



4475742

NAF Bruktbiltest

Testdato
13.04.2024



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	PR47732		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	SPRINTER	Motoreffekt	120 kW
Type	906BA35	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	PR47732	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDB9061351N617411	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	214706	Bruktimportert	Ja
Farge	Hvit	Registreringsår	2015
		Registrert første gang	01.04.2015



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.



4475742

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.1	Service/ Dokum.	Service dokumentasjon mangler	
4.7		Aktivert serviceindikator	
6.8	Bremseskiver	Slitt bremseskive:	Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran, Venstre bak
8.5	Parkeringsbrems	Virker ikke:	
17.1	Lys	Virker ikke:	Skiltlys
17.11		Skadet lykteglass:	Høyre baklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
33.12	Eksosanlegg	* Mangler bakre del	
41.2	Differensial	Oljelekkasje:	Bakre differensial
49.2	Kupevifte	Kupevifte virker ikke.	
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
50.14		* - Kupevifte virker ikke.	
51.4	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Skade på spylerslange:	Venstre foran, Høyre foran
65.7	Dekk	Piggdekk med vesentlig avvik (over 50%) i antall pigger:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
65.9		Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Venstre bak, Høyre bak
67.24	Ekstra hjulsett	* Ulike felger og 2 sommerhjul og 2 vinterhjul	
78.1	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i opphengskule:	Venstre nedre, Høyre nedre
81.1	Frontrute	Slitasje på frontrute som gir nedsatt sikt. Vurdert fra føreraset: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
86.11	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Panser
92.1	Luftdyse kupé	Luftdyse skadet:	
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	



4475742

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	28.06.2024



4475742

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver R
- 8 - Parkeringsbrems R
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

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

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 49 - Kupevifte R
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) R
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk R
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett R
- 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 R
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓



4475742

Karosseri

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

Interiør

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



4475742

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	300,00
9.2		Bremsevirkning, HF	350,00
9.3		Bremsevirkning, VB	250,00
9.4		Bremsevirkning, HB	250,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °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
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	850 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	742 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	2,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	2,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,00 mm
67.2		Mønsterdybde	7,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	4,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4475742

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



4475742



13. Generelt



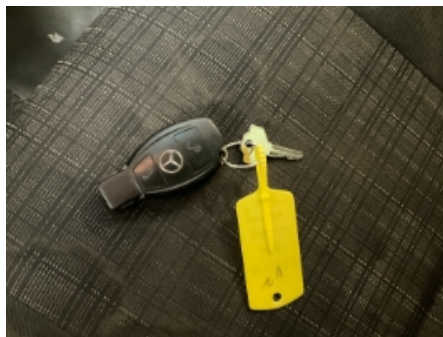
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4475742



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



4475742

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
Døvleieven 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



13. apr. 2024

Køretøj: Mercedes Sprinter 316 CDI (B906) Dethleffs/Adria BlueTEC
Motorkode: OM 651.955
Produktionsår: 09-13
Kilometerstand: 214706 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: PR47732
VIN: WDB9061351N617411 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 13. apr. 2024 13:02:22

Fejlkode

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

Motor **CRD2 NFZ OBD** **1 Fejl**

Fejlkode: POA0F00
Forbrændingsmotor
Startproces fejl.

ABS **Bosch ABS/ESP 906 OBD** **2 Fejl**

Fejlkode: C0077
Bremselys/bremselyskontakt
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: C0110
ABS/ESP-styreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Airbag **Airbag Arcade OBD** **2 Fejl**

Fejlkode: B1006
Airbagstyreenhed
Spændingsforsyning lav.

Fejlkode: B1007
Airbagstyreenhed
Spændingsforsyning med fejl.

Klimaanlæg **KLA Klimaanlæg** **0 Fejl**

Klimaanlæg **ZHE Tilskudsvarmer** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 9004
Styreenhed for tilskudsvarme
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9007
Styreenhed for tilskudsvarme
Forsyningsspænding for lav.

Fejlkode: DTC 902C
Tilskudsvarmer
Brændstofstand for lav til at starte opvarmning.

Fejlkode: DTC D031
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Uplausibelt signal.

Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	EZS dig. OBD	0 Fejl
Komfort	MFK: Multifunktionskamera	0 Fejl
Komfort	DBE OBD (fra 2013)	0 Fejl
Komfort	OBF dig. OBD	ikke tilgængelig
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	ikke tilgængelig
Komfort	KG Nøglefri adgang	ikke tilgængelig
Komfort	SAM (karosseristyreenhed) OBD	6 Fejl

Fejlkode: DTC 901D
Nummerpladelys
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 90C2
Belysningskontakt
Nødbelysning aktiveret.

Fejlkode: DTC 9004
Positionslys højre side
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 9001
Positionslys venstre side
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: DTC 90C1

Belysningskontakt
Nødbelysning aktiveret.

Fejlkode: DTC 9020
Baglygte venstre side
Afbrydelse i strømkreds .

Komfort	DBE OBD (til 2012)	0 Fejl
Komfort	MRM OBD	0 Fejl
Gearkasse	VG: Fordelergear	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS dig. OBD	0 Fejl
Gearkasse	EWM ISO	ikke tilgængelig
Audio/Video	Radio/navigation	ikke tilgængelig
Audio/Video	APS 50 OBD	ikke tilgængelig