



5057238

NAF Bruktbiltest

Testdato
19.11.2024



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	444904		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	320d xDRIVE	Motoreffekt	120 kW
Type	3K	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BS91276	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WBA3K5103EK174351	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	222050	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2014
		Registrert første gang	01.04.2014



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.



5057238

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.1	Service/ Dokum.	Serviceokumentasjon mangler	
4.7		Aktivert serviceindikator	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
67.7	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk:	2 dekk
67.18		Dekk er skjevslitt:	
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
83.11	Dør-/panseråpner	Slitt / skade på gummilist:	Venstre foran
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre bakdør, Høyre forskjerm, Venstre sidekanal
86.11		Steinsprut/lakksår	Venstre bakskjerm, Venstre forskjerm
86.13		Lakkslipp/flassing	Støtfanger bak
98.6	Seter	* Mugg seter bak	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.11	Felg	Oksidering / oksidert felg	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.24		Rustangrep:	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	



5057238

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	2 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.06.2024



5057238

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

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

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 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 ✓
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 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 ✓



5057238

Karosseri

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

Interiør

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



5057238

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	180,00
9.2		Bremsevirkning, HF	180,00
9.3		Bremsevirkning, VB	160,00
9.4		Bremsevirkning, HB	160,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	9 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 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
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	1,50 mm
67.4		Mønsterdybde	1,50 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**

**13. Generelt****14. Generelt****15. Generelt****16. Generelt****17. Generelt****18. Generelt****19. Generelt****20. Generelt****21. Generelt****22. Generelt****23. Generelt****24. Generelt**



5057238



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



5057238

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:



19. nov. 2024

Køretøj: BMW 320d F31 Touring xDrive
Motorkode: N47 D20 C
Produktionsår: 13-15
Kilometerstand: 222050 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BS91276
VIN: WBA3K5103EK174351 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 19. nov. 2024 14:51:02

Fejlkode

Drivlinje	DDE Motorstyreenhed	2 Fejl
Fejlkode: DTC 244800 Partikelfilter Maks. distance for partikelfilter snart nået.		
Fejlkode: DTC 288F00 Forbrugerstyring Frakobling af enkelte forbrugere aktiv.		
Drivlinje	EKPS Brændstofpumpestyreenhed	0 Fejl
Drivlinje	SCR Udstødningsefterbehandling	ikke tilgængelig
bremsesystem	DSC Elektronisk stabilitetsprogram	0 Fejl
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	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	REMARE Reversibel selestrammer i højre side	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	CBX-eCall nødkaldsmodul	1 Fejl

Fejlkode: DTC B7F30D
Nødopkaldssystem
Kommunikation forstyrret.

Termostyring

IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg

6 Fejl

Fejlkode: DTC 80119F
Forreste højre servomotor for temperaturstyringsspjæld
Servomotor med fejl.

Fejlkode: DTC 8011A0
Forreste højre servomotor for temperaturstyringsspjæld
Kører trægt/blokerer

Fejlkode: DTC 8011F9
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8011FA
El. ekstravarme
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 801228
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC E71448
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
Signal mangler/med fejl.

Førerassistentsystem	PDC parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	TR SVC 360-graders kamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	FLA Fjernlysstyreenhed	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	ACC Fjernområderadar	ikke tilgængelig
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	2 Fejl

Fejlkode: DTC E12C1D
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed
Meddelelse mangler/med fejl.

Fejlkode: DTC E11420
Teleservice
ServiceCall kan ikke udføres.

Komfort **ZGM Central gateway-styreenhed** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC CD0487
FlexRay-databus
Synkronisering ukorrekt.

Fejlkode: DTC 801C10
Vækningssignal
uberettiget vækning

Fejlkode: DTC 801C11
Vækningssignal
uberettiget vækning

Fejlkode: DTC 801C20
Gatewaystyreenhed
Fejlkodehukommelse fuld.

Komfort **ICM ABS/ESP-styreenhed** **6 Fejl**

Fejlkode: DTC 480143
CAN-bus-forbindelse til ratstammekontakt
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: DTC 480134
ESP
Køreretning kan ikke bestemmes.

Fejlkode: DTC 48279B
ABS/ESP styreenhed
Underspænding konstateret i systemet.

Fejlkode: DTC D01734
CAN-bus/forbindelse til ratstammekontakt
Meddelelse betjening fartpilot fejlbehæftet.

Fejlkode: DTC D01736
CAN-bus/forbindelse til ratstammekontakt
Meddelelse betjening fartpilot fejlbehæftet.

Fejlkode: DTC D016E4
CAN-bus/forbindelse til fordelergearkasse
Meddelelse ukorrekt.

Komfort **FEM Karosseristyreenhed foran** **10 Fejl**

Fejlkode: DTC 030410
Multifunktionsrat
LIN-bus-kommunikation mangler.

Fejlkode: DTC 030490
Ratstammeelektronik
LIN-bus-kommunikation mangler.

Fejlkode: DTC 804080
Spændingsforsyning via "Tænding til"
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: DTC 8040B9
Frakobling kl. 30B
Øverste startevnegrænse nået.

Fejlkode: DTC 8040BB
Spændingsforsyning kl. 30B
Spænding lav.

Fejlkode: DTC 8040BD
Spændingsforsyning kl. 30F
Frakobling aktiv/fejl i funktion.

Fejlkode: DTC 8041A8
Velkomstlys
Gentagelsesspærre aktiv.

Fejlkode: DTC 804398
Luftkvalitetsføler
Afbrydelse/kortslutning til plus

Fejlkode: DTC 804399
Luftkvalitetsføler
Uplausibelt signal.

Fejlkode: DTC D90C0D
LIN-bus 11 LIN-bus-master-styreenhed K
ingen kommunikation

Komfort	REM karosseristyreenhed bag	2 Fejl
----------------	------------------------------------	---------------

Fejlkode: DTC 804833
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

Fejlkode: DTC 8048A3
Bagrudevisker
Blokeret/nulstillingskontakt defekt.

Komfort	FZD Skydetagsstyreenhed	ikke tilgængelig
----------------	--------------------------------	-------------------------

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

Komfort	AHM Anhængerstyreenhed	ikke tilgængelig
----------------	-------------------------------	-------------------------

Komfort	SMBF Sædestyreenhed passager	ikke tilgængelig
----------------	-------------------------------------	-------------------------

Komfort	SMFA Sædestyreenhed fører	ikke tilgængelig
----------------	----------------------------------	-------------------------

Komfort	HKL bagklapmodul	0 Fejl
----------------	-------------------------	---------------

Komfort	FLE-L Forlyselektronik i venstre side	ikke tilgængelig
----------------	--	-------------------------

Komfort	FLE-R Forlyselektronik i højre side	ikke tilgængelig
----------------	--	-------------------------

Komfort	STML Forlygtestyreenhed i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STMR Forlygtestyreenhed i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	CID Infotainmentdisplay	ikke tilgængelig
Komfort	HUD Head-up-display	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	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC E1C447 MOST-bus Styreenheden er frameldt.</p>		
Infotainmentsystem	CBX-Media Multimedia-grænseflade	1 Fejl
<p>Fejlkode: DTC B7F180 styreenhed Styreenhedsreset udført.</p>		
Infotainmentsystem	AMP Audioforstærker	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TBX Infotainment-betjeningsenhed	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDC Dæktryksstyreenhed	ikke tilgængelig