



4490935

NAF Bruktbiltest

Testdato
18.04.2024

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	390025		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	VITO	Motoreffekt	100 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	SV50778	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF63960313873282	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	196155	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2014
		Registrert første gang	14.04.2014



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.



4490935

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
8.5	Parkeringsbrems	Virker ikke:	
17.16	Lys	Skadet lykt:	Venstre 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	
30.3	Kjølevæske	Etterfyll kjølevæske, bør være frostfri til -18 °C for å opprettholde tilstrekkelig korrosjonsbeskyttelse	
33.9	Eksosanlegg	Mangelfullt oppheng:	Bakre eksospotte, Fremre eksosrør
41.4	Differensial	Feil / slakk på innfesting	Bakre differensial
42.5	Drivaksler	Ulyd i ledd:	Venstre ytre foran, Høyre ytre foran
60.5	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	* Lekkasje	
66.2	Felg	Skadet felg:	Venstre foran
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Høyre ytre foran
84.4	Lås	Feil ved låsesylinder	Bakluke/-dør
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Tak, Venstre bakskjerm, Panser
86.8		Rustangrep:	Venstre forskjerm, Bakluke, Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal, Venstre bakskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
87.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Venstre side
97.3	Døråpning	Rust:	Venstre fordør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	
66.11	Felg	Oksidering / oksidert felg	
71.9	Ratt, rattaksel, ledd	* Slitt ratt	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	



4490935

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Diverse lakkrust	
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
102.8	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
06.03.2023	185775
16.12.2021	157672

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.08.2024



4490935

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver O
- 8 - Parkeringsbrems 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

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

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 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 R

Hjul, dekk, felg

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

Styring

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

Hjuloppheng

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



4490935

Karosseri

81 - Frontrute	O
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	R
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	R
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	✓



4490935

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	4 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	230,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	15 °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)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



4490935

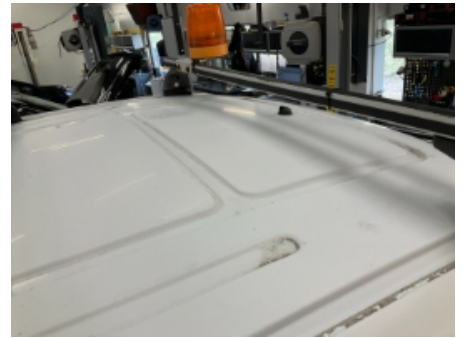
Bilder og vedlegg



1. Generelt



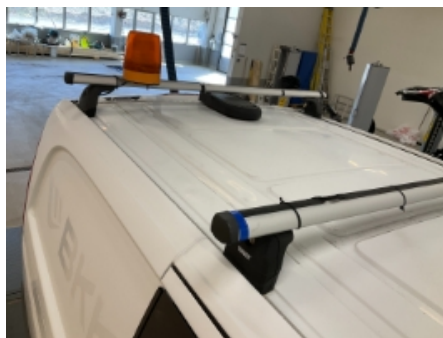
2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4490935



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4490935



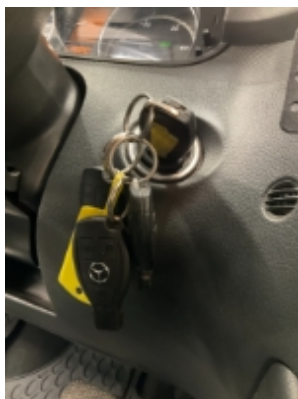
25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



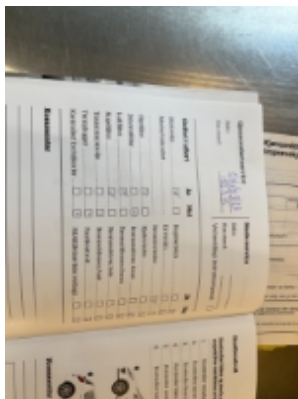
28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4490935



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



4490935

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:



18. apr. 2024

Køretøj: Mercedes Vito 113 CDI (W639) Bus 4Matic
Motorkode: OM 651.940
Produktionsår: 10-
Kilometerstand: 196155 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: SV50778
VIN: WDF63960313873282 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 18. apr. 2024 12:52:24

Fejlkode

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

Motor **Dieselmotor** **6 Fejl**

Fejlkode: U042308
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Meddelelse uplausibel.

Fejlkode: U016400
CAN-bus-forbindelse til klimaanlægsstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U016800
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U014600
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U011100
CAN-bus til karosseristyreenhed
Meddelelse "Batterimanagementsystem" mangler/er ukorrekt.

Fejlkode: U015500
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

ABS **ESP 639** **8 Fejl**

Fejlkode: DTC 4759
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 4804
ABS/ESP-styreenhed
Kodning med fejl.

Fejlkode: DTC 42A4
Elektronisk stabilitetsprogram (ESP)
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: DTC 7240
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 5401
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Meddelelse mangler/med fejl.

Fejlkode: DTC 472D
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 475C
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 4751
CAN-bus-forbindelse fra gearstangsstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Airbag **Arcade 639 fra '08 CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: 36871
Airbagstyreenhed klemme 15R
Underspænding

Klimaanlæg **KLA (klimaanlæg) V 639** **0 Fejl**

Klimaanlæg **KLA bag OBD** **ikke tilgængelig**

Klimaanlæg **ZUH PTC** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 9070
styreenhed
Uventet reset

Fejlkode: DTC 9022
CAN-meddelelse fra elektron. tændingslås
Klimaanlæggets status ikke plausibel.

Klimaanlæg **STH 639 OBD** **1 Fejl**

Fejlkode: B1206
Komfortvarmer
Overskridelse af sikkerhedstid

Komfort **KI 639 fra '08 CAN** **1 Fejl**

Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Fejlkode: DTC 9015
CAN-bus til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort	ZGW OBD	ikke tilgængelig
Komfort	SDE H OBD	ikke tilgængelig
Komfort	ESV VL OBD	ikke tilgængelig
Komfort	ESV VR OBD	ikke tilgængelig
Gearkasse	EGS dig. OBD	3 Fejl

Fejlkode: DTC C164
CAN-bus-forbindelse til klimaanlægsstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C141
CAN-busforbindelse til elektronisk tændingslås
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C155
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Gearkasse	EWM ISO	4 Fejl
------------------	----------------	---------------

Fejlkode: P1750
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: P1876
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: P1910
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændings-/strømforsyning høj.

Fejlkode: P1906
CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system
Kommunikation/signal uplausibelt.

Undervogn	ENR OBD	ikke tilgængelig
Audio/Video	AGW 639 fra '08 CAN	ikke tilgængelig
Audio/Video	APS 50 639 fra '08 CAN	ikke tilgængelig