



5157370

NAF Bruktbiltest

Testdato
21.01.2025

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	461234		



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	1798 cm ³
Modell	C-HR	Motoreffekt	72 kW
Type	AX1T(EU,M)	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	SV83192	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	NMTKZ3BX30R060165	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	168154	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2017
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	03.07.2017
		Frist for neste EU kontroll	09.01.2026

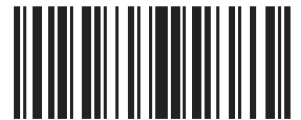


Informasjon

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.



5157370

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.1	Service/ Dokum.	Servicedokumentasjon mangler	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre skiltlys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
48.1	Oppvarmet bakrute	Oppvarmet bakrute virker ikke:	
51.9	Vindusvisker, spylers (foran/bak)	Feil funksjon på en eller flere intervall	Foran
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran, Høyre bak, Høyre foran
67.19	Ekstra hjulsett	Dekk er tomt for/har lite luft:	1 dekk
67.23		Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
83.9	Dør-/panseråpner	Feil ved dørstopper:	Venstre foran
83.11		Slitt / skade på gummlist:	Venstre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Støtfanger foran
86.3		Skadet:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Høyre fordør
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Høyre sidekanal, Høyre fordør
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser, Tak, Venstre fordør, Venstre bakdør, Støtfanger foran
86.15		* Diverse malingprikker/flekker rundt på bilen, må utredes nærmere. Limrester på venstre hjulbuelist foran.	
87.10	Utvendig speil	* Lakkflass venstre speildeksel.	
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Venstre foran, Høyre foran
88.2		Skadet/løst plastdeksel:	Foran
91.2	Dashbord / midtkonsoll	Manglende/løse deler eller deksler:	
91.3		* Lim på dashbord.	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør, Venstre fordør, Venstre bakdør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre bak, Høyre bak, Midten bak, Venstre foran, Høyre foran
98.6		* Mangler ett deksel til isofixfeste v/b.	



5157370

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
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
50.17	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	* Svetting på AC radiator.	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
66.12		Påbegynnende oksidering:	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.20		Steinsprut:	
86.21		Små lakkblærer:	
86.26		Diverse lakkrust	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
101.6	Bagasjeromstildekning	Liten skade:	Hattehylle

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	10.01.2026
Er testen utført på NAF Senteret?	Nei



5157370

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

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

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver **O**

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler17 - Lys **R**

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose23 - Full systemskann **R****Motor**

25 - Avgassanalyse (Bensin) ✓

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) ✓

42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter ✓

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute **R**

49 - Kupevifte ✓

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

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

66 - Felg **R**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 ✓



5157370

Hjuloppheng

75 - Støtdempere	✓
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	✓
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

Karosseri

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

Interiør

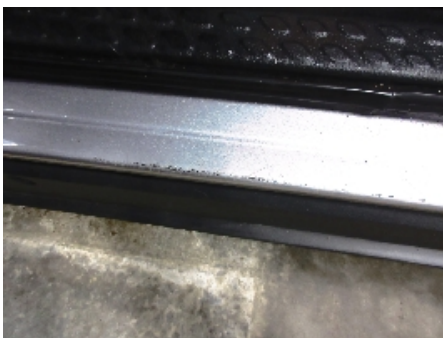
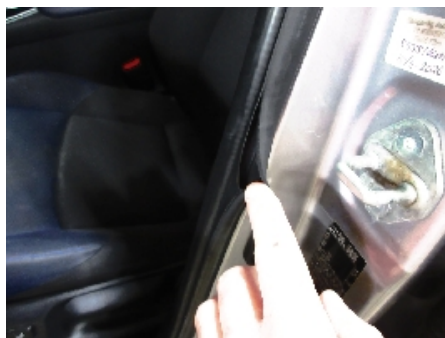
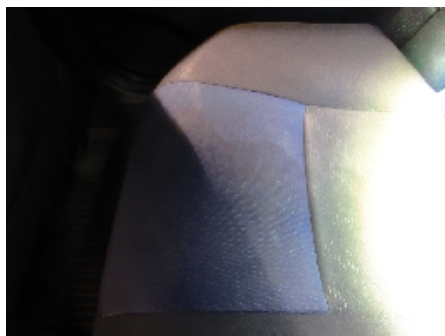
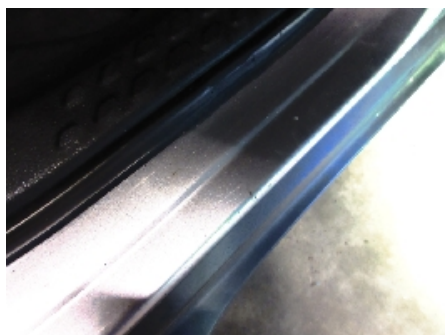
91 - Dashbord / midtkonsoll	R
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	O
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5157370

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	26,30 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	26,00 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	11,70 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	11,70 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
25.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	1 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	286 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	331 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg**1. Generelt****2. Seter****3. Seter****4. Venstre fordør****5. Venstre fordør****6. Seter****7. Seter****8. Seter****9. Seter****10. Venstre bakdør****11. Høyre bakdør****12. Underside**



5157370



13. Felg



14. Underside



15. Felg



16. Underside



17. Felg



18. Generelt



19. Støtfanger foran



20. Støtfanger foran



21. Støtfanger foran



22. Dashbord / midtkonsoll



23. Venstre forskjerm



24. Venstre speil



5157370



25. Støtfanger foran



26. Venstre fordør



27. Venstre fordør



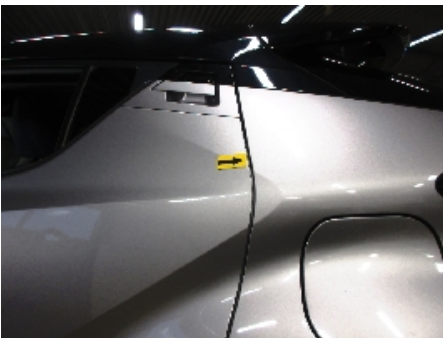
28. Venstre fordør



29. Venstre bakdør



30. Venstre bakdør



31. Venstre bakdør



32. Venstre bakdør



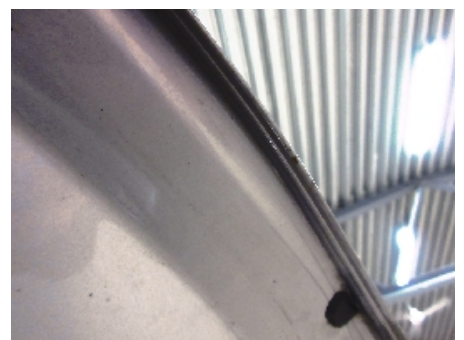
33. Venstre bakdør



34. Støtfanger bak



35. Støtfanger bak



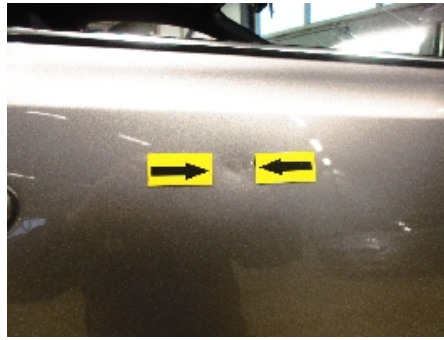
36. Bakluke



5157370



37. Høyre fordør



38. Høyre fordør



39. Høyre fordør



40. Høyre kanal



41. Høyre forskjerm



42. Støtfanger foran



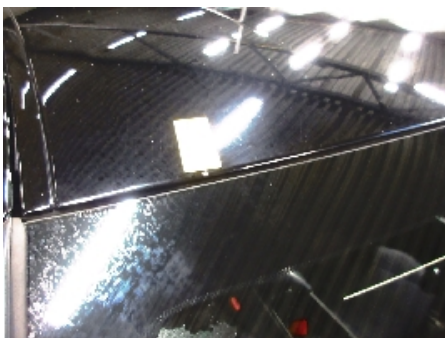
43. Panser



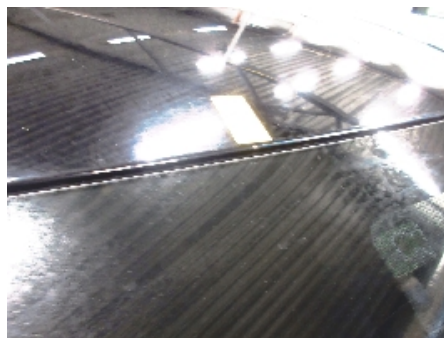
44. Venstre utvendig synlig A-stolpe/takvange



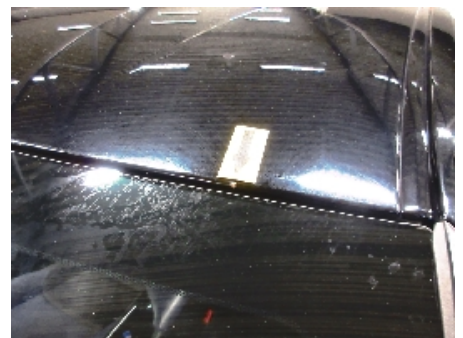
45. Tak



46. Tak



47. Tak



48. Tak



5157370



49. Tak



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5157370



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



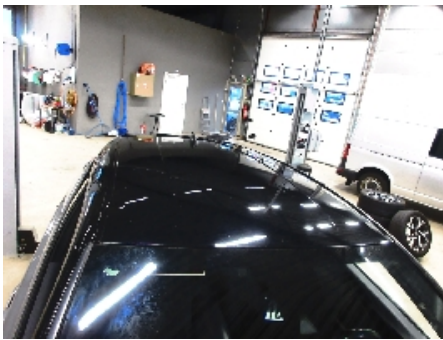
64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Dashbord / midtkonsoll



5157370

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
SV83192	NMTKZ3BX30R060165
Årsmodell	Merke/Modell
16-20	C-HR 1.8i 16V VVT-i HSD
Motorkode	Km
2 ZR-FXE	168 154

Utført med feil (1)

System	Feilkoder og Beskrivelse
Instrument cluster	B150A Keyless access system—Faulty COMMUNICATION

Utført uten feil (29)

System	Beskrivelse
ABS	ABS/VSC Parking brake module
Air conditioning	Air conditioning
Airbag	PC seat belt tensioner with emergency brake assistant 2 SRS airbag
Audio/Video	Navigation
Comfort	AFS Adaptive Frontlighting System BCM Body Control Module CG = Central Gateway DDM driver door module ES Keyless entry and start system PDM passenger door module Power window main switch PSC Battery management Radar sensor front RL Headlight height adjustment RLDM door module rear left



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System	Beskrivelse
	RRDM door module rear right
Engine	Engine and ECT HC hybrid control MG Electric drive motor
OBD	
Safety	BSM lane change assist BSMS lane change assist Slave CC cruise control HV FRC = Front Camera RSA = Traffic sign recognition
Steering	EMPS = Electro-Mechanical Power Steering
Tire pressure monitoring	TPM Tire Pressure Monitoring