



4405961

NAF Bruktbiltest

Testdato
14.03.2024



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	385265		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	Nordic Office X	Motoreffekt	120 kW
Type	6L	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	LJ78032	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WDB9071351N013763	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	26873	Bruktimportert	Ja
Farge	Hvit	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	10.04.2019



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.



4405961

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Bil for stor å heise opp, en redusert test	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	10.04.2025



4405961

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

O**Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

✓

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsvirkning

✓

10 - Bremsvæskeniå

✓

12 - Bremsørør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

✓

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann

R**Motor**

26 - Avgassanalyse (Diesel)

✓

27 - Motor virkemåte

✓

29 - Oljenivå motor

✓

30 - Kjølevæske

✓

32 - Kjølesystem

✓

35 - Motorfester

✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

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

✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

✓

66 - Felg

✓

67 - Ekstra hjulsett

✓

68 - Hjullager

✓

Karosseri

81 - Frontrute

✓

82 - Siderute/bakrute

✓

83 - Dør-/panseråpner

✓

84 - Lås

✓

86 - Lakk / karosseri utvendig

✓

87 - Utvendig speil

✓

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll

✓

94 - Solskjerm

✓

98 - Seter

✓

99 - Bilbelte

✓

104 - Varseltrekant

✓



4405961

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	270,00
9.2		Bremsevirkning, HF	270,00
9.3		Bremsevirkning, VB	240,00
9.4		Bremsevirkning, HB	240,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °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)	15,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



4405961

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



4405961



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4405961



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



4405961

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:



14. mar. 2024

Køretøj: Mercedes Sprinter 316 CDI (907)
Motorkode: 651.958
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 26873 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: LJ78032
VIN: WDB9071351N013763 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 14. mar. 2024 14:22:45

Fejlkode

OBD **OBD** **3 Fejl**

Fejlkode: P203B
Reduktionsadditiv, påfyldningsniveausensor
Signal med fejl.

Fejlkode: P203B
Reduktionsadditiv, påfyldningsniveausensor
Signal med fejl.

Fejlkode: P203B
Reduktionsadditiv, påfyldningsniveausensor
Signal med fejl.

Motor **Dieselmotor** **0 Fejl**

Motor **SCR: Udstødningsgasreduktion** **3 Fejl**

Fejlkode: P203B31
Ureaadditiv-niveausensor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P203B49
Ureaadditiv-niveausensor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P206B31
Urea-kvalitetssensor
Funktion ukorrekt.

Motor **FSCU UDS OBD** **1 Fejl**

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Motor **PTCU: Drivlinje** **0 Fejl**

ABS **ABS/ESP OBD** **0 Fejl**

Airbag **SRS Airbagstyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Klimaanlæg **KLA Klimaanlæg** **5 Fejl**

Fejlkode: B105C07
Servomotor for recirkulationsspjæld
mekanisk Fejl

Fejlkode: B10A207
Servomotor for venstre temperaturstyringsspjæld
Kører trægt/blokerer

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U144F00
Brændstofstand
For lavt påfyldningsniveau.

Sikkerhed **ABA: Aktiv bremseassistent** **1 Fejl**

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Sikkerhed **Højre bagradarsensor** **ikke tilgængelig**

Sikkerhed **Venstre bagradarsensor** **ikke tilgængelig**

Komfort **KI: Kombiinstrument** **5 Fejl**

Fejlkode: P1C5C00
Batteri-afladningssikring
Sikkerhedsafbrydelse aktiv.

Fejlkode: B210A84
Systemspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: B210D16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B226656
Kørselsautoriseringsdata
Modtagne data ugyldige.

Fejlkode: U013187
CAN-bus-forbindelse med servostyringsenhed
CAN-meddelelse mangler.

Komfort **Fartskriver** **ikke tilgængelig**

Komfort **MFK: Multifunktionskamera** **ikke tilgængelig**

Komfort **RFK: Bakkamera** **ikke tilgængelig**

Komfort **OBF dig. OBD** **1 Fejl**

Fejlkode: B210D16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort **SG-SW-L Styreenhed forlygte til venstre** **3 Fejl**

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B21DD16
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: U014100
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed foran
Kommunikation forstyrret.

Komfort **SG-SW-R Styreenhed forlygte til højre** **2 Fejl**

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B21DD16
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Komfort **SAM (signalregistrerings- +
aktiveringsmodul)** **13 Fejl**

Fejlkode: P25567B
Kølevæskeniiveauføler
For lavt påfyldningsniveau.

Fejlkode: B11C213

Ekstrabatteri
Hjælpebatteri ikke tilsluttet. Afbrydelse i strømkreds.

Fejlkode: B16B700
3. bremselys
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1F4500
Starterbatteri
Modstand for stor.

Fejlkode: B215215
Karosseristyrenehed-udgang 9 udvendig belysning bag
Afbrydelse/kortslutning til plus

Fejlkode: B21A611
Hvilestrømfrakoblings-relæ
Kortslutning til stel.

Fejlkode: B237971
Vinduesviskermotor
Blokeret.

Fejlkode: U012208
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U012241
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem
Kontrolsum for CAN-meddelelserne forkert.

Fejlkode: U014387
CAN-bus til multifunktionsstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U016987
CAN-bus til kontrolpanel i loft
CAN-meddelelse mangler.

Fejlkode: U021208
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Signal eller meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: U024287
CAN-bus-forbindelse med højre forlygtestyreenhed
CAN-meddelelse mangler.

Komfort

LRE Ratstammeelektronik

1 Fejl

Fejlkode: B210D84
Ledningsnetspænding
Spændingsværdien ligger uden for det tilladte område.

Komfort

TSG VL Dørstyreenhed VF

1 Fejl

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Komfort	TSG VR Dørstyreenhed HF	2 Fejl
<p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.</p> <p>Fejlkode: U120A00 Sædevarmekontakt Fejl i kommunikation.</p>		
Komfort	STL: Elektrisk skydedør i venstre side	ikke tilgængelig
Komfort	STR: Elektrisk skydedør i højre side	ikke tilgængelig
Komfort	EZS: Elektr. tændingslås	4 Fejl
<p>Fejlkode: B210A00 Systemspænding Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: B210D00 Spændingsforsyning Spænding for lav.</p> <p>Fejlkode: U103888 Diagnose-CAN-bus CAN-bus slået fra.</p> <p>Fejlkode: U103E00 Chassis-Flexray-bus Fejl i kommunikation.</p>		
Komfort	MRM Ratstammestyreenhed	1 Fejl
<p>Fejlkode: B210A84 Systemspænding Spænding for lav.</p>		
Komfort	PARK: Parkeringshjælp	ikke tilgængelig
Komfort	AHE: Anhængerregistrering	ikke tilgængelig
Komfort	ESE indstilling førersæde	ikke tilgængelig
Komfort	ESE indstilling passagersæde	ikke tilgængelig
Komfort	PSM: Programmerbart specialmodul	ikke tilgængelig
Komfort	OLU: Onboard Logic Unit	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearkasse	1 Fejl
<p>Fejlkode: U042600 Startspærre Intet frigivelsessignal fra startspærre</p>		

Gearkasse	VG: Fordelergear	ikke tilgængelig
Gearkasse	ISM CAN OBD	3 Fejl

Fejlkode: P179A12
Gearskiftestyreenhed
Kortslutning til plus.

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: U012187
Ignorer fejlkode
Fejlkode ikke defineret af bilfabrikanten.

Tyverisikring	EDW: Tyverialarm	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	7 Fejl

Fejlkode: P063529
Servostyring
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B210F00
Spændingsforsyning kl. 30
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B210D16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: U042900
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Uplausibelt signal.

Fejlkode: U041600
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for antispinsystem
Uplausibelt signal.

Fejlkode: B210A00
Spændingsforsyning
Underspænding registreret.

Audio/Video	MBAC: Mercedes-Benz Advanced Control	ikke tilgængelig
Audio/Video	MBUX Head Unit	7 Fejl

Fejlkode: P1C5C00
Batteri-afladningssikring
Sikkerhedsafbrydelse aktiv.

Fejlkode: B143D01
Mikrofon 2
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B153901
USB-tilslutning 1
Spændingsforsyning, strømkreds med fejl.

Fejlkode: B15C501
Højtaler, forrest midte
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B210A84
Systemspænding
Spænding for lav.

Fejlkode: B210D16
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Fejlkode: B211A01
Datakabel mellem kombiinstrument og infotainmentdisplay
Fejl i kommunikation.

Audio/Video

ZAN OBD

2 Fejl

Fejlkode: B210A00
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: B210D00
Spændingsforsyning
Spænding for lav.

Audio/Video

Telematik HERMES

6 Fejl

Fejlkode: B143A13
Mikrofon 1
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: B15C731
Nødkaldstast
Uplausibelt signal.

Fejlkode: B15CA31
Informationsserviceknap
Der forefindes intet signal.

Fejlkode: B15CC31
Vejhjælpsknap
Signal mangler.

Fejlkode: U103888
Diagnose-CAN-bus
CAN-bus slået fra.

Fejlkode: U140D00
Hjulfølere
Hjulhastigheder indbyrdes uplausible.

Audio/Video	MTAS Mobiltelefonholder	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	RDK OBD	ikke tilgængelig