



5211581

NAF Bruktbiltest

Testdato
28.01.2025



Kunde

Navn Auksjonen.no C/O Toyota
Kredittbank GMBH

Medlemsnummer 14713531

Adresse Døvleveien 23

Postnummer og -sted - 3170 SEM

Telefon 22222222

Ekstern referanse 465573

Kontaktperson

Navn Auksjonen.no C/O Toyota
Kredittbank GMBH

Telefon 22222222

E-post



Kjøretøy

Bilmerke Toyota

Modell Proace City Electric

Type E

Registreringsnr. EE52104

Understellsnr. YAREAZKXZGJ003382

Km.stand. 42875

Farge Hvit

Karosseritype Integreert førerhus

Motorstørrelse cm³

Motoreffekt 100 kW

Aksler i drift 1

Drivstofftype Elektrisk

Kjøretøygruppe 315

Bruktimportert Nei

Registreringsår 2022

Registrert første gang 19.09.2022

Frist for neste EU kontroll 18.09.2026



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.



5211581

Testresultater

| Ref.id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|------------------------------------|
| 4.3 | Service/ Dokum. | Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt | Tid mellom servicer er overskredet |
| 23.1 | Full systemskann | Det finnes feilkoder, se rapport | |
| 86.11 | Lakk / karosseri utvendig | Steinsprut/lakksår | Venstre fordør, Støtfanger bak |

| Ref.id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|-------------------|
| 3.15 | Nøkler / Utstyr | Navigasjon - programvare ikke installert | |
| 6.16 | Bremseskiver | Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet | Begge sider foran |
| 6.17 | | Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet | Begge sider bak |
| 23.6 | Full systemskann | Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen | |
| 81.9 | Frontrute | Noe steinsprut | |
| 86.17 | Lakk / karosseri utvendig | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 86.19 | | Bulk(er) | Tak |
| 86.27 | | Vanskelig å vurdere fordi bilen er: | våt og skitten |
| 86.34 | | * Diverse steinsprut/lakksår. | |

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

| Dato | Km.stand |
|------------|----------|
| 13.11.2024 | 41296 |
| 20.07.2023 | 22230 |

Testforhold

| | |
|--|------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 3 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Vått |
| Er bilen skitten eller nediset: | Ja;Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 19.09.2026 |



5211581

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr O

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsørør ✓

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 ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - Felg ✓

67 - Ekstra hjulsett ✓

68 - Hjullager ✓

70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

72 - Styresnekke, tannstang ✓

73 - Styrestag/ledd ✓

74 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



5211581

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 | ✓ |
| 98 - Seter | ✓ |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 100 - Gulvmatter/-teppe | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |
| 104 - Varseltrekant | ✓ |



5211581

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|---------------------------------|---|---|
| 3.1 | Nøkler / Utstyr | Antall nøkler: | 2 stk |
| 6.1 | Bremseskiver | | Ikke mulig å måle pga felgens utforming |
| 30.1 | Kjølevæske | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | 40 °C |
| 50.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 20 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 3 °C |
| 55.1 | Ladespenning generator | Ladespenning med last (V) | 14,50 volt |
| 55.2 | | Ladespenning uten last (V) | 14,70 volt |
| 58.1 | Tilstand 12 volt batteri | Referanseverdi norm: | EN |
| 58.2 | | Referanseverdi kaldstart-kapasitet: | 640 ampere |
| 58.3 | | Målt kaldstart-kapasitet: | 584 ampere |
| 62.1 | Ladekabel elbil/hybrid | Antall ladekabler i bilen: | 2 stk |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 6,50 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 7,00 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 8,00 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 6,50 mm |
| 65.5 | | Bilen er utrustet med: | Piggfrie vinterdekk |
| 66.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Stålfelg |
| 67.1 | Ekstra hjulsett | Mønsterdybde | 4,50 mm |
| 67.2 | | Mønsterdybde | 4,50 mm |
| 67.3 | | Mønsterdybde | 4,50 mm |
| 67.4 | | Mønsterdybde | 4,50 mm |
| 67.5 | | Ekstra hjulsett er utrustet med: | Sommerdekk |
| 67.6 | | Felg på ekstra hjulsett: | Stålfelg |

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



5211581



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



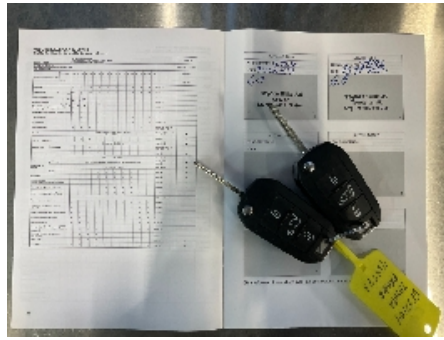
24. Generelt



5211581



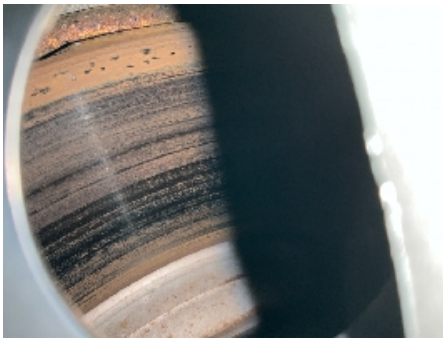
25. Generelt



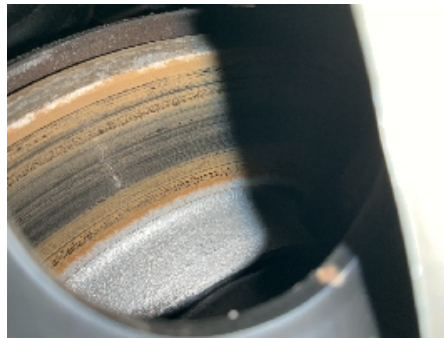
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5211581



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



5211581

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.

Fejlkode: P0D81
Spændingsføler højspændings-indgang eldrifts-/ledningsnet-batteri-oplader
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P1A71
Ladeenhed til højspændingsbatteri/DC-DC-konverter
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P12D9
Blå LED-ladestatusindikator ladestik
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P166C
Låseaktuator højspændings-ladepunkt
Funktion ukorrekt.

| | | |
|-------------------------|--|-------------------------|
| Drivlinje | Centralstyreenhed eldrivkæde/ hybrid drivkæde | 0 Fejl |
| Drivlinje | Kontaktafbryder til ledningsnetbatteri 1 | ikke tilgængelig |
| Drivlinje | Ladekontrol | ikke tilgængelig |
| bremsesystem | ABS/ESP | 0 Fejl |
| 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 | Parkerings sensor | 0 Fejl |
| Komfort | Central styreenhed BSI | 13 Fejl |

Fejlkode: B173D
nøgle
Fejlagtig registrering.

Fejlkode: B2EA0
Fjernkodning af styreenhed
Serviceparameter fejlbehæftet.

Fejlkode: B1153
Førudevisker
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B116F

Funktion ukorrekt.

| | | |
|---------------------------|--|-------------------------|
| 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 fodgængeradvarsel (AVAS) | 0 Fejl |
| Gearkasse | Automatgearkasse-betjening | ikke tilgængelig |
| Tyverisikring | Tyverialarm | ikke tilgængelig |
| Tyverisikring | alarmhorn | ikke tilgængelig |
| Styretøj | Elektr. servostyring | ikke tilgængelig |
| Infotainmentsystem | Servicemodul | 0 Fejl |
| Infotainmentsystem | Radio | ikke tilgængelig |
| Infotainmentsystem | Navigation | 3 Fejl |

Fejlkode: B1503
Audioudgang, bagest venstre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1504
Audioudgang, bagest højre
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1FA0
Audio-/videoforbindelser
Kommunikation forstyrret.