



6205573

NAF Bruktbiltest

Testdato
20.05.2026

Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1997 cm ³
Modell	X5 xDrive40e	Motoreffekt	180 kW
Type	X5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DR26116	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WBAKT010XH0U33462	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	157148	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2017
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	05.04.2017
		Frist for neste EU kontroll	29.06.2027



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.



6205573

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.3	Sentrallås/nøkler.	Nøkkel skadet 1 stk	
36.1	Feilkodeutlesing.	Det finnes feilkoder, se rapport	
41.3	Kjølesystem.	Lavt kjølevæsknivå	
66.1	Differensial.	Oljelekkasje:	Bakre differensial
68.1	Lasteavhengig ventil(er).	Stag til nivåregulering sitter fast	
68.8		* Venstre foran, Høyre foran, Venstre bak.	
78.1	Mellomaksel.	Feil / ulyd i mellomakselledd:	Foran
78.6		* Slakk i kryss: fremre mellomaksel.	
81.2	Opphengs- / bærearmer foraksel.	Slakk i opphengskule:	Bakre venstre nedre, Bakre høyre nedre
85.11	Bremsekive/klosser utvendig	Bremsekivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran
87.8	Dekk.	Dekk er tydelig skjevslitt.	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
87.11		Corden er synlig	Venstre bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.7	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
10.5	Dashbord /midtkonsoll.	Liten skade:	Midtkonsoll
43.8	Oljenivå motor.	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
44.7	Utvendig tilstand motor.	Motorvask anbefales	
50.6	Døråpning.	Diverse lakkriper/bruksslitasje	Venstre fordør, Høyre fordør
61.9	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
62.18	Lakk / karosseri utvendig.	Manglende eller skadet deksel	Se bilde
62.21		Diverse steinsprut/lakksår	Støtfanger foran, Panser, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakkdør, Høyre bakkdør, Høyre A-stolpe
62.24		Lakkriper:	Venstre forskjerm, Støtfanger bak
62.26		Småbulker:	Støtfanger bak
62.36		Tidligere utført penselflekking på steinsprut og riper.	
63.13	Vognbunn/understell.	Mangelfull antirustbehandling:	
78.8	Mellomaksel.	Ikke tilgjengelig for kontroll	
79.10	Eksosanlegg.	Betydelig rust i eksosanlegg	Fremre eksosør
80.8	Travers.	Rustdannelse	Bak
87.19	Dekk.	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
88.10	Felg.	Riper/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
89.23	Ekstra hjulsett..	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	2 dekk
89.25		Ripe/slitasje på felg	3 felger
89.27		* Oksidert felg: 4 felger.	



6205573

Servicehistorikk

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

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring 60 km/t

Utetemperatur ved prøvekjøring 17 °C

Føreforhold ved prøvekjøring Tørt

Bilen ble prøvekjørt: Driftsvarm motor

Er bilen skitten eller nediset: Nei



6205573

Generell informasjon.	Motor.
1 - Bildeserie	✓ 42 - Batteri 12 volt. ✓
2 - Skilter.	✓ 43 - Oljenivå motor. ○
3 - Sentrallås/nøkler.	R 44 - Utvendig tilstand motor. ○
4 - Service/Dokumentasjon.	○ 45 - Motorfester. ✓
	46 - Registerreim. ✓
Interiør.	Karosseri.
5 - Ratt, rattaksel, ledd.	✓ 48 - Dører. ✓
6 - Varsellamper/ meldinger.	✓ 49 - Elektrisk vindusheis. ✓
7 - Brems pedal.	✓ 50 - Døråpning. ○
8 - Bremskraftforsterker.	✓ 51 - Dørtrekk. ✓
9 - Instrumenter.	○ 52 - Bilbelte. ✓
10 - Dashbord /midtkonsoll.	✓ 53 - Gulvmatter/-teppe. ✓
11 - Vindusvisker, spyler.	✓ 54 - Seter. ✓
12 - Lyktespyler / Visker.	✓ 55 - Ladekontakt elbil/hybrid. ✓
13 - Lyd / lyssignaler.	✓ 56 - Ladekabel elbil/hybrid. ✓
14 - Glassruter.	✓ 57 - Tilhengerfeste. ✓
15 - Setevarmer.	✓ 58 - Varseltrekant / refleksest. ✓
16 - Innvendig speil.	✓ 59 - Laste-/bagasjerom. ✓
17 - Utvendig speil.	✓ 60 - Bagasjeromstildekning/rollo. ✓
18 - Solskjerm.	✓ 61 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ○
19 - Takluke/Panoramatak.	✓ 62 - Lakk / karosseri utvendig. ○
20 - Taktrekk.	
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Underside.
23 - Interiør generelt.	✓ 63 - Vognbunn/understell. ○
Prøvekjøring.	64 - Oppheng- / bærearmer bakaksel. ✓
24 - Motor virkemåte.	✓ 65 - Stabilisator. ✓
25 - Kjøreegenskaper.	✓ 66 - Differensial. R
27 - Girkasse. (automatisk)	✓ 67 - Drivaksler. ✓
30 - Parkeringsbrems.	✓ 68 - Lasteavhengig ventil(er). R
31 - Bremsvirkning.	✓ 69 - Bremsør. ✓
32 - Avgassanalyse. (Bensin)	✓ 70 - Bremseslanger. ✓
Motor.	71 - Bremsbelegg innvendig. ✓
34 - Panser.	72 - Bremseskiver innvendig. ✓
35 - Understallsnummer.	73 - Parkbrems. ✓
36 - Feilkodeutlesing.	74 - Støtdempere. ✓
37 - Lykter/lys - virkemåte.	R 75 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
38 - Lykter/lys - tilstand.	✓ 76 - Lekkasje. ✓
39 - Oppvarmet rute/speil.	✓ 77 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid. ✓
40 - Bremsvæske.	✓ 78 - Mellomaksel. R
41 - Kjølesystem.	R 79 - Eksosanlegg. ○



6205573

Underside.

80 - Travers.	O
81 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	R
82 - Styrestag/ledd.	✓
83 - Styresnekke, tannstang.	✓
84 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul,dekk.

85 - Bremseskive/klosser utvendig	R
86 - Hjullager.	✓
87 - Dekk.	R
88 - Felg.	O
89 - Ekstra hjulsett..	O



6205573

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Kundens bestemte bildeserie gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	2 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	2 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	300,00
31.2		Bremsevirkning, HF	300,00
31.3		Bremsevirkning, VB	260,00
31.4		Bremsevirkning, HB	270,00
32	Avgassanalyse. (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
40	Bremsevæske.		Kontrollert visuelt
41.1	Kjølesystem.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
42	Batteri 12 volt.		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
46	Registerreim.		Bilen har registerkjede
56.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
85.1	Bremsekive/klosser utvendig	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	28,40 mm
85.2		Bremsekivetykkelse VF	27,70 mm
85.3		Bremsekivetykkelse HF	27,70 mm
85.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
85.5		Bremsekivetykkelse VB	18,50 mm
85.6		Bremsekivetykkelse HB	18,40 mm
87.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
87.2		Mønsterdybde VF	4,50 mm
87.3		Mønsterdybde HF	4,50 mm
87.4		Mønsterdybde VB	3,50 mm
87.5		Mønsterdybde HB	3,50 mm
88.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
89.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	7,00 mm
89.2		Mønsterdybde	7,00 mm
89.3		Mønsterdybde	6,00 mm
89.4		Mønsterdybde	6,00 mm
89.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
89.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6205573

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.



6205573

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



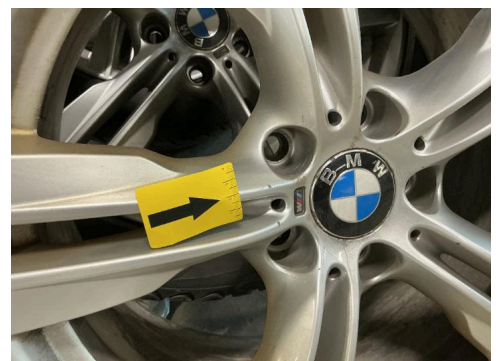
6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt

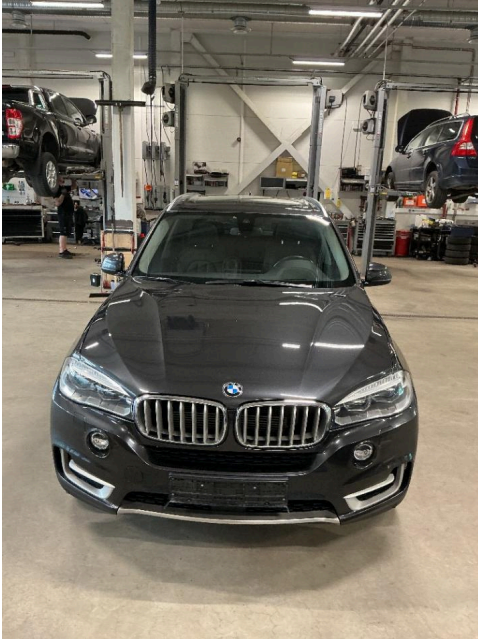


9. Generelt



6205573

Bilder og vedlegg



10. Generelt



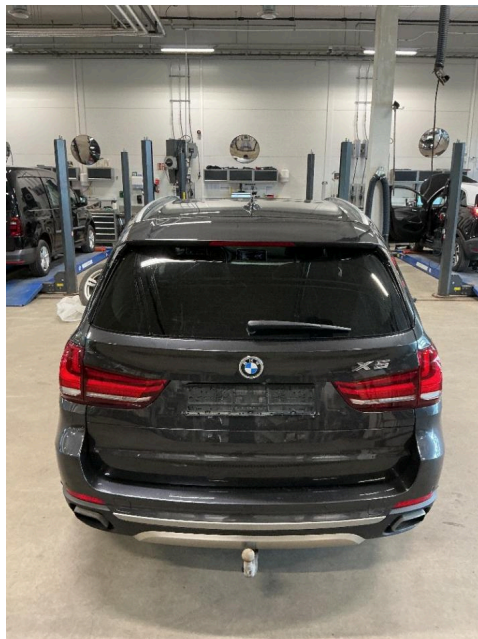
11. Generelt



12. Generelt



13. Generelt



14. Generelt



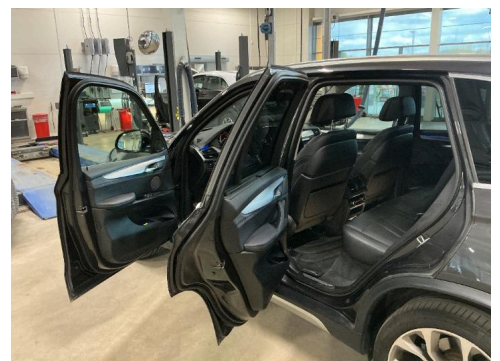
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



6205573

Bilder og vedlegg



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



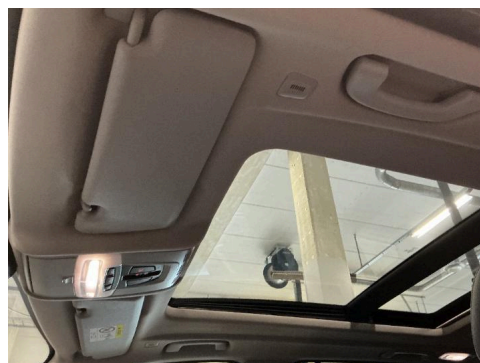
23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



6205573

Bilder og vedlegg



28. Generelt



29. Generelt



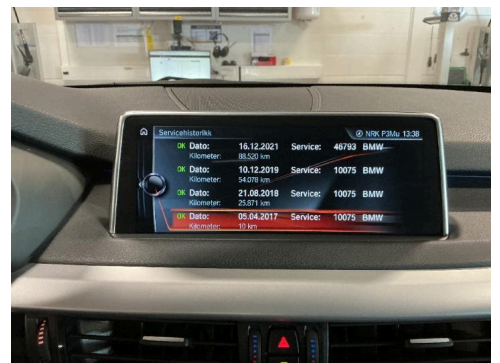
30. Generelt



31. Generelt



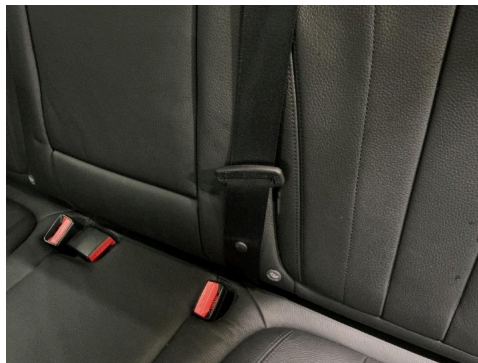
32. Generelt



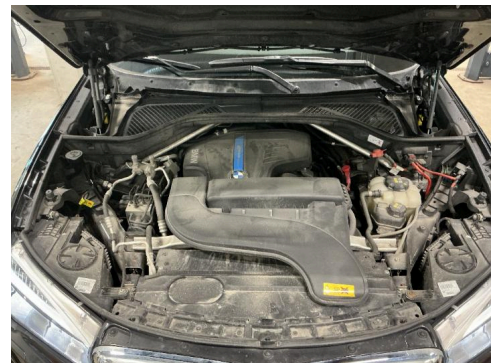
33. Generelt



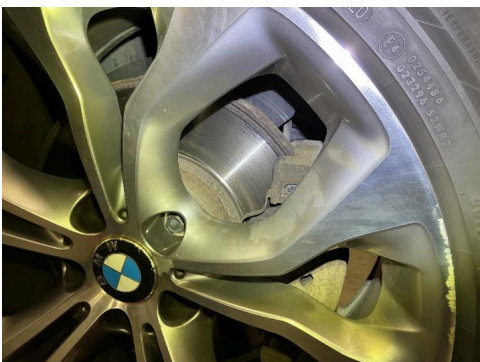
34. Generelt



35. Generelt



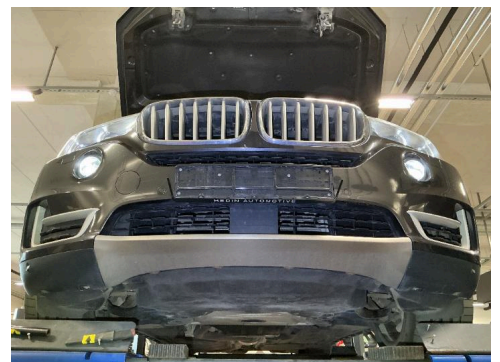
36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt

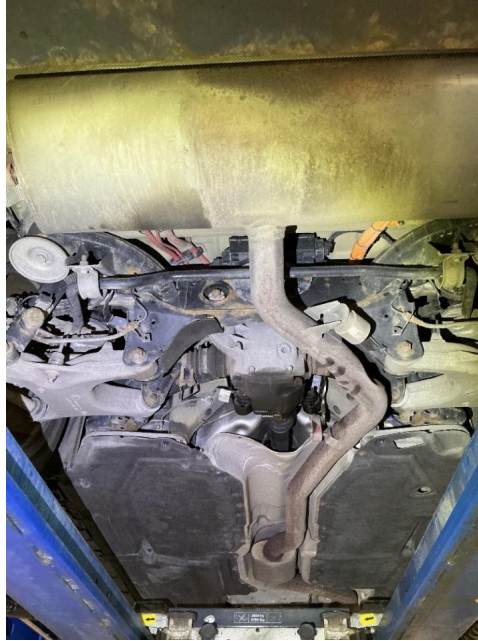


6205573

Bilder og vedlegg



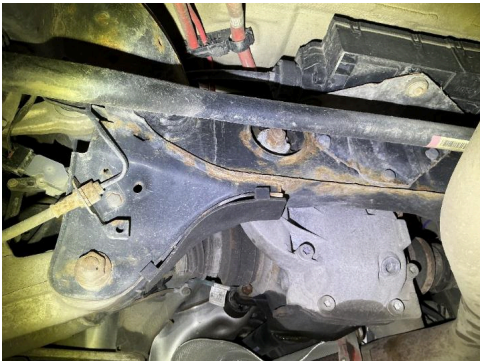
40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



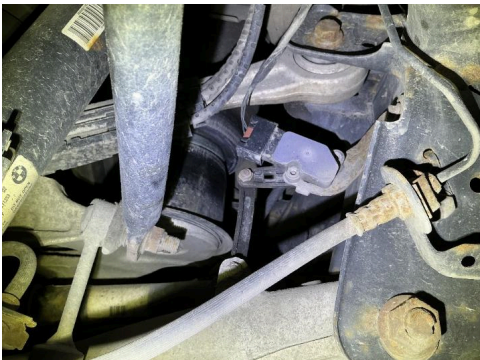
43. Generelt



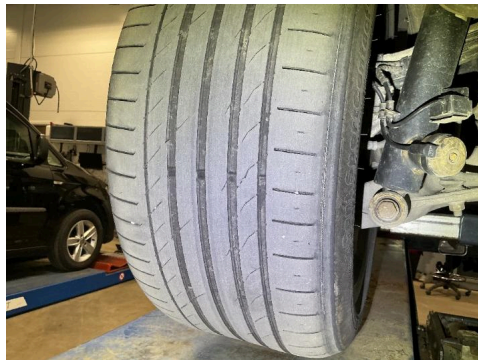
44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



6205573

Bilder og vedlegg



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt

Telefon:
Fax:
E-mail: Test.hgs.hvam@naf.no
Website:

20. mai 2026

Køretøj: BMW X5 40e F15 xDrive Hybrid
Motorkode: N20 B20 A
Produktionsår: 15-18
Kilometerstand: 157148 (skrevet af kontrolløren) 20. mai 2026 12:56:19
Registrering Nr: DR26116
VIN: WBAKT010XH0U33462 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 20. mai 2026 13:03:47

Fejlkode

Drivlinje	DME Motorstyreenhed	ikke tilgængelig
Drivlinje	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	1 Fejl
Fejlkode: DTC D354D0 CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-signal "Køretøjsniveau" ugyldigt.		
bremsesystem	EMF Parkeringsbremsestyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	ACSM Airbagstyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	REMALI Reversibel selestramme i venstre side	0 Fejl
Passiv sikkerhed	REMARE Reversibel selestrammer i højre side	0 Fejl
Passiv sikkerhed	CBX-eCall nødkaldsmodul	0 Fejl
Termostyring	IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: DTC E70C31 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.		
Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	ikke tilgængelig

Førerassistentsystem	FLA Fjernlysstyreenhed	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ACC Fjernområderadar	0 Fejl
Førerassistentsystem	SWW sporskifteadvarel	0 Fejl
Førerassistentsystem	TR SVC 360-graders kamera	0 Fejl
Førerassistentsystem	NVE Natsynskamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	PMA Parkeringshjælp	0 Fejl
Førerassistentsystem	GZAL Ekstra forlygte i venstre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	GZAR Ekstra forlygte i højre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	KAFAS Kamerabaserede førerassistentsystemer	1 Fejl

Fejlkode: DTC E06C43

CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed

CAN-signal "Funktion køretøjsstilstand elektronisk stabilitetsprogram" ugyldigt.

Komfort	KOMBI Kombiinstrument	1 Fejl
----------------	------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC E12C24

CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed

Signal "Status nærlys" ugyldigt.

Komfort	ZGM Central gateway-styreenhed	1 Fejl
----------------	---------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 801C76

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Komfort	ICM ABS/ESP-styreenhed	2 Fejl
----------------	-------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 48002C

CAN-bus til styreenhed for adaptiv fartpilot

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 03058A

Bremsetesttilstand

Funktion ukorrekt.

Komfort	REM karosseristyreenhed bag	ikke tilgængelig
----------------	------------------------------------	-------------------------

Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl
----------------	--	---------------

Komfort	BDC Karosseristyreenhed	1 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC D90D29

Følerenhed for regn/lys/solintensitet/dug (LIN-bus)

Undervogn	EDCSHL Dæmpermodul VB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHR Dæmpermodul HB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVL Dæmpermodul VF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVR Dæmpermodul HF	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	HSR Styreenhed for aktiv bagaksel	ikke tilgængelig
Styretøj	SVT Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	HU Brugerflade	0 Fejl
Infotainmentsystem	CBX-Media Multimedia-grænseflade	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	0 Fejl
Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	0 Fejl
Infotainmentsystem	DVDC DVD-skifter	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig

Telefon:
Fax:
E-mail: Test.hgs.hvam@naf.no
Website:

20. mai 2026

Køretøj: BMW X5 40e F15 xDrive Hybrid
Motorkode: N20 B20 A
Produktionsår: 15-18
Kilometerstand: 157148 (skrevet af kontrolløren) 20. mai 2026 12:56:19
Registrering Nr: DR26116
VIN: WBAKT010XH0U33462 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 20. mai 2026 13:03:47

Fejlkode

Drivlinje	DME Motorstyreenhed	ikke tilgængelig
Drivlinje	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	1 Fejl
Fejlkode: DTC D354D0 CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed CAN-signal "Køretøjsniveau" ugyldigt.		
bremsesystem	EMF Parkeringsbremsestyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	ACSM Airbagstyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	REMALI Reversibel selestramme i venstre side	0 Fejl
Passiv sikkerhed	REMARE Reversibel selestrammer i højre side	0 Fejl
Passiv sikkerhed	CBX-eCall nødkaldsmodul	0 Fejl
Termostyring	IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: DTC E70C31 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.		
Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	ikke tilgængelig

Førerassistentsystem	FLA Fjernlysstyreenhed	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ACC Fjernområderadar	0 Fejl
Førerassistentsystem	SWW sporskifteadvarel	0 Fejl
Førerassistentsystem	TR SVC 360-graders kamera	0 Fejl
Førerassistentsystem	NVE Natsynskamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	PMA Parkeringshjælp	0 Fejl
Førerassistentsystem	GZAL Ekstra forlygte i venstre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	GZAR Ekstra forlygte i højre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	KAFAS Kamerabaserede førerassistentsystemer	1 Fejl

Fejlkode: DTC E06C43

CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed

CAN-signal "Funktion køretøjsstilstand elektronisk stabilitetsprogram" ugyldigt.

Komfort	KOMBI Kombiinstrument	1 Fejl
----------------	------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC E12C24

CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed

Signal "Status nærlys" ugyldigt.

Komfort	ZGM Central gateway-styreenhed	1 Fejl
----------------	---------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 801C76

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Komfort	ICM ABS/ESP-styreenhed	2 Fejl
----------------	-------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 48002C

CAN-bus til styreenhed for adaptiv fartpilot

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 03058A

Bremsetesttilstand

Funktion ukorrekt.

Komfort	REM karosseristyreenhed bag	ikke tilgængelig
----------------	------------------------------------	-------------------------

Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl
----------------	--	---------------

Komfort	BDC Karosseristyreenhed	1 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC D90D29

Følerenhed for regn/lys/solintensitet/dug (LIN-bus)

ingen kommunikation

Komfort **SMFA Sædestyreenhed fører** **0 Fejl**

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

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

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

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

Komfort **LHML Forlygtestyreenhed i venstre side** **0 Fejl**

Komfort **LHMR Forlygtestyreenhed i højre side** **0 Fejl**

Komfort **AHM Anhængerstyreenhed** **0 Fejl**

Komfort **HKL bagklapmodul** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 020D0D
Bagklappens styreenhed
Kodning mangler/med fejl.

Fejlkode: DTC 801724
Bagklap-servomotor
Funktion ukorrekt.

Komfort **CID Infotainmentdisplay** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **EGS Gearkassestyreenhed** **0 Fejl**

Gearkasse **GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt** **ikke tilgængelig**

Gearkasse **VTG Fordelergearkassestyreenhed** **0 Fejl**

Tyverisikring **SINE Tyverialarm** **ikke tilgængelig**

Undervogn **EHC Niveaureguleringsstyreenhed** **0 Fejl**

Undervogn **EDC Styreenhed til dæmpningsregulering** **3 Fejl**

Fejlkode: DTC 4828B1
Check-Control-system elektronisk reguleret støddæmpning
Erstatningsværdi for elektronisk reguleret støddæmpning pga. aktiv netværksspærre.

Fejlkode: DTC E69B1C
CAN-bus/forbindelse til central ABS/ESP-styreenhed
Signal "Køretøjsniveau" mangler/forkert.

Fejlkode: DTC E6AC64
CAN-bus/forbindelse til central ABS/ESP-styreenhed
Signal "Køretøjsniveau" mangler/forkert.

Undervogn	EDCSHL Dæmpermodul VB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHR Dæmpermodul HB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVL Dæmpermodul VF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVR Dæmpermodul HF	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Styretøj	HSR Styreenhed for aktiv bagaksel	ikke tilgængelig
Styretøj	SVT Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	HU Brugerflade	0 Fejl
Infotainmentsystem	CBX-Media Multimedia-grænseflade	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	0 Fejl
Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	0 Fejl
Infotainmentsystem	DVDC DVD-skifter	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig