



5103881

NAF Bruktbiltest

Testdato
10.12.2024



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	452304		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model S	Motoreffekt	66 kW
Type	002	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EL58013	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJSA7H26FFP67950	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	150521	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2015
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	27.02.2015



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.



5103881

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.7		Ulyd fra hjuloppheng bak	
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
6.10	Bremsekiver	Rust på bremsekive:	Venstre bak, Høyre bak
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
68.1	Hjullager	Ulyd i hjullager:	Venstre foran
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre bak
77.10	Fjærer / fjærbein	* Lekkasje luft fjæring	
83.14	Dør-/panseråpner	Feil med utvendig åpner:	Venstre bak, Høyre bak
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Venstre bakskjerm
94.5	Solskjerm	* Skadet speildeksel h/s	

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
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	
67.28		Dekk er noe skjevslitt	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.27	Lakk / karosseri utvendig	Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete;Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	13.04.2025



5103881

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

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

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 41 - Differensial ✓
- 42 - Drivakslar ✓

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 ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
- 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg O
- 67 - Ekstra hjulsett O
- 68 - Hjullager R

Styring

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

Hjuloppheng

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

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 ✓



5103881

Interiør

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



5103881

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
9.2		Bremsevirkning, HF	220,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
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)	14,40 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,40 volt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,50 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	3,00 mm
67.4		Mønsterdybde	3,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5103881

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



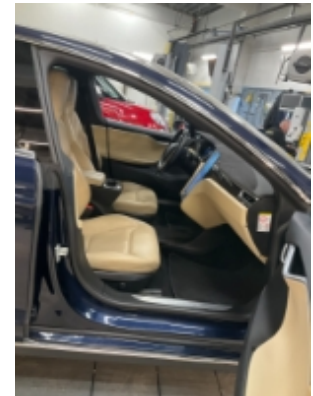
5103881



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



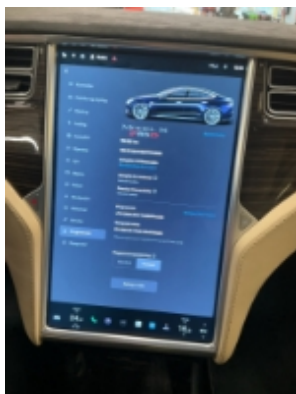
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5103881



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



5103881

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:



10. des. 2024

Køretøj: Tesla Model S (85D) 4WD
Motorkode: L2S
Produktionsår: 14-16
Kilometerstand: 150521 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EL58013
VIN: 5YJSA7H26FFP67950 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 10. des. 2024 13:04:53

Fejlkode

bremsesystem **ESP** **ikke tilgængelig**

bremsesystem **Bremsekraftforstærker** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 522051
Køretøjsidentifikationsnummer (VIN)
Stelnummer ikke programmeret.

Passiv sikkerhed **Airbag** **ikke tilgængelig**

Komfort **Adaptiv fartpilot** **ikke tilgængelig**

Komfort **Parkeringssensor** **ikke tilgængelig**

Komfort **Karosseristyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 9251
Bagagerumsbelysning
Strømkreds med fejl.

Komfort **Førerdørsstyreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 940400
Dørgreb bagved
Funktion ukorrekt.

Komfort **Passagerdørsstyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 940400
Dørgreb bagved

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 940581

Dørlås foran

Funktion ukorrekt.

Komfort

Adgangssystem uden nøgle

1 Fejl

Fejlkode: DTC 920200

Antenne nøglefrit adgangssystem midterkonsol

Funktion ukorrekt.

Komfort

Panoramaskydetag

0 Fejl

Komfort

Komfortsædestyreenhed

0 Fejl

Styretøj

Servostyring

ikke tilgængelig

Dæktryksovervågning

Dæktryksovervågning

2 Fejl

Fejlkode: DTC 5611

Kørehastighed

Signal med fejl.

Fejlkode: DTC 580D

CAN-bus/forbindelse til central gateway

Datasæt ukorrekt.