



5091692

NAF Bruktbiltest

Testdato
04.12.2024



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	445721		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	SPRINTER	Motoreffekt	120 kW
Type	906BB35	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	NF76489	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDB9066331P212681	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	212397	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2015
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	04.12.2015



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.



5091692

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre baklys, Venstre bremselys
17.16		Skadet lykt:	Venstre baklys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side, Høyre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
33.9	Eksosanlegg	Mangelfullt oppheng:	Fremre eksosrør
40.15	Girkasse (automatisk)	* Olje lekkasje olje kjøler	
41.2	Differensial	Oljlekkasje:	Bakre differensial
65.9	Dekk	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Venstre bak, Høyre bak
78.1	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i opphengskule:	Venstre nedre
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Skift	
84.4	Lås	Feil ved låsesylinder	Bakluke/-dør
86.8	Lakk / karosseri utvendig	Rustangrep:	Tak, Venstre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.17	Bremseskiver	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	
45.19	Instrumenter	Instrumentspråk er annet enn skandinavisk/engelsk/tysk	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
75.10	Støtdempere	Skadet støvmansjett	Venstre foran, Høyre foran
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Diverse lakkrust	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	



5091692

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.09.2025



5091692

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **R**
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsrør ✓

Bremser

- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

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

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 **R**
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter **O**
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓

Elektriske anlegg

- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **R**
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere **O**
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **R**
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓



5091692

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
94 - Solskjerm	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
102 - Laste-/bagasjerom	O
103 - Interiør generelt	✓



5091692

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,50 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	850 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	788 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	2,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	2,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	10,00 mm
67.2		Mønsterdybde	10,00 mm
67.3		Mønsterdybde	9,00 mm
67.4		Mønsterdybde	9,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg

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



5091692



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5091692



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



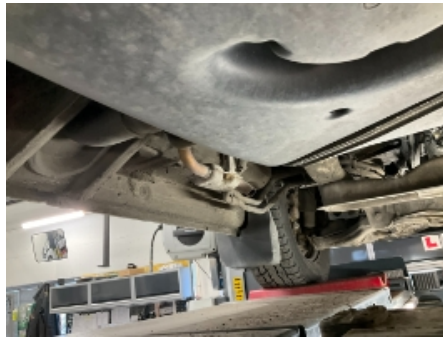
36. Generelt



5091692



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



5091692

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.

Førerassistentsystem	MFK: Multifunktionskamera	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument	1 Fejl
Fejlkode: DTC 9100 Motor-CAN-bus Kommunikation forstyrret.		
Komfort	EZS dig. OBD	0 Fejl
Komfort	SAM (karosseristyreenhed) OBD	3 Fejl
Fejlkode: DTC 9183		
Fejlkode: DTC 9184		
Fejlkode: DTC 9034 Bremselys venstre side Afbrydelse i strømkreds .		
Komfort	DBE OBD (til 2012)	0 Fejl
Komfort	DBE OBD (fra 2013)	0 Fejl
Komfort	OBF dig. OBD	ikke tilgængelig
Komfort	MRM OBD	0 Fejl
Komfort	TSG TF906 OBD	0 Fejl
Komfort	PTS OBD	ikke tilgængelig
Komfort	AHE AAG OBD	ikke tilgængelig
Komfort	STR OBD	ikke tilgængelig
Komfort	LWR Xenon A CAN OBD	0 Fejl
Komfort	KG Nøglefri adgang	ikke tilgængelig
Gearkasse	VG: Fordelergear	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS dig. OBD	2 Fejl
Fejlkode: DTC 0894 Gearkasse Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: DTC 0733		
Gearkasse	EWM ISO	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radio/navigation	ikke tilgængelig

