



5307628

NAF Bruktbiltest

Testdato
06.03.2025



Kunde

Navn Auksjonen.no C/O Toyota
Kredittbank GMBH

Medlemsnummer 14713531

Adresse Døvleveien 23

Postnummer og -sted - 3170 SEM

Telefon 22222222

Ekstern referanse 471853

Kontaktperson

Navn Auksjonen.no C/O Toyota
Kredittbank GMBH

Telefon 22222222

E-post



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|--------------------|------------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | Toyota | Motorstørrelse | 1499 cm ³ |
| Modell | Proace City | Motoreffekt | 96 kW |
| Type | E | Aksler i drift | 1 |
| Registreringsnr. | SX22168 | Drivstofftype | Diesel |
| Understellsnr. | YAREFYHZJGJ939424 | Kjøretøygruppe | 315 |
| Km.stand. | 40896 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Grå | Registreringsår | 2021 |
| Karosseritype | Integrert førerhus | Registrert første gang | 05.07.2021 |
| | | Frist for neste EU kontroll | 04.07.2025 |



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.



5307628

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|----------------------------------|--|--------------------------|
| 22.2 | Varsellamper utvidet | Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser | |
| 23.1 | Full systemskann | Det finnes feilkoder, se rapport | |
| 51.5 | Vindusvisker, spyler (foran/bak) | Vindusvisker virker ikke | Bakrute |
| 67.7 | Ekstra hjulsett | Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk: | 2 dekk |
| 86.2 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Støtfanger bak |
| 86.3 | | Skadet: | Bakluke, Høyre sidekanal |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|------------------------------|
| 6.16 | Bremsekiver | 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 | |
| 28.7 | Utvendig tilstand motor | Oljesvetting | |
| 66.10 | Felg | Ripe/slitasje på felg | |
| 67.27 | Ekstra hjulsett | Ripe/slitasje | |
| 67.30 | | Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet: | 2 dekk |
| 81.9 | Frontrute | Noe steinsprut | |
| 86.17 | Lakk / karosseri utvendig | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 97.5 | Døråpning | Sår eller skade: | Venstre fordør, Høyre fordør |

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

| Dato | Km.stand |
|------------|----------|
| 15.05.2024 | 33786 |
| 26.06.2023 | 25080 |

Testforhold

| | |
|--|------------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 12 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Tørt;Vått |
| Bilen ble prøvekjørt: | Driftsvarm motor |
| Frist for neste EU kontroll | 05.07.2025 |



5307628

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

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 R

e-Diagnose

23 - Full systemskann R

Motor

27 - Motor virkemåte ✓

28 - Utvendig tilstand motor O

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg ✓

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

38 - Clutch ✓

39 - Girkasse (manuell) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) R

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

56 - Drivrem generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - Felg O

67 - Ekstra hjulsett R

68 - Hjullager ✓

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 ✓



5307628

Karosseri

| | |
|--------------------------------|---|
| 81 - Frontrute | ○ |
| 82 - Siderute/bakrute | ✓ |
| 83 - Dør-/panseråpner | ✓ |
| 84 - Lås | ✓ |
| 86 - Lakk / karosseri utvendig | R |
| 87 - Utvendig speil | ✓ |
| 88 - Underside | ✓ |
| 89 - Understellsnummer | ✓ |
| 90 - Tilhengerfeste | ✓ |

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 | ✓ |



5307628

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|---------------------------------|---|---------------------|
| 3.1 | Nøkler / Utstyr | Antall nøkler: | 2 stk |
| 6.1 | Bremseskiver | | Kontrollert visuelt |
| 30.1 | Kjølevæske | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | 35 °C |
| 37.1 | Registerreim | Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km: | 160000 |
| 37.2 | | eller ved, måneder: | 60 |
| 50.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 23 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 8 °C |
| 55.1 | Ladespenning generator | Ladespenning med last (V) | 13,60 volt |
| 55.2 | | Ladespenning uten last (V) | 14,10 volt |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 6,00 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 5,00 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 6,00 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 5,00 mm |
| 65.5 | | Bilen er utrustet med: | Vinterdekk m/pigg |
| 66.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |
| 67.1 | Ekstra hjulsett | Mønsterdybde | 1,60 mm |
| 67.2 | | Mønsterdybde | 1,60 mm |
| 67.3 | | Mønsterdybde | 2,00 mm |
| 67.4 | | Mønsterdybde | 2,00 mm |
| 67.5 | | Ekstra hjulsett er utrustet med: | Sommerdekk |
| 67.6 | | Felg på ekstra hjulsett: | Lettmetallfelg |

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



5307628



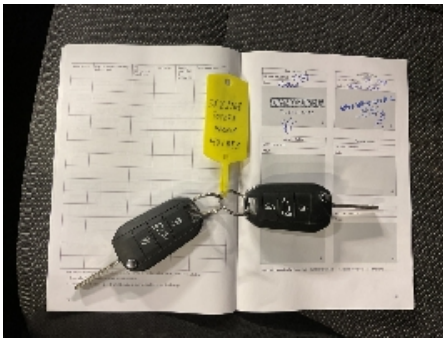
13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



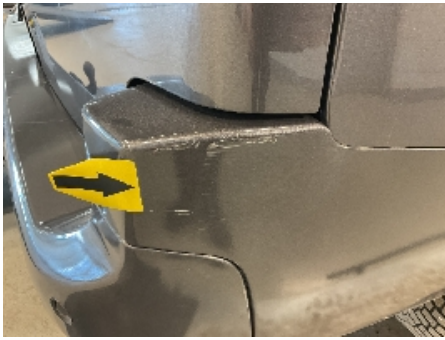
22. Døråpning



23. Døråpning



24. Lakk / karosseri utvendig



25. Lakk / karosseri utvendig



26. Lakk / karosseri utvendig



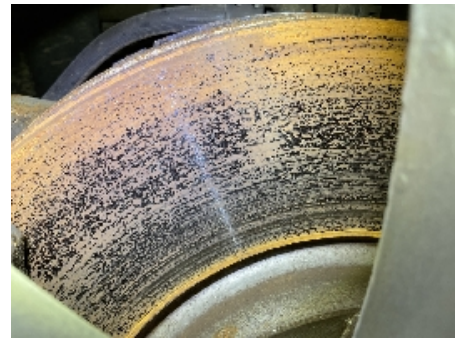
27. Lakk / karosseri utvendig



28. Lakk / karosseri utvendig



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5307628



37. Utvendig tilstand motor



5307628

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:



6. mar. 2025

Køretøj: Toyota Proace City 1.5 D
Motorkode: YHY (DV5RC)
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 40896 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: SX22168
VIN: YAREFYHZJGJ939424 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 6. mar. 2025 12:36:34

Fejlkode

| | | |
|--|-----------------------------|-------------------------|
| OBD | OBD | 0 Fejl |
| Drivlinje | Dieselmotor | 3 Fejl |
| Fejlkode: U1213-81 CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system Kommunikation forstyrret. | | |
| Fejlkode: U1213-81 CAN-bus/forbindelse til ABS/antispin-system Kommunikation forstyrret. | | |
| Fejlkode: U1205-81 CAN-bus-forbindelse til ratvinkelsensor Kommunikation forstyrret. | | |
| Drivlinje | Additiv diesel | ikke tilgængelig |
| Drivlinje | Ladekontrol | ikke tilgængelig |
| bremsesystem | ABS/VSC | ikke tilgængelig |
| Passiv sikkerhed | SRS Airbag | 0 Fejl |
| Termostyring | Klimaanlæg | 0 Fejl |
| Førerassistentsystem | Multifunktionskamera | ikke tilgængelig |
| Førerassistentsystem | PKSA Parkeringshjælp | 0 Fejl |
| Komfort | Central styreenhed | 13 Fejl |

Fejlkode: B173D
nøgle
Fejlagtig registrering.

Fejlkode: B1808
Startspærre
Frigivelsessignal forstyrret/overlapper.

Fejlkode: B115B
Bagrudeviskermotor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1153
Forrudevisker
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1715
Dørlås-berøringskontakt FH
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1716
Dørlås-berøringskontakt FV
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1717
Dørlås dobbeltdør bag
Funktion ukorrekt.

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

Fejlkode: B1805
startermotor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1806
Motorstyring
Motoren dør.

Fejlkode: B173A
Dørlåskontakt førerdør
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1825
Olieniveauekontrol
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B132A
Kølemiddeltryk
Lavtrykssystem fejlbehæftet.

| | | |
|----------------|----------------------------|-------------------------|
| Komfort | Karosseriombbygning | ikke tilgængelig |
| Komfort | Anhængerstyreenhed | ikke tilgængelig |
| Komfort | Kombiinstrument | 0 Fejl |
| Komfort | Multifunktionsskærm | ikke tilgængelig |

| | | |
|---|-----------------------------------|-------------------------|
| Komfort | Multifunktions-touchscreen | 1 Fejl |
| Fejlkode: B1576-54 Multifunktionssskærm Kodning mangler/med fejl. | | |
| Komfort | HUD head-up-display | ikke tilgængelig |
| Komfort | Telematics | ikke tilgængelig |
| Komfort | Ratkontaktmodul | 2 Fejl |
| Fejlkode: B1836-00 Transponderantenne Funktion ukorrekt. | | |
| Fejlkode: B1836-12 Transponderantenne Funktion ukorrekt. | | |
| Komfort | Ratbetjeningsknapper | 0 Fejl |
| Komfort | Multiplex-betjeningsenhed | 0 Fejl |
| Komfort | Regn-/lyssensor | ikke tilgængelig |
| Komfort | DDM førerdørsmodul | ikke tilgængelig |
| Komfort | Elektronisk tændingslås | ikke tilgængelig |
| Tyverisikring | TD tyverialarm | ikke tilgængelig |
| Tyverisikring | alarmhorn | ikke tilgængelig |
| Styretøj | Hydraulisk servostyring | 0 Fejl |
| Infotainmentsystem | Servicemodul | 0 Fejl |
| Infotainmentsystem | Navigation | 3 Fejl |
| Fejlkode: B1503 Audioudgang, bagest venstre Funktion ukorrekt. | | |
| Fejlkode: B1504 Audioudgang, bagest højre Funktion ukorrekt. | | |
| Fejlkode: B1561 USB-tilslutning 3 Funktion ukorrekt. | | |
| Infotainmentsystem | Radio | ikke tilgængelig |
| Infotainmentsystem | Cd-afspiller | ikke tilgængelig |