



5159278

NAF Test Eierskifte

Testdato
17.01.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Model X	Motoreffekt	193 kW
Type	002	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EV23580	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJXCCE24JF106116	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	141172	Bruktimportert	Nei
Farge	Grå	Registreringsår	2018
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	27.09.2018
		Frist for neste EU kontroll	01.05.2026



Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

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



5159278

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
17.5	Utvendig speil.	Innfelling av speil virker ikke:	Venstre side
25.8	Kjøreegenskaper.	Vibrasjoner ved bremsing	
25.9		Vibrasjon i ratt	
36.2	Full systemskann.	Det finnes feilkoder, se rapport	
62.1	Refleksvest.	Refleksvest mangler	
65.3	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett mangler	
69.1	Stabilisator.	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre bak
76.2	Bremsekiver innvendig.	Slitt bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
37.27	Lykter/lys.	Dugg i lykt:	Venstre baklys
66.32	Lakk / karosseri utvendig.	Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	0 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja



5159278

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås/nøkler. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ✓
- 4 - Vurdering av prisforlangende. ✓

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓

Interiør.

- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ✓
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. R
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). ✓
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. R
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. R
- 37 - Lykter/lys. O
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. ✓
- 46 - Motorfester. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓

Karosseri.

- 55 - Førersete. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 58 - Ladekontakt elbil/hybrid. ✓
- 59 - Ladekabel elbil/hybrid. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. R
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo. ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. R
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. O



5159278

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	✓
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	R
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	✓
72 - Lasteavhengig ventil(er).	✓
73 - Bremsesør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremsbelegg innvendig.	✓
76 - Bremseskiver innvendig.	R
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasje.	✓
81 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul,dekk.

89 - Bremseskive/klosser utvendig	✓
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	✓
92 - Felg.	✓

Kommentarer

94 - Kommentarer:	✓
-------------------	---



5159278

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	0 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	400,00
31.2		Bremsevirkning, HF	400,00
31.3		Bremsevirkning, VB	400,00
31.4		Bremsevirkning, HB	400,00
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	249 °C
40.1	Kjølevæske.		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
43.1	Batteri 12 volt.		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
59.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
89.1	Bremseskive/klosser utvendig		Kontrollert visuelt
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	9,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	9,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	9,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	9,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



5159278

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

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

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

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

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er 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 elektronikkfeil via OBD

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.

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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

NAF Senter Dal
Vognvegen 10
2072 Dal
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website: www.naf.no



17. jan. 2025

Køretøj: Tesla Model X (100D) 4WD
Motorkode: L2S
Produktionsår: 17-20
Kilometerstand: 141176 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EV23580
VIN:
Testet: 17. jan. 2025 14:01:59

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 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.

Fejlkode: DTC 391303

CAN-bus-forbindelse med styreenhed for elektromekanisk parkeringsbremse
CAN-meddelelse "Status elektrisk parkeringsbremse" mangler.**Passiv sikkerhed****Airbag****10 Fejl**

Fejlkode: DTC C002

Fejlkode: DTC C003

Fejlkode: DTC C004

Fejlkode: DTC C005

Fejlkode: DTC C006

Fejlkode: DTC C007

Fejlkode: DTC C657

Fejlkode: DTC C758

Fejlkode: DTC C859

Fejlkode: DTC CC5D

Komfort**Adaptiv fartpilot****11 Fejl**

Fejlkode: DTC 403005

Fejlkode: DTC 403001

Fejlkode: DTC 501006

Fejlkode: DTC 501005

Fejlkode: DTC 501004

Fejlkode: DTC 501003

Fejlkode: DTC 501002

Fejlkode: DTC 501001

Fejlkode: DTC 403004

Fejlkode: DTC 401000

Fejlkode: DTC 501000

Styretøj

Servostyring

3 Fejl

Fejlkode: DTC 93040A

Fejlkode: DTC C14000

Fejlkode: DTC C14002

CAN-bus-forbindelse til ratstammemodul
Signal eller meddelelse ikke plausibelt.

Dæktryksovervågning

Dæktryksovervågning

0 Fejl