



4174942

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
06.12.2023



## 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		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Tesla	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	MODEL S	<b>Motoreffekt</b>	69 kW
<b>Type</b>	0	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	EL26414	<b>Drivstofftype</b>	5
<b>Understellsnr.</b>	5YJSA2DP7DFP16829	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	122503	<b>Bruktimportert</b>	Nei
		<b>Registreringsår</b>	2013
		<b>Registrert første gang</b>	15.10.2013



## 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.



4174942

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
17.32	Lys	* En eller flere dioder i midtre bremselys virker ikke.	
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	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	4 felger
67.28		Dekk er noe skjevslitt	2 dekk
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Støtfanger bak
86.20		Steinsprut:	
102.9	Laste-/bagasjerom	* Mangler gulvdeksel.	
103.6	Interiør generelt	* Mindre skader ramme rundt skjerm. Løst trekk B-stolper.	

## Servicehistorikk

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-7 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Isete
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	29.04.2025



4174942

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

- 3 - Nøkler / Utstyr ✓
- 4 - Service/ Dokum. O

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

**Lys og signaler**

- 17 - Lys O
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann R

**Motor**

- 27 - Motor virkemåte ✓

**Drivverk**

- 41 - Differensial ✓

**Elektriske anlegg**

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓

**Elektriske anlegg**

- 54 - Setevarmer ✓
- 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
- 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓
- 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

**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 ✓

**Karosseri**

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

**Interiør**

- 91 - Dashbord / midtkonsoll ✓
- 95 - Innvendig speil ✓
- 98 - Seter ✓
- 99 - Bilbelte ✓
- 101 - Bagasjeromstildekning R
- 102 - Laste-/bagasjerom O
- 103 - Interiør generelt O



4174942

**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	Bremsevirkning, VF	320,00
9.2		Bremsevirkning, HF	320,00
9.3		Bremsevirkning, VB	160,00
9.4		Bremsevirkning, HB	160,00
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Åpenbar kjøleeffekt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4174942

## 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



4174942



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4174942



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



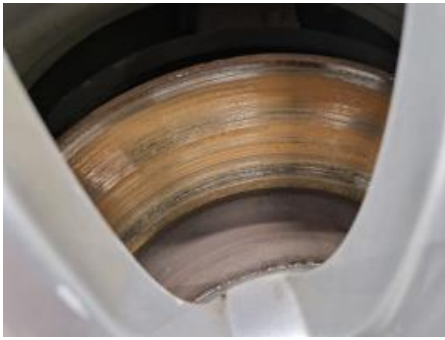
35. Generelt



36. Generelt



4174942



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



4174942

## 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. des. 2023

Køretøj: Tesla Model S (P 85) 2WD  
Motorkode: L1S  
Produktionsår: 13-16  
Kilometerstand: 147780 (udlæst fra styreenhed)  
Registrering Nr: EL26414  
VIN: 5YJSA2DP7DFP16829 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 6. des. 2023 09:15:00

---

Fejlkode

---

**ABS**

**ESP**

**7 Fejl**

Fejlkode: DTC C148  
CAN-bus/forbindelse til central gateway C  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C146  
CAN-bus/forbindelse til central gateway A  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C110  
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for elektromotor A  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C601

Fejlkode: DTC C126  
Ratvinkelsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 5100  
ABS-system  
Forkert funktion registreret.

Fejlkode: DTC 5220  
Køretøjsidentifikationsnummer (VIN)  
Fejl i data.

**ABS**

**Bremsekraftforstærker**

**ikke tilgængelig**

**Airbag**

**Airbag**

**4 Fejl**

Fejlkode: DTC C126

CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC D010  
Eldrivmotor-generatormodul  
Kommunikation mangler/indeholder fejl.

Fejlkode: DTC D020  
Multimediestyreenhed  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: DTC D022  
Airbaglampe  
Uplausibelt signal.

## **Komfort**

## **Adaptiv fartpilot**

**ikke tilgængelig**

## **Komfort**

## **Parkeringsensor**

**10 Fejl**

Fejlkode: DTC C010  
Køretøjsidentifikationsnummer (VIN)  
Programmering forkert eller inkompatibel.

Fejlkode: DTC C140  
CAN-bus-forbindelse til ABS/ESP-styreenhed  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 9290  
Sensor 3 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9291  
Sensor 4 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 928F  
Sensor 2 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9292  
Sensor 5 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9295  
Sensor 8 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9296  
Sensor 9 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9298  
Føler 11 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9297  
Sensor 10 parkeringsensor  
Funktion ukorrekt.

<b>Komfort</b>	<b>Karosseristyreenhed</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 9291 Låsning bagagerum foran Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Førerdersstyrenehed</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 940E00 Kontaktbelysning Funktion ukorrekt.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Passagerdersstyrenehed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Adgangssystem uden nøgle</b>	<b>2 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 921000 Sensormodul kabineovervågning og køretøjshældning Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: DTC 921500 Alarmsirene Kommunikation forstyrret.</p>		
<b>Komfort</b>	<b>Panoramaskydetag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Komfortsædestyrenehed</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>Servostyring</b>	<b>6 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC C00187</p>		
<p>Fejlkode: DTC C10F31</p>		
<p>Fejlkode: DTC C12631</p>		
<p>Fejlkode: DTC C13031</p>		
<p>Fejlkode: DTC C14000</p>		
<p>Fejlkode: DTC E10100</p>		
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>1 Fejl</b>
<p>Fejlkode: DTC 580D CAN-bus/forbindelse til central gateway Datasæt ukorrekt.</p>		