



5955147

NAF Bruktbiltest

Testdato
12.12.2025

Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	546997



Kjøretøy

Bilmerke	Tesla	Motorstørrelse	- cm ³
Modell	Model 3	Motoreffekt	150 kW
Type	003	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	EV64414	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	5YJ3E7EB9KF236149	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	124471	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2019
Karosseritype	Sedan	Registrert første gang	28.03.2019
		Frist for neste EU kontroll	27.03.2027



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.



5955147

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
2.7		Ulyd fra hjuloppheng bak	
3.3	Nøkler / Utstyr	Bilnøkkel(er) mangler	
17.15	Lys	Vann / kondens i lykt:	Venstre baklys, Høyre baklys
78.7	Opphengs- / bærearmer foraksel	* Slakk begge nedre kuler v/f	
83.14	Dør-/panseråpner	Feil med utvendig åpner:	Bakluke/-dør
86.12	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Støtfanger foran, Panser
86.14		Lakkslipp/flassing	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Bakluke, Høyre bakskjerm, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
88.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Høyre bak, Høyre side midten, Midten foran

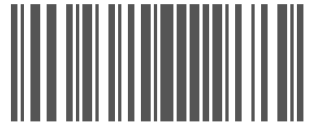
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.13	Service/ Dokum.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
23.5	Full systemskann	Ikke avlest grunnet kommunikasjonsproblemer med styresystemer	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
67.28	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
79.8	Opphengs- / bærearmer bakaksel	* Liten slakk bakstilling v/s	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
81.10		Slitt frontrute	
86.18	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Småbulker:	Venstre fordør, Høyre fordør, Venstre baktør, Støtfanger bak
86.28		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt, skitten

Servicehistorikk

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring 60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring 5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring Vått
Er bilen skitten eller nediset: Ja



5955147

Prøvekjøring		Elektriske anlegg	
1 - Kjøreegenskaper	✓	58 - Tilstand 12 volt batteri	✓
2 - Unormal lyd	R	61 - Ladekontakt elbil/hybrid	✓
		62 - Ladekabel elbil/hybrid	✓
		63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid	✓
	R	64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid	✓
	O		
Generell informasjon		Hjul, dekk, felg	
3 - Nøkler / Utstyr		65 - Dekk	✓
4 - Service/ Dokum.		66 - Felg	O
		67 - Ekstra hjulsett	O
		68 - Hjullager	✓
Bremser		Styring	
5 - Bremsbelegg	✓	71 - Ratt, rattaksel, ledd	✓
6 - Bremseskiver	✓	72 - Styresnekke, tannstang	✓
8 - Parkeringsbrems	✓	73 - Styrestag/ledd	✓
9 - Bremsvirkning	✓	74 - Styreservo	✓
12 - Bremsørør	✓		
13 - Bremseslanger			
14 - Bremskraftforsterker			
15 - Brems pedal			
Lys og signaler		Hjuloppheng	
17 - Lys		75 - Støtdempere	✓
19 - Refleks		76 - Stabilisator	✓
20 - Lyd / lyssignaler		77 - Fjærer / fjærbein	✓
21 - Varsellamper		78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	R
22 - Varsellamper utvidet		79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	O
		80 - Travers	✓
e-Diagnose		Karosseri	
23 - Full systemskann	O	81 - Frontrute	O
		82 - Siderute/bakrute	✓
		83 - Dør-/panseråpner	R
		85 - Takluke/Panoramatak	✓
		86 - Lakk / karosseri utvendig	R
		87 - Utvendig speil	✓
		88 - Underside	R
		89 - Understellsnummer	✓
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)	✓		
53 - Sentrallås	✓		
54 - Setevarmer	✓		
55 - Ladespenning generator	✓		



5955147

Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
95 - Innvendig speil	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



5955147

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	180,00
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	9 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
58	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 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	5,00 mm
67.4		Mønsterdybde	5,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



5955147

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 framtidige 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.



5955147

Bilder og vedlegg



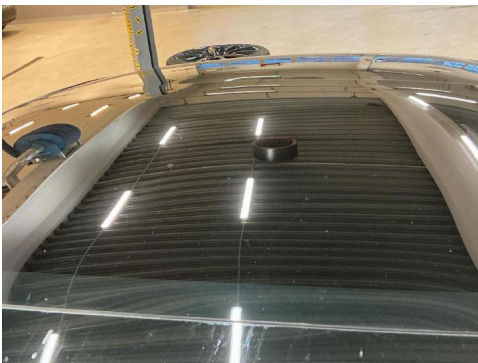
1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



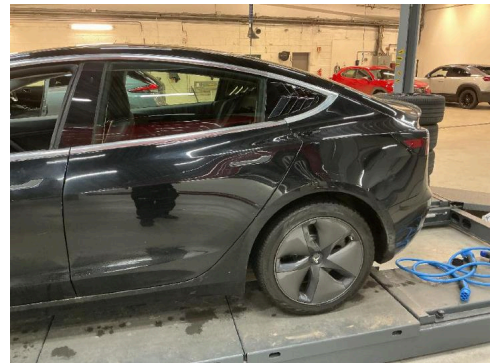
6. Generelt



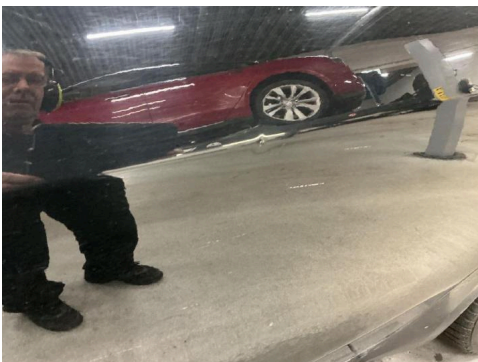
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5955147

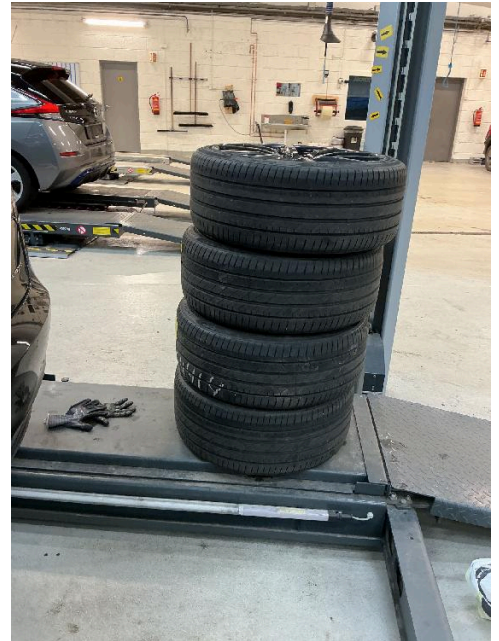
Bilder og vedlegg



13. Generelt



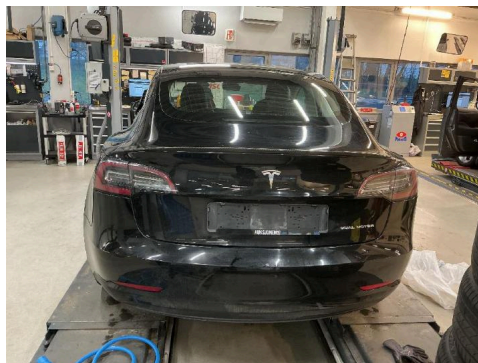
14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



5955147

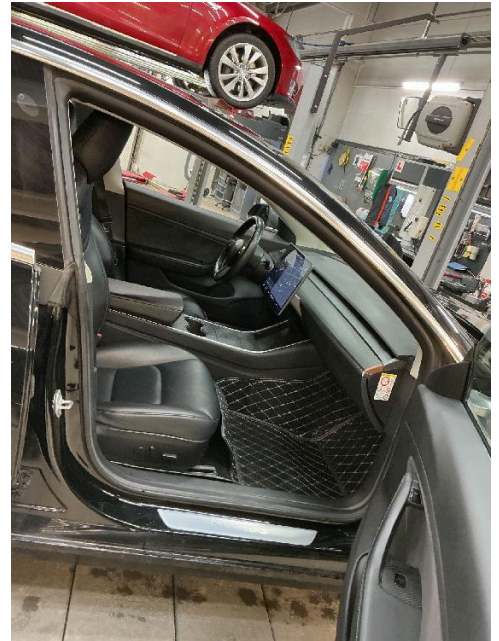
Bilder og vedlegg



22. Generelt



23. Generelt



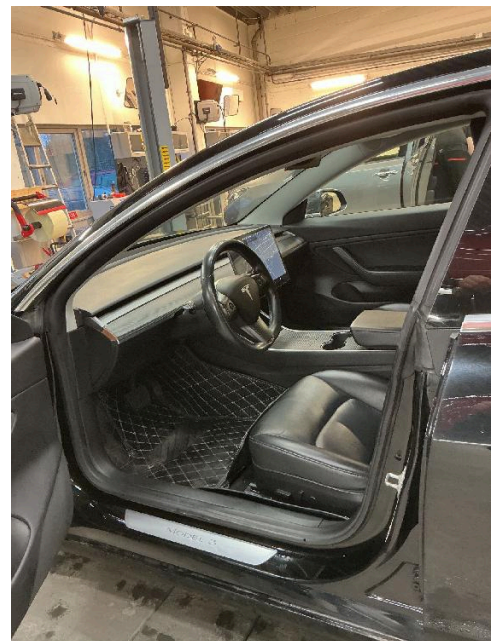
24. Generelt



25. Generelt



26. Generelt

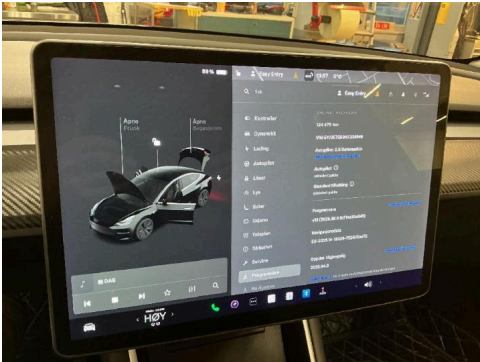


27. Generelt



5955147

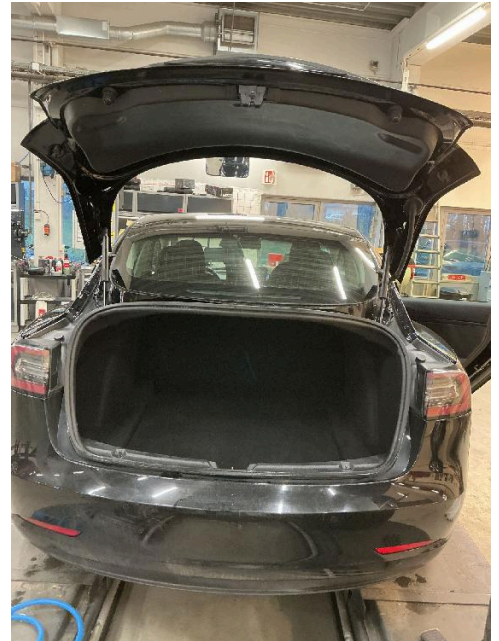
Bilder og vedlegg



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



5955147

Bilder og vedlegg



37. Generelt



38. Generelt