



4608046

NAF Test ved salg

Testdato
21.06.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	MODEL S	Motoreffekt	69 kW
Type	0	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EL39925	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJSA3H1XEFP39552	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	170094	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2014
		Registrert første gang	17.06.2014



Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også en utlesning av registrerte meldinger (feil) ved diagnose .

Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende» bestilles.

Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler) , benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

Nå kan du se rapportene dine i NAF-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.

Signatur bilteknisk konsulent:



4608046

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
81.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Høyre baksjerm
81.6		Lakkblærer	Venstre fordør, Høyre baksjerm, Høyre sidekanal
82.5	Utvendig speil	Skade på speilramme / -hus	Venstre side, Høyre side

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
7.11	Parkeringsbrems	* litte bremseløser til parkbrems.	
20.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
63.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Høyre foran
77.9	Glassruter	Noe steinsprut på frontrute	
81.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
89.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	

Merknader

Punkt	Merknad
Taktrekk	Noe flekker i taktrekk.
Lys	Ser ut som bilen har tåkelys, men den virker ikke.

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Kunde- og testforhold

Testresultater er gjennomgått med selger

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	22 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	26.07.2026



4608046

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ✓

7 - Parkeringsbrems ○

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremserør ✓

11 - Bremseslanger ✓

Bremser

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Bremsedal ✓

14 - Lasteavhengig reduksjonsventil ✓

Lys og signaler

15 - Lys ✓

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

18 - Markeringslys/-lykter ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose

20 - Full systemskann ○

Motor

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ✓

28 - Kjølevifte ✓

32 - Motorfester ✓

Drivverk

38 - Girkasse (automatisk) ✓

40 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute ✓

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

50 - Sentrallås ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Ladekabel elbil/hybrid ✓

59 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

60 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

61 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

62 - Dekk ✓

63 - Felg ○

65 - Hjullager ✓

Styring

67 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

68 - Styresnekke, tannstang ✓

69 - Styrestag/ledd ✓

70 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

71 - Støtdempere ✓

72 - Stabilisator ✓

73 - Fjærer / fjærbein ✓

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

76 - Travers ✓

Karosseri

77 - Glassruter ○

78 - Dør-/panseråpner ✓

79 - Lås ✓

80 - Takluke/Panoramatak ✓

81 - Lakk / karosseri utvendig R

82 - Utvendig speil R

83 - Underside ✓

84 - Understellsnummer ✓

85 - Skilter ✓



4608046

Interiør

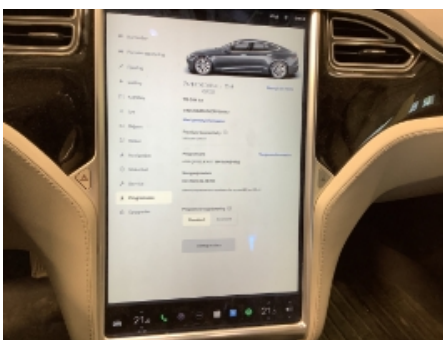
- 87 - Dashbord / midtkonsoll ✓
- 88 - Luftdyse kupé ✓
- 89 - Taktrekk ○
- 90 - Solskjerm ✓
- 91 - Innvendig speil ✓
- 92 - Dørtrekk ✓
- 93 - Døråpning ✓
- 94 - Seter ✓
- 95 - Bilbelte ✓
- 96 - Gulvmatter/-teppe ✓
- 97 - Bagasjeromstildekning ✓
- 98 - Laste-/bagasjerom ✓
- 99 - Interiør generelt ✓
- 100 - Varseltrekant ✓
- 101 - Refleksvest ✓



4608046

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
5.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
5.2		Bremsekivetykkelse VF	31,00 mm
5.3		Bremsekivetykkelse HF	31,00 mm
5.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	26,00 mm
5.5		Bremsekivetykkelse VB	28,00 mm
5.6		Bremsekivetykkelse HB	28,00 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	320,00
8.2		Bremsevirkning, HF	320,00
8.3		Bremsevirkning, VB	350,00
8.4		Bremsevirkning, HB	320,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	240 °C
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	3 °C
58.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
62.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
62.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
62.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	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**



4608046



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4608046



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



4608046

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

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

R = Reparasjon. Reparasjon anbefales.

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet.

J = Justert.

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er ikke vurdert

3. Gjennomføring av test

Testen utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert i testrapporten, og eventuelle henvendelser vedrørende testen må utføres av den som er registrert som kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten kundens samtykke.

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 kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen 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 kontrollpunktene i 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 testforutsetningene ved testtidspunktet
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Hvis man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservertidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

Naf senter Kongsberg
Industriveien 1
3610 Kongsberg
Telefon: +4793677990
Fax:
E-mail: jacek.marynowski@naf.no
Website: www.naf.no



21. jun. 2024

Køretøj: Tesla Model S (P 85) 2WD
Motorkode: L1S
Produktionsår: 13-16
Kilometerstand: 170094 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EL39925
VIN: 5YJSA3H1XEF39552 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 21. jun. 2024 10:22:38

Fejlkode

ABS	ESP	ikke tilgængelig
ABS	Bremsekraftforstærker	ikke tilgængelig
Airbag	Airbag	ikke tilgængelig
Komfort	Adaptiv fartpilot	ikke tilgængelig
Komfort	Parkeringsensor	ikke tilgængelig
Komfort	Karosseristyreenhed	1 Fejl
Fejlkode: DTC 9251 Bagagerumsbelysning Strømkreds med fejl.		
Komfort	Førerdørsstyreenhed	2 Fejl
Fejlkode: DTC 940E00 Kontaktbelysning Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: DTC 940681 Dørlås bag Strømkreds med fejl.		
Komfort	Passagerdørsstyreenhed	0 Fejl
Komfort	Adgangssystem uden nøgle	0 Fejl
Komfort	Panoramaskydetag	1 Fejl

Fejlkode: DTC 920355
Højre hall-giver skyde-/vippetag
Kalibrering mangler/med fejl.

Komfort	Komfortsædestyreenhed	0 Fejl
Styretøj	Servostyring	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	0 Fejl