



2941310

NAF Bruktbiltest

Testdato
30.06.2022



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	22222222
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	22222222		
Ekstern referanse	282689		



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	2494 cm ³
Modell	Hiace 4WD	Motoreffekt	86 kW
Type	KLH18L-SBMRHW	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	UN30184	Drivstofftype	2
Understellsnr.	JT121JK1800012178	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	172038	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2008
		Registrert første gang	30.04.2008



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.



2941310

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.2	Service / Dokumentasjon	Siste service er ikke utført	
4.3		Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
20.1	Parklys/-lykter	Virker ikke:	Venstre foran, Høyre foran
24.1	Stopplys/-lykter	Virker ikke:	Venstre bak
60.6	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	
67.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
84.6	Støtdempere	Feil på nedre innfesting:	Venstre foran
87.1	Opphengs- / bærearmer foraksel	Slakk i opphengskule:	Høyre øvre
95.6	Lakk / karosseri utvendig	Rust i innvendig kant:	Bakluke
95.8		Rustangrep:	Venstre baksjerm, Høyre baktør, Høyre baksjerm
95.10		Karosseriskade	Høyre baktør, Høyre baksjerm
100.2	Dashbord / midtkonsoll	Manglende/løse deler eller deksler:	Dashbord

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.18	Nøkler / Utstyr	* 1 nøkkel er servicenøkkel.	
5.12	Bremsebelegg	Tromler bak ikke demontert, bremsebelegg ikke kontrollert	
43.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	
46.15	Drivstofftank, rør, slange	* - rust tank.	
47.5	Registerreim	Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall	
49.16	Girkasse (manuell)	Oljelekkasje / svetting	
95.15	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venste sidekanal, Støtfanger foran, Bakluke
95.16		Småbulker:	Tak, Bakluke, Støtfanger bak, Venstre forskjerm, Venstre fordør, Høyre forskjerm
95.19		Rust i innvendig kant:	Venstre baktør, Høyre baktør
95.20		Matt lakk:	
95.21		Rustangrep:	Bakluke
95.23		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
95.24		Varierende kvalitet på rep.lakkering	
95.26		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	



2941310

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
95.30		Diverse lakkrust	
95.31		Diverse småbulker/lakkriper	
97.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
106.5	Døråpning	Sår eller skade:	
106.7		Rust:	Høyre skyvedør, Venstre skyvedør
107.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	
111.7	Laste-/bagasjerom	Lasterom har spesialinnredning	
111.8		* - ikke kontrollert av NAF.	

Ref.Id	Skiftet	Resultat	Beskrivelse
39.16	Oljenivå motor	Etterfylt motorolje: 2,00	

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
16.07.2019	158454
26.06.2018	146095
30.05.2018	145025
22.06.2017	127664
24.05.2016	112450
16.01.2015	98055
20.12.2013	83079
28.09.2012	66740
02.02.2012	52443
Ukjent	37073
08.03.2010	24788

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	24 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	29.06.2022



2941310

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ○

4 - Service / Dokumentasjon R

Bremser

5 - Bremsbelegg ○

6 - Bremseskiver ✓

7 - Bremsetromler ✓

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæskeniå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsørør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Nærlys/-lykter ✓

18 - Fjernlys/-lykter ✓

20 - Parklys/-lykter R

Lys og signaler

21 - Retningslys, nødsignallys/-lykter ✓

23 - Baklys/-lykter ✓

24 - Stopplys/-lykter R

25 - Ryggelys/-lykter ✓

26 - Skiltlys/-lykter ✓

29 - Tåkebaklys/-lykter ✓

30 - Lyd / lyssignaler ✓

31 - Varsellamper ✓

32 - Varsellamper utvidet ✓

Motor

37 - Motor virkemåte ✓

38 - Utvendig tilstand motor ✓

39 - Oljenivå motor S

40 - Kjølevæske ✓

41 - Kjølevifte ✓

42 - Kjølesystem ✓

43 - Eksosanlegg ○

45 - Motorfester ✓

46 - Drivstofftank, rør, slange ○

47 - Registerreim ○

Drivverk

48 - Clutch ✓

49 - Girkasse (manuell) ○

51 - Differensial ✓

52 - Drivaksler ✓

53 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

54 - Instrument belysning ✓

55 - Instrumenter ✓

56 - Elektrisk vindusheis ✓

57 - Oppvarmet bakrute ✓

58 - Kupevifte ✓

59 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

60 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) R

62 - Sentrallås ✓

63 - Setevarmer ✓

64 - Ladespenning generator ✓

65 - Drivrem generator ✓

66 - Batteri ytre tilstand ✓

67 - Tilstand 12 volt batteri R

Hjul, dekk, felg

74 - Dekk ✓

75 - Felg ✓

76 - Ekstra hjulsett ✓

77 - Hjullager ✓



2941310

Styring

80 - Ratt, rattaksel, ledd	✓
81 - Styresnekke, tannstang	✓
82 - Styrestag/ledd	✓
83 - Styreservo	✓

Hjuloppheng

84 - Støtdempere	R
85 - Stabilisator	✓
86 - Fjærer / fjærbein	✓
87 - Opphengs- / bærearmer foraksel	R
88 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
89 - Travers	✓

Karosseri

90 - Frontrute	✓
91 - Siderute/bakrute	✓
92 - Dør-/panseråpner	✓
93 - Lås	✓
95 - Lakk / karosseri utvendig	R
96 - Utvendig speil	✓
97 - Underside	O
98 - Understellsnummer	✓
99 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

100 - Dashbord / midtkonsoll	R
103 - Solskjerm	✓
104 - Innvendig speil	✓
105 - Dørtrekk	✓
106 - Døråpning	O
107 - Seter	O
108 - Bilbelte	✓
109 - Gulvmatter/-teppe	✓
111 - Laste-/bagasjerom	O
112 - Interiør generelt	✓



2941310

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	310,00
9.2		Bremsevirkning, HF	350,00
9.3		Bremsevirkning, VB	280,00
9.4		Bremsevirkning, HB	250,00
40.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
47.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	150000
47.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
59.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Målepunkt ikke aktuelt på gjeldende kjøretøy
64.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,20 volt
64.2		Ladespenning uten last (V)	13,40 volt
67.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
67.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	1200 ampere
67.3		Målt kaldstart-kapasitet:	880 ampere
74.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
74.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
74.3		Mønsterdybde VB	6,50 mm
74.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
74.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
75.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
76.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
76.2		Mønsterdybde	5,50 mm
76.3		Mønsterdybde	6,50 mm
76.4		Mønsterdybde	6,50 mm
76.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
76.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



2941310

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



2941310



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



2941310



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



2941310



37. Generelt



38. Generelt



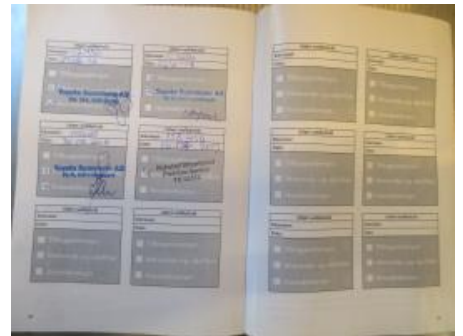
39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



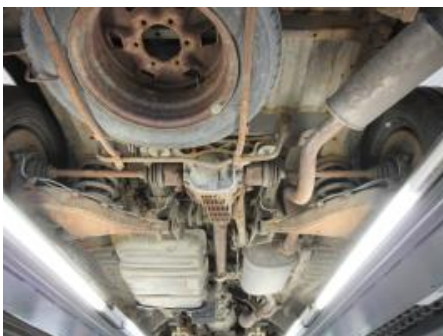
43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



2941310



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



2941310

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:

V = Normalt Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerkning Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført 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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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. 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 senest 10 dager etter at testen er utført.