



4179984

NAF Bruktbiltest

Testdato
08.12.2023



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	367777		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model S	Motoreffekt	60 kW
Type	0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EL93916	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJSA7E2XGF120747	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	185485	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2016
		Registrert første gang	22.03.2016



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.



4179984

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
6.7	Bremseskiver	Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak
6.10		Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre parklys, Høyre blinklys bak
17.7		Feil lysjustering:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
20.3	Lyd / lyssignaler	Feil med parkeringssensor:	
21.17	Varsellamper	* - Varsler feil på parkhjelp.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
51.6	Vindusvisker, spylers (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Begge sider foran
62.4	Ladekabel elbil/hybrid	Ladekabel virker ikke	
62.5		* - Lyser rød og bilen vil ikke lade med medbrakt kabel.	
73.2	Styrestag/ledd	Slakk i styreledd:	Høyre ytre foran
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre bak
81.2	Frontrute	En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
83.14	Dør-/panseråpner	Feil med utvendig åpner:	Høyre bak, Høyre foran
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran
96.2	Dørtrekk	Løst dørtrekk	Venstre bakdør, Venstre fordør
98.2	Seter	Misfarget/skittent:	Midten bak, Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
2.14	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.15		Ulyd fra hjuloppheng bak	
2.23		Ulyd i drivverk	
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
17.29	Lys	Krakerert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
17.30		Dugg i lykt:	Venstre baklys, Høyre baklys



4179984

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
41.7	Differensial	Oljelekkasje/ svetting:	Bakre differensial
50.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
66.12		Påbegynnende oksidering:	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
77.14	Fjærer / fjærbein	* - Luftfjærer bruker lang tid på å blåse seg opp. Må eventuelt videre feilsøkes.	
78.8	Opphengs- / bærearmer foraksel	* - Mye rust øvre bærearmer begge sider foran.	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre fordør, Panser
86.20		Steinsprut:	Venstre forskjerm, Panser
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt og skitten
88.15	Underside	* - Skrubbskader under bilen.	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	

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	-5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Isete;Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	03.05.2024



4179984

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
2 - Unormal lyd ○

Generell informasjon

- 3 - Nøkler / Utstyr **R**
4 - Service/ Dokum. ○

Bremser

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

Lys og signaler

- 17 - Lys **R**
19 - Refleks ✓
20 - Lyd / lyssignaler **R**
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 **R**
63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
66 - Felg ○
67 - Ekstra hjulsett ○
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 ✓



4179984

Karosseri

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

Interiør

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



4179984

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	29,90 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	29,90 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	26,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	25,90 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	25,90 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	220,00
9.4		Bremsevirkning, HB	220,00
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	24 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,00 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	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,00 mm
67.3		Mønsterdybde	6,00 mm
67.4		Mønsterdybde	6,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

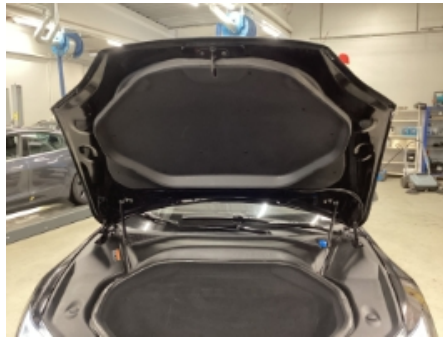


4179984

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



4179984



13. Generelt



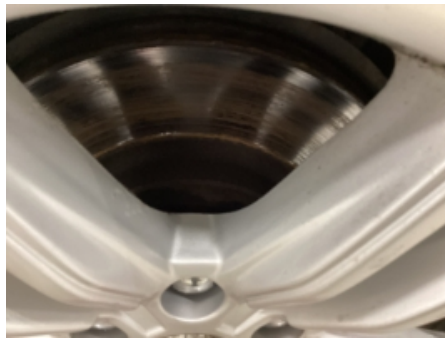
14. Generelt



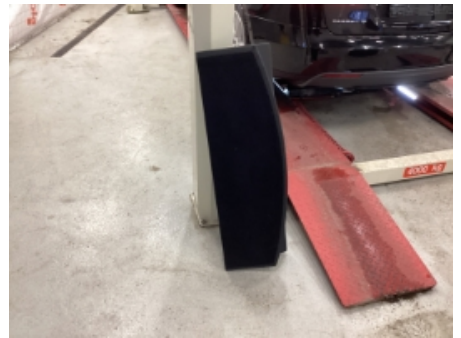
15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4179984



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4179984



37. Generelt



38. Generelt



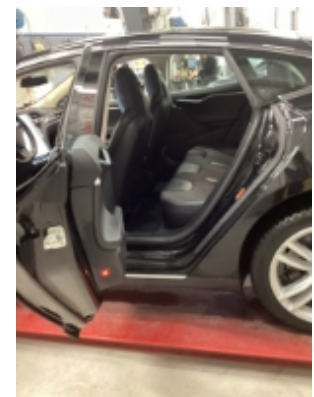
39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



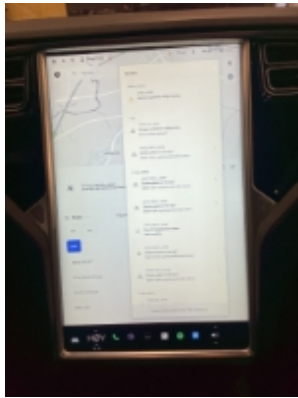
47. Generelt



48. Generelt



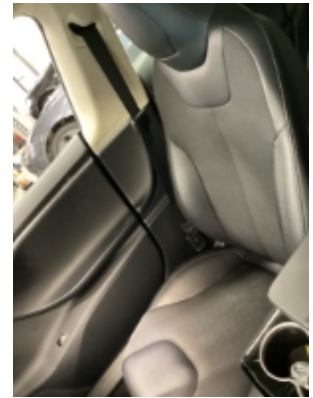
4179984



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



4179984

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:



8. des. 2023

Køretøj: Tesla Model S (P 90D) 4WD
Motorkode: L2S
Produktionsår: 15-20
Kilometerstand: 185485 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EL93916
VIN: 5YJSA7E2XGF120747 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 8. des. 2023 10:15:11

Fejlkode

ABS **ESP** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 5120
Funktionsbegrænsning
ESP med fejl.

ABS **Bremsekraftforstærker** **0 Fejl**

Airbag **Airbag** **0 Fejl**

Komfort **Adaptiv fartpilot** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 00001C
CAN-bus til ABS/ESP-styreenhed
Kommunikation/signal uplausibelt.

Fejlkode: DTC 00000C
CAN-bus til ABS/ESP-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 00000D

Fejlkode: DTC 00000E
CAN-bus-forbindelse til elektromekanisk servostyring
Fejl i kommunikation.

Komfort **Parkeringssensor** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC C121
CAN-bus-forbindelse med servostyringsenhed
Modtaget ugyldige data.

Fejlkode: DTC C160
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 928E
Sensor 1 parkeringssensor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 9295
Sensor 8 parkeringssensor
Funktion ukorrekt.

Komfort **Karosseristyreenhed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 922D
Nummerpladelys
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: DTC 9251
Bagagerumsbelysning
Strømkreds med fejl.

Komfort **Førerdersstyrenehed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 940300
Dørgreb foran
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 940E00
Kontaktbelysning
Funktion ukorrekt.

Komfort **Passagerdersstyrenehed** **2 Fejl**

Fejlkode: DTC 940300
Dørgreb foran
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC 940400
Dørgreb bagved
Funktion ukorrekt.

Komfort **Adgangssystem uden nøgle** **1 Fejl**

Fejlkode: DTC 921000
Sensormodul kabineovervågning og køretøjshældning
Funktion ukorrekt.

Komfort **Panoramaskydetag** **ikke tilgængelig**

Komfort **Komfortsædestyrenehed** **0 Fejl**

Styretøj **Servostyring** **0 Fejl**

Dæktryksovervågning **Dæktryksovervågning** **0 Fejl**