



4483781

# NAF Bruktbiltest

Testdato  
16.04.2024



## Kunde

<b>Navn</b>	Auksjonen.no As	<b>Kontaktperson</b>	
<b>Medlemsnummer</b>	94448735	<b>Navn</b>	Auksjonen.no As
<b>Adresse</b>	Døvleveien 23	<b>Telefon</b>	33 30 05 40
<b>Postnummer og -sted</b>	3170 SEM	<b>E-post</b>	
<b>Telefon</b>	33 30 05 40		
<b>Ekstern referanse</b>	391400		



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Nissan	<b>Motorstørrelse</b>	cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	e-NV200	<b>Motoreffekt</b>	80 kW
<b>Type</b>	ME0M	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	EV87024	<b>Drivstofftype</b>	Elektrisk
<b>Understellsnr.</b>	VSKTAAME0U0610488	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	56166	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Hvit	<b>Registreringsår</b>	2019
		<b>Registrert første gang</b>	24.07.2019



## 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.



4483781

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.6	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er virker ikke	
3.9		Bilens display eller systemscann indikerer at det er svakt/tomt batteri på en eller flere nøkler	
4.2	Service/ Dokum.	Siste service er ikke utført	Tid mellom servicer er overskredet
8.6	Parkeringsbrems	For stor dødgang	
17.16	Lys	Skadet lykt:	Venstre baklys, Høyre baklys
17.17		Løs lykt:	Høyre tåkelys
22.2	Varsellamper utvidet	Varsellampe for TPMS (Dekktrykk) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
45.17	Instrumenter	* Touchskjerm virker ikke ved å trykke på skjermen.	
51.12	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	* Skade på spylerbeholder, lekkasje. Spylere er ikke funksjonsprøvd.	
53.1	Sentrallås	Fjernbetjening virker ikke	på 1 av 2 nøkler
67.20	Ekstra hjulsett	Dekk uten felg:	4 dekk
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Panser, Høyre fordør
86.3		Skadet:	Støtfanger foran, Høyre A-stolpe
86.8		Rustangrep:	Tak
86.11		Steinsprut/lakksår	Bakluke, Høyre fordør, Venstre bakdør, Støtfanger bak, Venstre fordør
86.13		Lakkslipp/flassing	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.15		* Mye steinsprut/lakksår på plastskjermer rundt bil. Store bulker på tak.	
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Høyre foran
88.2		Skadet/løst plastdeksel:	Midten foran, Midten
88.11		* Skadet skvettlapp, høyre foran.	
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør
103.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	
103.3		Manglende/løse/skadet deler eller deksler:	
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak



4483781

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre bak
66.12		Påbegynnende oksidering:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.18		Småbulker:	Høyre sidekanal, Støtfanger bak
86.19		Bulk(er)	Venstre fordør, Bakluke, Høyre fordør
86.20		Steinsprut:	Høyre bakdør
86.26		Diverse lakkrust	
86.29		Mangelfull oppretting/tilpasning	Høyre forskjerm
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår. Spor etter dekor/folie.	
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
98.7	Seter	Ett eller flere seter har varetrekk. Originaltrekk ikke kontrollert.	

## 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
27.09.2022	43583
06.09.2021	26238
10.09.2020	14959

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	60 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	10 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	24.07.2025



4483781

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr R

4 - Service/ Dokum. R

**Bremser**

5 - Bremsbelegg ✓

6 - Bremseskiver O

8 - Parkeringsbrems R

9 - Bremsvirkning ✓

10 - Bremsvæsknivå ✓

12 - Bremsør ✓

**Bremser**

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Bremsedal ✓

**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 - Drivakslar ✓

**Elektriske anlegg**

44 - Instrument belysning ✓

45 - Instrumenter R

46 - Radio / Multimedia ✓

47 - Elektrisk vindusheis ✓

48 - Oppvarmet bakrute ✓

49 - Kupevifte ✓

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) R

53 - Sentrallås R

54 - Setevarmer ✓

55 - Ladespenning generator ✓

57 - Batteri ytre tilstand ✓

58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

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 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 ✓



4483781

## Karosseri

81 - Frontrute	○
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	R
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	✓
103 - Interiør generelt	R
104 - Varseltrekant	✓



4483781

**Måleverdier**

<b>Ref.Id</b>	<b>Punkt</b>	<b>Fråse</b>	<b>Måleverdi</b>
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	250,00
9.2		Bremsevirkning, HF	260,00
9.3		Bremsevirkning, VB	200,00
9.4		Bremsevirkning, HB	210,00
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	23 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,10 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	13,20 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	540 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	524 ampere
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 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	4,50 mm
67.2		Mønsterdybde	5,00 mm
67.3		Mønsterdybde	5,50 mm
67.4		Mønsterdybde	5,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Uten felg



4483781

## 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



4483781



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt





4483781



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



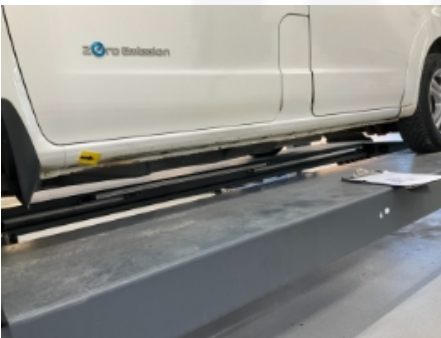
28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



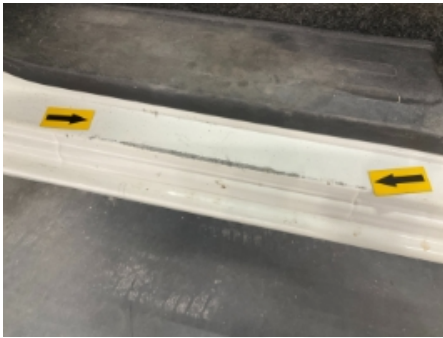
35. Generelt



36. Generelt



4483781



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4483781



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



4483781



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



4483781

## 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:



16. apr. 2024

Køretøj: Nissan Leaf (Elektro)  
Motorkode: EM 57  
Produktionsår: 17-  
Kilometerstand: 56166 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: EV 87024  
VIN: VSKTAAME0U0610488 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 16. apr. 2024 14:06:51

---

Fejlkode

---

**Motor**                                  **Traktionsmotorsystem**                                  **0 Fejl**

**Motor**                                  **Eldriffts-styresystem**                                  **1 Fejl**

Fejlkode: P31B800

**Motor**                                  **Eldriffts batterisystem (LBC)**                                  **0 Fejl**

**Motor**                                  **Batteripakkesystem (LBC 2)**                                  **0 Fejl**

**Motor**                                  **Køretøjsladesystem (BCB)**                                  **2 Fejl**

Fejlkode: B29A029  
Normal-ladetilslutning  
Funktion/strømkreds med fejl.

Fejlkode: B29C123

**ABS**                                  **ABS/ESP**                                  **ikke tilgængelig**

**ABS**                                  **EDIB elektrisk drevet intelligent bremseenhed**                                  **ikke tilgængelig**

**ABS**                                  **Parkeringsbremse CAN-UDS**                                  **ikke tilgængelig**

**Airbag**                                  **Airbag**                                  **ikke tilgængelig**

**Klima anlæg**                                  **Klima anlæg HVAC**                                  **2 Fejl**

Fejlkode: U1000  
CAN-bus

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: B2631

Solsensor

Afbrydelse/kortslutning til plus

**Komfort**

**BCM - alle systemer (med IS)**

**2 Fejl**

Fejlkode: U1000

CAN-bus komfort

Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: B2604

Parkerings-/neutral-kontakt eller koblingskontakt

Funktion ukorrekt.

**Komfort**

**GW Adgang til køretøj**

**ikke tilgængelig**

**Komfort**

**IPDM Grundmodul**

**0 Fejl**

**Komfort**

**Radarsensor VB CAN**

**ikke tilgængelig**

**Komfort**

**Radarsensor HB CAN**

**ikke tilgængelig**

**Komfort**

**Radar CAN**

**ikke tilgængelig**

**Komfort**

**Kombiinstrument UDS**

**ikke tilgængelig**

**Komfort**

**Styreenhed assistentsystemer ADAS CAN**

**ikke tilgængelig**

**Komfort**

**Vognbanekamera CAN-UDS**

**ikke tilgængelig**

**Komfort**

**VSP akustisk fodgængeradvarselssystem**

**0 Fejl**

**Gearkasse**

**Elektrisk gearskifte**

**ikke tilgængelig**

**Undervogn**

**Undervogn CAN-UDS**

**ikke tilgængelig**

**Styretøj**

**EPS Servostyring**

**0 Fejl**

**Audio/Video**

**Telematics**

**0 Fejl**

**Audio/Video**

**Multi A/V audiovisuel styreenhed**

**2 Fejl**

Fejlkode: U12BB

Fejlkode: U12BB

**Dæktryksovervågning**

**Dæktryksovervågning CAN**

**3 Fejl**

Fejlkode: C1704

Dæktryksensor FV

Dæktryk for lavt.

Fejlkode: C1707

Dæktryksensor BV  
Dæktryk for lavt.

Fejlkode: C1710  
Dæktryksensor BH  
Føler svarer ikke.