



5333729

NAF Bruktbiltest

Testdato
17.03.2025



Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander	Kontaktperson	
Medlemsnummer	95140190	Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		
Ekstern referanse	477773		



Kjøretøy

Bilmerke	Nissan	Motorstørrelse	cm ³
Modell	e-NV200	Motoreffekt	80 kW
Type	ME0N	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EB31615	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	VSKYAAME0U0620791	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	61954	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2020
Karosseritype	Integrert førerhus	Registrert første gang	11.05.2020
		Frist for neste EU kontroll	25.09.2026



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.



5333729

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.13	Unormal lyd	* Skrapelyd ved sving på venstre forhjul.	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
6.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Høyre foran, Venstre foran
17.1	Lys	Virker ikke:	Høyre baklys, Venstre baklys
17.16		Skadet lykt:	Venstre baklys, Høyre baklys
22.5	Varsellamper utvidet	Varsellampe for ESP (Traction control) lyser	
22.8		* Varsler for at en dør ikke er lukket.	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
62.3	Ladekabel elbil/hybrid	Ladekabel skadet	
65.6	Dekk	Feil rotasjonsretning:	Høyre bak, Venstre foran
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.1	Frontrute	Slitasje på frontrute som gir nedsatt sikt. Vurdert fra førerretet: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
81.2		En eller flere steinsprutrosetter som ikke er utbedret <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Høyre bakdør
86.3		Skadet:	Støtfanger foran, Tak, Høyre bakskjerm, Støtfanger bak
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre fordør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør
102.2	Laste-/bagasjerom	Skader i deksler/panel/vegger/gulv	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
8.11	Parkeringsbrems	* Noe stor dødgang.	
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran



5333729

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
66.12		Påbegynnende oksidering:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
86.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm, Panser, Venstre fordør
86.17		Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Høyre forskjerm, Bakluke, Venstre sidekanal, Høyre sidekanal, Høyre bakdør
86.21		Små lakkblærer:	Bakluke
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	
102.9	Laste-/bagasjerom	* Forventet bruksslitasje.	

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
05.07.2021	6596

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	26.09.2026



5333729

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver R
- 8 - Parkeringsbrems O
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓

Bremser

- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys R
- 19 - Refleks ✓
- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet R

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann R

Motor

- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓

Drivverk

- 40 - Girkasse (automatisk) ✓
- 42 - Drivaksler ✓

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) R
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri R
- 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 R
- 66 - Felg O
- 67 - Ekstra hjulsett R
- 68 - Hjullager ✓

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 ✓



5333729

Karosseri

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

Interiør

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



5333729

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	150,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	15 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,50 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	420 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	256 ampere
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	8,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	8,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	8,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet

Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



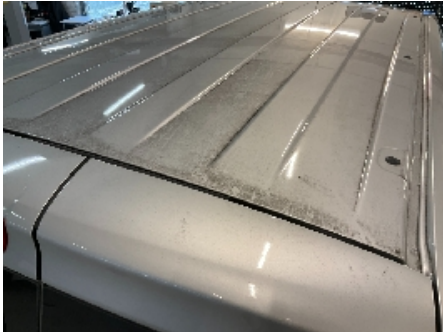
4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5333729



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



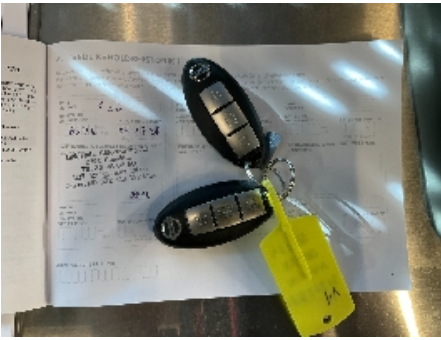
22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



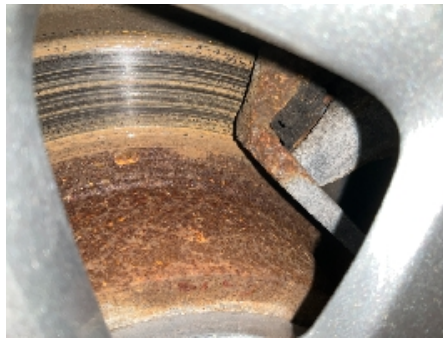
26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



5333729



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



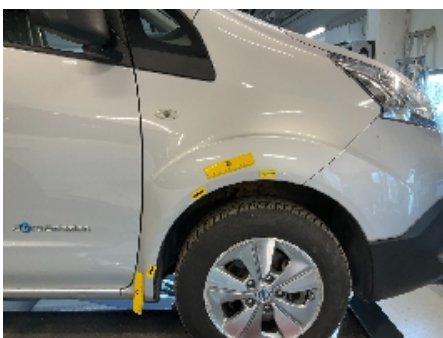
55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5333729



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



5333729

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:



17. mar. 2025

Køretøj: Nissan Leaf (Elektro)
Motorkode: EM57
Produktionsår: 10-17
Kilometerstand: 61954 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EB 31615
VIN:
Testet: 17. mar. 2025 16:44:25

Fejlkode

Drivlinje	Traktionsmotorsystem	0 Fejl
Drivlinje	Eldrifts-styresystem	ikke tilgængelig
Drivlinje	Eldriftsbatterisystem (LBC)	1 Fejl

Fejlkode: U1000
CAN-bus
Funktion ukorrekt.

Drivlinje	Køretøjsladesystem (BCB)	1 Fejl
------------------	---------------------------------	---------------

Fejlkode: B2902
Ladeapparat eldrivmotor-/gatewaybatteri
Hukommelselementer RAM/ROM defekte (interne).

bremsesystem	ABS/ESP	5 Fejl
---------------------	----------------	---------------

Fejlkode: U1561

Fejlkode: C1116
Bremselyskontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C1111
pumpemotor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C1115
Hjulføler
Signal fra 1/flere sensorer med fejl.

Fejlkode: C1130
Motorstyreenhedssignal
Signal med fejl.

bremsesystem **Parkeringsbremse** **ikke tilgængelig**

bremsesystem **Elektr. drevet intelligent bremseenhed** **ikke tilgængelig**

Passiv sikkerhed **Airbag** **2 Fejl**

Fejlkode: 2147483647
Fejlkodehukommelse i orden
Ingen fejlkode gemt i styreenheden.

Fejlkode: B142A
Spændingsforsyning
Spændingsforsyning med fejl.

Termostyring **Klimaanlæg (HVAC)** **4 Fejl**

Fejlkode: U1000
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: B2631
Solsensor
Signal med fejl.

Fejlkode: B27BA

Fejlkode: B27BF

Førerassistentsystem **VSP (akust. fodgængeradvarselssystem)** **ikke tilgængelig**

Komfort **BCM - alle systemer (med IS)** **5 Fejl**

Fejlkode: U1000
CAN-bus
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2555
Bremselys
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2562
Karosseristyreenhed
Forsyningsspænding for lav.

Fejlkode: B2604
Parkerings-/neutralkontakt
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B26E7
CAN-bus-forbindelse til styreenhed for dæktryksovervågning
ingen kommunikation

Komfort	IPDM - grundmodul	0 Fejl
Komfort	Metr./amerik. speedometer (kombiinstrument)	1 Fejl
<p>Fejlkode: U1000 CAN-bus Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	Lygtenivelleringsanordning	ikke tilgængelig
Gearkasse	Elektr. omskiftning	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS	0 Fejl
Infotainmentsystem	Styreenhed audiovisuel kommunikation	2 Fejl
<p>Fejlkode: U1000 CAN-bus Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: U1266 CAN-bus til telematik-styreenhed Kommunikation forstyrret.</p>		
Infotainmentsystem	Telematics	3 Fejl
<p>Fejlkode: U1000 CAN-bus Funktion ukorrekt.</p>		
<p>Fejlkode: U1A02 Forbindelse til telematik-styreenhed ingen kommunikation</p>		
<p>Fejlkode: U1A01 Telematik-styreenhed Intern fejl.</p>		