



5026068

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
06.11.2024



## 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>	446540		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Toyota	<b>Motorstørrelse</b>	1998 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	AVENSIS	<b>Motoreffekt</b>	93 kW
<b>Type</b>	T25	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	ZD13881	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	SB1ED56L70E067260	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	236755	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Svart	<b>Registreringsår</b>	2008
		<b>Registrert første gang</b>	27.02.2008



## 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.



5026068

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.9	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner ved bremsing	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
3.6		Nøkkel/er virker ikke	
3.8		Nøkkel/er skadet 1 stk	
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.	Kjørelengde mellom servicer er overskredet, Tid mellom servicer er overskredet
4.7		Aktivert serviceindikator	
5.6	Bremsebelegg	Bremsene ligger på:	Venstre bak, Høyre bak
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Høyre bak, Venstre bak, Høyre foran, Venstre foran
6.10		Rust på bremseskive:	Høyre bak, Venstre bak
8.2	Parkeringsbrems	Svak bremsevirkning:	Høyre, Venstre
17.12	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre sideblinklys
17.13		Matte/slitte glass:	Venstre nærlys
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
30.2	Kjølevæske	Lavt væsknivå	
48.2	Oppvarmet bakrute	Skade på varmetråder:	
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
51.3	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Vindusspyler virker ikke:	Bakrute
52.1	Lyktespyler / Visker	Spyler virker ikke:	Høyre side, Venstre side
52.4		Manglende eller skadet deksel:	Høyre side, Venstre side
53.1	Sentrallås	Fjernbetjening virker ikke	på 1 av 1 nøkkel
68.1	Hjullager	Ulyd i hjullager:	Venstre foran
76.3	Stabilisator	Defekt mansjett på lenkarm	Høyre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre sidekanal, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Støtfanger foran, Venstre bakskjerm
86.6		Lakkblærer	Tak
87.6	Utvendig speil	Speilvarme virker ikke:	Høyre side, Venstre side
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør, Venstre bakdør, Høyre fordør, Venstre fordør
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	



5026068

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.15	Service/ Dokum.	* PKK etterkontroll nødvendig	
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	
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	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
73.5	Styrestag/ledd	* Liten slakk i ytre HF styreledd	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre bakskjerm, Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Dato	Km.stand
02.12.2022	207466
14.06.2017	146144
02.05.2016	118181
07.01.2015	95815
27.11.2013	81386
22.02.2011	48163
23.02.2010	30639
02.03.2009	14961

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	10 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt;Vått
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	04.12.2024



5026068

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

**R**

4 - Service/ Dokum.

**R****Bremser**

5 - Bremsbelegg

**R**

6 - Bremseskiver

**R**

8 - Parkeringsbrems

**R**

9 - Bremsevirkning

✓

10 - Bremsevæsknivå

✓

12 - Bremsørør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Bremsedal

✓

**Lys og signaler**

17 - Lys

**R**

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann

**O****Motor**

27 - Motor virkemåte

✓

28 - Utvendig tilstand motor

**R**

29 - Oljenivå motor

✓

30 - Kjølevæske

**R**

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

37 - Registerreim

✓

**Drivverk**

38 - Clutch

✓

39 - Girkasse (manuell)

✓

42 - Drivaksler

✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

48 - Oppvarmet bakrute

**R**

49 - Kupevifte

✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

**R**

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

**R**

52 - Lyktespyler / Visker

**R**

53 - Sentrallås

**R**

54 - Setevarmer

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

**Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk

✓

66 - Felg

**O****Hjul, dekk, felg**

67 - Ekstra hjulsett

**O**

68 - Hjullager

**R**

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett

✓

**Styring**

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

**O**

74 - Styreservo

✓

**Hjuloppheng**

75 - Støtdempere

✓

76 - Stabilisator

**R**

77 - Fjærer / fjærbein

✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

80 - Travers

✓



5026068

## Karosseri

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

## Interiør

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



5026068

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	24,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	23,30 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	23,10 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	7,90 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,10 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	160,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	140,00
9.4		Bremsevirkning, HB	120,00
30.1	Kjølevæske		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
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	22 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,90 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	7,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	4,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Lakk / karosseri utvendig



12. Lakk / karosseri utvendig





13. Lakk / karosseri utvendig



14. Lakk / karosseri utvendig



15. Lakk / karosseri utvendig



16. Lys



17. Lakk / karosseri utvendig



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Lyktespyler / Visker

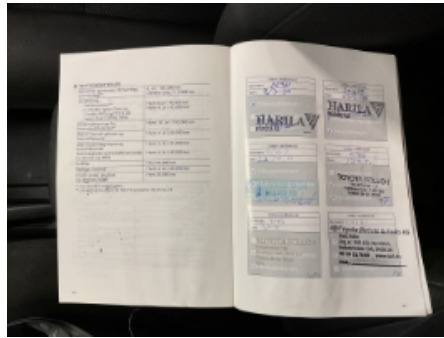


24. Lyktespyler / Visker

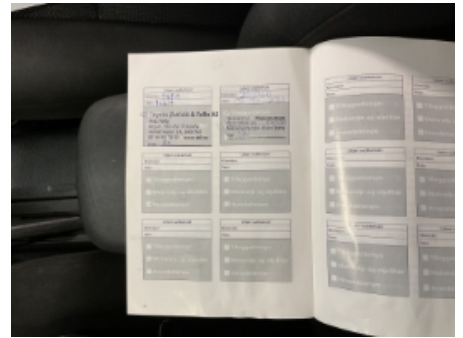




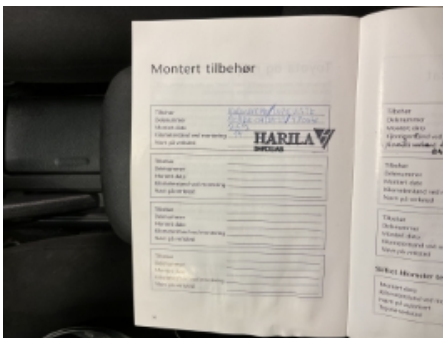
25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Utvendig tilstand motor



32. Utvendig tilstand motor



33. Døråpning



34. Døråpning



35. Døråpning



36. Døråpning





37. Døråpning



38. Døråpning



39. Døråpning



40. Døråpning



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Lakk / karosseri utvendig



46. Generelt



47. Generelt



48. Utvendig tilstand motor



5026068



**49. Generelt**



**50. Generelt**



**51. Stabilisator**



5026068

## 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:



6. nov. 2024

Køretøj: Toyota Avensis 2.0 16V D-4D SW  
Motorkode: 1 AD-FTV  
Produktionsår: 06-09  
Kilometerstand: 236755 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: ZD13881  
VIN: SB1ED56L70E067260 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 6. nov. 2024 09:59:40

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Common Rail CAN</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: P1550 Batteristrømstyrke, sensor Funktion/område strømkreds med fejl.		
<b>Drivlinje</b>	<b>Ladekontrol</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>SC startkontrol</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>bremssystem</b>	<b>ABS/VSC</b>	<b>3 Fejl</b>
Fejlkode: C1241 Spændingsforsyning Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: C0371 Rotationshastighedssensor Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: C1241 Spændingsforsyning Strømkreds med fejl.		
<b>bremssystem</b>	<b>Parkeringsbremsemodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>SRS 1 ISO</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>SRS 2 ISO</b>	<b>0 Fejl</b>

<b>Termostyring</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>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>E+S Nøglefri adgang</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>1 Fejl</b>

Fejlkode: P1550  
 Batteristrømstyrke, sensor  
 Funktion/område strømkreds 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>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre gammel ISO</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre gammel 2 ISO</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EMPS elektromekanisk servostyring</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Navigation</b>	<b>ikke tilgængelig</b>