



4413067

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
19.03.2024



## 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		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Tesla	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Model S	<b>Motoreffekt</b>	350 kW
<b>Type</b>	002	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	EE32047	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	5YJSA7E15GF124079	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	16786	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Grå	<b>Registreringsår</b>	2022
		<b>Registrert første gang</b>	30.06.2022



## 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.



4413067

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Midten foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
17.28	Lys	Skadet lykt:	Høyre baklys
17.29		Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Venstre bremselys, Høyre bremselys, Høyre baklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
50.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
64.7	Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid	Skadet batterideksel:	Midten foran, Midten
72.9	Styresnekke, tannstang	Ikke innsyn til tannstang/snekke/rattaksel	
78.8	Opphengs- / bærearmer foraksel	* Skade på Venstre nedre fremre bærearmer.	
80.8	Travers	* Skrapemerker.	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.12		* Noe krakelering rundt kantene.	
85.12	Takluke/Panoramatak	* Pyntelist noe løs og krakelering i glasset noen steder.	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Støtfanger bak, Venstre bakskjerm, Høyre bakdør
86.18		Småbulker:	Høyre bakskjerm
86.20		Steinsprut:	Støtfanger foran, Panser
86.29		Mangelfull oppretting/tilpasning	Støtfanger foran
86.34		* Støtfanger foran + grillen passer dårlig og har noen knekte fester. Er noe lim rester på bilen rundt om. Bobler litt på plastdeksler til soltaket. Noe skeive dørhåndtak på diverse dører.	

**Ikke utførte**

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll



4413067

**Punkt****Årsak**

Tilstand 12 volt batteri

Ikke tilgjengelig for kontroll

**Servicehistorikk**

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

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>	1 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	30.06.2026



4413067

**Prøvekjøring**1 - Kjøreegenskaper **Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr 4 - Service/ Dokum. **Bremser**5 - Bremsbelegg 6 - Bremseskiver 8 - Parkeringsbrems 9 - Bremsvirkning 10 - Bremsvæsknivå 12 - Bremsørør 13 - Bremseslanger 14 - Bremskraftforsterker 15 - Brems pedal **Lys og signaler**17 - Lys 19 - Refleks 20 - Lyd / lyssignaler 21 - Varsellamper 22 - Varsellamper utvidet **e-Diagnose**23 - Full systemskann **Motor**27 - Motor virkemåte 28 - Utvendig tilstand motor 35 - Motorfester **Drivverk**40 - Girkasse (automatisk) 42 - Drivaksler **Elektriske anlegg**44 - Instrument belysning 45 - Instrumenter 46 - Radio / Multimedia 47 - Elektrisk vindusheis 48 - Oppvarmet bakrute 49 - Kupevifte 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) 53 - Sentrallås 54 - Setevarmer 

57 - Batteri ytre tilstand |

58 - Tilstand 12 volt batteri |

61 - Ladekontakt elbil/hybrid 62 - Ladekabel elbil/hybrid 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid **Hjul, dekk, felg**65 - Dekk 66 - Felg 68 - Hjullager 70 - Hjul kapsler/navkopper **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



4413067

## Karosseri

81 - Frontrute	○
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
85 - Takluke/Panoramatak	○
86 - Lakk / karosseri utvendig	○
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	R
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	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4413067

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	31,10 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	31,10 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	26,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	27,90 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	27,90 mm
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4413067

## 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





4413067



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



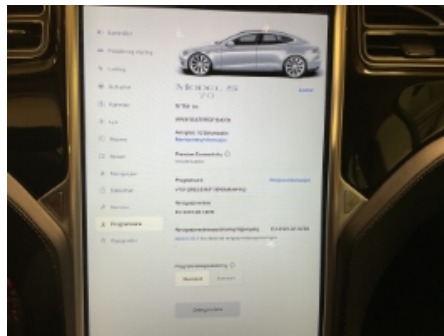
17. Generelt



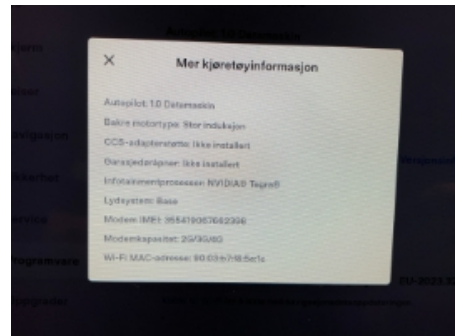
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





4413067



**25. Generelt**



**26. Generelt**



**27. Generelt**



**28. Generelt**



**29. Generelt**



**30. Utv. tilstand  
fremdriftsbatteri elbil/hybrid**



**31. Opphengs- / bærearmer  
foraksel**



**32. Underside**



**33. Utv. tilstand  
fremdriftsbatteri elbil/hybrid**



**34. Lakk / karosseri utvendig**



**35. Lakk / karosseri utvendig**



**36. Lakk / karosseri utvendig**



4413067



37. Lakk / karosseri utvendig



38. Lakk / karosseri utvendig



39. Lakk / karosseri utvendig



40. Lakk / karosseri utvendig



41. Lys



42. Lys



43. Lakk / karosseri utvendig



44. Lys



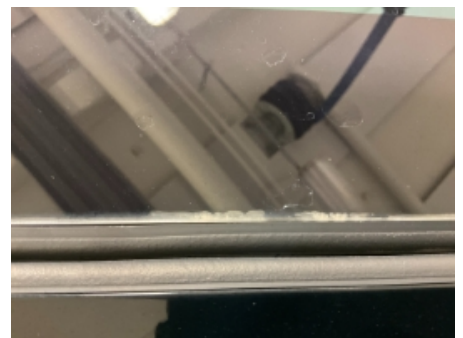
45. Lys



46. Lakk / karosseri utvendig



47. Frontrute



48. Takluke/Panoramatak





4413067



**49. Takluke/Panoramatak**



**50. Takluke/Panoramatak**



4413067

## 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 Senter næring Økern  
Økernveien 99  
0579 Oslo  
Telefon: 93497044  
Fax:  
E-mail: Leif.wennevold@naf.no  
Website: Www.naf.no



19. mar. 2024

Køretøj: Tesla Model S (75) 2WD  
Motorkode: L1S  
Produktionsår: 16-20  
Kilometerstand: 16786 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: EE32047  
VIN: 5YJSA7E15GF124079 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 19. mar. 2024 08:44:34

---

Fejlkode

---

## **ABS**

## **ESP**

## **10 Fejl**

Fejlkode: DTC C149

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

Fejlkode: DTC C128

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

Fejlkode: DTC C126  
Ratvinkelsensor  
Funktion ukorrekt.

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

Fejlkode: DTC 4072

Fejlkode: DTC C129  
Kommunikation med elektrisk bremseforstærker  
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: DTC C147  
CAN-bus/forbindelse til central gateway B  
Kommunikation forstyrret.

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



**ABS****Bremsekraftforstærker****4 Fejl**

Fejlkode: DTC 391302  
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed  
ingen kommunikation

Fejlkode: DTC 522087  
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed  
CAN-meddelelse "VIN" mangler.

Fejlkode: DTC 391301  
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed  
ingen kommunikation

Fejlkode: DTC 391300  
CAN-bus-forbindelse med central gateway-styreenhed/elektrisk parkeringsbremse  
ingen kommunikation

**Airbag****Airbag****7 Fejl**

Fejlkode: DTC C121  
CAN-bus til ABS/ESP-styreenhed  
Kommunikation afbrudt.

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 D030  
CAN-bus til ABS/ESP-styreenhed  
Kommunikation afbrudt.

Fejlkode: DTC D040  
CAN-bus/forbindelse til kombiinstrument/kilometertæller  
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC D022  
Airbaglampe  
Uplausibelt signal.

**Komfort****Adaptiv fartpilot****3 Fejl**

Fejlkode: DTC 00001C  
CAN-bus til ABS/ESP-styreenhed  
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: DTC 00000D

Fejlkode: DTC 00000E

CAN-bus-forbindelse til elektromekanisk servostyring  
Fejl i kommunikation.

**Komfort** **Parkeringsensor** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC C121  
CAN-bus-forbindelse med servostyringsenhed  
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: DTC C160  
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul  
Kommunikation forstyrret.

**Komfort** **Karosseristyrenehed** **3 Fejl**

Fejlkode: DTC 922D  
Nummerpladelys  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 9251  
Bagagerumsbelysning  
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 9291  
Låsning bagagerum foran  
Funktion ukorrekt.

**Komfort** **Førerdersstyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 940400  
Dørgreb bagved  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 940E00  
Kontaktbelysning  
Funktion ukorrekt.

**Komfort** **Passagerdersstyreenhed** **0 Fejl**

**Komfort** **Adgangssystem uden nøgle** **3 Fejl**

Fejlkode: DTC 92114A

Fejlkode: DTC 921254  
Sensormodul kabineovervågning og køretøjshældning  
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 92164A  
Alarmsirene  
Konfiguration ukorrekt.

**Komfort** **Panoramaskydetag** **0 Fejl**

**Komfort** **Komfortsædestyreenhed** **0 Fejl**

**Styretøj**

**Servostyring**

**0 Fejl**

**Dæktryksovervågning**

**Dæktryksovervågning**

**0 Fejl**