



4430819

NAF Bruktbiltest

Testdato
25.03.2024



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		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model X	Motoreffekt	193 kW
Type	0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EK36468	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJXCCE48HF032663	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	107218	Bruktimportert	Nei
Farge	Rød	Registreringsår	2017
		Registrert første gang	28.03.2017



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.



4430819

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.7	Kjøreegenskaper	Ustabil ved kjøring rett frem	
1.8		Vibrasjoner i drivverk / hjuloppheng	
1.9		Vibrasjoner ved bremsing	
1.10		Vibrasjon i ratt	
1.11		* Dekkene er ikke runde så alt rister.	
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
22.8	Varsellamper utvidet	* Varsel om lite coolant.	
50.7	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak eller ingen varme fra varmeapparat	
65.8	Dekk	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	Høyre foran, Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak
65.11		Dekk er skjevslitt:	Høyre foran, Venstre foran
65.14		Hjulstillingskontroll nødvendig pga skade	Høyre foran
65.19		* Dekk har sprukket opp.	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Høyre foran, Høyre bak
67.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	1 felg
96.3	Dørtrekk	* Vannmerker i dørtrekk.	
98.3	Seter	Hull/rift gjennom setetrekk:	Høyre bak, Venstre bak
98.6		* Løst/strekk setetrekk foran.	
103.4	Interiør generelt	* Hull i deksel til B-stolpe.	

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 bak, Venstre foran, Høyre foran, Venstre bak
9.13	Bremsevirkning	Pulserende bremsevirkning:	Høyre bak, Venstre bak
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Høyre baklys, Høyre bremselys, Venstre bremselys, Venstre baklys
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
30.6	Kjølevæske	* Bil varsler om lite coolant.	
50.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Kjølefunksjon er ikke funksjonsprøvd grunnet for lav utetemperatur	



4430819

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
66.11	Felg	Oksidering / oksidert felg	Høyre bak, Venstre bak, Venstre foran, Høyre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	3 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Bakluke, Høyre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør, Støtfanger bak, Venstre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Venstre fordør
86.20		Steinsprut:	Støtfanger foran, Panser, Høyre bakdør, Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre fordør
86.24		Rustangrep:	Bakluke, Panser, Høyre forskjerm
86.29		Mangelfull oppretting/tilpasning	Støtfanger bak
86.30		Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk	
87.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Høyre
88.15	Underside	* Noe skrubbskader under bil.	
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
96.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Venstre fordør
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre bakdør, Venstre fordør, Venstre bakdør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll
Tilstand 12 volt batteri	Ikke tilgjengelig for kontroll

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	1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	22.05.2025



4430819

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper
- 2 - Unormal lyd

R
R**Generell informasjon**

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

✓
○**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg
- 6 - Bremseskiver
- 8 - Parkeringsbrems
- 9 - Bremsvirkning
- 10 - Bremsvæsknivå
- 12 - Bremsørør
- 13 - Bremseslanger
- 14 - Bremskraftforsterker
- 15 - Brems pedal

○
R
✓
○
○
✓
✓
✓
✓
✓**Lys og signaler**

- 17 - Lys
- 19 - Refleks

○
✓**Lys og signaler**

- 20 - Lyd / lyssignaler
- 21 - Varsellamper
- 22 - Varsellamper utvidet

✓
✓
R**e-Diagnose**

- 23 - Full systemskann

○

Motor

- 27 - Motor virkemåte
- 28 - Utvendig tilstand motor
- 30 - Kjølervæske
- 35 - Motorfester

✓
✓
○
✓**Drivverk**

- 40 - Girkasse (automatisk)
- 41 - Differensial
- 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
- 57 - Batteri ytre tilstand
- 58 - Tilstand 12 volt batteri
- 59 - Tilhengerkontakt
- 61 - Ladekontakt elbil/hybrid
- 62 - Ladekabel elbil/hybrid
- 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid
- 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid

✓
✓
✓
✓
✓
✓
R
✓
✓
✓
|
|
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓**Hjul, dekk, felg**

- 65 - Dekk
- 66 - Felg
- 67 - Ekstra hjulsett
- 68 - Hjullager
- 70 - Hjulcapsler/navkopper

R
R
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

✓
✓
✓
✓
✓
✓



4430819

Karosseri

81 - Frontrute	○
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
85 - Takluke/Panoramatak	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	○
87 - Utvendig speil	○
88 - Underside	○
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	○

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	○
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	R
97 - Døråpning	○
98 - Seter	R
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	R
104 - Varseltrekant	✓



4430819

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Frase	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	10 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke tilgjengelig for kontroll
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,50 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,00 mm
67.2		Mønsterdybde	6,50 mm
67.3		Mønsterdybde	5,50 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4430819

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



4430819



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



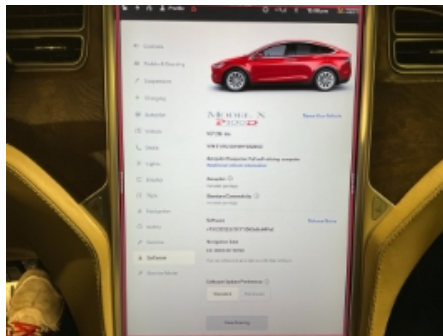
17. Generelt



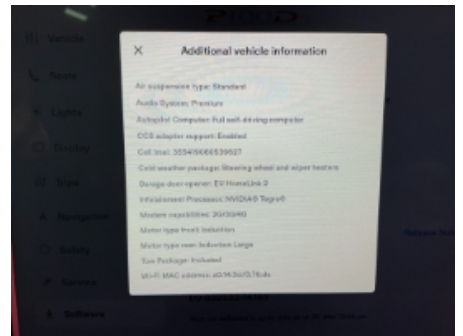
18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Felg



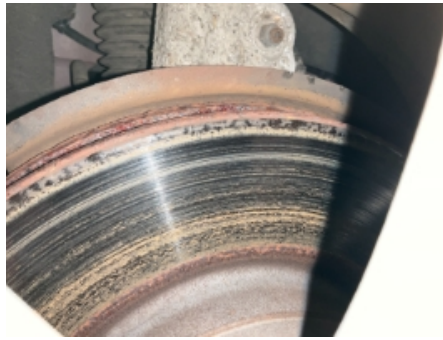
24. Bremseskiver



4430819



25. Felg



26. Bremseskiver



27. Felg



28. Bremseskiver



29. Felg



30. Bremseskiver



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Ekstra hjulsett



35. Ekstra hjulsett



36. Ekstra hjulsett



4430819



37. Ekstra hjulsett



38. Ekstra hjulsett



39. Bremseskiver



40. Bremseskiver



41. Bremseskiver



42. Bremseskiver



43. Dekk



44. Dekk



45. Lakk / karosseri utvendig



46. Lakk / karosseri utvendig



47. Lakk / karosseri utvendig



48. Utvendig speil



4430819



49. Lakk / karosseri utvendig



50. Dørtrekk



51. Seter



52. Døråpning



53. Seter



54. Lakk / karosseri utvendig



55. Lakk / karosseri utvendig



56. Lakk / karosseri utvendig



57. Lakk / karosseri utvendig



58. Lys



59. Lys



60. Lys



4430819



61. Lakk / karosseri utvendig



62. Lakk / karosseri utvendig



63. Lakk / karosseri utvendig



64. Lakk / karosseri utvendig



65. Interiør generelt



66. Dørtrekk



67. Døråpning



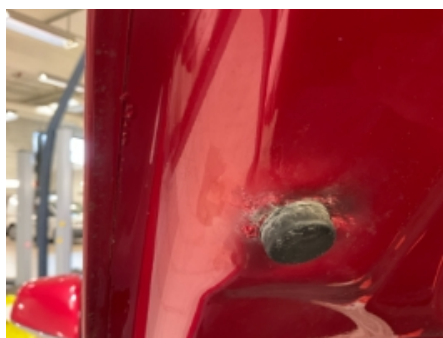
68. Bremseskiver



69. Seter



70. Lakk / karosseri utvendig



71. Lakk / karosseri utvendig



4430819

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 Senter næring Økern
Økernveien 99
0579 Oslo
Telefon: 93497044
Fax:
E-mail: Leif.wennevold@naf.no
Website: Www.naf.no



25. mar. 2024

Køretøj: Tesla Model X (P 100D) 4WD
Motorkode: L2S
Produktionsår: 16-20
Kilometerstand: 107218 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EK36468
VIN:
Testet: 25. mar. 2024 13:34:04

Fejlkode

ABS

Fejlkode: DTC 5220
Køretøjsidentifikationsnummer (VIN)
Fejl i data.

Fejlkode: DTC C129
Kommunikation med elektrisk bremseforstærker
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: DTC C110
CAN-bus/forbindelse til styreenhed for elektromotor A
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C146
CAN-bus/forbindelse til central gateway A
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C128

Fejlkode: DTC 4072

Fejlkode: DTC C135

Fejlkode: DTC C149

Fejlkode: DTC C148
CAN-bus/forbindelse til central gateway C
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC C126
Ratvinkelsensor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC C147

Hella Gutmann Solutions GmbH

ESP

11 Fejl

CAN-bus/forbindelse til central gateway B
Kommunikation forstyrret.

ABS **Bremsekraftforstærker** **4 Fejl**

Fejlkode: DTC 391300
CAN-bus-forbindelse med central gateway-styreenhed/elektrisk parkeringsbremse
ingen kommunikation

Fejlkode: DTC 391301
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: DTC 391302
CAN-bus-forbindelse til startspærre/central gateway-styreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: DTC 522087
CAN-bus-forbindelse til karosseristyreenhed/central gateway-styreenhed
CAN-meddelelse "VIN" mangler.

Airbag **Airbag** **10 Fejl**

Fejlkode: DTC C002

Fejlkode: DTC C004

Fejlkode: DTC C005

Fejlkode: DTC C007

Fejlkode: DTC FE5C

Fejlkode: DTC C657

Fejlkode: DTC C758

Fejlkode: DTC C859

Fejlkode: DTC C95A

Fejlkode: DTC CC5D

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.

Styretøj**Servostyring****4 Fejl**

Fejlkode: DTC C14000

Fejlkode: DTC C14002
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Signal eller meddelelse ikke plausibelt.Fejlkode: DTC C42201
Rulningssignal/hastighedssignal/hjulomdrejningssignaler
Signal fra 1/flere sensorer uplausibelt.

Fejlkode: DTC C13031

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