



4176521

NAF Bruktbiltest

Testdato
07.12.2023



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		
Ekstern referanse	365050		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model S	Motoreffekt	60 kW
Type	0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EL73632	Drivstofftype	5
Understellsnr.	5YJSA7S28FF094202	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	107710	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2015
		Registrert første gang	17.08.2015



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.



4176521

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* - Svampete bremsepedal.	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.7		Ulyd fra hjuloppheng bak	
6.10	Bremsekiver	Rust på bremsekive:	Høyre bak, Venstre bak
15.3	Bremsepedal	For stor pedalvandring	
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre nærlys, Høyre fjernlys
21.17	Varsellamper	* - Varsler feil på hovedstrøms batteri. Må videre feilsøkes.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
51.6	Vindusvisker, spyer (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Begge sider foran
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Venstre ytre foran
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre bak, Venstre foran
83.14	Dør-/panseråpner	Feil med utvendig åpner:	Høyre foran
86.9	Lakk / karosseri utvendig	Rust/rusthull:	Panser
86.11		Steinsprut/lakksår	Panser
96.2	Dørtrekk	Løst dørtrekk	Venstre bakdør
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Høyre bak, Venstre bak
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
17.29	Lys	Krakerert lykteglass	Høyre baklys, Venstre baklys
17.30		Dugg i lykt:	Høyre baklys, Venstre baklys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
65.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
66.12		Påbegynnende oksidering:	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
67.30		Dekk har lite mønsterdybde, tillatt men anbefales byttet:	2 dekk
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	



4176521

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Støtfanger foran
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Støtfanger bak, Støtfanger foran
86.19		Bulk(er)	Venstre bakdør, Bakluke
86.20		Steinsprut:	Høyre forskjerm, Venstre forskjerm
86.26		Diverse lakkrust	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

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

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	90 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	-4 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt;Isete
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	27.02.2025



4176521

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper **R**
- 2 - Unormal lyd **R**

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **✓**
- 6 - Bremseskiver **R**
- 8 - Parkeringsbrems **✓**
- 9 - Bremsvirkning **✓**
- 12 - Bremsørør **✓**
- 13 - Bremseslanger **✓**
- 15 - Brems pedal **R**

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
- 19 - Refleks **✓**
- 20 - Lyd / lyssignaler **✓**
- 21 - Varsellamper **R**

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 27 - Motor virkemåte **✓**

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) **✓**
- 41 - Differensial **✓**
- 42 - Drivaksler **✓**

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 **✓**
- 54 - Setevarmer **✓**
- 55 - Ladespenning generator **✓**
- 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 **O**
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett **O**
- 68 - Hjullager **✓**

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd **✓**
- 72 - Styresnekke, tannstang **✓**
- 73 - Styrestag/ledd **R**
- 74 - Styreservo **✓**

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere **✓**
- 76 - Stabilisator **R**
- 77 - Fjærer / fjærbein **✓**
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**
- 80 - Travers **✓**



4176521

Karosseri

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

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
93 - Taktrekk	O
96 - Dørtrekk	R
97 - Døråpning	O
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	R



4176521

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	30,60 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	30,60 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	26,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	27,10 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	27,10 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	250,00
9.3		Bremsevirkning, VB	300,00
9.4		Bremsevirkning, HB	300,00
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	22 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,70 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,70 volt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
67.2		Mønsterdybde	3,00 mm
67.3		Mønsterdybde	2,00 mm
67.4		Mønsterdybde	2,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4176521

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



4176521



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4176521



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



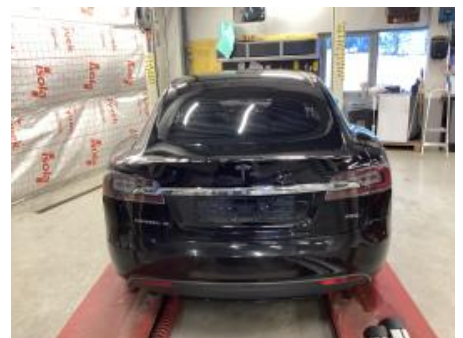
33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4176521



37. Generelt



38. Generelt



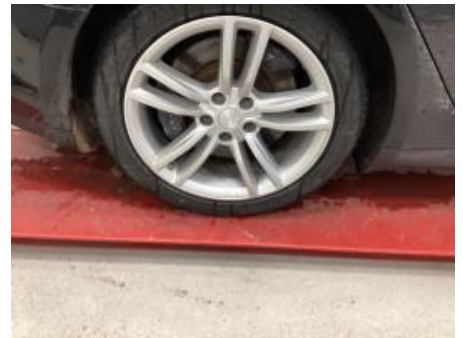
39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4176521



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



4176521

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. des. 2023

Køretøj: Tesla Model S (70D) 4WD
Motorkode: L2S
Produktionsår: 15-20
Kilometerstand: 107710 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EL73632
VIN: 5YJSA7S28FF094202 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 7. des. 2023 10:11:13

Fejlkode

ABS	ESP	ikke tilgængelig
ABS	Bremsekraftforstærker	ikke tilgængelig
Airbag	Airbag	ikke tilgængelig
Komfort	Adaptiv fartpilot	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringssensor	ikke tilgængelig
Komfort	Karosseristyreenhed	2 Fejl

Fejlkode: DTC 9221
Blinklys foran til venstre
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 9251
Bagagerumsbelysning
Strømkreds med fejl.

Komfort	Førerdørsstyreenhed	1 Fejl
----------------	----------------------------	--------

Fejlkode: DTC 940E00
Kontaktbelysning
Funktion ukorrekt.

Komfort	Passagerdørsstyreenhed	2 Fejl
----------------	-------------------------------	--------

Fejlkode: DTC 940300
Dørgreb foran
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 940C00
Adgangsbelysning bag
Funktion ukorrekt.

Komfort

Adgangssystem uden nøgle

1 Fejl

Fejlkode: DTC 921254
Sensormodul kabineovervågning og køretøjshældning
Funktion ukorrekt.

Komfort

Panoramaskydetag

ikke tilgængelig

Komfort

Komfortsædestyreenhed

ikke tilgængelig

Styretøj

Servostyring

ikke tilgængelig

Dæktryksovervågning

Dæktryksovervågning

ikke tilgængelig