



6156719

NAF Bruktbiltest

Testdato
16.03.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	568766



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	1560 cm ³
Modell	Proace PA2A	Motoreffekt	85 kW
Type	V	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR18763	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	YARVBBHXHGZ033958	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	214646	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2016
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	21.12.2016
		Frist for neste EU kontroll	02.09.2026



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.



6156719

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
6.1	Varsellamper/ meldinger.	Varsellampe lyser, se bilde	
6.14		* - Varsler på dør venstre bak er åpen. (feil tilpassning)	
11.3	Vindusvisker, spyler.	Vindusvisker parkerer feil	Bakrute
14.2	Glassruter.	Sprukket/skadet rute	Frontrute
42.4	Batteri 12 volt.	Bør lade batteri	
46.3	Registerreim.	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
48.10	Dører.	* - Dør venstre bak går ikke igjen(skade/ tilpassning av dør venstre bak)	
50.2	Døråpning.	Sår eller skade:	Høyre skyvedør, Venstre skyvedør, Venstre fordør, Høyre fordør
53.1	Gulvmatter/-teppe.	Skadet gulvteppe:	Venstre foran
53.2		Gulvmatte skadet eller mangler:	Venstre foran
54.3	Seter.	Misfarget/skittent:	Midten foran, Venstre foran, Høyre foran
62.2	Lakk / karosseri utvendig.	Lakkriper:	Venstre baksjerm
62.3		Steinsprut/lakksår	Venstre fordør, Høyre fordør
62.4		Rustangrep:	Tak, Venstre baksjerm
62.8		Bulk (er):	Tak
62.9		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Høyre forskjerm
62.10		Skadet:	Venstre forskjerm, Støtfanger foran, Bakluke, Høyre fordør, Venstre bakkdør, Høyre bakkdør, Høyre baksjerm, Støtfanger bak, Høyre sidekanal
72.1	Bremsekiver innvendig.	Rust på bremsekive:	Høyre foran, Venstre foran, Venstre bak
72.2		Slitt bremsekive:	Høyre bak
85.10	Bremsekive/klosser utvendig	Slitt bremsekive:	Høyre bak
85.12		Rust på bremsekive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran
85.15		Kast i bremsekive	Høyre bak
85.16		* - Varmegang bremsekive høyre bak.	
88.3	Felg.	Vesentlig riper / hakk:	Høyre foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.7	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
9.15	Instrumenter.	* - Instrument står på et annet språk.	
21.19	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
23.5	Interiør generelt.	Diverse bruksslitasje	
26.14	Unormal lyd.	Ulyd fra motor.	
36.3	Feilkodeutlesing.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.4		Det finnes feilkoder, se rapport	



6156719

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
36.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
43.6	Oljenivå motor.	Lavt oljenivå	
44.7	Utvendig tilstand motor.	Motorvask anbefales	
71.7	Bremsebelegg innvendig.	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
87.18	Dekk.	Dekk er skjevslitt:	
88.11	Felg.	Riper/slitasje på felg	Venstre foran

Servicehistorikk

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

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring 60 km/t

Utetemperatur ved prøvekjøring 4 °C

Føreforhold ved prøvekjøring Vått

Bilen ble prøvekjørt: Driftsvarm motor

Er bilen skitten eller nediset: Ja



6156719

Generell informasjon.	Motor.
1 - Bildeserie	✓ 44 - Utvendig tilstand motor. O
3 - Sentrallås/nøkler.	✓ 45 - Motorfester. ✓
4 - Service/Dokumentasjon.	O 46 - Registerreim. R
	47 - Drivreim generator. ✓
Interiør.	Karosseri.
5 - Ratt, rattaksel, ledd.	✓ 48 - Dører. R
6 - Varsellamper/ meldinger.	✓ 49 - Elektrisk vindusheis. ✓
7 - Brems pedal.	✓ 50 - Døråpning. R
8 - Bremskraftforsterker.	O 51 - Dørtrekk. ✓
9 - Instrumenter.	✓ 52 - Bilbelte. ✓
10 - Dashbord /midtkonsoll.	R 53 - Gulvmatter/-teppe. R
11 - Vindusvisker, spyler.	✓ 54 - Seter. R
13 - Lyd / lyssignaler.	R 57 - Tilhengerfeste. ✓
14 - Glassruter.	✓ 59 - Laste-/bagasjerom. ✓
15 - Setevarmer.	✓ 62 - Lakk / karosseri utvendig. R
16 - Innvendig speil.	
17 - Utvendig speil.	Underside.
18 - Solskjerm.	✓ 63 - Vognbunn/understell. ✓
20 - Taktrekk.	✓ 64 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	O 65 - Stabilisator. ✓
23 - Interiør generelt.	O 67 - Drivaksler. ✓
	69 - Bremsesør. ✓
Prøvekjøring.	✓ 70 - Bremseslanger. ✓
24 - Motor virkemåte.	✓ 71 - Bremsbelegg innvendig. O
25 - Kjøreegenskaper.	O 72 - Bremseskiver innvendig. R
26 - Unormal lyd.	✓ 73 - Parkbrems. ✓
28 - Girkasse. (manuell)	✓ 74 - Støtdempere. ✓
29 - Clutch.	✓ 75 - Drivstofftank, rør, slange. ✓
30 - Parkeringsbrems.	✓ 79 - Eksosanlegg. ✓
31 - Bremsvirkning.	✓ 80 - Travers. ✓
33 - Avgassanalyse. (Diesel)	81 - Opphengs- / bærearmer foraksel. ✓
	82 - Styrestag/ledd. ✓
Motor.	✓ 83 - Styresnekke, tannstang. ✓
34 - Panser.	O 84 - Fjærer / fjærbein. ✓
35 - Understallsnummer.	
36 - Feilkodeutlesing.	Hjul,dekk.
37 - Lykter/lys - virkemåte.	✓ 85 - Bremseskive/klosser utvendig. R
38 - Lykter/lys - tilstand.	✓ 86 - Hjullager. ✓
39 - Oppvarmet rute/speil.	✓ 87 - Dekk. O
41 - Kjølesystem.	R 88 - Felg. R
42 - Batteri 12 volt.	O 89 - Ekstra hjulsett.. ✓
43 - Oljenivå motor.	



6156719

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
1.1	Bildeserie	Bilder	Ingen bestemt bildeserie for kunde, NAF standard bilder gjennomført
3.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	2 stk
21	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	300,00
31.2		Bremsevirkning, HF	300,00
31.3		Bremsevirkning, VB	200,00
31.4		Bremsevirkning, HB	200,00
33	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
41.1	Kjølesystem.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
42.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	CCA
42.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	491 ampere
42.3		Målt kaldstart-kapasitet:	760 ampere
46.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
46.2		eller ved, måneder:	60
85	Bremseskive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
87.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
87.2		Mønsterdybde VF	6,00 mm
87.3		Mønsterdybde HF	6,00 mm
87.4		Mønsterdybde VB	5,00 mm
87.5		Mønsterdybde HB	4,00 mm
88.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
89.1	Ekstra hjulsett..	Mønsterdybde	8,00 mm
89.2		Mønsterdybde	8,00 mm
89.3		Mønsterdybde	8,00 mm
89.4		Mønsterdybde	8,00 mm
89.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
89.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



6156719

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.

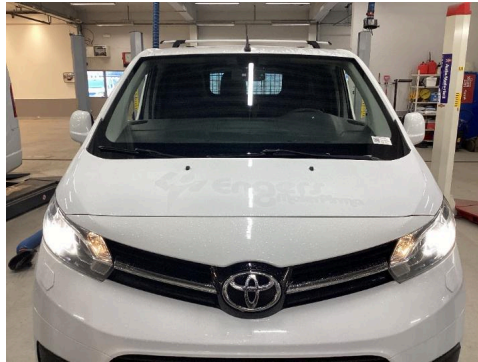


6156719

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



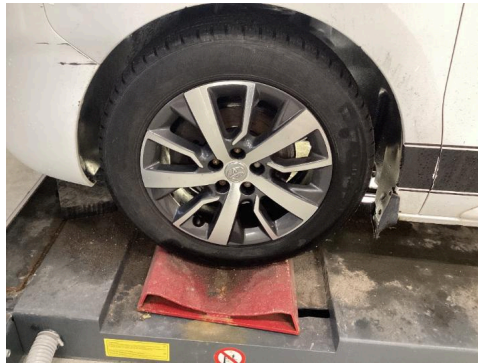
5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6156719

Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt

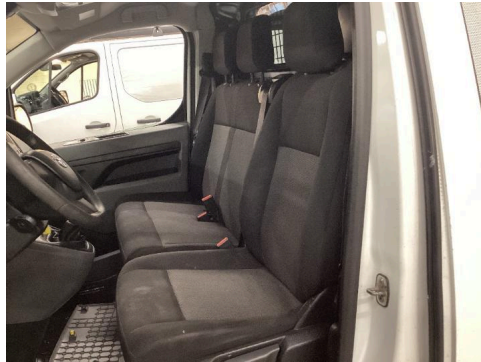


6156719

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



6156719

Bilder og vedlegg



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



6156719

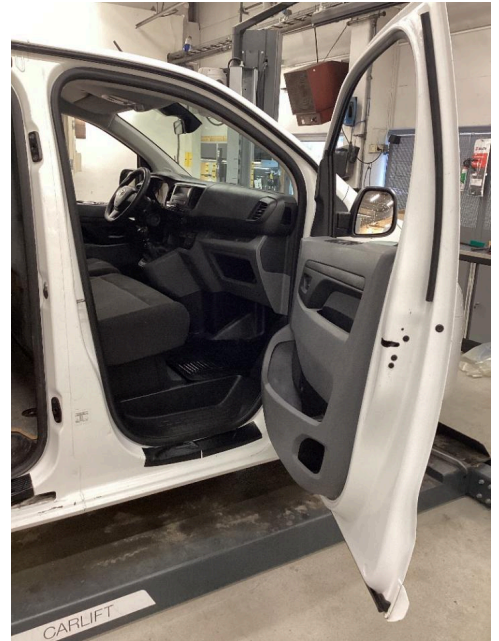
Bilder og vedlegg



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



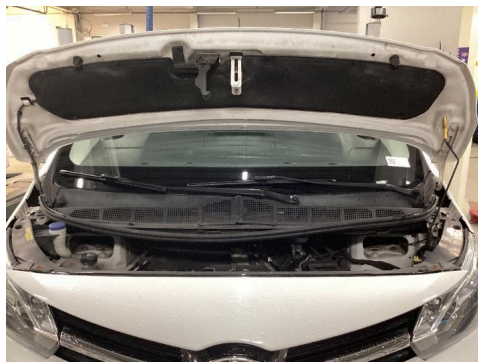
47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt

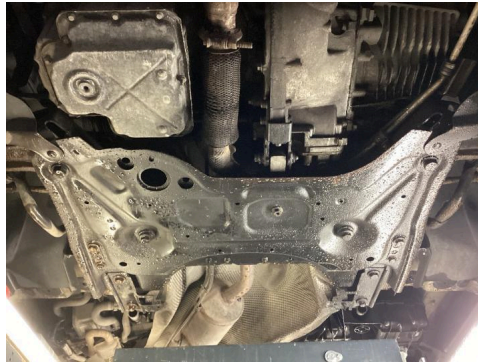


6156719

Bilder og vedlegg



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



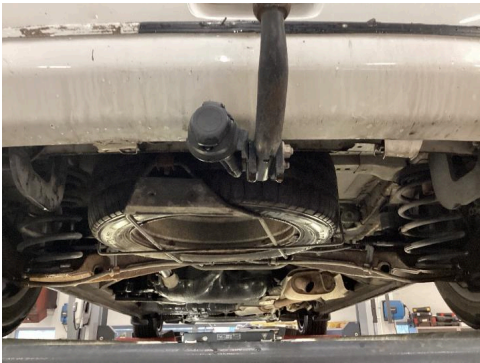
55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Glassruter.

R



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
DR18763	YARVBBHXHGZ033958
Årsmodell	Merke/Modell
16-19	Proace 1.6 D-4D 8V Turbo FAP
Motorkode	Km
3WZ-HV (BHX/DV6FCU)	214 646

Utført med feil (22)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ABS/VSC	P0560	ABS/ESP ECU — Fault in electric circuit
Additive, Diesel	B1003 B2EB0	ECU remote coding — Coding missing or faulty Additive tank — Empty additive container
Auxiliary heating CAN	1C07	Overheating — Too many sequential overheating instances
Central switching unit	B114A B1153 B1163 B117A B117B B1328 B132A B1715 B1716 B173A B1808 B1811 B1825 U1F00	Parking light FR — Function faulty. WINDSCREEN WIPER — Function faulty. Licence plate light — Function faulty. Activation of daytime running light right — Fault in electric circuit Activation of daytime running light left — Fault in electric circuit Actuation of rear window/exterior mirror heating — Function faulty. REFRIGANT PRESSURE — Faulty low-pressure system Door lock contact FR — Implausible CONDITION Door lock contact FL — Implausible CONDITION Door lock switch driver door — Implausible CONDITION Immobiliser — Activation signal disturbed/multiplexed Additive pump — Function faulty. Oil level control — Function faulty. Diagnostic module — Error not recorded in error log
Radio	303 927 936	ECU remote coding — Faulty coding RECEIVER — Function faulty. Car radio — Function faulty.
Steering wheel switch module	B1835	Radio remote control — Signal/function faulty



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Utført uten feil (12)

System	Beskrivelse
ABS	ASR switch
Air conditioning	Air conditioning
Airbag	SRS airbag
Comfort	Instrument cluster
	Multifunction screen
	Multiplex controls
	Seat belt display
	Sensor for rain-/light recognition
	Voltage retention
Engine	Diesel engine
OBD	
Steering	Hydraulic power steering