



4473631

NAF Bruktbiltest

Testdato
12.04.2024

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	392511		



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	1798 cm ³
Modell	C-HR	Motoreffekt	72 kW
Type	AX1T(EU,M)	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	HK12437	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	NMTKZ3BX50R130636	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	72474	Bruktimportert	Nei
Farge	Hvit	Registreringsår	2018
		Registrert første gang	19.07.2018



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.



4473631

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.6	Service/ Dokum.	Service er ikke utført i hht produsentens spesifikasjoner. Dette kan medføre uforutsett verditap og evt garantibortfall. Kostnader må vurderes nærmere ved avregning.	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelenge mellom servicer er overskredet
15.3	Bremsepedal	For stor pedalvandring	
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Venstre sideblinklys, Midtre bremselys
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
51.6	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Begge sider foran
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør skifte batteri!	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
9.13	Bremsevirkning	Pulserende bremsevirkning:	Venstre foran
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Høyre baklys, Høyre sideblinklys
17.30		Dugg i lykt:	Høyre sideblinklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.6		Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
64.8	Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid	* Ikke tilgjengelig for inspeksjon	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
82.15	Siderute/bakrute	Ripe/slitasje:	Bakrute
83.22	Dør-/panseråpner	* VF Ulyd fra dørhengsel	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
91.4	Dashbord / midtkonsoll	Liten skade:	Dashbord
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Høyre fordør



4473631

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
04.05.2022	36552
26.04.2021	28380
02.07.2020	22845
31.07.2019	16791

Testforhold

Frist for neste EU kontroll	03.05.2024
Ikke prøvekjørt pga:	Dekk ikke i forhold til sesong



4473631

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
6 - Bremseskiver ✓
8 - Parkeringsbrems ✓
9 - Bremsvirkning O
10 - Bremsvæskeniå ✓
12 - Bremsørør ✓
13 - Bremseslanger ✓
14 - Bremskraftforsterker ✓
15 - Brems pedal R

Lys og signaler

- 17 - Lys R
18 - Markeringslys/-lykter ✓
19 - Refleks ✓
20 - Lyd / lyssignaler ✓
21 - Varsellamper ✓
22 - Varsellamper utvidet R

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann O

Motor

- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
29 - Oljenivå motor ✓
30 - Kjølevæske ✓
31 - Kjølevifte ✓
32 - Kjølesystem ✓
33 - Eksosanlegg ✓
35 - Motorfester ✓
36 - Drivstofftank, rør, slange ✓

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 ✓
58 - Tilstand 12 volt batteri R
63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid O

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
66 - Felg ✓

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett R
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 ✓
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
80 - Travers ✓



4473631

Karosseri

81 - Frontrute	○
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	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4473631

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	130,00
9.2		Bremsevirkning, HF	180,00
9.3		Bremsevirkning, VB	100,00
9.4		Bremsevirkning, HB	100,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	9 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,70 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	360 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	275 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	9,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	9,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4473631

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



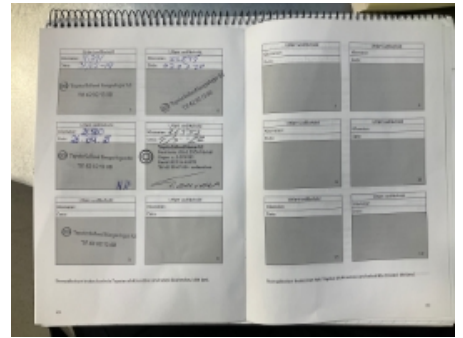
4473631



13. Generelt



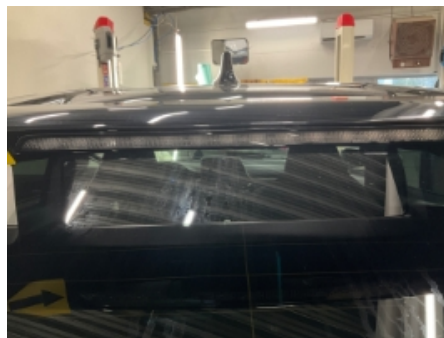
14. Generelt



15. Generelt



16. Lys



17. Lys



18. Lys



19. Generelt



20. Lys



21. Dashbord / midtkonsoll



22. Dørtrekk



23. Generelt



24. Generelt



4473631



25. Karosseri generelt



4473631

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:



12. apr. 2024

Køretøj: Toyota C-HR 1.8i 16V VVT-i HSD
Motorkode: 2 ZR-FXE
Produktionsår: 16-20
Kilometerstand: 72474 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: HK12437
VIN: NMTKZ3BX50R130636 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 12. apr. 2024 13:22:21

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	3 Fejl

Fejlkode: C1241
Spændingsforsyning
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: C1300
Antispinstyreenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C14D5
Trykføler (intern hydraulikenhed)
Funktion ukorrekt.

ABS	Parkeringsbremsemodul	0 Fejl
Airbag	SRS Airbag	0 Fejl
Airbag	PC selestrammer med nødbremseassistent	0 Fejl
	2	
Klimaanelæg	Klimaanelæg	0 Fejl

Komfort	BCM Body Control Modul	0 Fejl
Komfort	CG Central gateway-styreenhed	0 Fejl
Komfort	PSC batterimanagementsystem	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	1 Fejl
<p>Fejlkode: B150A Adgangssystem uden nøgle Fejl i kommunikation.</p>		
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	0 Fejl
Komfort	HL forlygtehøjdeindstilling	0 Fejl
Komfort	AFS adaptivt forlygte-system	0 Fejl
Komfort	ES adgangssystem uden nøgle	0 Fejl
Komfort	Radarsensor foran	0 Fejl
Tyverisikring	Tyverialarm CAN	ikke tilgængelig
Styretøj	EMPS elektromekanisk servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Navigation	0 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.