



4430948

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
25.03.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	377061		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Toyota	<b>Motorstørrelse</b>	2494 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	HILUX	<b>Motoreffekt</b>	106 kW
<b>Type</b>	N2(EU.TMT)	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	CV72061	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	MR0HR29G102041442	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	100223	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2014
		<b>Registrert første gang</b>	03.06.2014



## 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.



4430948

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
4.7		Aktivert serviceindikator	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
8.4	Parkeringsbrems	Ujevn virkning	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre nærlys
17.11		Skadet lykteglass:	Høyre baklys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
46.9	Radio / Multimedia	* Multiskjerm virker ikke	
48.2	Oppvarmet bakrute	Skade på varmetråder:	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran, Tak, Støtfanger bak, Venstre bakskjerm
86.8		Rustangrep:	Tak, Bakluke
87.6	Utvendig speil	Speilvarme virker ikke:	Venstre side
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre foran, Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Diverse lakkrust	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt
86.34		* Skadet v/stig trinn	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	

## Servicehistorikk

Dato	Km.stand
20.02.2020	69112
20.04.2017	43276
09.09.2015	20545

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	4 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	19.02.2024



4430948

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

**Generell informasjon**

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

**Bremser**

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

**Lys og signaler**

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks ✓

**Lys og signaler**

- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

**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**

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

**Elektriske anlegg**

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

**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

**Styring**

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo ✓



4430948

### Hjuloppheng

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

### Karosseri

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

### Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	R
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



4430948

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	230,00
9.2		Bremsevirkning, HF	240,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	190,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	150000
37.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,40 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	735 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4430948

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



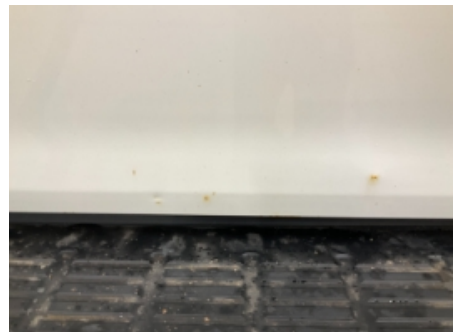
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt





4430948



13. Generelt



14. Generelt



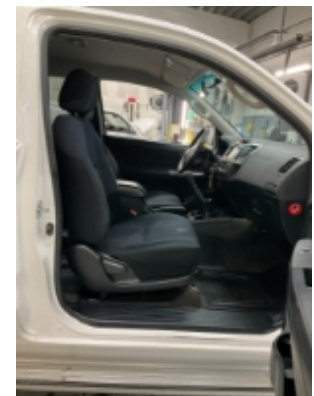
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4430948



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt





4430948

## 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:



25. mar. 2024

Køretøj: Toyota Avensis 2.0 16V D-4D SW  
Motorkode: 1 AD-FTV  
Produktionsår: 11-15  
Kilometerstand: 100223 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: CV72961  
VIN:  
Testet: 25. mar. 2024 09:37:37

---

## Fejlkode

---

### **OBD**

### **OBD**

### **2 Fejl**

Fejlkode: P0093  
Brændstofsysteem  
Stor utæthed konstateret.

Fejlkode: P0093  
Brændstofsysteem  
Stor utæthed konstateret.

### **Motor**

### **Motor og ECT 1**

### **6 Fejl**

Fejlkode: P0093  
Brændstofsysteem  
Stor utæthed konstateret.

Fejlkode: P1604  
Startproces  
Startproces afbrudt.

Fejlkode: P1605  
Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern  
Signal med fejl.

Fejlkode: P0093  
Brændstofsysteem  
Stor utæthed konstateret.

Fejlkode: P1604  
Startproces  
Startproces afbrudt.

Fejlkode: P1605  
Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern  
Hella Gutmann Solutions GmbH

Signal med fejl.

<b>Motor</b>	<b>Start/stop-system</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>ABS</b>	<b>ABS/VSC</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: C1249  
bremselyskontakt  
Strømkreds med fejl.

<b>ABS</b>	<b>Parkeringsbremsemodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Airbag</b>	<b>SRS Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlæg</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCM Body Control Modul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>E+S Nøglefri adgang</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Startautorisation</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Ladekontrol</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Master Switch</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Power-modul 1</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Power-modul 2</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørsmodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdørsmodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>RLDM Dørmodul VB</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>RRDM Dørmodul HB</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førersæde</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fartpilot</b>	<b>6 Fejl</b>

Fejlkode: P0093  
Brændstofsysteem  
Stor utæthed konstateret.

Fejlkode: P1604  
Startproces  
Startproces afbrudt.

Fejlkode: P1605  
Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern  
Signal med fejl.

Fejlkode: P0093  
Brændstofsysteem  
Stor utæthed konstateret.

Fejlkode: P1604  
Startproces  
Startproces afbrudt.

Fejlkode: P1605  
Regulering til forhindring af tændingsbanken (bankesensor) styreenhed intern  
Signal med fejl.

<b>Komfort</b>	<b>TT ratstammeindstilling</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Skydetag</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Adaptivt kørely</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Batterimanagement</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>automatgear</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Entry Start</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EMPS elektromekanisk servostyring</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Navigation</b>	<b>ikke tilgængelig</b>