



5319493

NAF Bruktbiltest

Testdato
11.03.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	VITO	Motoreffekt	140 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT50097	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDF44760313271345	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	174883	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2017
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	07.03.2017
		Frist for neste EU kontroll	29.11.2025



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.



5319493

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
6.10	Bremsekiver	Rust på bremsekive:	Venstre bak, Høyre bak, Venstre foran, Høyre foran
15.3	Bremsepedal	For stor pedalvandring	
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Midtre bremselys
28.3	Utvendig tilstand motor	Manglende / skadet deksel under motor	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode: Reparasjon	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Støtfanger bak
86.9		Rust/rusthull:	Høyre bakdør, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Venstre forskjerm, Venstre bakdør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre foran, Midten foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
21.18	Varsellamper	* - Varsler på adblue.	
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Bakluke, Høyre bakskjerm, Høyre bakdør, Høyre sidekanal
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Venstre fordør, Venstre bakdør, Venstre bakskjerm, Bakluke
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten, Delvis foliert
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør



5319493

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	2 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	30.11.2025



5319493

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. O

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

15 - Brems pedal R

Lys og signaler

17 - Lys R

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper O

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor R

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

43 - Mellomaksler ✓

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 ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg O

67 - Ekstra hjulsett O

68 - Hjullager ✓

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 ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓

Karosseri

81 - Frontrute R

82 - Siderute/bakrute ✓

83 - Dør-/panseråpner ✓

84 - Lås ✓

86 - Lakk / karosseri utvendig R

87 - Utvendig speil ✓

88 - Underside ✓

89 - Understellsnummer ✓

90 - Tilhengerfeste ✓



5319493

Interiør

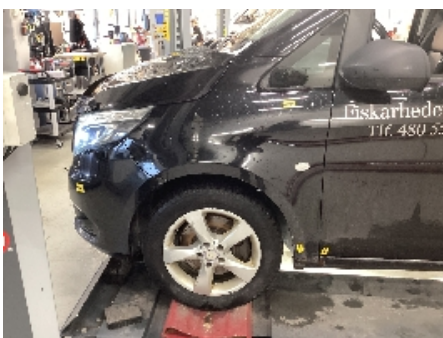
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	○
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



5319493

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	30,40 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	30,40 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,20 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,20 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,80 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,80 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 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:	Lettmetallfelg

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**



5319493



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5319493



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5319493



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5319493



49. Generelt



5319493

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:



11. mar. 2025

Køretøj: Mercedes Vito 119 CDI (W447) Camper BlueTEC
Motorkode: OM 651.950
Produktionsår: 16-
Kilometerstand: 174883 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: BT50097
VIN: WDF44760313271345 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 11. mar. 2025 13:13:07

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Dieselmotor	2 Fejl
Fejlkode: P13E7FD Ureaadditiv-niveau For lavt påfyldningsniveau.		
Fejlkode: P13E100 Ureaadditiv-niveau Den resterende kørestrækning begrænses pga. et lavt AdBlue-niveau.		
Drivlinje	FSCU UDS OBD	0 Fejl
Drivlinje	SCR: Udstødningsgasreduktion	0 Fejl
Drivlinje	PTCU: Drivlinje	ikke tilgængelig
bremssystem	ESP: elektronisk stabiliseringsprogram	1 Fejl
Fejlkode: C066300 CAN-bus/forbindelse til central gateway CAN-signal "Indgående opkald" mangler/er ukorrekt.		
bremssystem	EFB OBD	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	SRS Airbagstyreenhed	0 Fejl
Passiv sikkerhed	RevGus VL Reversibel selestrammer VF	ikke tilgængelig
Passiv sikkerhed	RevGus VR Reversibel selestrammer HF	ikke tilgængelig

Termostyring	KLA Klimaanlæg	1 Fejl
<p>Fejlkode: U144F00 Brændstofstand For lavt påfyldningsniveau.</p>		
Førerassistentsystem	ABA: Aktiv bremseassistent	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Aktiv fartpilot	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Aktiv fartpilot/bremseassistent	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Venstre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Højre bagradarsensor	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	RFK: Bakkamera	4 Fejl
<p>Fejlkode: U014287 CAN-bus-forbindelse med karosseristyreenhed bag CAN-meddelelse mangler.</p>		
<p>Fejlkode: U014787 CAN-bus-forbindelse til infotainmentstyreenhed CAN-meddelelse mangler.</p>		
<p>Fejlkode: U041600 CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem Ikke-plausible data modtaget.</p>		
<p>Fejlkode: U11A287 CAN-bus/forbindelse til kameratildækningsstyreenhed Funktion ukorrekt.</p>		
Førerassistentsystem	MFK: Multifunktionskamera	1 Fejl
<p>Fejlkode: B23A813 Forrudevarme til sporassistent Afbrydelse/kortslutning til plus</p>		
Førerassistentsystem	KAB: Kameratildækning	0 Fejl
Førerassistentsystem	PARK: Parkeringshjælp	6 Fejl
<p>Fejlkode: B123509 Parkeringsensor BH indvendig Sensor defekt.</p>		
<p>Fejlkode: B123514 Parkeringsensor BH indvendig Afbrydelse/kortslutning til stel</p>		
<p>Fejlkode: B123A14 Parkeringsensor BV indvendig Afbrydelse/kortslutning til stel</p>		

Fejlkode: B128009
Parkeringsensor BV udvendig
Sensor defekt.

Fejlkode: B128014
Parkeringsensor BV udvendig
Afbrydelse/kortslutning til stel

Fejlkode: B128023
Parkeringsensor BV udvendig
Signalspænding for lav.

Førerassistentsystem **360°-kamera** **ikke tilgængelig**

Komfort **EZS: Elektr. tændingslås** **0 Fejl**

Komfort **KI: Kombiinstrument** **1 Fejl**

Fejlkode: U014787
CAN-bus-forbindelse til infotainmentstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Komfort **SAM (signalregistrerings- +
aktiveringsmodul)** **3 Fejl**

Fejlkode: P25567B
Kølevæskeniiveauføler
For lavt påfyldningsniveau.

Fejlkode: B21DE71
Batteriafbryderrelæ
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U014387
CAN-bus-forbindelse med multifunktionsstyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Komfort **SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre** **0 Fejl**

Komfort **SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre** **0 Fejl**

Komfort **TSG (dørstyreenhed) FV UDS OBD** **0 Fejl**

Komfort **TSG (dørstyreenhed) FH UDS OBD** **0 Fejl**

Komfort **DBE dig. OBD** **0 Fejl**

Komfort **TPAD: Touchpad** **ikke tilgængelig**

Komfort **HMI-GW** **ikke tilgængelig**

Komfort **OLU: Onboard Logic Unit** **ikke tilgængelig**

Komfort **AHE: Anhængerregistrering** **1 Fejl**

Fejlkode: B164613
Hella Gutmann Solutions GmbH

Blinker bag til højre
Afbrydelse i strømkreds .

Komfort	Venstre bagsæde massagefunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Højre bagsæde massagefunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 2 venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	Klimasæder til bagsæde i sæderække 1 højre side	ikke tilgængelig
Komfort	ESE Elektrisk sædejustering med sædehukommelse, fører	ikke tilgængelig
Komfort	STR: Elektrisk skydedør i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	STL: Elektrisk skydedør i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	PSD: Panoramatag	0 Fejl
Komfort	PSM: Programmerbart specialmodul	ikke tilgængelig
Komfort	Fartskriver	ikke tilgængelig
Komfort	HGW brugerinterface CAN-bus	ikke tilgængelig
Gearkasse	ISM CAN OBD	1 Fejl

Fejlkode: U015531
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Gearkasse	VGS: Fuldt integreret gearstyring	1 Fejl
------------------	--	---------------

Fejlkode: U015531
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

Gearkasse	Gearkasse	0 Fejl
Tyverisikring	EDW: Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	MRM OBD	0 Fejl
Styretøj	Elektr. servostyring	1 Fejl

Fejlkode: B210F00
Spændingsforsyning kl. 30
Spændingsforsyning med fejl.

Infotainmentsystem	MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	ZBE: Centralt betjeningspanel	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Telematik HERMES	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Radio/navigation	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	ZAN OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	MTAS Mobiltelefonholder	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	E-Call GLONASS (Rusland)	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Tel Styreenhed telefon	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	TB5 TV-tuner	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Sound OBD	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	MBUX Head Unit	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDK OBD	ikke tilgængelig