



5135144

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
02.01.2025



## Kunde

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

**Medlemsnummer** 14713531

**Adresse** Døvleveien 23

**Postnummer og -sted** - 3170 SEM

**Telefon** 22222222

**Ekstern referanse** 457043

## Kontaktperson

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

**Telefon** 22222222

**E-post**



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Toyota	<b>Motorstørrelse</b>	1497 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	YARIS HYBRID	<b>Motoreffekt</b>	54 kW
<b>Type</b>	XP13M(a)	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	JV24464	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	VNKKD3D360A260665	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	168937	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2016
<b>Karosseritype</b>	Flerbruksbil	<b>Registrert første gang</b>	03.08.2016
		<b>Frist for neste EU kontroll</b>	05.08.2024



## 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.



5135144

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet defekt bremse skive v/b. En redusert test	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
4.8		Frist for EU kontroll er overskredet	
6.10	Bremeskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Høyre foran
6.14		* Defekt bremseskive v/bak	
9.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Venstre bak, Høyre bak
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
51.6	Vindusvisker, spylar (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Bakrute
58.8	Tilstand 12 volt batteri	* Batteri må lades før test	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Panser
86.15		* Mangler deksel fanger foran	
88.11	Underside	* Mye rust under bilen	
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	

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	
66.11	Felg	Oksidering / oksidert felg	Venstre bak
67.25	Ekstra hjulsett	Påbegynnende oksidering i felg:	
67.26		Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	
67.28		Dekk er noe skjevslitt	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	

## Servicehistorikk

Dato	Km.stand
16.08.2023	163939
29.06.2020	88423

## Testforhold

<b>Frist for neste EU kontroll</b>	06.08.2024
<b>Ikke prøvekjørt pga:</b>	Alvorlig feil



5135144

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

**R****Bremser**

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

**R**

9 - Bremsvirkning

**R**

10 - Bremsvæsknivå

✓

12 - Bremsrør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

**Lys og signaler**

17 - Lys

✓

18 - Markeringslys/-lykter

✓

19 - Refleks

**R**

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

**e-Diagnose**

23 - Full systemskann

**R****Motor**

28 - Utvendig tilstand motor

✓

29 - Oljenivå motor

✓

30 - Kjølevæske

✓

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

48 - Oppvarmet bakrute

✓

49 - Kupevifte

✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

**R**

53 - Sentrallås

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

**R****Hjul, dekk, felg**

65 - Dekk

✓

66 - Felg

**O**

67 - Ekstra hjulsett

**O**

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

✓

**Karosseri**

81 - Frontrute

**O**

82 - Siderute/bakrute

✓

83 - Dør-/panseråpner

✓

84 - Lås

✓

86 - Lakk / karosseri utvendig

**R**

87 - Utvendig speil

✓

88 - Underside

**R**

89 - Understellsnummer

✓



5135144

## Interiør

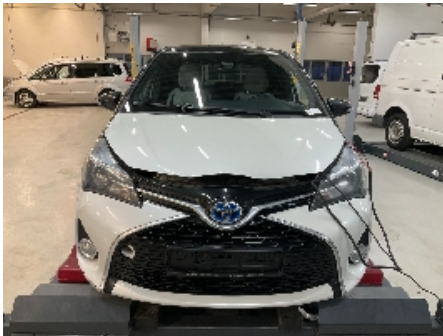
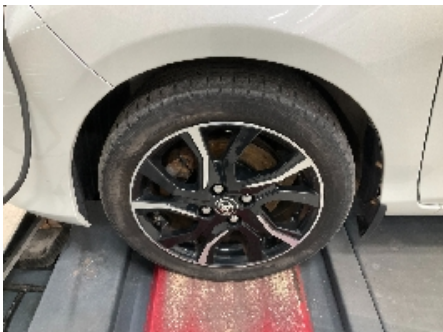
91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5135144

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
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)	14,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,50 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke målt pga. for lav utetemperatur
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:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	0,50 mm
67.3		Mønsterdybde	3,50 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 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**



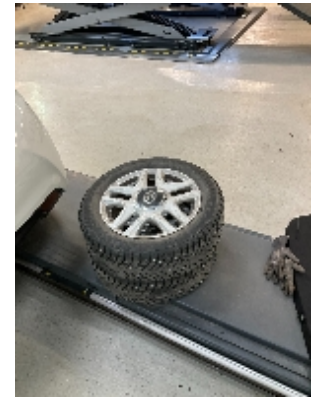
5135144



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



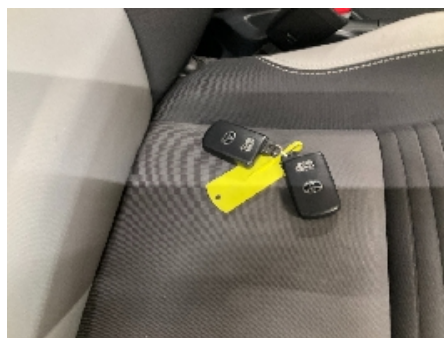
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



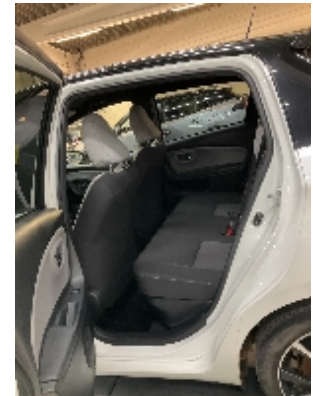
5135144



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



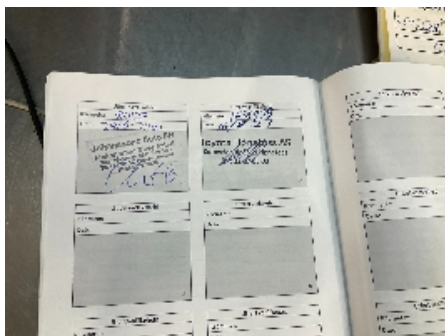
31. Generelt



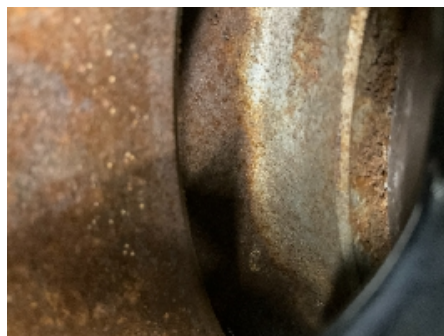
32. Generelt



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



5135144

## 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:



2. jan. 2025

Køretøj: Toyota Yaris 1.5i 16V Hybrid  
Motorkode: 1 NZ-FXE  
Produktionsår: 15-17  
Kilometerstand: 168937 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: JV24464  
VIN: VNKKD3D360A260665 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 2. jan. 2025 08:29:15

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>Motor og ECT</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Drivlinje</b>	<b>HC Hybridovervågning</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>bremsesystem</b>	<b>ABS/VSC</b>	<b>2 Fejl</b>
Fejlkode: C1466 Hjulføler BH Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: C1467 Hjulføler BV Strømkreds med fejl.		
<b>Passiv sikkerhed</b>	<b>Airbag OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Termostyring</b>	<b>Klimaanlæg</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Førerassistentsystem</b>	<b>FRC Frontkamera</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: C1AA3 Hastighedsgiver Forsyningsstrømkreds med fejl.		
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>BCM Body Control Modul</b>	<b>2 Fejl</b>

Fejlkode: B124B

Fjernlys  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B124C  
Kamera adaptivt fjernlys  
Intern fejl

<b>Komfort</b>	<b>Batterimanagement</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Førerdørsmodul CAN</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Fartpilot</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EMPS elektromekanisk servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Infotainmentsystem</b>	<b>Navigation</b>	<b>3 Fejl</b>

Fejlkode: U0164  
CAN-forbindelse fra varme-/klimaanlægsstyreenhed  
ingen kommunikation

Fejlkode: U0293  
Hybridstyreenhed  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U0140  
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed  
Kommunikation forstyrret.

<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>RDC dæktryksovervågning</b>	<b>0 Fejl</b>
----------------------------	--------------------------------	---------------