



5039755

NAF Bruktbiltest

Testdato
12.11.2024

Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	447410		



Kjøretøy

Bilmerke	BMW	Motorstørrelse	4395 cm ³
Modell	M550i xDrive	Motoreffekt	340 kW
Type	G5L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	RL22450	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WBAJB9107HG463030	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	106114	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2017
		Registrert første gang	12.06.2017



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.



5039755

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
3.9		Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
17.12	Lys	Kraketert lykteglass	Høyre baklys, Venstre baklys
21.17	Varsellamper	* Varsler feil på: Bremsesklosser.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
23.3		* Anbefales og ta en feilsøking på feilkodene til motor.	
27.16	Motor virkemåte	* Tikking fra motor - feilsøk for nærmere kontroll	
28.6	Utvendig tilstand motor	* Vanskelig og kontrollere etter oljesvetting/oljelekkasje pga manglende tilgjengelighet.	
30.2	Kjølevæske	Lavt væskenivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
43.3	Mellomaksel	Sprukket / deformert gummiskive:	Bak
56.3	Drivrem generator	Ulyd i strammehjul / remhjul	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak
66.9		* 4 stk felger - lakkflask	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre sidekanal, Venstre sidekanal, Støtfanger bak, Høyre bakskjerm, Venstre bakskjerm, Venstre fordør, Høyre fordør
86.12		Mangelfull kvalitet på replakking:	Høyre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre bak
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.15	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Venstre bak, Høyre bak
17.29	Lys	Kraketert lykteglass	Venstre nærlys



5039755

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
43.8	Mellomaksel	Ikke tilgjengelig for kontroll	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran, Høyre foran
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran, Venstre bak, Venstre foran
66.12		Påbegynnende oksidering:	Venstre bak, Venstre foran
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakdør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre bakdør
86.20		Steinsprut:	Tak, Panser, Støtfanger foran, Høyre sidekanal, Venstre sidekanal, Venstre baksjerm, Høyre fordør, Venstre fordør
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
86.33		Bilen er delvis omlakkert:	Høyre bakdør, Høyre baksjerm

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Bilen er ikke prøvekjørt

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	20.07.2025



5039755

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 ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓

Lys og signaler

- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper **R**
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

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

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 56 - Drivrem generator **R**
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **O**
- 66 - Felg **R**

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

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 ✓



5039755

Karosseri

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

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	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5039755

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	34,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	35,90 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	35,90 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	22,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	22,80 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	22,80 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Bilen er ikke prøvekjørt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,40 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,40 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,90 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,30 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg



1. Lys



2. Seter



3. Frontrute



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lakk / karosseri utvendig



6. Lakk / karosseri utvendig



7. Støtfanger bak



8. Felg



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5039755



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5039755



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



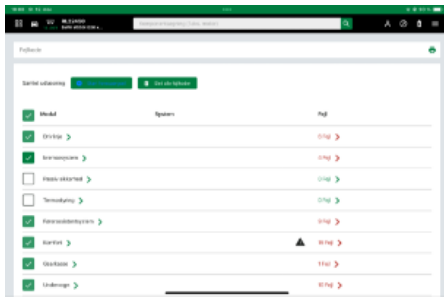
35. Generelt



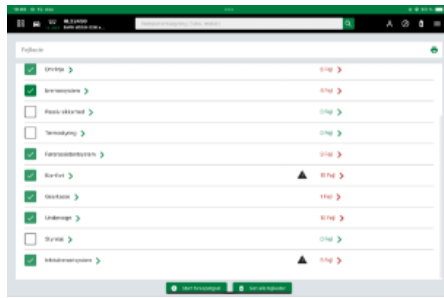
36. Generelt



5039755



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



5039755

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.

BMW M550i XD A
WBAJB9107HG463030

Last known odometer reading: 106,114 km

Create new entry in the service history

Create new entry in the repair history

Status information

Status information

Key data

Key data

Vehicle data

Vehicle data

Teleservices

Teleservices

Optional equipment

Optional equipment

Technical campaigns

Technical campaigns

Histories

Histories

BMW KaSIO

BMW M550iXD A
WBAJB9107HG463030

Last known odometer reading: 106,114 km

Status information

Key data

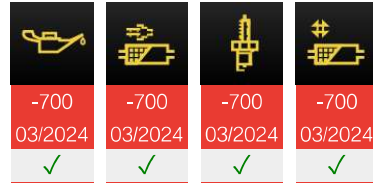
Vehicle data

Teleservices

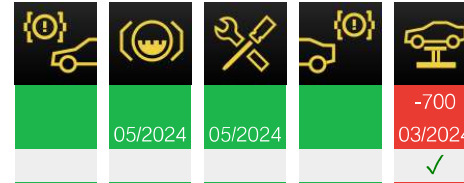
Optional equipment

Technical campaigns

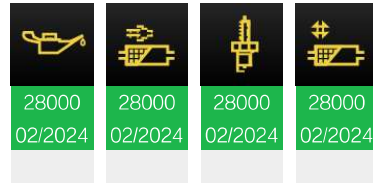
Histories



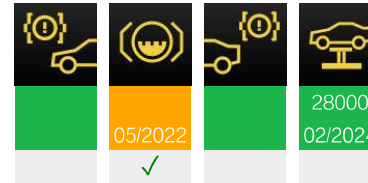
— 16/05/2022 Service



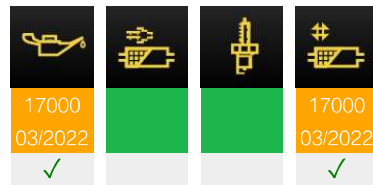
56338 Km 21313 Bavaria Automatic
Vest AS,
Stavanger,
Stavanger



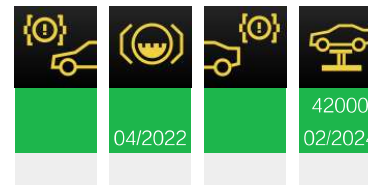
— 31/03/2022 Service



54876 Km 21313 Bavaria Automatic
Vest AS,
Stavanger,
Stavanger



— 04/05/2020 Service



46855 Km 21313 Bavaria Automatic
Vest AS,
Stavanger
Avd.
Stavanger,
Stavanger



BMW KaSIO

BMW M550iXD A
WBAJB9107HG463030

Last known odometer reading: 106,114 km

Status information

Key data

Vehicle data

Teleservices

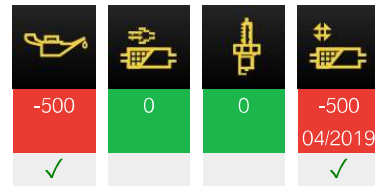
Optional equipment

Technical campaigns

Histories

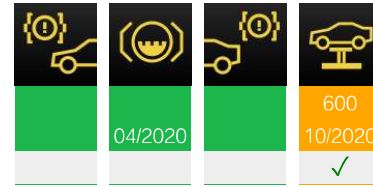


— 29/11/2018 Service

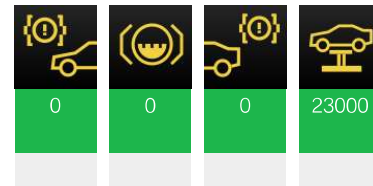


— 02/06/2017 Service

Stavanger
Avd.
Stavanger,
Stavanger



24033 Km 21313 Bavaria Automatic
Stavanger AS,
Stavanger



7 Km 21313 Bavaria Manual
AS/
Stavanger,
Stavanger

