



4907587

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
23.09.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	433623		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mercedes-Benz	<b>Motorstørrelse</b>	2143 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Sprinter	<b>Motoreffekt</b>	120 kW
<b>Type</b>	906BB35/4X4	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	VH79124	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WDB9066331P262328	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	239671	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Sølv	<b>Registreringsår</b>	2016
		<b>Registrert første gang</b>	23.05.2016



## 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.



4907587

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.9	Unormal lyd	Ulyd i drivverk	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Høyre baklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
40.15	Girkasse (automatisk)	* Ulyd fra drivverk, feilsøking	
49.2	Kupearvifte	Kupearvifte virker ikke.	
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Venstre bak, Høyre bak
84.4	Lås	Feil ved låsesylinder	Bakluke/-dør
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Bakluke, Høyre baksjerm
86.8		Rustangrep:	Panser, Tak, Høyre bakdør, Venstre baksjerm, Venstre sidekanal, Høyre baksjerm
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

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	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	12 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	27.03.2026



4907587

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. O

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver R
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓

**Bremser**

- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

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

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann R

**Motor**

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

**Drivverk**

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

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 49 - Kupevifte R
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O

**Hjul, dekk, felg**

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

**Styring**

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

**Hjuloppheng**

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



4907587

## Karosseri

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| 81 - Frontrute                 | ✓ |
| 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              | ✓ |
| 95 - Innvendig speil        | ✓ |
| 97 - Døråpning              | R |
| 98 - Seter                  | R |
| 99 - Bilbelte               | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom     | O |
| 103 - Interiør generelt     | ✓ |



4907587

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	66,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	8,00 mm
67.2		Mønsterdybde	8,00 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,00 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



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



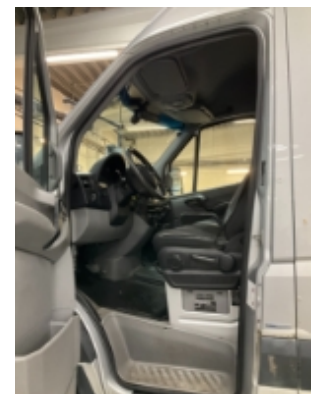
21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4907587



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt





4907587

## 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:



23. sep. 2024

Køretøj: Mercedes Sprinter 313 CDI (B906) Bus Firehjulstræk BlueTEC  
Motorkode: OM 651.957  
Produktionsår: 11-13  
Kilometerstand: 239671 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: VH79124  
VIN: WDB9066331P262328 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 23. sep. 2024 08:35:03

---

Fejlkode

---

**OBD** **OBD** **2 Fejl**

Fejlkode: P0299-00  
Ladetryk  
Ladetryk for lavt.

Fejlkode: P225B-85  
NOx-sensor 2 række 1

**Motor** **CRD2 NFZ OBD** **3 Fejl**

Fejlkode: P029900  
Turbolader 1  
Ladetryk for lavt.

Fejlkode: P225B85  
NOx-sensor 2 række 1  
Initialisering ukorrekt. Signal over grænseværdien.

Fejlkode: P033664  
Krumtapgiver 1  
Signal med fejl.

**ABS** **Bosch ABS/ESP 906 OBD** **0 Fejl**

**Airbag** **Airbag Arcade OBD** **0 Fejl**

**Klimaanelæg** **KLA Klimaanelæg** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 9304  
Servomotor til vandventil i bagrumsopvarmning  
blokeret/poler ombyttet eller afbrydelse

<b>Klimaanlæg</b>	<b>ZHE Tilskudsvarmer</b>	<b>4 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 900D Tilskudsvarmer Startfejl</p> <p>Fejlkode: DTC 9017 Blæsemotor Forkert omdrejningstal.</p> <p>Fejlkode: DTC D030 Kabine, CAN-bus CAN-netværk ustabil.</p> <p>Fejlkode: DTC D031 CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås Uplausibelt signal.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>EZS dig. OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SAM (karosseristyreenhed) OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>MFK: Multifunktionskamera</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>DBE OBD (til 2012)</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 9081 Regn-/lyssensor Fejl i kommunikation.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>DBE OBD (fra 2013)</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 9081 Regn-/lyssensor Fejl i kommunikation.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>OBF dig. OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>MRM OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>TSG TF906 OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PTS OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>AHE AAG OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>STR OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>LWR Xenon A CAN OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>KG Nøglefri adgang</b>	<b>ikke tilgængelig</b>

<b>Gearkasse</b>	<b>VG: Fordelergear</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: DTC 2912 CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed Uplausibelt signal.		
<b>Gearkasse</b>	<b>EGS dig. OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>EWM ISO</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Radio/navigation</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>APS 50 OBD</b>	<b>ikke tilgængelig</b>