



6270764

NAF Bruktbiltest

Testdato
04.05.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Medlemsnummer	95140190
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	589712



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	- cm ³
Modell	PROACE	Motoreffekt	100 kW
Type	V	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	ED90232	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	YARV1ZKXZGZ217956	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	77673	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2022
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	06.04.2022
		Frist for neste EU kontroll	05.04.2026



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.



6270764

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.3	Nøkler / Utstyr	Nøkkel mangler 1 stk	
4.1	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte/servicedokumentasjon er ikke alle servicer fulgt	
4.9		Frist for EU kontroll er overskredet	
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
67.19	Ekstra hjulsett	Dekk er tomt for/har lite luft:	1 dekk
71.6	Ratt, rattaksel, ledd	Løs / slitt rattpolstring	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.5		Bulk (er):	Bakluke, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
86.11		Mangelfull kvalitet på replakking:	Høyre bakdør
86.14		Steinsprut/lakksår	Høyre forskjerm, Panser, Høyre fordør, Høyre sidekanal
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
48.6	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
65.24	Dekk	* Vinterdekk høyre bak	
67.33	Ekstra hjulsett	* Et sommerdekk uten luft ligger i bil	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.35		Lakkrens ut over normal klargjøring:	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



6270764

Prøvekjøring		Elektriske anlegg	
1 - Kjøreegenskaper	✓	44 - Instrument belysning	✓
Generell informasjon		45 - Instrumenter	✓
3 - Nøkler / Utstyr	R	46 - Radio / Multimedia	✓
4 - Service/ Dokum.	R	47 - Elektrisk vindusheis	✓
Bremser		48 - Oppvarmet bakrute	O
5 - Bremsbelegg	✓	49 - Kupevifte	✓
6 - Bremseskiver	✓	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	✓
8 - Parkeringsbrems	✓	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)	✓
9 - Bremsvirkning	✓	53 - Sentrallås	✓
10 - Bremsvæsknivå	✓	54 - Setevarmer	✓
11 - Bremsvæskens kokepunkt	✓	57 - Batteri ytre tilstand	✓
12 - Bremsør	✓	58 - Tilstand 12 volt batteri	✓
13 - Bremseslanger	✓	61 - Ladekontakt elbil/hybrid	✓
14 - Bremskraftforsterker	✓	62 - Ladekabel elbil/hybrid	✓
15 - Brems pedal	✓	63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid	✓
		64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid	✓
Lys og signaler		Hjul, dekk, felg	
17 - Lys	✓	65 - Dekk	O
19 - Refleks	✓	66 - Felg	✓
20 - Lyd / lyssignaler	✓	67 - Ekstra hjulsett	R
21 - Varsellamper	✓	68 - Hjullager	✓
22 - Varsellamper utvidet	R	69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett	✓
e-Diagnose		70 - Hjulcapsler/navkopper	✓
23 - Full systemskann	R	Styring	
Motor		71 - Ratt, rattaksel, ledd	R
27 - Motor virkemåte	✓	72 - Styresnekke, tannstang	✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓	73 - Styrestag/ledd	✓
30 - Kjølevæske	✓	74 - Styreservo	✓
31 - Kjølevifte	✓	Hjuloppheng	
32 - Kjølesystem	✓	75 - Støtdempere	✓
35 - Motorfester	✓	76 - Stabilisator	✓
Drivverk		77 - Fjærer / fjærbein	✓
40 - Girkasse (automatisk)	✓	78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
41 - Differensial	✓	79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
42 - Drivaksler	✓	80 - Travers	✓



6270764

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



6270764

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		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	9 °C
58	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,50 mm
67.2		Mønsterdybde	6,50 mm
67.3		Mønsterdybde	6,50 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6270764

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.

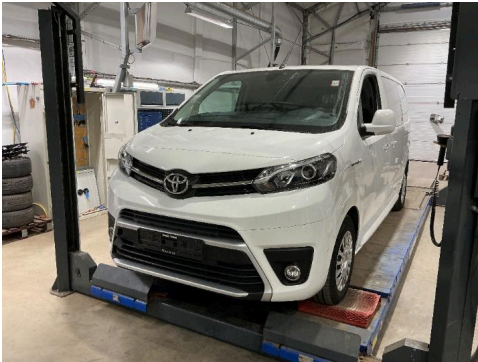
Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

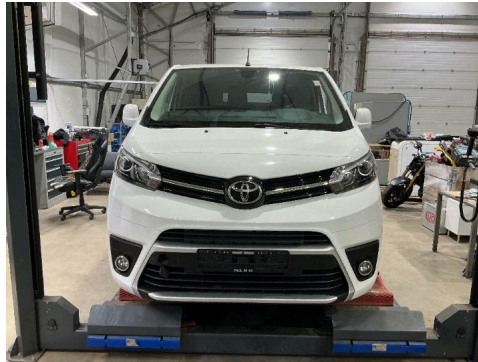


6270764

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



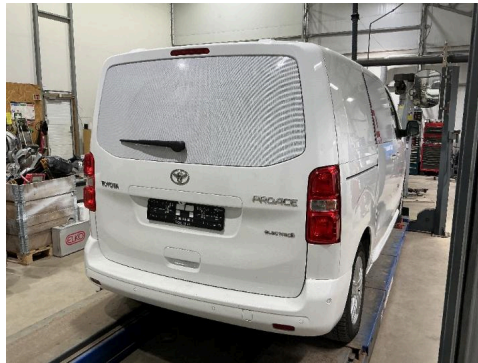
5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



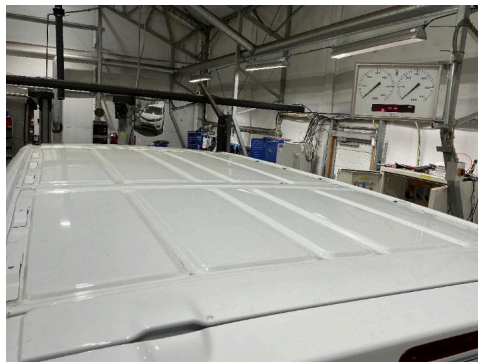
8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6270764

Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



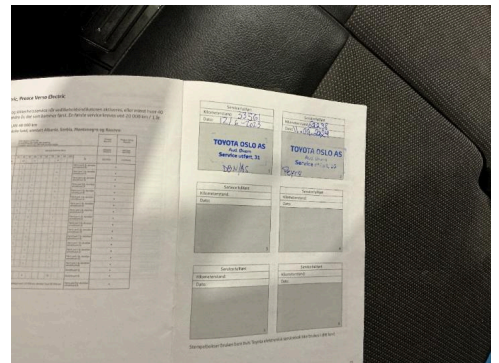
15. Generelt



16. Generelt



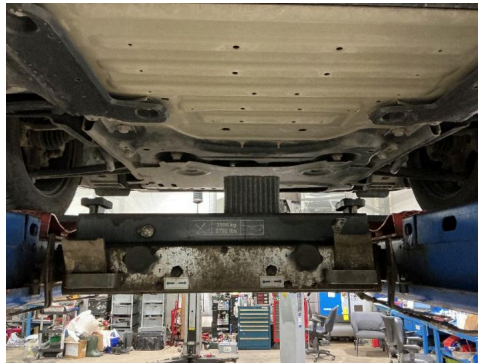
17. Generelt



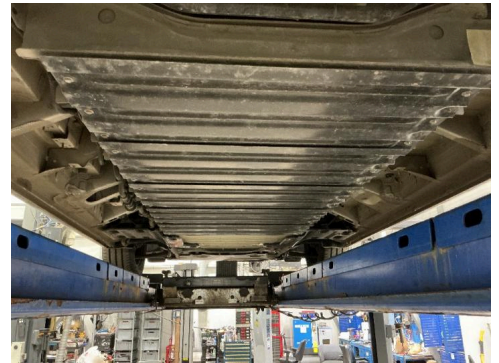
18. Generelt



19. Generelt



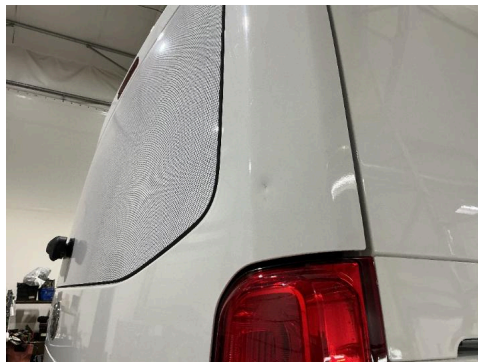
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Bakluke



R 24. Døråpning

R



6270764

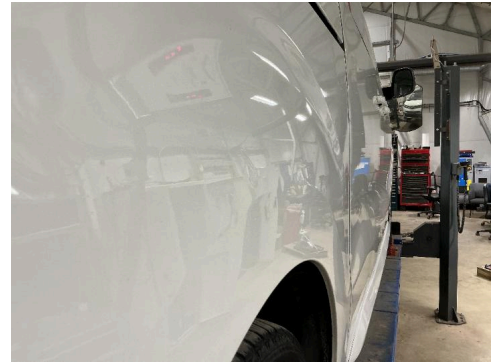
Bilder og vedlegg



25. Døråpning



R 26. Høyre bakdør



R 27. Høyre bakskjerm



28. Høyre bakskjerm



R 29. Høyre fordør



R 30. Høyre forskjerm



31. Høyre kanal



R 32. Seter



R 33. Seter



34. Støtfanger bak



R 35. Venstre bakskjerm

NAF Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



4. mai 2026

Køretøj: Toyota Proace Electric
Motorkode: ZKX (ZK01)
Produktionsår: 20-
Kilometerstand:
Registrering Nr: ED90232
VIN: YARV1ZKXZGZ217956 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 4. mai 2026 11:49:28

Fejlkode

Drivlinje	Elektromotor	0 Fejl
Drivlinje	Fremdriftsbatteri	0 Fejl
Drivlinje	Intern højspændingsbatteri-oplader	0 Fejl
Drivlinje	Centralstyreenhed eldrivkæde/ hybrid drivkæde	0 Fejl
Drivlinje	Kontaktafbryder til ledningsnetbatteri 1	2 Fejl

Fejlkode: U1208
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1108
CAN-bus-forbindelse til motorstyreenhed
ingen kommunikation

Drivlinje	Ladekontrol	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS/ESP	1 Fejl

Fejlkode: C162A-7A
Tryksensor til bremsekraftforstærker
Uplausibelt signal.

Passiv sikkerhed	Airbag OBD	1 Fejl
-------------------------	-------------------	---------------

Fejlkode: B1400-64
CAN-bus

Spændingsforsyning med fejl.

Termostyring	Klimaanlæg	0 Fejl
Termostyring	Klimatiseringsautomatik bag	ikke tilgængelig
Termostyring	Klimaanlægsbetjeningsenhed bag	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Multifunktionskamera	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Parkeringsensor	6 Fejl

Fejlkode: U1F00-00
Diagnosticeringsmodul
Fejl ikke optaget i fejlrapporten.

Fejlkode: B1222-92
Parkeringsensor foran til venstre udvendigt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1250-92
Parkeringsensor foran til venstre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1251-92
Parkeringsensor foran til højre side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1244-92
Parkeringsensor VB side
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1245-92
Parkeringsensor bag til højre side
Funktion ukorrekt.

Komfort	Central styreenhed BSI	7 Fejl
----------------	-------------------------------	---------------

Fejlkode: U1F1F
CAN-kommunikation med klimaanlægskompressor
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B181A
Elektronisk tændingslås
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B2EA0
Fjernkodning af styreenhed
Serviceparameter fejlbehæftet.

Fejlkode: B132B
Knapper belysning
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B162C
Relæ 1 tilbehør
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1716
Dørlås-berøringskontakt FV
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1865
Motorstartfrigivelsessignal fra startknap og karosseristyreenhed
Signaler indbyrdes uplausible.

Komfort	Motorskifteenhed BSM	ikke tilgængelig
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Multifunktionsskærm	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktions-touchscreen	0 Fejl
Komfort	Ratkontaktmodul	0 Fejl
Komfort	Ratbetjeningsknapper	0 Fejl
Komfort	Multiplex-betjeningsenhed	0 Fejl
Komfort	Regn-/lyssensor CAN	0 Fejl
Komfort	Spændingsbevaring	ikke tilgængelig
Komfort	Køretøjsafstandsassistent	ikke tilgængelig
Komfort	HUD head-up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Elektronisk tændingslås	ikke tilgængelig
Komfort	Akustisk fodgængeradvarel (AVAS)	0 Fejl
Gearkasse	Automatgearkasse-betjening	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	alarmhorn	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	Servicemodul	0 Fejl
Infotainmentsystem	Radio	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Navigation	2 Fejl

Fejlkode: U18A1
CAN-bus-forbindelse til telematik-styreenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1506
Telematik-styreenhed
Fejl i kommunikation.