



5087830

NAF Bruktbiltest

Testdato
03.12.2024



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	448136		



Kjøretøy

Bilmerke	Opel	Motorstørrelse	1598 cm ³
Modell	Vivaro-B	Motoreffekt	92 kW
Type	F7	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR36303	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	W0LF7D606HV641140	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	112540	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2018
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	25.01.2018



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.



5087830

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet mangler felger til vinter dekker. en redusert test	
4.1	Service/ Dokum.	Servicedokumentasjon mangler	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
6.10	Bremeskiver	Rust på bremseskive:	Venstre bak, Høyre bak
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
48.2	Oppvarmet bakrute	Skade på varmetråder:	
67.20	Ekstra hjulsett	Dekk uten felg:	4 dekk
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre foran
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Bakluke
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Venstre fordør, Høyre fordør
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Tak
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Venstre foran, Høyre foran
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Bakluke, Venstre bakkdør, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.26		Diverse lakkrust	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	



5087830

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:

Nei

Frist for neste EU kontroll 31.03.2026

Ikke prøvekjørt pga:

Dekk ikke i forhold til sesong



5087830

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **R****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **✓**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**5 - Bremsbelegg **R**6 - Bremseskiver **R****Bremser**8 - Parkeringsbrems **✓**9 - Bremsvirkning **✓**10 - Bremsvæsknivå **✓**12 - Bremsør **✓**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**27 - Motor virkemåte **✓**28 - Utvendig tilstand motor **✓**29 - Oljenivå motor **✓**30 - Kjølevæske **✓**31 - Kjølevifte **✓**32 - Kjølesystem **✓**33 - Eksosanlegg **✓**35 - Motorfester **✓**36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**37 - Registerreim **✓****Elektriske anlegg**44 - Instrument belysning **✓**45 - Instrumenter **✓**47 - Elektrisk vindusheis **✓**48 - Oppvarmet bakrute **R**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **✓**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **✓**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **✓**55 - Ladespenning generator **✓**56 - Drivrem generator **✓**57 - Batteri ytre tilstand **✓****Elektriske anlegg**58 - Tilstand 12 volt batteri **✓**59 - Tilhengerkontakt **✓**60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **O**66 - Felg **✓**67 - Ekstra hjulsett **R**68 - Hjullager **✓****Styring**71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**72 - Styresnekke, tannstang **✓**73 - Styrestag/ledd **✓**74 - Styreservo **✓****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **✓**76 - Stabilisator **R**77 - Fjærer / fjærbein **✓**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓**



5087830

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	O
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

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



5087830

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	210,00
9.2		Bremsevirkning, HF	210,00
9.3		Bremsevirkning, VB	190,00
9.4		Bremsevirkning, HB	190,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,20 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,20 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	720 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	681 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,50 mm
67.3		Mønsterdybde	4,50 mm
67.4		Mønsterdybde	4,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Uten felg

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**



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5087830



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



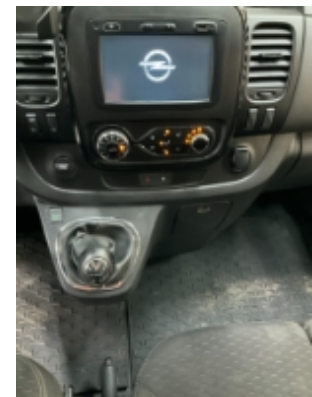
30. Generelt



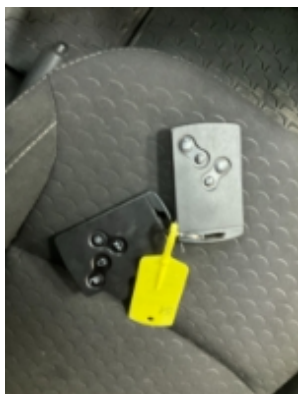
31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5087830



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



5087830

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:



3. des. 2024

Køretøj: Opel/Vauxhall Vivaro-B 1.6 16V CDTI
Motorkode: R9M-452 (LQI)
Produktionsår: 16-
Kilometerstand: 112540 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DR36303
VIN: WOLF7D606HV641140 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. des. 2024 10:07:46

Fejlkode

OBD

OBD

3 Fejl

Fejlkode: P0380
Forvarmersystem A
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0380
Forvarmersystem A
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0380
Forvarmersystem A
Funktion ukorrekt.

Drivlinje

Dieselmotor

5 Fejl

Fejlkode: P0380
Forvarmersystem A
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P1641
Varmeelement 1 PTC-tilskudsvarmer
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P1642
Varmeelement 2 PTC-tilskudsvarmer
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P1643
Varmeelement 3 PTC-tilskudsvarmer
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P1503
Kølergitter

Strømkreds med fejl.

Drivlinje	Reduktionsmiddelsystem	0 Fejl
bremsesystem	ABS	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag	0 Fejl
Termostyring	Varme/klimaanlæg	2 Fejl

Fejlkode: B24A1
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: B24C6
Kabineblæser
Styrestrømkreds fejler.

Termostyring	Komfortvarmer	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	parkeringsensor	0 Fejl
Komfort	Central gateway-styreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	Ekstra karosseristyreenhed	4 Fejl

Fejlkode: B1211
Styreenhed til højspændingsbatteri
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1266
Batteristrømstyrke, sensor
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1267

Fejlkode: B1271
Tågebaglygter
Strømkreds med fejl.

Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Infodisplay	ikke tilgængelig
Komfort	Adgangssystem uden nøgle	1 Fejl

Fejlkode: B2053
Spændingsforsyning kl. 15
Strømkreds med fejl.

Komfort	Karosseristyreenhed	2 Fejl
----------------	----------------------------	---------------

Fejlkode: B1530
Blinklyssignal venstre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1531

Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Radio	0 Fejl