



5166855

NAF Bruktbiltest

Testdato
13.01.2025



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	456660		



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model X	Motoreffekt	193 kW
Type	002	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EV39117	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJXCCE25JF130392	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	93830	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2018
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	17.12.2018
		Frist for neste EU kontroll	29.11.2026



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.



5166855

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.9	Nøkler / Utstyr	Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
21.17	Varsellamper	* Varsellampe for luftfjæring lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
77.6	Fjærer / fjærbein	Luftfjærer virker ikke:	Venstre foran, Høyre foran
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Panser
86.5		Pyntelist løs, skadet eller mangler:	Venstre forskjerm
87.7	Utvendig speil	Innfelling av speil virker ikke:	Høyre side
94.2	Solskjerm	Skade på solskjerm:	Venstre

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt grunnet feil med luftfjæring. Redusert test	
4.12	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
10.3	Bremsevæsknivå	Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
59.7	Tilhengerkontakt	* Ikke tilgjengelig for kontroll	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
81.10	Frontrute	Slitt frontrute	
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
88.15	Underside	* Kan ikke løfte fronten grunnet høyde. Redusert inspeksjon på hjuloppheng	
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Frist for neste EU kontroll

30.11.2026

Ikke prøvekjørt pga:

Alvorlig feil



5166855

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **O****Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **R**4 - Service/ Dokum. **O****Bremser**5 - Bremsbelegg **✓**6 - Bremseskiver **O**10 - Bremsvæsknivå **O**12 - Bremsørør **✓**13 - Bremseslanger **✓****Lys og signaler**17 - Lys **✓**19 - Refleks **✓**20 - Lyd / lyssignaler **✓**21 - Varsellamper **R**22 - Varsellamper utvidet **✓****e-Diagnose**23 - Full systemskann **R****Motor**28 - Utvendig tilstand motor **✓**31 - Kjølevifte **✓**32 - Kjølesystem **✓**35 - Motorfester **✓****Elektriske anlegg**44 - Instrument belysning **✓**45 - Instrumenter **✓**47 - Elektrisk vindusheis **✓**48 - Oppvarmet bakrute **✓**49 - Kupevifte **✓**50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **✓**51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) **✓**53 - Sentrallås **✓**54 - Setevarmer **✓**55 - Ladespenning generator **✓**59 - Tilhengerkontakt **O****Elektriske anlegg**61 - Ladekontakt elbil/hybrid **✓**62 - Ladekabel elbil/hybrid **✓**63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid **✓**64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid **✓****Hjul, dekk, felg**65 - Dekk **✓**66 - Felg **O**67 - Ekstra hjulsett **O****Hjuloppheng**75 - Støtdempere **✓**76 - Stabilisator **✓**77 - Fjærer / fjærbein **R**78 - Opphengs- / bærearmer foraksel **✓**79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel **✓**80 - Travers **✓****Karosseri**81 - Frontrute **O**82 - Siderute/bakrute **✓**83 - Dør-/panseråpner **✓**85 - Takluke/Panoramatak **✓**86 - Lakk / karosseri utvendig **R**87 - Utvendig speil **R**88 - Underside **O**89 - Understellsnummer **✓**90 - Tilhengerfeste **O****Interiør**91 - Dashbord / midtkonsoll **✓**92 - Luftdyse kupé **✓**93 - Taktrekk **✓**94 - Solskjerm **R**95 - Innvendig speil **✓**96 - Dørtrekk **✓**97 - Døråpning **✓**98 - Seter **✓**99 - Bilbelte **✓**100 - Gulvmatter/-teppe **✓**102 - Laste-/bagasjerom **✓**103 - Interiør generelt **✓**104 - Varseltrekant **✓**



5166855

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	3 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,20 volt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 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	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
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. Lakk / karosseri utvendig



12. Lakk / karosseri utvendig



5166855



13. Lakk / karosseri utvendig



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Solskjerm



19. Solskjerm



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5166855



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



5166855

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:



13. jan. 2025

Køretøj: Tesla Model X (75D) 4WD
Motorkode: L2S
Produktionsår: 16-20
Kilometerstand: 93830 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EV39117
VIN:
Testet: 13. jan. 2025 12:45:54

Fejlkode

bremsesystem

ESP

10 Fejl

Fejlkode: DTC C147
CAN-bus/forbindelse til central gateway B
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: DTC 5220
Køretøjsidentifikationsnummer (VIN)
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: DTC C126
Ratvinkelføler
Funktion ukorrekt.

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 C135

Fejlkode: DTC 4072

Fejlkode: DTC C149

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

bremsesystem**Bremsekraftforstærker****5 Fejl**

Fejlkode: DTC 391303

CAN-bus-forbindelse med styreenhed for elektromekanisk parkeringsbremse
CAN-meddelelse "Status elektrisk parkeringsbremse" mangler.

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.**Passiv sikkerhed****Airbag****8 Fejl**

Fejlkode: DTC C002

Fejlkode: DTC C004

Fejlkode: DTC C005

Fejlkode: DTC C007

Fejlkode: DTC C657

Fejlkode: DTC C758

Fejlkode: DTC C859

Fejlkode: DTC CC5D

Komfort**Adaptiv fartpilot****10 Fejl**

Fejlkode: DTC 403005

Fejlkode: DTC 501004

Fejlkode: DTC 501003

Fejlkode: DTC 501002

Fejlkode: DTC 501001

Fejlkode: DTC 501000

Fejlkode: DTC 403004

Fejlkode: DTC 403001

Fejlkode: DTC 403003

Fejlkode: DTC 501006

Styretøj

Servostyring

3 Fejl

Fejlkode: DTC C14000

Fejlkode: DTC C14002
CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Signal eller meddelelse ikke plausibelt.

Fejlkode: DTC C14003

Dæktryksovervågning

Dæktryksovervågning

0 Fejl