



4843174

NAF Bruktbiltest

Testdato
02.09.2024



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	427535		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	1950 cm ³
Modell	VITO	Motoreffekt	140 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	AJ93654	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	W1V44760313843356	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	75501	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2021
		Registrert første gang	27.07.2021



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.



4843174

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.9	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner ved bremsing	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Kjørelengde mellom servicer er overskredet, Tid mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
6.8	Bremseskiver	Slitt bremseskive:	Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak, Venstre foran
8.6	Parkeringsbrems	For stor dødgang	
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre skiltlys, Venstre bremselys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Høyre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
32.6	Kjølesystem	Lavt kjølevæsknivå	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Venstre forskjerm
86.3		Skadet:	Bakluke, Støtfanger bak
86.11		Steinsprut/lakksår	Bakluke, Støtfanger foran, Støtfanger bak
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Venstre foran
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak
6.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
6.20		* Bremseskiver foran og bak - slitekant	
17.29	Lys	Krakelert lyktglass	Midtre bremselys, Venstre baklys, Høyre baklys
21.18	Varsellamper	* Varsler feil på parkeringsbremsen ved bremsing av bilen i fart pga for stor dødgang i parkeringsbremse pedalen.	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	4 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	



4843174

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakskjerm, Venstre bakskjerm, Høyre bakdør, Venstre bakdør, Høyre fordør, Venstre fordør, Venstre forskjerm
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Støtfanger bak, Bakluke
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
86.24		Rustangrep:	Venstre sidekanal, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakskjerm
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Høyre fordør, Venstre fordør, Bakluke/-dør, Høyre skyvedør, Venstre skyvedør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	16 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	27.07.2025



4843174

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper **R**
- 2 - Unormal lyd **R**

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **O**
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems **R**
- 9 - Bremsvirkning **✓**
- 10 - Bremsvæsknivå **✓**
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt **✓**
- 12 - Bremsørør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 14 - Bremskraftforsterker **✓**
- 15 - Brems pedal **✓**
- 16 - Lasteavhengig reduksjonsventil **✓**

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

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

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning **✓**
- 45 - Instrumenter **✓**
- 46 - Radio / Multimedia **✓**
- 47 - Elektrisk vindusheis **✓**
- 48 - Oppvarmet bakrute **✓**
- 49 - Kupevifte **✓**
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **✓**
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **✓**
- 53 - Sentrallås **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 56 - Drivrem generator **✓**
- 57 - Batteri ytre tilstand |
- 58 - Tilstand 12 volt batteri |
- 59 - Tilhengerkontakt **✓**
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk **✓**
- 66 - Felg **✓**
- 67 - Ekstra hjulsett **O**

Hjul, dekk, felg

- 68 - Hjullager **✓**
- 69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett **✓**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper **✓**

Styring

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



4843174

Hjuloppheng

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

Karosseri

81 - Frontrute	O
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	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	O
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4843174

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	28,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,70 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,70 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	10,40 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	10,40 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	400,00
9.2		Bremsevirkning, HF	400,00
9.3		Bremsevirkning, VB	320,00
9.4		Bremsevirkning, HB	320,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-45 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,90 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,90 mm
65.3		Mønsterdybde VB	3,70 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,20 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,70 mm
67.2		Mønsterdybde	7,50 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Lakk / karosseri utvendig



2. Lakk / karosseri utvendig



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4843174



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4843174



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



4843174

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.

Alternativer

 [Dokumentere ny tjeneste](#) >

Digitalt service hefte

[+ Dokumentere ny tjeneste](#) [pdf eksport](#)

 Neste kundeservice: -

Daddel	Type	Kjørelengde
--------	------	-------------

Ingen oppføringer for dette kjøretøyet.



NAF Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



30. aug. 2024

Køretøj: Ford Transit V363 2.0 16V TDCi EcoBlue RWD Bus
Motorkode: BLHA
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 75500 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: AJ93645
VIN: W1V44760313843356 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. aug. 2024 09:56:30

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motor PCM Diesel-TDCI	3 Fejl
Fejlkode: P3006		
Fejlkode: P3008		
Fejlkode: P3009		
Motor	Styreenhed til urea-additiv	ikke tilgængelig
ABS	ABS CAN	ikke tilgængelig
ABS	Ratvinkelgiver SASM CAN	ikke tilgængelig
ABS	VDM = ESP CAN	ikke tilgængelig
Airbag	Airbag CAN	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	Tilskudsvarme CAN	ikke tilgængelig
Klimaanlæg	Klimaanlæg CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Central styreenhed BCMii CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument IPC CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Belysning HCM CAN	ikke tilgængelig
Komfort	GPS-modul CAN	ikke tilgængelig

Komfort	Parkeringsensor PAM CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Billedbehandlingsmodul (A)	ikke tilgængelig
Komfort	Billedbehandlingsmodul (B)	ikke tilgængelig
Komfort	Hast. reguleringsanl.CCMii CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerbremse TBC CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Elektr. indstigningshjælp CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Jævnspændingsomformer CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)	ikke tilgængelig
Komfort	forreste betjeningselementer (FCIM)	ikke tilgængelig
Komfort	Forreste betjeningselementer B (FCIM-B)	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-modul A CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Ratstammemodul	ikke tilgængelig
Komfort	Telematik CAN	ikke tilgængelig
Gearkasse	4WD-styreenhed til fordelergearkasse/ firehjulstræk	ikke tilgængelig
Gearkasse	TCM gearkassestyreenhed	0 Fejl
Audio/Video	Audiokontrolmodul ACM CAN	ikke tilgængelig
Audio/Video	Tilbehørs-grænseflademodul APIM CAN	ikke tilgængelig
Audio/Video	Radio RTM CAN	ikke tilgængelig