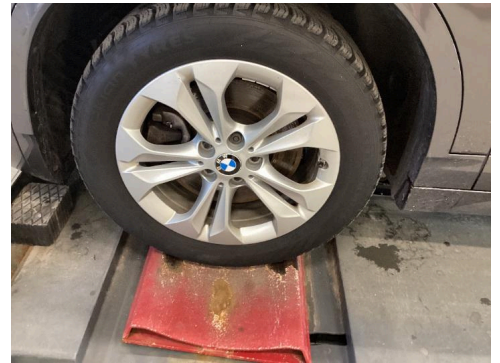
6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6236524

## Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



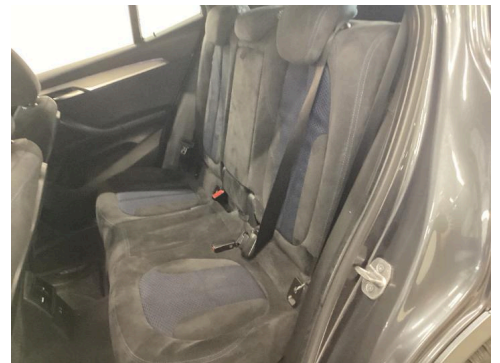
15. Generelt



16. Generelt



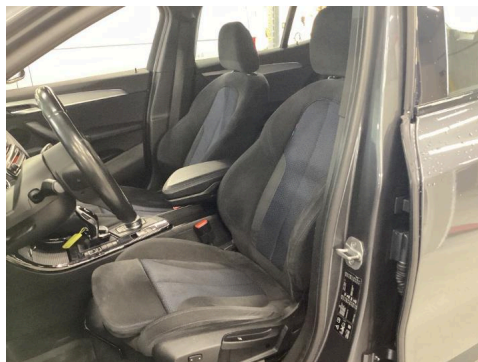
17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



6236524

## Bilder og vedlegg



22. Generelt



23. Generelt



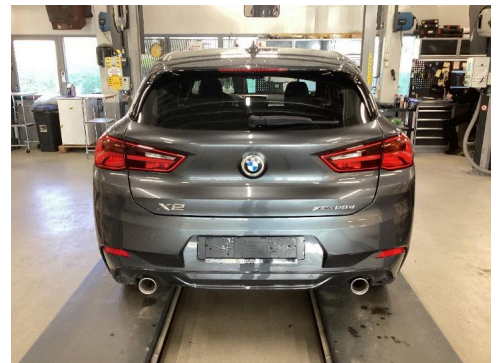
24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



6236524

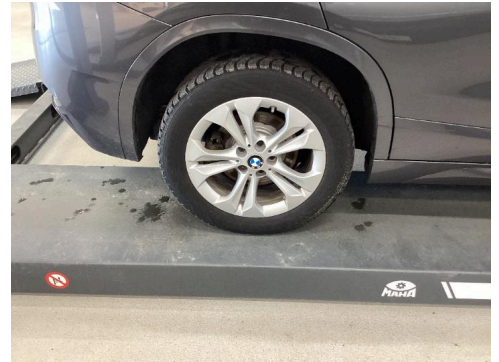
## Bilder og vedlegg



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



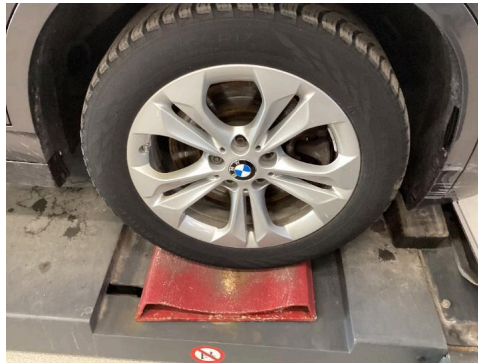
35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



6236524

### Bilder og vedlegg



40. Generelt



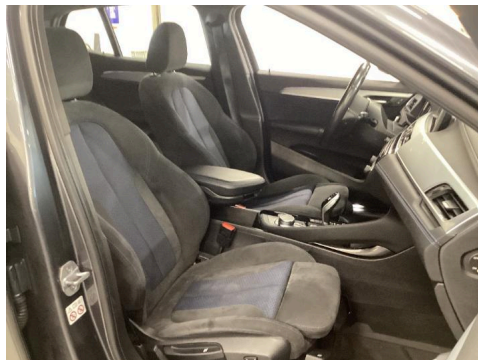
41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt

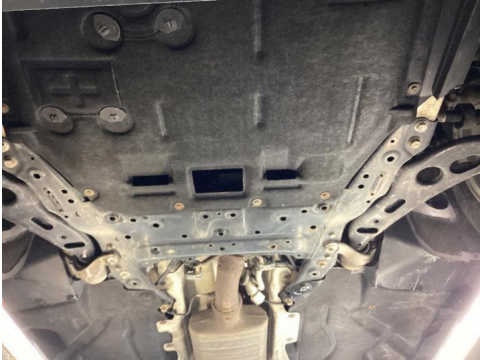


48. Generelt



6236524

## Bilder og vedlegg



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
SV93350	WBAYL1102KEG12849
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
17-23	X2 20d F39 xDrive
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
B47 C20 B	70 589

## Utført med feil (11)

System	Feilkoder og Beskrivelse
BDC Body control module	804080 Trouble codes — Trouble code is not defined by manufacturer. 8040B9 Cutoff terminal 30B — Upper cranking ability limit reached. 8040BB Trouble codes — Trouble code is not defined by manufacturer. 8040BD Terminal 30F — Reset/cutoff carried out.
CBX-eCall Emergency call module	31786 Telematics system — "Last State Call" faulty 3178A Ignore fault code — FC has not been specified by vehicle manufacturer! B7F341 Emergency battery — Function faulty. B7F343 Emergency battery — Changing interval limit reached
IHKA Air conditioning ECU	8011F9 Trouble codes — Trouble code is not defined by manufacturer. 801228 Trouble codes — Trouble code is not defined by manufacturer.
KAFAS Camera-based driver assist systems	E06C03 CAN communication with body control module / central gateway / steering column or footwell module switching unit — Message missing/faulty

## Utført uten feil (18)

System	Beskrivelse
ABS	DSC Electronic stability control
Airbag	ACSM Airbag ECU
Audio/Video	HU Control panel
Comfort	AHM Trailer ECU CON Infotainment controls FLE-L Headlight electronics left FLE-R Headlight electronics right FZD Sun roof ECU



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

## System

## Beskrivelse

HKL hatchback module

KOMBI Instrument cluster

ZGM Central gateway module

## Engine

DDE Engine ECU

SCR Exhaust gas aftertreatment

## Safety

PMA Parking assist

## Steering

EPS power steering ECU

## Transmission

EGS Transmission ECU

GWS Gear selection switch ECU

VTG Transfer case ECU