



6216138

NAF Bruktbiltest

Testdato
13.04.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	582322



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	1950 cm ³
Modell	Sprinter	Motoreffekt	110 kW
Type	906BA35	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	PR70834	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	W1V9071351N210464	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	94531	Bruktimportert	Ja
Farge	Hvit	Registreringsår	2022
Karosseritype	Separat førerhus	Registrert første gang	05.12.2022
		Frist for neste EU kontroll	04.12.2026



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.



6216138

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.3	Nøkler / Utstyr	Nøkket mangler 1 stk	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
17.16	Lys	Skadet lykt:	Venstre sideblinklys
18.8	Markeringslys/-lykter	Lykt mangler	Høyre
65.9	Dekk	Piggdekk med vesentlig avvik (over 50%) i antall pigger:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
67.8	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.4	Frontrute	Sprekke i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode:Skift	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger bak
86.17		* Skadet deksel fanger foran	
87.3	Utvendig speil	Skade på speilglass:	Venstre side
87.5		Skade på speilramme / -hus	Venstre side
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
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	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

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

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:
Bilen har ikke blitt prøvekjørt
pga:

Nei
Grunnet pigg
dekker



6216138

Generell informasjon	Elektriske anlegg
3 - Nøkler / Utstyr	R 44 - Instrument belysning ✓
4 - Service/ Dokum.	O 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 ✓
	60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer O
Bremser	Hjul, dekk, felg
5 - Bremsbelegg ✓	65 - Dekk R
6 - Bremseskiver	66 - Felg ✓
9 - Bremsvirkning ✓	67 - Ekstra hjulsett R
10 - Bremsvæsknivå ✓	68 - Hjullager ✓
12 - Bremsør ✓	
13 - Bremseslanger ✓	Styring
14 - Bremskraftforsterker ✓	✓ 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
15 - Brems pedal ✓	72 - Styresnekke, tannstang ✓
	73 - Styrestag/ledd ✓
	74 - Styreservo ✓
Lys og signaler	Hjuloppheng
17 - Lys R	75 - Støtdempere ✓
18 - Markeringslys/-lykter R	76 - Stabilisator ✓
19 - Refleks ✓	O 77 - Fjærer / fjærbein ✓
20 - Lyd / lyssignaler ✓	78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
21 - Varsellamper ✓	79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
22 - Varsellamper utvidet ✓	80 - Travers ✓
e-Diagnose	Karosseri
23 - Full systemskann O	✓ 81 - Frontrute R
	82 - Siderute/bakrute ✓
	83 - Dør-/panseråpner ✓
	86 - Lakk / karosseri utvendig R
	87 - Utvendig speil R
	88 - Underside ✓
	89 - Understellsnummer ✓
Motor	
27 - Motor virkemåte ✓	
28 - Utvendig tilstand motor ✓	
29 - Oljenivå motor O	
30 - Kjølevæske ✓	
31 - Kjølevifte ✓	
32 - Kjølesystem ✓	
33 - Eksosanlegg ✓	
35 - Motorfester ✓	
36 - Drivstofftank, rør, slange ✓	



6216138

Interiør

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



6216138

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9	Bremsevirkning		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
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	4,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



6216138

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 framtidige 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.



6216138

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



6216138

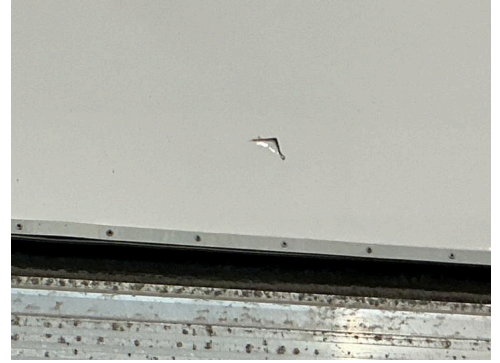
Bilder og vedlegg



10. Generelt



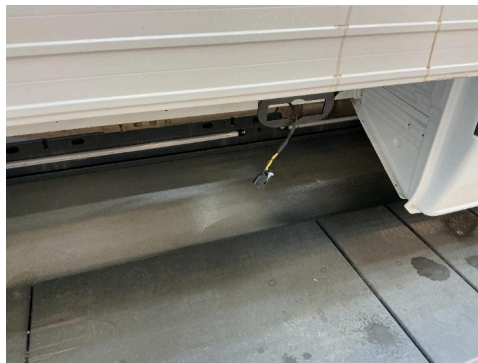
11. Generelt



12. Generelt



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



6216138

Bilder og vedlegg



16. Generelt



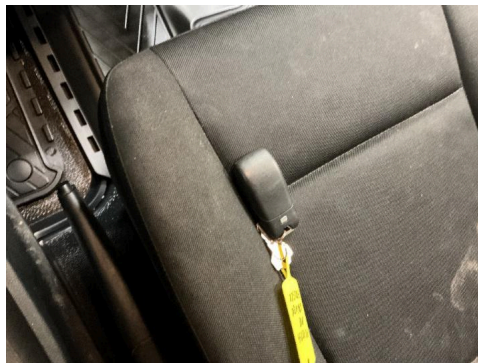
17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



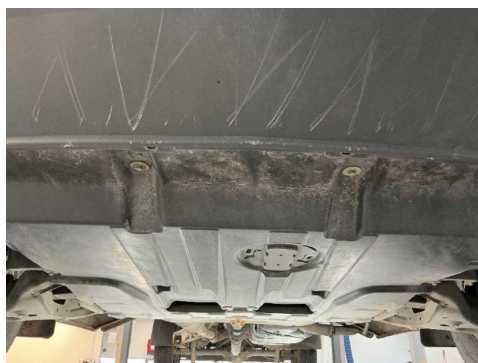
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



6216138

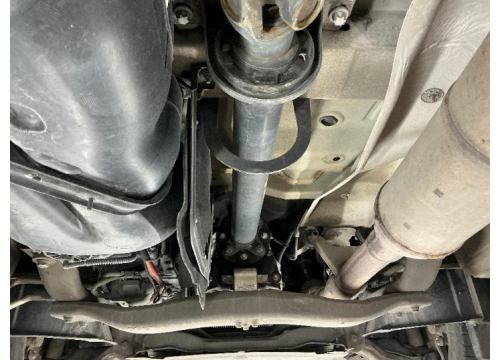
Bilder og vedlegg



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
PR70834	W1V9071351N210464
Årsmodell	Merke/Modell
18-	Sprinter 311 CDI (B910) Pritsche
Motorkode	Km
OM 651.958	94 571

Utført med feil (24)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ABA: Brake assist system	C174AFB	Collision warning system ECU — Adaptation value of an operating parameter is outside the permissible range
Diesel engine	P300664 P3007A8 P300824 P300964 P3010C9	Diesel exhaust fluid level — Level TOO LOW NOx sensor 2 bank 1 — Signal too high Fuel pump A — Insufficient flow rate in fuel pump Trouble codes — Trouble code is not defined by manufacturer. NOx sensor downstream of SCR catalyst (underfloor) — Value permanently too high
Electr. power steering	U040200	CAN bus connection to transmission ECU — Implausible data received.
EZS: Electr. ignition lock	U103888	Diagnostic CAN bus — CAN bus cut off
KI (Kombiinstrument): Instrument cluster	B226656 P1C5C00	Authorisation data — RECEIVED INVALID DATA Battery discharge protection — Protection is active!
KLA Electronic climate control	P056200	Vehicle electrics voltage — Voltage too low
MBUX - Head Unit	P1C5C00	Battery discharge protection — Protection is active!
Medium-range radar	C174AFB	Collision warning system ECU — Adaptation value of an operating parameter is outside the permissible range
SAM (Signal Acquisition Module)	B108A2A B23267B P25567B	Seat heater — No signal change present Level sensor for washer fluid — Level TOO LOW Coolant level sensor — Level TOO LOW
SCR: exhaust gas reduction	P202EFC	DEF injector 1 Bank 1 — Function faulty.
Telematics HERMES	B129C00 B143A13 U103888	Telematics ECU — Function faulty. Microphone 1 — Interruption in electric circuit Diagnostic CAN bus — CAN bus cut off

Reg.nr: **PR70834**, VIN: **W1V9071351N210464**



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Feilkoder og Beskrivelse	
Transmission	P07EF00	Parking Lock — The parking lock cannot be engaged.
TSG VL door ECU FL	B1DD015 B22FA2A	Mirror heating — Control circuit, short circuit to plus/interruption Seat heater button — Function faulty.
TSG VR door ECU FR	U120A00	Switch for seat heater — Communication faulty

Utført uten feil (10)

System	Beskrivelse
ABS	ABS/ESP OBD
Airbag	SRS airbag ECU
Audio/Video	ZAN OBD
Comfort	OBF digital OBD PSM: Parameterizable special module
Engine	FSCU UDS OBD PTCU: powertrain
OBD	
Steering	LRE steering wheel electronics MRM steering column module