



6327940

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
28.05.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	581024



## Kjøretøy

Bilmerke	Opel	Motorstørrelse	1997 cm <sup>3</sup>
Modell	VIVARO	Motoreffekt	110 kW
Type	V	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	UN39690	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	VXEVFAHXKMZ012033	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	73426	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2021
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	11.02.2021
		Frist for neste EU kontroll	13.02.2027



## 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.



6327940

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.3	Nøkler / Utstyr	Nøkkel mangler 1 stk	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
32.14	Kjølesystem	* - Løs kjølevæske beholder.	
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	
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret • Reparasjonsmetode:Reparasjon	
86.1	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre sidekanal
86.2		Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre skyvedør, Venstre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
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	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
28.9		Motorvask anbefales	
39.16	Girkasse (manuell)	Oljelekkasje / svetting	
66.10	Felg	Ripe/ slitasje på felg	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.23		Steinsprut:	Venstre forskjerm, Panser, Tak, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakdør
86.24		Lakkriper:	Venstre bakdør
86.28		Bulk(er)	Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Høyre fordør
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	Midten foran, Høyre foran
103.5	Interiør generelt	Forventet bruksslitasje	

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	13 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei



6327940

Prøvekjøring		Elektriske anlegg	
1 - Kjøreegenskaper	✓	44 - Instrument belysning	✓
<b>Generell informasjon</b>		45 - Instrumenter	✓
3 - Nøkler / Utstyr	R	47 - Elektrisk vindusheis	✓
4 - Service/ Dokum.	✓	48 - Oppvarmet bakrute	✓
<b>Bremser</b>		49 - Kupevifte	✓
5 - Bremsbelegg	○	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	✓
6 - Bremseskiver	R	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)	✓
8 - Parkeringsbrems	✓	53 - Sentrallås	✓
9 - Bremsvirkning	✓	54 - Setevarmer	✓
10 - Bremsvæsknivå	✓	55 - Ladespenning generator	✓
12 - Bremsørør	✓	56 - Drivrem generator	✓
13 - Bremseslanger	✓	57 - Batteri ytre tilstand	✓
14 - Bremskraftforsterker	✓	58 - Tilstand 12 volt batteri	✓
15 - Brems pedal	✓	<b>Hjul, dekk, felg</b>	
<b>Lys og signaler</b>		65 - Dekk	R
17 - Lys	✓	66 - Felg	○
19 - Refleks	✓	67 - Ekstra hjulsett	R
20 - Lyd / lyssignaler	✓	68 - Hjullager	✓
21 - Varsellamper	○	<b>Styring</b>	
<b>e-Diagnose</b>		71 - Ratt, rattaksel, ledd	✓
23 - Full systemskann	○	72 - Styresnekke, tannstang	✓
<b>Motor</b>		73 - Styrestag/ledd	✓
26 - Avgassanalyse (Diesel)	✓	74 - Styreservo	✓
27 - Motor virkemåte	✓	<b>Hjuloppheng</b>	
28 - Utvendig tilstand motor	○	75 - Støtdempere	✓
29 - Oljenivå motor	✓	76 - Stabilisator	✓
30 - Kjølervæske	✓	77 - Fjærer / fjærbein	✓
32 - Kjølesystem	✓	78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
33 - Eksosanlegg	R	79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
35 - Motorfester	✓	80 - Travers	✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓	<b>Karosseri</b>	
37 - Registerreim	✓	81 - Frontrute	R
<b>Drivverk</b>		82 - Siderute/bakrute	✓
38 - Clutch	✓	83 - Dør-/panseråpner	✓
39 - Girkasse (manuell)	○	84 - Lås	✓
42 - Drivaksler	✓	86 - Lakk / karosseri utvendig	R
		87 - Utvendig speil	✓
		88 - Underside	✓
		89 - Understellsnummer	✓



6327940

## Karosseri

90 - Tilhengerfeste ✓

## Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll ✓

93 - Taktrekk ✓

94 - Solskjerm ✓

95 - Innvendig speil ✓

96 - Dørtrekk ✓

97 - Døråpning **R**

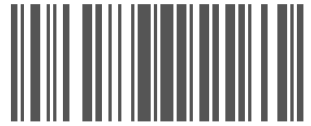
98 - Seter **O**

99 - Bilbelte ✓

100 - Gulvmatter/-teppe ✓

102 - Laste-/bagasjerom ✓

103 - Interiør generelt **O**



6327940

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	300,00
9.2		Bremsevirkning, HF	300,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
26	Avgassanalyse (Diesel)		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	150000
37.2		eller ved, måneder:	60
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,50 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	887 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



6327940

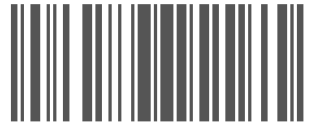
## Feilkodeutlesing - Analyse av kjøretøyets systemer

### Utført med feil (29)

System	Feilkoder	Beskrivelse
Body modification	B2ECF	Trailer reverse light — Fault in electric circuit
	B2ED0	Trailer brake light — Fault in electric circuit
Central switching unit	B1137	Dipped beam right — Fault in electric circuit
	B1715	Door lock contact FR — Implausible CONDITION
	B173A	Door lock switch driver door — Implausible CONDITION
	B173D	Key — Faulty recognition
	B1825	Oil level control — Function faulty.
	U1F00	Diagnostic module — Error not recorded in error log
Diesel engine	P1199	Fuel level — Level TOO LOW
	P1632	Engine ECU — Function faulty.
	P3059	Engine ECU — Internal fault
	U1213	CAN bus connection to ABS/ESC control unit — Communication disturbed
	U2FFF	No trouble code — Trouble code without meaning.
Multifunction touch screen		
Navigation	B100C	ECU voltage supply — Faulty power supply
	B1503	Audio outlet RL — Function faulty.
	B1504	Audio outlet RR — Function faulty.
	B1539	Multimedia ECU — Function faulty.
	U1F00	Diagnostic module — Error not recorded in error log
Parking assist	B1225	Distance sensor FR inner side — Function faulty.
	B1244	Distance sensor RL lateral — Function faulty.
	B1245	Distance sensor rear right — Function faulty.
	B1250	Distance sensor front left — Function faulty.
	B1251	Distance sensor front right — Function faulty.
Trailer module	B2ECF	Trailer reverse light — Fault in electric circuit
	B2ED0	Trailer brake light — Fault in electric circuit

### Utført uten feil (11)

System	Beskrivelse
Brake system	ABS/ESP
Comfort	Instrument cluster Multifunction steering wheel Multiplex control board Sensor for rain-/light recognition Steering-wheel switch module CAN
OBD	
Passive safety	Airbag
Powertrain	Regeneration additive ECU
Steering	Power steering
Thermal management	A/C/heater



6327940

## 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.

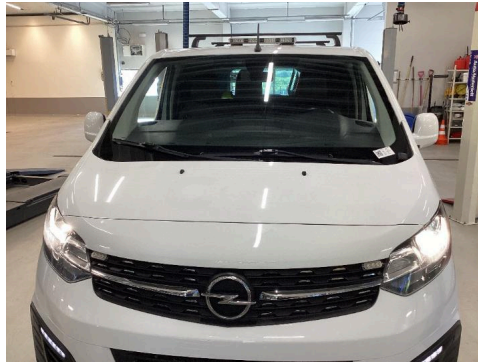


6327940

## 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



6327940

## Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



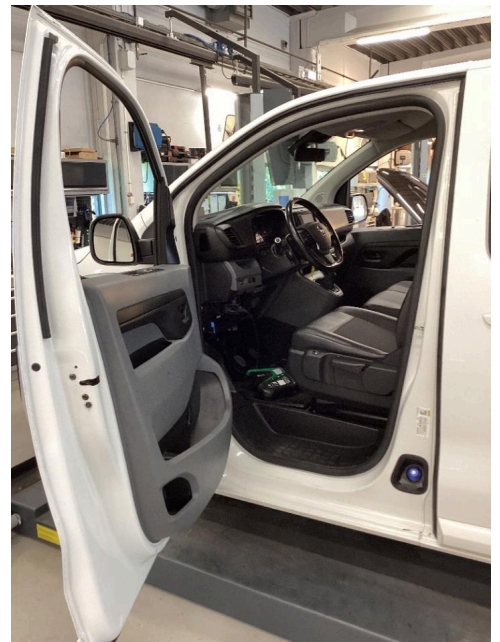
15. Generelt



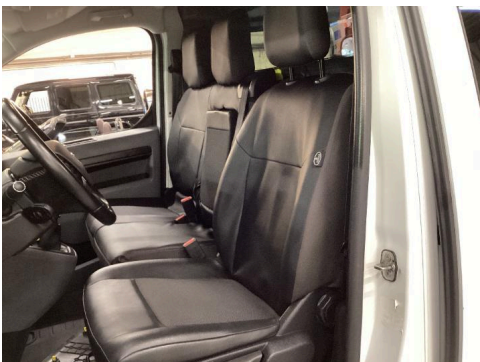
16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



6327940

## Bilder og vedlegg



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



6327940

## Bilder og vedlegg



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



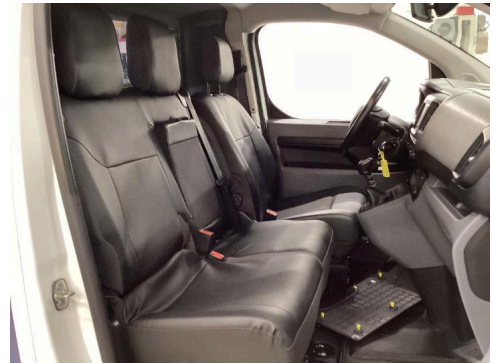
39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt

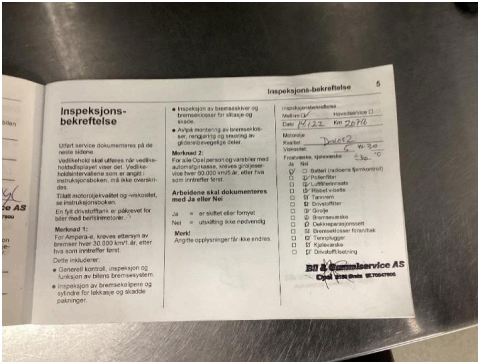


42. Generelt



6327940

## Bilder og vedlegg



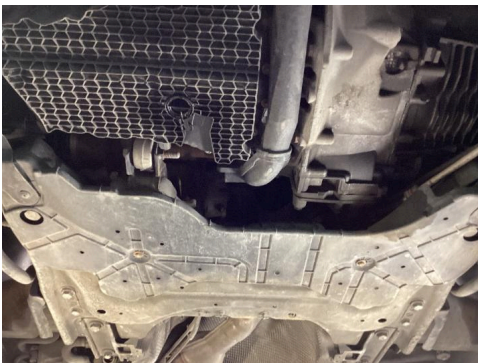
43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt