



4777976

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
07.08.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	95140190	<b>Navn</b>	Auksjonen.no Co/Santander
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33300540
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33300540		
<b>Ekstern referanse</b>	375131		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Toyota	<b>Motorstørrelse</b>	1497 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	PRIUS	<b>Motoreffekt</b>	57 kW
<b>Type</b>	HW2	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	BR64942	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	JTDKB20U403402099	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	227177	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2008
		<b>Registrert første gang</b>	20.05.2008



## 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.



4777976

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
5.6	Bremsebelegg	Bremsene ligger på:	Høyre foran
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
6.13		Deformert bremseskjold:	Venstre bak
22.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
27.1	Motor virkemåte	Banke-/ulyder i motor	
27.4		Unormal motorgange/vibrasjon	
28.1	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
33.6	Eksosanlegg	Løst varmedeksel:	Midtre eksosrør
33.9		Mangelfullt oppheng:	Bakre eksosrør
33.12		* Mangler katalysator	
42.2	Drivaksler	Skade på gummimansjett - må skiftes snarest for å unngå at leddet skades:	Venstre ytre foran
48.1	Oppvarmet bakrute	Oppvarmet bakrute virker ikke:	
50.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.7	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett mangler	
75.4	Støtdempere	Defekt støvmansjett	Venstre foran
83.1	Dør-/panseråpner	Skade på utvendig døråpner:	Bakluke/-dør
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Venstre bakkdør, Venstre bakskjerm, Høyre sidekanal
86.3		Skadet:	Bakluke, Venstre bakkdør, Høyre sidekanal, Venstre bakskjerm
86.7		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Høyre bakkdør, Venstre bakkdør
86.8		Rustangrep:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre bakskjerm, Venstre sidekanal
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt ordentlig grunnet feil med motor, redusert test	



4777976

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
5.11	Bremsebelegg	Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
65.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre foran
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
88.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	

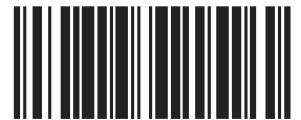
### Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

### Testforhold

**Frist for neste EU kontroll**

06.10.2023



4777976

**Prøvekjøring**1 - Kjøreegenskaper **O****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **✓**4 - Service/ Dokum. **O****Bremser**5 - Bremsbelegg **R**6 - Bremseskiver **R**9 - Bremsvirkning **✓**10 - Bremsvæsknivå **✓**12 - Bremsørør **✓**13 - Bremseslanger **✓**14 - Bremskraftforsterker **✓**15 - Brems pedal **✓****Lys og signaler**17 - Lys **✓****Lys og signaler**19 - Refleks **✓**20 - Lyd / lyssignaler **✓**21 - Varsellamper **✓**22 - Varsellamper utvidet **R****e-Diagnose**23 - Full systemskann **R****Motor**27 - Motor virkemåte **R**28 - Utvendig tilstand motor **R**29 - Oljenivå motor **✓**30 - Kjølevæske **✓**31 - Kjølevifte **✓**32 - Kjølesystem **✓**33 - Eksosanlegg **R**35 - Motorfester **✓**36 - Drivstofftank, rør, slange **✓**37 - Registerreim **✓****Drivverk**40 - Girkasse (automatisk) **✓**42 - Drivaksler **R****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) **✓**53 - Sentrallås **✓**55 - Ladespenning generator **✓**56 - Drivrem generator **✓**57 - Batteri ytre tilstand **✓**58 - Tilstand 12 volt batteri **R**63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid **✓**64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid **✓****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **O**66 - Felg **O****Hjul, dekk, felg**67 - Ekstra hjulsett **R**68 - Hjullager **✓**69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R****Styring**71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**72 - Styresnekke, tannstang **✓**73 - Styrestag/ledd **✓**74 - Styreservo **✓****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **R**76 - Stabilisator **✓**77 - Fjærer / fjærbein **✓**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓**



4777976

## Karosseri

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

## Interiør

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



4777976

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	20,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	21,00 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	21,00 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	7,50 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	8,50 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,60 mm
9.1	Bremsevirkning		Ikke målt pga. skader/avvik som forhindrer måling
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	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	27 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	15,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	370 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	174 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,20 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 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**



4777976



13. Generelt



14. Generelt



15. Lakk / karosseri utvendig



16. Generelt



17. Lakk / karosseri utvendig



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Eksosanlegg





**25. Eksosanlegg**



**26. Eksosanlegg**



**27. Eksosanlegg**



**28. Utvendig tilstand motor**



**29. Drivaksler**



**30. Lakk / karosseri utvendig**



**31. Generelt**



**32. Generelt**



**33. Bremseskiver**



**34. Støtdempere**



4777976

## 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:



7. aug. 2024

Køretøj: Toyota Prius 1.5i 16V Hybrid  
Motorkode: 1 NZ-FXE  
Produktionsår: 03-09  
Kilometerstand: 227177 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: BR64942  
VIN:  
Testet: 7. aug. 2024 08:29:15

---

### Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>3 Fejl</b>
------------	------------	---------------

Fejlkode: P0037  
Lambdasonde med forvarmning, regulering række 1 sensor 2  
Signal for lavt.

Fejlkode: P0037  
Lambdasonde med forvarmning, regulering række 1 sensor 2  
Signal for lavt.

Fejlkode: P0037  
Lambdasonde med forvarmning, regulering række 1 sensor 2  
Signal for lavt.

<b>Motor</b>	<b>Motor og ECT</b>	<b>2 Fejl</b>
--------------	---------------------	---------------

Fejlkode: P0037  
Lambdasonde med forvarmning, regulering række 1 sensor 2  
Signal for lavt.

Fejlkode: P0037  
Lambdasonde med forvarmning, regulering række 1 sensor 2  
Signal for lavt.

<b>Motor</b>	<b>HC Hybridovervågning</b>	<b>0 Fejl</b>
--------------	-----------------------------	---------------

<b>Motor</b>	<b>HV Batteriovervågning hybridrev</b>	<b>0 Fejl</b>
--------------	--	---------------

<b>ABS</b>	<b>ABS/VSC</b>	<b>2 Fejl</b>
------------	----------------	---------------

Fejlkode: C1241  
Spændingsforsyning

Strømkreds med fejl.

Fejlkode: C1377  
ABS-styreenhed  
Kondensator med fejl.

**Airbag** **Airbag OBD** **0 Fejl**

**Klimaanlæg** **Klimaanlæg ISO** **2 Fejl**

Fejlkode: B1421  
Højre solsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1423  
Pressostat  
Strømkreds med fejl.

**Komfort** **Gateway ISO** **0 Fejl**

**Komfort** **BCM ISO** **0 Fejl**

**Komfort** **E+S ISO** **0 Fejl**

**Komfort** **PSC elektronisk tændingslås** **0 Fejl**

**Komfort** **Fartpilot** **0 Fejl**

**Komfort** **IPA Parkeringshjælp** **3 Fejl**

Fejlkode: C1612  
Spændingsforsyning via "Tænding til"  
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Fejlkode: C1613  
Spændingsforsyning  
Styreenheds spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: C1628  
Niveauføler  
Funktion ukorrekt.

**Gearkasse** **Aut. Gearkasse ISO** **1 Fejl**

Fejlkode: C2318  
Systemspænding  
Spændings-/strømforsyning med fejl.

**Tyverisikring** **Startspærre** **0 Fejl**

**Styretøj** **EMPS ISO** **0 Fejl**