



4600347

NAF Bruktbiltest

Testdato
30.05.2024



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	397298		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	1950 cm ³
Modell	SPRINTER	Motoreffekt	125 kW
Type	906BB35	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	PD72823	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	W1V9076331P389170	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	97592	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2022
		Registrert første gang	27.01.2022



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.



4600347

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre bak, Høyre bak
21.17	Varsellamper	* Varsellampe adblue lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
65.19	Dekk	* Mangler vinter hjul v/f	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Matt lakk:	Høyre bakskjerm
86.3		Skadet:	Venstre forskjerm, Høyre fordør, Høyre bakdør, Høyre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
86.15		*	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
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	
41.7	Differensial	Oljekkasje/ svetting:	Bakre differensial
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.19	Lakk / karosseri utvendig	Bulk(er)	Bakluke
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	18 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	26.01.2026



4600347

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

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

Lys og signaler

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

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 **O**
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 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 ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **R**
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

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 ✓



4600347

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	○
99 - Bilbelte	✓
102 - Laste-/bagasjerom	○
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4600347

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	26,00 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	26,00 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	16,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	15,60 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	15,60 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	260,00
9.2		Bremsevirkning, HF	260,00
9.3		Bremsevirkning, VB	210,00
9.4		Bremsevirkning, HB	210,00
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	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,50 mm
67.2		Mønsterdybde	6,50 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4600347

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



4600347



13. Generelt



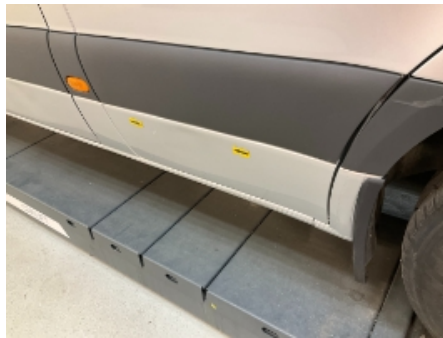
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4600347



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



4600347

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:



30. mai 2024

Køretøj: Mercedes Sprinter 317 CDI (B907) Kasten
Motorkode: OM 654.920
Produktionsår: 20-
Kilometerstand: 97592 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: PD72823
VIN: W1V9076331P389170 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. mai 2024 08:16:12

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Motor **Dieselmotor** **5 Fejl**

Fejlkode: P30008C
Additivforsyningsystem række 1
Funktion ukorrekt. Komponent deaktiveret.

Fejlkode: P300668
Ureaadditiv-niveau
For lavt påfyldningsniveau.

Fejlkode: P30028B
Brændstofstand
For lavt påfyldningsniveau.

Fejlkode: P3006D8
Ureaadditiv, styreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P3006DA
Ureaadditiv, styreenhed
Funktion ukorrekt.

Motor **SCR: Udstødningsgasreduktion** **0 Fejl**

Motor **FSCU UDS OBD** **0 Fejl**

Motor **PTCU: Drivlinje** **0 Fejl**

ABS **ABS/ESP OBD** **0 Fejl**

Airbag **SRS Airbagstyreenhed** **0 Fejl**

Klimaanlæg	KLA Klimaanlæg	2 Fejl
<p>Fejlkode: P056200 Ledningsnetsspænding Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: B105C07 Servomotor for recirkulationsspjæld mekanisk Fejl</p>		
Sikkerhed	ABA: Aktiv bremseassistent	1 Fejl
<p>Fejlkode: U015587 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument CAN-meddelelse mangler.</p>		
Sikkerhed	Højre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Sikkerhed	Venstre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Komfort	KI: Kombiinstrument	3 Fejl
<p>Fejlkode: P1C5C00 Batteri-afladningssikring Sikkerhedsafbrydelse aktiv.</p> <p>Fejlkode: P1CA000 ibrugtagning Fejl i tilstand/funktion.</p> <p>Fejlkode: B226656 Kørselsautoriseringsdata Modtagne data ugyldige.</p>		
Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
Komfort	MFK: Multifunktionskamera	ikke tilgængelig
Komfort	RFK: Bakkamera	0 Fejl
Komfort	OBF dig. OBD	0 Fejl
Komfort	SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre	0 Fejl
Komfort	SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre	0 Fejl
Komfort	SAM (signalregistrerings- + aktiveringsmodul)	3 Fejl

Fejlkode: P25567B
Kølevæskenuiveauføler
For lavt påfyldningsniveau.

Fejlkode: B174901
Kabinelys bag

Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B197901
Kabinelys bag
Strømkreds med fejl.

Komfort	LRE Ratstammeelektronik	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	TSG VL Dørstyreenhed VF	1 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: B18B62A
Rudehejskontakt foran til højre
Strømkreds med fejl.

Komfort	TSG VR Dørstyreenhed HF	1 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Fejlkode: U120A00
Sædevarmekontakt
Fejl i kommunikation.

Komfort	STL: Elektrisk skydedør i venstre side	ikke tilgængelig
----------------	---	-------------------------

Komfort	STR: Elektrisk skydedør i højre side	ikke tilgængelig
----------------	---	-------------------------

Komfort	EZS: Elektr. tændingslås	2 Fejl
----------------	---------------------------------	---------------

Fejlkode: U103888
Diagnose-CAN-bus
CAN-bus slået fra.

Fejlkode: U103E00
Chassis-Flexray-bus
Fejl i kommunikation.

Komfort	MRM Ratstammestyreenhed	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	PARK: Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
----------------	------------------------------	-------------------------

Komfort	AHE: Anhængerregistrering	0 Fejl
----------------	----------------------------------	---------------

Komfort	ESE indstilling førersæde	ikke tilgængelig
----------------	----------------------------------	-------------------------

Komfort	ESE indstilling passagersæde	ikke tilgængelig
----------------	-------------------------------------	-------------------------

Komfort	PSM: Programmerbart specialmodul	ikke tilgængelig
----------------	---	-------------------------

Komfort	OLU: Onboard Logic Unit	ikke tilgængelig
----------------	--------------------------------	-------------------------

Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
------------------	------------------	---------------

Gearkasse	VG: Fordelergear	ikke tilgængelig
------------------	-------------------------	-------------------------

Gearkasse	ISM CAN OBD	ikke tilgængelig
------------------	--------------------	-------------------------

Tyverisikring	EDW: Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	1 Fejl
<p>Fejlkode: B210F00 Spændingsforsyning kl. 30 Spændingsforsyning med fejl.</p>		
Audio/Video	MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control	ikke tilgængelig
Audio/Video	MBUX Head Unit	2 Fejl
<p>Fejlkode: B1F9712 Vækningsignal Kortslutning til plus.</p> <p>Fejlkode: U015587 CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument CAN-meddelelse mangler.</p>		
Audio/Video	ZAN OBD	0 Fejl
Audio/Video	Telematik HERMES	2 Fejl
<p>Fejlkode: B143A13 Mikrofon 1 Afbrydelse i strømkreds .</p> <p>Fejlkode: U103888 Diagnose-CAN-bus CAN-bus slået fra.</p>		
Audio/Video	MTAS Mobiltelefonholder	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDK OBD	ikke tilgængelig