



4450383

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
04.04.2024



## 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>	381962		



## 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>	906BA50	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	AJ75692	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	WDB9061551N522206	<b>Kjøretøygruppe</b>	381
<b>Km.stand.</b>	288557	<b>Bruktimportert</b>	Ja
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2012
		<b>Registrert første gang</b>	12.06.2012



## 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.



4450383

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet periodisk 0 trekk kraft, feilsøking. En redusert test. Bilen har skap, lift og kjøleaggregat, ikke kontrollert	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Høyre sideblinklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
42.8	Drivaksler	* Oljelekkasje begge drivaksler bak	
67.20	Ekstra hjulsett	Dekk uten felg:	2 dekk
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Panser, Venstre forskjerm
86.8		Rustangrep:	Tak
87.1	Utvendig speil	Speil mangler:	Venstre side
87.5		Skade på speilramme / -hus	Venstre side
97.3	Døråpning	Rust:	Høyre fordør, Venstre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.10	Bremsebelegg	Bremsekloss/-er ikke kontrollert pga manglende innsyn:	Høyre bak, Venstre bak
6.18	Bremseskiver	Ikke tilgjengelig for kontroll uten demontering:	Høyre bak, Venstre bak
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
75.10	Støtdempere	Skadet støvmansjett	Venstre foran, Høyre foran
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	

## Servicehistorikk

**Dato**  
25.09.2013

**Km.stand**  
33062

## Testforhold

**Er bilen skitten eller nediset:** Nei

**Frist for neste EU kontroll** 07.03.2023

**Ikke prøvekjørt pga:** Alvorlig feil



4450383

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

**R**

4 - Service/ Dokum.

**R****Bremser**

5 - Bremsbelegg

**O**

6 - Bremseskiver

**R**

9 - Bremsvirkning

✓

10 - Bremsvæsknivå

✓

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**

29 - Oljenivå motor

✓

30 - Kjølevæske

✓

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

35 - Motorfester

✓

**Drivverk**

42 - Drivaksler

**R****Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

49 - Kupevifte

✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

53 - Sentrallås

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

57 - Batteri ytre tilstand

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

✓

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk

✓

66 - Felg

✓

67 - Ekstra hjulsett

**R****Hjuloppheng**

75 - Støtdempere

**O****Karosseri**

81 - Frontrute

**O**

82 - Siderute/bakrute

✓

83 - Dør-/panseråpner

✓

86 - Lakk / karosseri utvendig

**R**

87 - Utvendig speil

**R****Interiør**

91 - Dashbord / midtkonsoll

✓

94 - Solskjerm

✓

97 - Døråpning

**R**

98 - Seter

**R**

99 - Bilbelte

✓

103 - Interiør generelt

✓



4450383

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 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:	40 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	611 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	9,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,50 mm
67.2		Mønsterdybde	3,50 mm
67.3		Mønsterdybde	3,50 mm
67.4		Mønsterdybde	3,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



4450383

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



4450383



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



4450383



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



4450383

## 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:



4. apr. 2024

Køretøj: Mercedes Sprinter 516 CDI (B906) Frankia BlueTEC  
Motorkode: OM 651.957  
Produktionsår: 10-13  
Kilometerstand: 288557 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: AJ75692  
VIN: WDB9061551N522206 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 4. apr. 2024 09:49:49

---

Fejlkode

---

### **OBD**

### **OBD**

### **6 Fejl**

Fejlkode: P2BAC  
NOx-indholdsoverskridelse  
Udstødningstilbageføring deaktiveret.

Fejlkode: P0730  
Gear-/udvekslingsovervågning  
Gearudveksling uplausibel.

Fejlkode: P0461  
Tankmåler  
Signal med fejl.

Fejlkode: P2BAC  
NOx-indholdsoverskridelse  
Udstødningstilbageføring deaktiveret.

Fejlkode: P0730  
Gear-/udvekslingsovervågning  
Gearudveksling uplausibel.

Fejlkode: P0461  
Tankmåler  
Signal med fejl.

### **Motor**

### **CRD2 NFZ OBD**

### **2 Fejl**

Fejlkode: P046185  
Tankmåler venstre  
Signalværdiændringen er over grænseværdien.

Fejlkode: P068500  
Relæ kl. 87

Hella Gutmann Solutions GmbH



Højre baglygte  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 90C2  
Belysningskontakt  
Nødbelysning aktiveret.

Fejlkode: DTC 90D9  
CAN-kommunikation med el. ESP  
Budskab mangler.

Fejlkode: DTC 90A6  
Tankmåler  
Afbrydelse/kortslutning til plus

Fejlkode: DTC 9099  
Grundmodul Kl. 54  
Kortslutning til plus.

Fejlkode: DTC 901C  
Nummerpladelys  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 903B  
Baklys  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 9023  
Baglygte højre side  
Afbrydelse i strømkreds .

<b>Komfort</b>	<b>MFK: Multifunktionskamera</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>DBE OBD (til 2012)</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>DBE OBD (fra 2013)</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<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>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>KG Nøglefri adgang</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>VG: Fordelergear</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>EGS dig. OBD</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: DTC 0730

Gearkasse  
Fejl i omsætningsforhold.

**Gearkasse**

**EWM ISO**

**ikke tilgængelig**

**Audio/Video**

**Radio/navigation**

**3 Fejl**

Fejlkode: DTC 9468  
Højtalerudgang, kanal 2  
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC A10D  
Styreenhed, spændingsforsyning  
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: DTC 9472  
Højtalerudgang, kanal 4  
Afbrydelse i strømkreds .

**Audio/Video**

**APS 50 OBD**

**ikke tilgængelig**