



4753248

NAF Bruktbiltest

Testdato
28.07.2024

Kunde

| | | | |
|----------------------------|-----------------|----------------------|-----------------|
| Navn | Auksjonen.no As | Kontaktperson | |
| Medlemsnummer | 94448735 | Navn | Auksjonen.no As |
| Adresse | Døvleveien 23 | Telefon | 33 30 05 40 |
| Postnummer og -sted | 3170 SEM | E-post | |
| Telefon | 33 30 05 40 | | |
| Ekstern referanse | 418993 | | |



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | Toyota | Motorstørrelse | 1798 cm ³ |
| Modell | C-HR | Motoreffekt | 72 kW |
| Type | AX1T(EU,M) | Aksler i drift | 1 |
| Registreringsnr. | VJ20834 | Drivstofftype | Bensin |
| Understellsnr. | NMTK33BX10R028493 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 38880 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Grå | Registreringsår | 2020 |
| | | Registrert første gang | 10.07.2020 |



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.



4753248

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|--|--|
| 4.3 | Service/ Dokum. | Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt | Tid mellom servicer er overskredet |
| 6.10 | Bremseskiver | Rust på bremseskive: | Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak |
| 21.17 | Varsellamper | * Varsler feil på: parkeringssystem og kollisjonssystem - feilsøk for nærmere kontroll | |
| 22.2 | Varsellamper utvidet | Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser | |
| 23.1 | Full systemskann | Det finnes feilkoder, se rapport | |
| 23.2 | | Diagnoseavlesing ligger i testrapport | |
| 58.6 | Tilstand 12 volt batteri | Bør skifte batteri! | |
| 67.17 | Ekstra hjulsett | Ekstra hjulsett mangler | |
| 86.2 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Høyre bakkdør |
| 97.3 | Døråpning | Rust: | Høyre fordør, Venstre fordør |
| 98.2 | Seter | Misfarget/skittent: | Høyre bak |
| 98.6 | | * Venstre forsete - sår/slitasje | |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|--|
| 58.9 | Tilstand 12 volt batteri | Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer | |
| 81.9 | Frontrute | Noe steinsprut | |
| 86.16 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Venstre bakskjerm, Støtfanger bak, Venstre fordør |
| 86.17 | | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 86.18 | | Småbulker: | Venstre fordør |
| 86.20 | | Steinsprut: | Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Panser |
| 86.30 | | Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk | |
| 98.9 | Seter | * Seterygg på forseter - riper/sår | |

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.

Testforhold

| | |
|--|------------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 18 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Tørt |
| Bilen ble prøvekjørt: | Driftsvarm motor |
| Er bilen skitten eller nediset: | Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 10.07.2024 |



4753248

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. **R**

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys ✓
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper **R**
- 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 ✓
- 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) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**
- 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
- 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg ✓
- 67 - Ekstra hjulsett **R**

Hjul, dekk, felg

- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
- 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 ✓



4753248

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 | ✓ |
| 101 - Bagasjeromstildekning | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |
| 104 - Varseltrekant | ✓ |



4753248

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|------------------------------------|--|---|
| 3.1 | Nøkler / Utstyr | Antall nøkler: | 2 stk |
| 6.1 | Bremsekiver | Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran: | 25,00 mm |
| 6.2 | | Bremsekivetykkelse VF | 27,50 mm |
| 6.3 | | Bremsekivetykkelse HF | 27,50 mm |
| 6.4 | | Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak: | 10,50 mm |
| 6.5 | | Bremsekivetykkelse VB | 11,00 mm |
| 6.6 | | Bremsekivetykkelse HB | 11,00 mm |
| 9.1 | Bremsevirkning | Bremsevirkning, VF | 300,00 |
| 9.2 | | Bremsevirkning, HF | 300,00 |
| 9.3 | | Bremsevirkning, VB | 250,00 |
| 9.4 | | Bremsevirkning, HB | 250,00 |
| 30.1 | Kjølevæske | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | -48 °C |
| 37.1 | Registerreim | | Bilen har registerkjede |
| 50.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 22 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 4 °C |
| 58.1 | Tilstand 12 volt batteri | | Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 7,10 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 7,30 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 8,30 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 7,50 mm |
| 65.5 | | Bilen er utrustet med: | Piggfrie vinterdekk |
| 66.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |
| 67.1 | Ekstra hjulsett | | Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet |

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



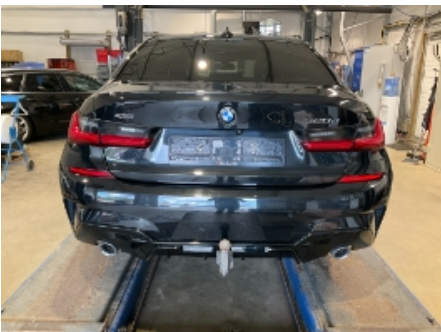
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



4753248



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4753248



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4753248



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4753248



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



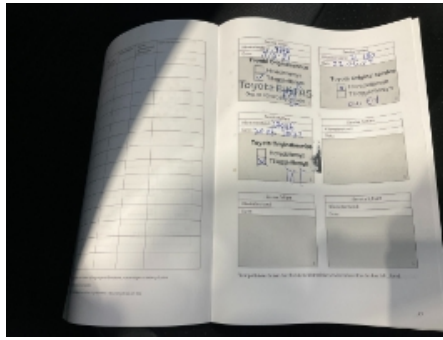
60. Generelt



4753248



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Generelt



4753248

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



28. jul. 2024

Køretøj: Toyota C-HR 1.8i 16V VVT-i HSD
Motorkode: 2 ZR-FXE
Produktionsår: 16-20
Kilometerstand: 38880 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: VJ20834
VIN: NMTK33BX10R028493 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 28. jul. 2024 14:15:02

Fejlkode

| | | |
|---|---|-------------------------|
| OBD | OBD | 0 Fejl |
| Motor | Motor og ECT | 0 Fejl |
| Motor | Motorgenerator | 0 Fejl |
| Motor | HC Hybridovervågning | 0 Fejl |
| Motor | GS variabelt kølerjalousi | ikke tilgængelig |
| ABS | ABS/VSC | 1 Fejl |
| Fejlkode: C1300 Antispinstyreenhed Funktion ukorrekt. | | |
| ABS | Parkeringsbremsemodul | 0 Fejl |
| Airbag | SRS Airbag | 0 Fejl |
| Airbag | PC selestrammer med nødbremseassistent 2 | 0 Fejl |
| Klimaanlæg | Klimaanlæg | 0 Fejl |
| Komfort | BCM Body Control Modul | 0 Fejl |
| Komfort | CG Central gateway-styreenhed | 0 Fejl |
| Komfort | PSC batterimanagementsystem | 0 Fejl |

| | | |
|----------------|--|-------------------------|
| Komfort | Kombiinstrument | 0 Fejl |
| Komfort | DDM førerdørsmodul | 0 Fejl |
| Komfort | PDM passagerdørsmodul | 0 Fejl |
| Komfort | RLDM Dørmodul VB | 0 Fejl |
| Komfort | RRDM Dørmodul HB | 0 Fejl |
| Komfort | Rudehejs-hovedkontakt | 0 Fejl |
| Komfort | FRC Frontkamera | 0 Fejl |
| Komfort | RSA færdselstavlere registrering | 0 Fejl |
| Komfort | BSM vognbaneskiftassistent | 0 Fejl |
| Komfort | BSMS Vognbaneskiftassistent slave | 0 Fejl |
| Komfort | RC 2 adaptiv fartpilot 2 | ikke tilgængelig |
| Komfort | CC fartpilot HV | 0 Fejl |
| Komfort | CS Afstandssonar | ikke tilgængelig |
| Komfort | HL forlygtehøjdeindstilling | 0 Fejl |
| Komfort | AFS adaptivt forlygte-system | 0 Fejl |
| Komfort | ES adgangssystem uden nøgle | 1 Fejl |

Fejlkode: U0155
CAN-bus-forbindelse til kombiinstrument
Kommunikation forstyrret.

| | | |
|----------------------|--|-------------------------|
| Komfort | Radarsensor foran | 0 Fejl |
| Tyverisikring | Tyverialarm CAN | ikke tilgængelig |
| Styretøj | EMPS elektromekanisk servostyring | 0 Fejl |
| Audio/Video | Navigation | 2 Fejl |

Fejlkode: B153A
Forbindelse navigationsstyreenhed til radio/navigations-visningsenhed
Fejl i kommunikation/forbindelse afbrudt.

Fejlkode: B15C2
Køretøjs-/GPS-hastighedssignal
Signal med fejl.

| | | |
|----------------------------|-----------------------------|---------------|
| Dæktryksovervågning | TPM dæktryksskontrol | 8 Fejl |
|----------------------------|-----------------------------|---------------|

Fejlkode: C2121

Sender + dæktrykføler 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2122
Sender + dæktrykføler 2
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2123
Sender + dæktrykføler 3
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2124
Sender + dæktrykføler 4
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2121
Sender + dæktrykføler 1
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2122
Sender + dæktrykføler 2
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2123
Sender + dæktrykføler 3
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C2124
Sender + dæktrykføler 4
Funktion ukorrekt.