



5100862

NAF Bruktbiltest

Testdato
09.12.2024



Kunde

| | | | |
|----------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|
| Navn | Auksjonen.no Co/Santander | Kontaktperson | |
| Medlemsnummer | 95140190 | Navn | Auksjonen.no Co/Santander |
| Adresse | Døvleveien 23 | Telefon | 33300540 |
| Postnummer og -sted | 3170 SEM | E-post | |
| Telefon | 33300540 | | |
| Ekstern referanse | 457236 | | |



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | Toyota | Motorstørrelse | 1798 cm ³ |
| Modell | AURIS | Motoreffekt | 73 kW |
| Type | HE15U(a) | Aksler i drift | 1 |
| Registreringsnr. | BT33841 | Drivstofftype | Bensin |
| Understellsnr. | SB1ZS3JE70E155651 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 125116 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Beige | Registreringsår | 2015 |
| Karosseritype | Flerbruksbil | Registrert første gang | 29.10.2015 |



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.



5100862

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|-----------------------------------|--|--|
| 3.5 | Nøkler / Utstyr | Nøkkel/er mangler | |
| 4.3 | Service/ Dokum. | Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt | Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet |
| 17.11 | Lys | Skadet lykteglass: | Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys |
| 22.2 | Varsellamper utvidet | Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser | |
| 23.1 | Full systemskann | Det finnes feilkoder, se rapport | |
| 50.6 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Ingen kjøling (kan være på grunn av lav utetemperatur) | |
| 51.6 | Vindusvisker, spylers (foran/bak) | Dårlig viskerblad: | Bakrute |
| 67.11 | Ekstra hjulsett | Vesentlig avvik (over 50%) i antall pigger: | 4 dekk |
| 67.23 | | Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg: | 2 felger |
| 67.24 | | * Trappeslitte dekk | |
| 69.7 | Reservehjul / dekkreparasjonssett | Dekkreparasjonssett mangler | |
| 86.2 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Støtfanger foran, Støtfanger bak |
| 86.11 | | Steinsprut/lakksår | Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Panser, Venstre fordør |
| 86.12 | | Mangelfull kvalitet på replakkering: | Støtfanger foran, Høyre bakdør |
| 86.13 | | Lakkslipp/flassing | Støtfanger foran |
| 87.7 | Utvendig speil | Innfelling av speil virker ikke: | Venstre side |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|--------------------------------|---|--|
| 6.16 | Bremeskiver | Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet | Begge sider foran |
| 6.17 | | Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet | Begge sider bak |
| 12.7 | Bremserør | Rust på bremserør, bør rengjøres og rustbeskyttes | Venstre bak |
| 33.14 | Eksosanlegg | * Venstre feste til midtre varmedeksel har røket. | |
| 66.10 | Felg | Ripe/slitasje på felg | Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak |
| 78.8 | Opphengs- / bærearmer foraksel | * Rustene bærearmer - begge sider foran. | |
| 81.9 | Frontrute | Noe steinsprut | |



5100862

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|--|
| 86.16 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Venstre sidekanal |
| 86.17 | | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 86.18 | | Småbulker: | Høyre baksjerm |
| 86.19 | | Bulk(er) | Høyre fordør, Venstre baksjerm, Venstre fordør |
| 86.21 | | Små lakkblærer: | Tak, Venstre sidekanal |
| 86.26 | | Diverse lakkrust | |
| 86.28 | | Variierende kvalitet på rep.lakkering | Høyre baksjerm |
| 86.30 | | Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk | |
| 86.33 | | Bilen er delvis omlakkert: | |
| 88.12 | Underside | Rustangrep i vognbunn / understell | |
| 93.5 | Taktrekk | Skittent taktrekk | |
| 96.4 | Dørtrekk | Liten skade i dørtrekk: | Venstre bakdør, Høyre bakdør |
| 97.5 | Døråpning | Sår eller skade: | Høyre bakdør, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakdør |

Ikke utførte

| Punkt | Årsak |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Kjøreegenskaper | Skader/avvik som forhindrer vurdering |
| Girkasse (automatisk) | Skader/avvik som forhindrer vurdering |

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 |
|------------|----------|
| 21.04.2022 | 96471 |
| 19.04.2021 | 82801 |
| 20.04.2020 | 70704 |
| 20.05.2019 | 59308 |
| 28.05.2018 | 43557 |
| 10.07.2017 | 30493 |
| 11.07.2016 | 16074 |

Testforhold

| | |
|--|--------------------------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 10 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | -4 °C |
| Er bilen skitten eller nediset: | Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 31.01.2025 |
| Ikke prøvekjørt pga: | Dekk ikke i forhold til sesong |



5100862

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper |

Generell informasjon3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver **O**

8 - Parkeringsbrems ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsørør **O**

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler17 - Lys **R**

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 ✓

29 - Oljenivå motor ✓

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

33 - Eksosanlegg **O**

35 - Motorfester ✓

36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

37 - Registerreim ✓

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk) |

41 - Differensial ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **R**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg **O**67 - Ekstra hjulsett **R****Hjul, dekk, felg**

68 - Hjullager ✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R**

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 **O**

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



5100862

Karosseri

- | | |
|--------------------------------|---|
| 81 - Frontrute | ○ |
| 82 - Siderute/bakrute | ✓ |
| 83 - Dør-/panseråpner | ✓ |
| 84 - Lås | ✓ |
| 86 - Lakk / karosseri utvendig | R |
| 87 - Utvendig speil | R |
| 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 | ✓ |
| 101 - Bagasjeromstildekning | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |
| 104 - Varseltrekant | ✓ |



5100862

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|---------------------------------|---|-------------------------|
| 3.1 | Nøkler / Utstyr | Antall nøkler: | 1 stk |
| 6.1 | Bremseskiver | | Kontrollert visuelt |
| 30.1 | Kjølevæske | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | -40 °C |
| 37.1 | Registerreim | | Bilen har registerkjede |
| 50.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 14 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 14 °C |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 3,60 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 3,30 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 3,00 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 3,00 mm |
| 65.5 | | Bilen er utrustet med: | Sommerdekk |
| 66.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |
| 67.1 | Ekstra hjulsett | Mønsterdybde | 5,30 mm |
| 67.2 | | Mønsterdybde | 5,00 mm |
| 67.3 | | Mønsterdybde | 5,50 mm |
| 67.4 | | Mønsterdybde | 5,40 mm |
| 67.5 | | Ekstra hjulsett er utrustet med: | Vinterdekk m/pigg |
| 67.6 | | Felg på ekstra hjulsett: | Lettmetallfelg |

Bilder og vedlegg



1. Støtfanger foran



2. Støtfanger foran



3. Lakk / karosseri utvendig



4. Lakk / karosseri utvendig



5. Lys



6. Venstre fordør



7. Døråpning



8. Venstre bakskjerm



9. Støtfanger bak



10. Lakk / karosseri utvendig



11. Døråpning



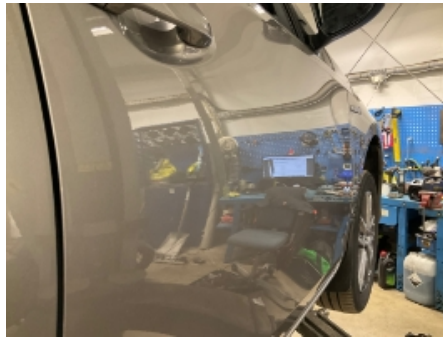
12. Høyre bakdør



5100862



13. Lakk / karosseri utvendig



14. Høyre fordør



15. Lys



16. Lakk / karosseri utvendig



17. Venstre bakskjerm



18. Lakk / karosseri utvendig



19. Støtfanger foran



20. Ekstra hjulsett



21. Ekstra hjulsett



22. Ekstra hjulsett



23. Ekstra hjulsett



24. Ekstra hjulsett

**25. Ekstra hjulsett****26. Generelt****27. Generelt****28. Generelt****29. Generelt****30. Generelt****31. Generelt****32. Generelt****33. Generelt****34. Generelt****35. Generelt****36. Generelt**



5100862



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



5100862

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Reg.nr | VIN |
| BT33841 | SB1ZS3JE70E155651 |
| Årsmodell | Merke/Modell |
| 17-18 | Auris Touring Sports 1.8i 16V HSD |
| Motorkode | Km |
| 2 ZR-FXE | Ukjent |

Utført med feil (17)

| System | Feilkoder og Beskrivelse | |
|--|--------------------------|--|
| ABS/VSC | 5241 | Voltage supply—Fault in electric circuit |
| | C1464 | Wheel speed sensor FR—Fault in electric circuit |
| | C1465 | Wheel speed sensor FL—Fault in electric circuit |
| AFS Adaptive Frontlighting System | B2415 | Speed sensor—Signal faulty |
| Air conditioning | B1423 | Refrigerant pressure sensor—Fault in electric circuit |
| | B14B8 | AMOUNT OF REFRIGANT—Faulty coolant level |
| BCM Body Control Module | B124D | CAN bus/data line between rearview mirror unit of adaptive high beam and adaptive bending light ECU—Faulty COMMUNICATION |
| EMPS = Electro-Mechanical Power Steering | 5541 | VEHICLE SPEED SIGNAL—Signal faulty |
| Instrument cluster | B1507 | Turn indicator—Interruption in electric circuit |
| | U0142 | CAN COMMUNICATION WITH VEHICLES ELECTRICS ECU—Communication disturbed |
| RC = Adaptive cruise control | B1507 | Turn indicator—Interruption in electric circuit |
| | U0142 | CAN COMMUNICATION WITH VEHICLES ELECTRICS ECU—Communication disturbed |
| TPM Tire Pressure Monitoring | C2121 | Sender + tyre pressure sensor 1—Function faulty. |
| | C2122 | Sender + tyre pressure sensor 2—Function faulty. |
| | C2123 | Sender + tyre pressure sensor 3—Function faulty. |
| | C2124 | Sender + tyre pressure sensor 4—Function faulty. |
| | C2179 | CAN bus connection to tire pressure check—Communication disturbed |



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Utført uten feil (14)

| System | Beskrivelse |
|--------------|--|
| Airbag | SRS airbag |
| Audio/Video | Navigation |
| Comfort | CC Cruise Control DDM driver door module ES Keyless entry and start system PDM passenger door module Power window main switch PSC = Electronic ignition switch RLDM door module rear left RRDM door module rear right |
| Engine | Gasoline CAN HC hybrid control |
| OBD | |
| Transmission | TC = Transmission Control |