



4987975

NAF Bruktbiltest

Testdato
22.10.2024

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	439112		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	320d xDRIVE	Motoreffekt	135 kW
Type	3-V	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	AE41448	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBA3Y5100ED660568	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	202009	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2014
		Registrert første gang	02.05.2014



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.



4987975

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.8	Service/ Dokum.	Frist for EU kontroll er overskredet	
6.10	Bremsekiver	Rust på bremseskive:	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran
21.7	Varsellamper	Varsellampe for bremsesystemet lyser	
21.17		* Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre fordør
86.8		Rustangrep:	Venstre forskjerm
86.13		Lakkslipp/flassing	Høyre forskjerm
87.7	Utvendig speil	Innfelling av speil virker ikke:	Venstre side

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
17.29	Lys	Krakerert lykteglass	Høyre baklys, Venstre baklys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
66.11		Oksidering / oksidert felg	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
67.28		Dekk er noe skjevslett	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	26.06.2024



4987975

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor **O**
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **O**
- 68 - Hjullager ✓

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 ✓



4987975

Karosseri

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

Interiør

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



4987975

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	22,40 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	22,70 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	22,70 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	18,40 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	19,50 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	19,50 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	190,00
9.2		Bremsevirkning, HF	190,00
9.3		Bremsevirkning, VB	170,00
9.4		Bremsevirkning, HB	170,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	30 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	2,50 mm
67.4		Mønsterdybde	2,00 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



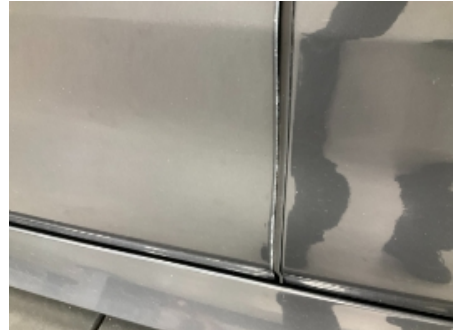
6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4987975



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



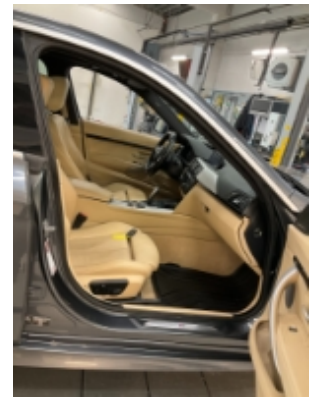
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4987975



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4987975



37. Generelt



4987975

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 SEM
Døvleveien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



22. okt. 2024

Køretøj: BMW 320d GT F34 xDrive
Motorkode: N47 D20 C
Produktionsår: 13-15
Kilometerstand: 202009 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: AE41448
VIN: WBA3Y5100ED660568 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 22. okt. 2024 10:01:57

Fejlkode

Motor	DDE Motorstyreenhed	2 Fejl
Fejlkode: DTC 244800 Partikelfilter Maks. distance for partikelfilter snart nået.		
Fejlkode: DTC 288F00 Forbrugerstyring Frakobling af enkelte forbrugere aktiv.		
Motor	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
Motor	SCR Udstødningsefterbehandling	ikke tilgængelig
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	2 Fejl
Fejlkode: DTC 480A12 Slitageføler for belægning bagaksel Servicetærskel nået.		
Fejlkode: DTC 480A90 Rulleprøvestandsmode Funktion aktiv.		
bremsesystem	EMF Parkeringsbremsestyreenhed	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	ACSM Airbagstyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 930BB9 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.		

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	3 Fejl

Fejlkode: DTC 8011F9

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 801237

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC E7143A

CAN-bus-forbindelse med karosseristyreenhed bag

CAN-meddelelse "Status sædevarme førerside" mangler.

Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	TR SVC 360-graders kamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	FLA Fjernlysstyreenhed	0 Fejl
Førerassistentsystem	ACC Fjernområderadar	0 Fejl
Førerassistentsystem	SWW sporskifteadvarel	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ASD Styreenhed til aktuator for motorslydsforstærker	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	PMA Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	GZAL Ekstra forlygte i venstre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	GZAR Ekstra forlygte i højre side	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	KAFAS Frontkamerastyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	KOMBI Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	ZGM Central gateway-styreenhed	2 Fejl

Fejlkode: DTC CD0487

FlexRay-databus

Synkronisering ukorrekt.

Fejlkode: DTC 801C15

Fejlkode

Fejlkode ikke defineret af producenten.

Komfort	ICM ABS/ESP-styreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 48002C CAN-bus til styreenhed for adaptiv fartpilot Kommunikation forstyrret.</p>		
Komfort	FEM Karosseristyreenhed foran	4 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 804080 Spændingsforsyning via "Tænding til" Spændings-/strømforsyning lav.</p> <p>Fejlkode: DTC 8040B9 Frakobling kl. 30B Øverste startevnegrænse nået.</p> <p>Fejlkode: DTC 8040BB Spændingsforsyning kl. 30B Spænding lav.</p> <p>Fejlkode: DTC 8040BD Spændingsforsyning kl. 30F Frakobling aktiv/fejl i funktion.</p>		
Komfort	REM karosseristyreenhed bag	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 804833 Fejlkode Fejlkode ikke defineret af producenten.</p>		
Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 030295 Skydetagssolskærm Initialisering mangler.</p>		
Komfort	CON Infotainmentbetjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 802831 Mikrokontakt anhængerstikdåse Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	HKL bagklapmodul	0 Fejl
Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC 802A1E Sædeindstilling Funktion frakoblet på grund af motorstart.</p>		

Komfort	FLE-L Forlyselektronik i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	FLE-R Forlyselektronik i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	STML Forlygstestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STMR Forlygstestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	CID Infotainmentdisplay	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS Gearkassestyreenhed	0 Fejl
Gearkasse	GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt	0 Fejl
Gearkasse	VTG Fordelergearkassestyreenhed	0 Fejl
Tyverisikring	SINE Tyverialarm	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHL Dæmpermodul VB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSHR Dæmpermodul HB	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVL Dæmpermodul VF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDCSVR Dæmpermodul HF	ikke tilgængelig
Undervogn	EDC Styreenhed til dæmpningsregulering	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring	0 Fejl
Styretøj	AL Servostyringsstyreenhed	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	CIC Infotainmentstyreenhed	2 Fejl
<p>Fejlkode: DTC B7F8AF USB-tilslutning Frakobling pga. overbelastning</p> <p>Fejlkode: DTC B7F8D5 Telematik-styreenhed Fejl i kommunikation.</p>		
Infotainmentsystem	CBX-Media Multimedia-grænseflade	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	0 Fejl
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	0 Fejl
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig