



3145925

NAF Bruktbiltest

Testdato
29.09.2022



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	22222222
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	22222222		
Ekstern referanse	297086		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model S	Motoreffekt	193 kW
Type	002	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EK24915	Drivstofftype	5
Understellsnr.	5YJSA7E28GF162723	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	94722	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2016
		Registrert første gang	29.12.2016



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.



3145925

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
71.2	Ladekabel elbil/hybrid	Ladekabel mangler	
92.15	Dør-/panseråpner	* - Feilfunksjon på bakluke, går ikke helt opp og bryteren lukker ikke alltid igjen.	
95.15	Lakk / karosseri utvendig	* - Bakfanger ikke festet som den skal høyre side bak.	
107.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Venstre bak, Høyre bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.11	Service / Dokumentasjon	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
95.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre baksjerm
95.17		Småbulker:	Panser, Venstre bakdør, Høyre fordør
95.18		Steinsprut:	Panser, Venstre baksjerm, Høyre fordør
95.20		Rust i innvendig kant:	Panser
95.32		Diverse småbulker/lakkriper	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

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

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	12 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	09.06.2024



3145925

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service / Dokumentasjon 0

Bremser

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver ✓

Bremser

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

17 - Nærlys/-lykter ✓

18 - Fjernlys/-lykter ✓

20 - Parklys/-lykter ✓

21 - Retningslys, nødsignallys/-lykter ✓

22 - Tåkelys/-lykter ✓

23 - Baklys/-lykter ✓

24 - Stopplys/-lykter ✓

25 - Ryggelys/-lykter ✓

26 - Skiltlys/-lykter ✓

28 - Refleks ✓

29 - Tåkebaklys/-lykter ✓

30 - Lyd / lyssignaler ✓

31 - Varsellamper ✓

Motor

37 - Motor virkemåte ✓

Drivverk

50 - Girkasse (automatisk) ✓

52 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

54 - Instrument belysning ✓

55 - Instrumenter ✓

56 - Elektrisk vindusheis ✓

57 - Oppvarmet bakrute ✓

58 - Kupevifte ✓

59 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

60 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

62 - Sentrallås ✓

63 - Setevarmer ✓

70 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

71 - Ladekabel elbil/hybrid R

72 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

73 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

74 - Dekk ✓

75 - Felg ✓

76 - Ekstra hjulsett ✓

77 - Hjullager ✓

Styring

80 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

81 - Styresnekke, tannstang ✓

82 - Styrestag/ledd ✓

83 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

84 - Støtdempere ✓

85 - Stabilisator ✓

86 - Fjærer / fjærbein ✓

87 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

88 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

89 - Travers ✓



3145925

Karosseri

90 - Frontrute	✓
91 - Siderute/bakrute	✓
92 - Dør-/panseråpner	R
93 - Lås	✓
94 - Takluke/Panoramatak	✓
95 - Lakk / karosseri utvendig	R
96 - Utvendig speil	✓
97 - Underside	✓
98 - Understellsnummer	✓

Interiør

100 - Dashbord / midtkonsoll	✓
102 - Taktrekk	✓
105 - Dørtrekk	✓
106 - Døråpning	✓
107 - Seter	R
108 - Bilbelte	✓
109 - Gulvmatter/-teppe	✓
110 - Bagasjeromstildekning	✓
112 - Interiør generelt	✓



3145925

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	31,20 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	31,20 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	26,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	27,40 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	27,40 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	310,00
9.2		Bremsevirkning, HF	310,00
9.3		Bremsevirkning, VB	250,00
9.4		Bremsevirkning, HB	250,00
59.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
59.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
71.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	0 stk
74.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
74.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
74.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
74.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
74.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
75.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
76.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
76.2		Mønsterdybde	5,00 mm
76.3		Mønsterdybde	5,00 mm
76.4		Mønsterdybde	5,00 mm
76.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
76.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



3145925

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



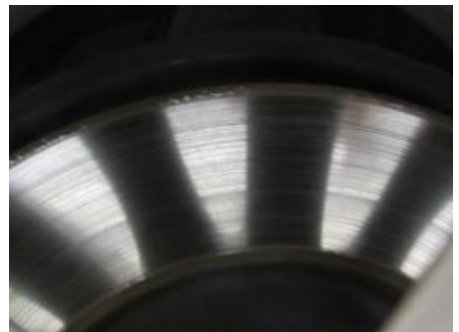
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



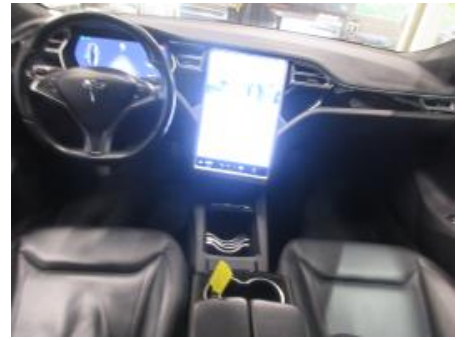
3145925



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



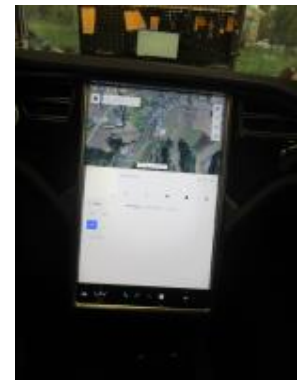
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



3145925



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



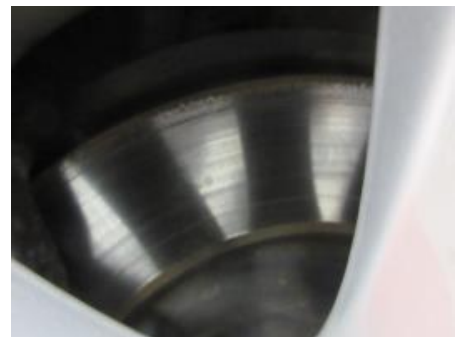
33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



3145925



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



3145925

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:

V = Normalt Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerkning Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført 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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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. 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 senest 10 dager etter at testen er utført.