



5149349

NAF Bruktbiltest

Testdato
07.01.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		



Kjøretøy

Bilmerke	Toyota	Motorstørrelse	1798 cm ³
Modell	AURIS	Motoreffekt	73 kW
Type	HE15U(a)	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	DR32812	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	SB1ZS3JE10E350788	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	153616	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2017
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	18.07.2017
		Frist for neste EU kontroll	27.02.2025



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.



5149349

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
4.2	Service/ Dokum.	Siste service er ikke utført	
4.3		Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
9.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Høyre bak
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre skiltlys
17.12		Krakelert lykteglass	Høyre baklys
17.17		Løs lykt:	Venstre tåkelys, Høyre tåkelys
19.1	Refleks	Mangler refleks:	Venstre side
51.3	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Vindusspyler virker ikke:	Venstre foran
51.6		Dårlig viskerblad:	Bakrute
52.1	Lyktespyler / Visker	Spyler virker ikke:	Høyre side
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Venstre fordør, Støtfanger bak
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Midten bak
91.2	Dashbord / midtkonsoll	Manglende/løse deler eller deksler:	Midtkonsoll
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Høyre bak
98.3		Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.15	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Høyre bak, Venstre bak
6.16		Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	Toppakning
28.10		Skadet / løst deksel under motor	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak
67.32	Ekstra hjulsett	* Vanskelig å vurdere felger pga møkkete felger.	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
82.17	Siderute/bakrute	Enkelte slitasjeriper på bakrute etter bruk av bakrutevisker	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	Foran, Bak



5149349

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
96.5	Dørtrekk	Skittent/misfarget dørtrekk	Høyre bakdør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør, Venstre bakdør, Venstre fordør, Høyre bakdør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Styreservo	Bilen er ikke prøvekjørt
Fjærer / fjærbein	Bilen er ikke prøvekjørt
Drivaksler	Bilen er ikke prøvekjørt
Varsellamper	Bilen er ikke prøvekjørt
Kjøreegenskaper	Bilen er ikke prøvekjørt
Parkeringsbrems	Bilen er ikke prøvekjørt
Girkasse (automatisk)	Bilen er ikke prøvekjørt
Hjullager	Bilen er ikke prøvekjørt
Støtdempere	Bilen er ikke prøvekjørt
Varsellamper utvidet	Bilen er ikke prøvekjørt
Styresnekke, tannstang	Bilen er ikke prøvekjørt
Motor virkemåte	Bilen er ikke prøvekjørt

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Frist for neste EU kontroll

28.02.2025

Ikke prøvekjørt pga:

Føreforhold



5149349

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper |

Generell informasjon3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **R****Bremser**5 - Bremsbelegg **R**6 - Bremseskiver **O**

8 - Parkeringsbrems |

9 - Bremsevirkning **R**10 - Bremsevæsknivå **✓**12 - Bremsørør **✓**13 - Bremseslanger **✓**14 - Bremskraftforsterker **✓**15 - Brems pedal **✓****Lys og signaler**17 - Lys **R**19 - Refleks **R****Lys og signaler**20 - Lyd / lyssignaler **✓**

21 - Varsellamper |

22 - Varsellamper utvidet |

e-Diagnose23 - Full systemskann **O****Motor**

27 - Motor virkemåte |

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

40 - Girkasse (automatisk) |

42 - Drivaksler |

Elektriske anlegg44 - Instrument belysning **✓**45 - Instrumenter **✓**46 - Radio / Multimedia **✓**47 - Elektrisk vindusheis **✓**48 - Oppvarmet bakrute **✓**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **✓**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **R**52 - Lyktespyler / Visker **R**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **✓**55 - Ladespenning generator **✓**

57 - Batteri ytre tilstand |

58 - Tilstand 12 volt batteri **✓**63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid **✓**64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid **✓****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **✓**66 - Felg **O****Hjul, dekk, felg**67 - Ekstra hjulsett **O**

68 - Hjullager |

69 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett **✓****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 **✓**



5149349

Karosseri

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

Interiør

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



5149349

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	27,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,20 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	8,37 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,40 mm
9.1	Bremsevirkning		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	15,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,50 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,40 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,30 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,60 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,20 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,80 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,30 mm
67.4		Mønsterdybde	4,60 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
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. Generelt



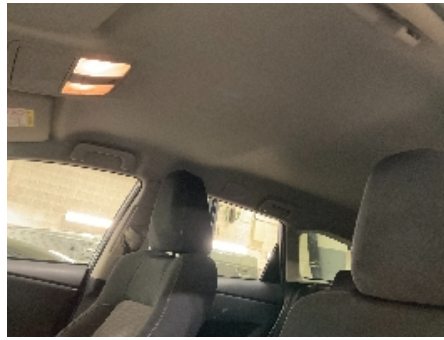
12. Generelt



5149349



13. Generelt



14. Generelt



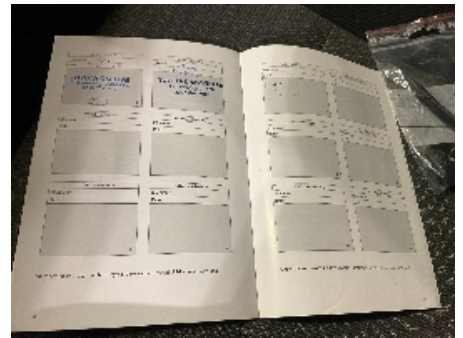
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



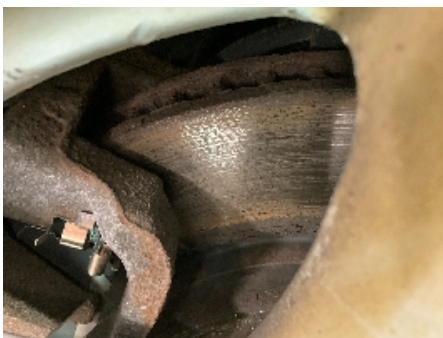
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



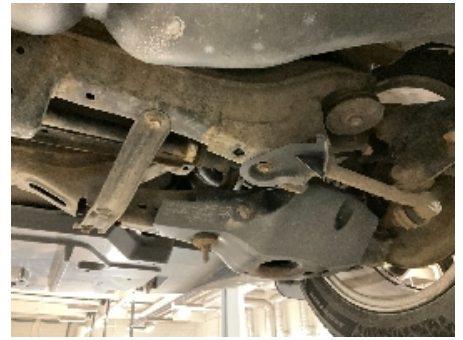
24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



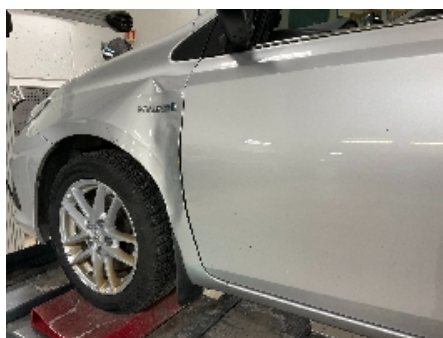
32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5149349



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5149349



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



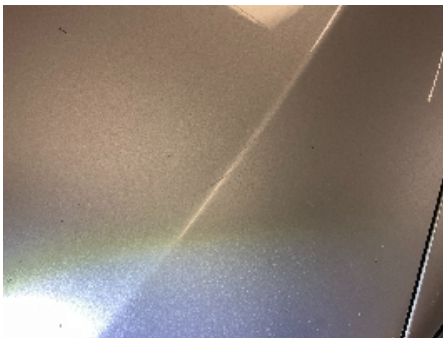
64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



5149349



73. Generelt



74. Generelt



75. Generelt



76. Generelt



77. Generelt



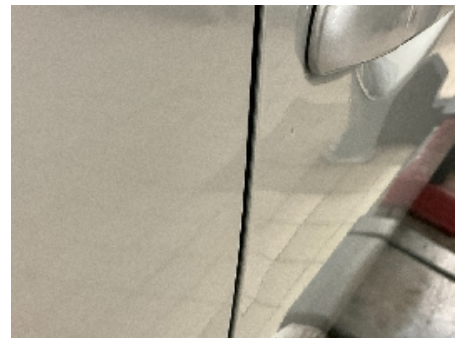
78. Generelt



79. Generelt



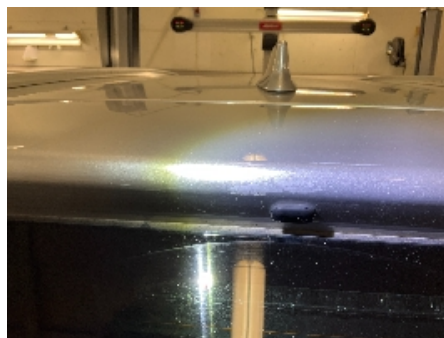
80. Generelt



81. Generelt



82. Generelt



83. Generelt



84. Generelt



5149349



85. Generelt



86. Generelt



87. Generelt



5149349

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.



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

Reg.nr	VIN
DR32812	SB1ZS3JE10E350788
Årsmodell	Merke/Modell
13-18	Auris Touring Sports 1.8i 16V VVT-i HSD
Motorkode	Km
2 ZR-FXE	153 616

Utført med feil (10)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
BCM Body Control Module	B124C	Camera of adaptive high beam—Internal FAILURE
CC Cruise Control	P0571	Brake light switch—Fault in electric circuit
FRC = Front Camera	C1AA8	Camera front—Incorrect axial gap
HC hybrid control	P0571	Brake light switch—Fault in electric circuit
Navigation	B1550	DAB-SYSTEM (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)—Communication disturbed
TPM Tire Pressure Monitoring	C2121 C2122 C2123 C2124 C2179	Sender + tyre pressure sensor 1—Function faulty. Sender + tyre pressure sensor 2—Function faulty. Sender + tyre pressure sensor 3—Function faulty. Sender + tyre pressure sensor 4—Function faulty. CAN bus connection to tire pressure check—Communication disturbed

Utført uten feil (16)

System	Beskrivelse
ABS	ABS/VSC
Air conditioning	Air conditioning
Airbag	SRS airbag
Comfort	DDM driver door module ES Keyless entry and start system Instrument cluster PDM passenger door module

Reg.nr: **DR32812**, VIN: **SB1ZS3JE10E350788**



Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

System

Beskrivelse

Power window main switch

PSC = Electronic ignition switch

RC = Adaptive cruise control

RLDM door module rear left

RRDM door module rear right

Engine

Gasoline CAN

OBD

Steering

EMPS = Electro-Mechanical Power Steering

Transmission

TC = Transmission Control