



4837827

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
29.08.2024



## Kunde

**Navn** Auksjonen.no C/O Toyota  
Kredittbank GMBH

**Medlemsnummer** 14713531

**Adresse** Døvleveien 23

**Postnummer og -sted** - 3170 SEM

**Telefon** 22222222

**Ekstern referanse** 427363

## Kontaktperson

**Navn** Auksjonen.no C/O Toyota  
Kredittbank GMBH

**Telefon** 22222222

**E-post**



## Kjøretøy

**Bilmerke** Toyota

**Modell** HILUX

**Type** 6L

**Registreringsnr.** NV75828

**Understellsnr.** AHTHB3CC002022611

**Km.stand.** 134837

**Farge** Svart

**Motorstørrelse** 2393 cm<sup>3</sup>

**Motoreffekt** 110 kW

**Aksler i drift** 2

**Drivstofftype** Diesel

**Kjøretøygruppe** 315

**Bruktimportert** Nei

**Registreringsår** 2019

**Registrert første gang** 02.07.2019



## 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.



4837827

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjøre lengde mellom servicer er overskredet
17.11	Lys	Skadet lykteglass:	Høyre blinklys bak
17.12		Krakelert lykteglass	Venstre sideblinklys, Høyre sideblinklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
47.1	Elektrisk vindusheis	Vindusheis virker ikke.	Høyre fordør
59.5	Tilhengerkontakt	Korrosjon / irr.	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre bak
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
83.1	Dør-/panseråpner	Skade på utvendig døråpner:	Venstre fordør
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre sidekanal
86.3		Skadet:	Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Bakluke, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak, Venstre sidekanal
86.9		Rust/rusthull:	Panser, Tak, Venstre bakdør, Høyre A-stolpe, Høyre forskjerm
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
86.12		Mangelfull kvalitet på replakking:	Venstre forskjerm, Venstre fordør
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Høyre bakdør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran, Høyre foran
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran
102.1	Laste-/bagasjerom	Skadet gulvteppe	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
2.23	Unormal lyd	Ulyd i drivverk	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Høyre fordør, Høyre bakdør, Venstre bakdør
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
98.8	Seter	Bakseter ligger ikke i bilen (varebil)	



4837827

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	19 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	29.09.2025



4837827

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd O

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 7 - Bremsetromler ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 15 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys R
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann R

**Motor**

- 26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓
- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

**Drivverk**

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivaksler ✓
- 43 - Mellomaksler ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis R
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 59 - Tilhengerkontakt R

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg R
- 67 - Ekstra hjulsett R
- 68 - Hjullager ✓

**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 ✓



4837827

## Karosseri

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

## Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
96 - Dørtrekk	R
97 - Døråpning	R
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	R
103 - Interiør generelt	✓



4837827

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	27,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	27,40 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	27,40 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
6.5		Bremseskivetykkelse VB	Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
6.6		Bremseskivetykkelse HB	Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	330,00
9.2		Bremsevirkning, HF	330,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	200,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
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	23 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,30 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,30 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	CCA
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	700 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	774 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 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

**13. Generelt****14. Generelt****15. Generelt****16. Generelt****17. Generelt****18. Generelt****19. Generelt****20. Generelt****21. Generelt****22. Generelt****23. Generelt****24. Generelt**





4837827



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



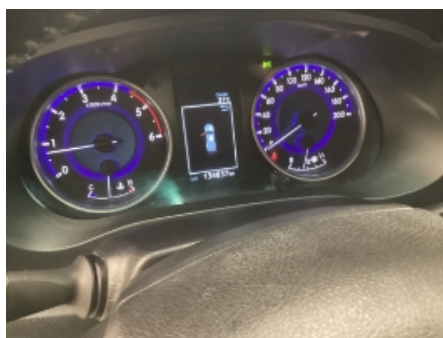
32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



4837827

## 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:



28. aug. 2024

Køretøj: Toyota Hilux 2.4 16V D-4D Pick-up 4x4  
Motorkode: 2 GD-FTV  
Produktionsår: 15-19  
Kilometerstand: 134837 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: NV75828  
VIN: AHTHB3CC002022611 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 28. aug. 2024 14:18:02

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Motor og ECT</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Start/stop-system</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>ABS</b>	<b>ABS/VSC</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: C1201 Motorstyring Funktion ukorrekt.		
<b>Airbag</b>	<b>Passagerovervågning</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>SRS Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>PC selestrammer med nødbremseassistent 2</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlæg</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>CG Central gateway-styreenhed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>ES adgangssystem uden nøgle</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>CC fartpilot</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Telematics</b>	<b>ikke tilgængelig</b>

<b>Komfort</b>	<b>HL forlygtehøjdeindstilling</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>PSC batterimanagementsystem</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>BD bagklap</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>FRC Frontkamera</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>FRS frontradarsensor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Radarsensor foran</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>ECT automatgearkasse</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>4WD firehjulstræk</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>IM startspærre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Navigation</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>TPM dæktryksskontrol</b>	<b>ikke tilgængelig</b>