



5115244

NAF Bruktbiltest

Testdato
16.12.2024



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	452221		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	MODEL S	Motoreffekt	69 kW
Type	002	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EL38687	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJSA3H12EFP43059	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	230540	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2014
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	21.07.2014



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.



5115244

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Avbrutt prøvekjøring grunnet store ulyder både foran og bak. redusert test.	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.7		Ulyd fra hjuloppheng bak	
3.9	Nøkler / Utstyr	Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
4.8	Service/ Dokum.	Frist for EU kontroll er overskredet	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre tåkelys, Høyre tåkelys
17.12		Kraketert lykteglass	Venstre baklys
51.3	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Vindusspyler virker ikke:	Foran
65.9	Dekk	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Høyre foran, Venstre foran
65.11		Dekk er skjevlitt:	Høyre foran, Venstre foran
67.7	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde under 1,6mm for sommerdekk og 3,0mm for vinterdekk:	4 dekk
67.9		Corden er synlig:	1 dekk
67.23		Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	2 felger
75.3	Støtdempere	Oljlekkasje fra støtdemper:	Høyre foran
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre bak, Venstre bak
79.4	Opphengs- / bærearmer bakaksel	Slakk i innfesting:	Fremre venstre nedre, Fremre høyre nedre, Venstre nedre, Høyre nedre
81.4	Frontrute	Sprekk i frontrute: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
83.1	Dør-/panseråpner	Skade på utvendig døråpner:	Venstre bakdør
83.14		Feil med utvendig åpner:	Høyre foran, Høyre bak, Venstre bak
83.15		* Feil på automatisk lukking av bakluke. Bakdører går ikke opp, høyre fordør kan lukkes opp via innvendig åpner.	
85.4	Takluke/Panoramatak	Takluke virker ikke	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Høyre bakskjerm, Panser, Støtfanger foran
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre bakdør, Venstre bakdør
86.14		Mangelfull oppretting/tilpasning	Høyre forskjerm



5115244

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Bak, Midten foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre bak, Venstre bak
5.11		Bremseklosser bør byttes samtidig som bremseskivene	Høyre foran, Venstre foran
6.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
23.5	Full systemskann	Ikke avlest grunnet kommunikasjonsproblemer med styresystemer	
64.8	Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid	* En del riper/subbemerker i batterikasse for fremdriftsbatteri.	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak, Venstre bak
66.12		Påbegynnende oksidering:	Høyre bak, Høyre foran, Venstre bak, Venstre foran
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Bakluke
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Venstre bakdør
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
103.6	Interiør generelt	* En del slitasje på interiør.	

Servicehistorikk

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

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	40 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	6 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt;Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	13.12.2024



5115244

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper
- 2 - Unormal lyd

R
R**Generell informasjon**

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

R
R**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg

O**Bremser**

- 6 - Bremseskiver
- 10 - Bremsvæskeniå
- 12 - Bremserør
- 13 - Bremseslanger
- 14 - Bremskraftforsterker
- 15 - Bremsedal

R
O
✓
✓
✓
✓**Lys og signaler**

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

R
✓
✓
✓
✓**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann

O**Motor**

- 30 - Kjølevæske

✓

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
- 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

✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
R
✓
✓
✓
✓
✓
O**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk

R**Hjul, dekk, felg**

- 66 - Felg
- 67 - Ekstra hjulsett
- 68 - Hjullager

O
R
✓**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

R
R
✓
✓
R
✓



5115244

Karosseri

81 - Frontrute	R
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	R
84 - Lås	✓
85 - Takluke/Panoramatak	R
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
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	R
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	O
104 - Varseltrekant	✓



5115244

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske		Ikke mulig å måle uten demontering
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	2,70 mm
65.2		Mønsterdybde HF	2,90 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	1,00 mm
67.2		Mønsterdybde	1,00 mm
67.3		Mønsterdybde	1,00 mm
67.4		Mønsterdybde	1,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

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



5115244



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



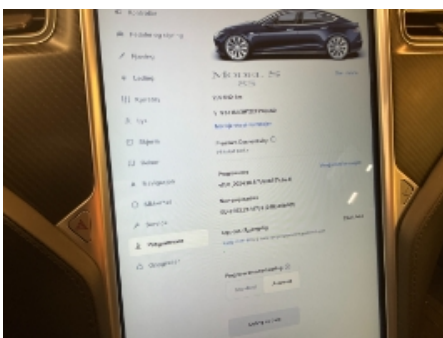
19. Generelt



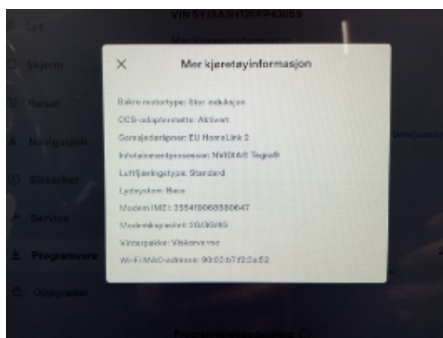
20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5115244



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5115244



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5115244

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.