



4431771

NAF Bruktbiltest

Testdato
25.03.2024



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	389451		



Kjøretøy

Bilmerke	Nissan	Motorstørrelse	cm ³
Modell	Leaf 40kWh	Motoreffekt	110 kW
Type	ZE1	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EV26296	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	SJNFAAZE1U0032286	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	34926	Bruktimportert	Nei
Farge	Brun	Registreringsår	2018
		Registrert første gang	19.10.2018



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.



4431771

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er mangler	
3.6		Nøkkel/er virker ikke	
3.13		* Nøkkel har ikke kontakt med bilen, periodevis	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
17.27	Lys	*	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
58.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
74.9	Styreservo	* Ulyd/støy fra styring/ratt ved bruk av rattet - feilsøk for nærmere kontroll	
86.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Støtfanger foran
86.11		Steinsprut/lakksår	Støtfanger foran, Støtfanger bak
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Høyre fordør, Høyre bakdør
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehylle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.17	Bremseeskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
17.32	Lys	* Venstre frontlykt - riper	
60.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
81.12	Frontrute	* Frontrute - synlige riper	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.19		Bulk(er)	Støtfanger foran, Høyre fordør, Høyre bakdør
86.20		Steinsprut:	Hele karosseriet
93.5	Taktrekk	Skittent taktrekk	
97.5	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Høyre fordør

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Bremsevirkning	Skader/avvik som forhindrer vurdering



4431771

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.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	1 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	04.11.2024



4431771

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver **O**
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning |
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør ✓
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Bremsedal ✓

Lys og signaler

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

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann **R**

Motor

- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓

Drivverk

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

Elektriske anlegg

- 44 - Instrument belysning ✓
- 45 - Instrumenter ✓
- 46 - Radio / Multimedia ✓
- 47 - Elektrisk vindusheis ✓
- 48 - Oppvarmet bakrute ✓
- 49 - Kupevifte ✓
- 50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
- 51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
- 53 - Sentrallås ✓
- 54 - Setevarmer ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri **R**
- 60 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**
- 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 ✓

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett **R**
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R**
- 70 - Hjulcapsler/navkopper ✓

Styring

- 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
- 72 - Styresnekke, tannstang ✓
- 73 - Styrestag/ledd ✓
- 74 - Styreservo **R**

Hjuloppheng

- 75 - Støtdempere ✓
- 76 - Stabilisator ✓
- 77 - Fjærer / fjærbein ✓
- 78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 80 - Travers ✓



4431771

Karosseri

81 - Frontrute	○
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	R
97 - Døråpning	○
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓



4431771

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	26,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	27,70 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,70 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	14,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	15,70 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	15,70 mm
9.1	Bremsevirkning		Skader/avvik som forhindrer vurdering
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-50 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	420 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	254 ampere
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,70 mm
65.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	4,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt pga. for lav utetemperatur



4431771

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



4431771



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4431771



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



4431771

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 Næring
Rosenholmveien 4B
1252 Oslo
Telefon: 91183650
Fax:
E-mail: Kjetil.oppi@naf.no
Website:



25. mar. 2024

Køretøj: Nissan Leaf (Elektro)
Motorkode: EM 57
Produktionsår: 17-
Kilometerstand: 34926 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EV26296
VIN: SJNFAAZE1U0032286 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 25. mar. 2024 11:25:57

Fejlkode

Motor	Traktionsmotorsystem	4 Fejl
--------------	-----------------------------	---------------

Fejlkode: P0A1B00
Styreenhed for elektrisk drivmotor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P0A8D00
14 V spændingsforsyning
Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: P324700
Inverter eldrivmotor A
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P324D00
Inverter eldrivmotor A
Funktion ukorrekt.

Motor	Eldrifts-styresystem	5 Fejl
--------------	-----------------------------	---------------

Fejlkode: P317886
Drivlinjestyreenhed
Startproces afbrudt.

Fejlkode: P317A97
Eldrivmotor-generatormodul
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P317197
Ladeapparat eldrivmotor-/gatewaybatteri
Ladestrøm fejlbehæftet.

Fejlkode: P0A8F16
12 V spændingsforsyning
Hella Gutmann Solutions GmbH

Funktion ukorrekt.

Fejlkode: P31C549
Drivlinjestyreenhed
Funktion ukorrekt.

Motor **Eldrifsbatterisystem (LBC)** **0 Fejl**

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

Motor **Køretøjsladesystem (BCB)** **1 Fejl**

Fejlkode: U100A87
CAN-bus
Funktion ukorrekt.

ABS **ABS/ESP** **1 Fejl**

Fejlkode: C118C
Hybridsystem
Funktion ukorrekt.

ABS **EDIB elektrisk drevet intelligent bremseenhed** **3 Fejl**

Fejlkode: C1A62
styreenhed
Spændings-/strømforsyning med fejl.

Fejlkode: C1A6E
Hybridsystem
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: C1AC8
Bremsestrømforsynings-reserveanlæg
Fejl i reserve-strømforsyning.

ABS **Parkeringsbremse CAN-UDS** **0 Fejl**

Airbag **Airbag** **0 Fejl**

Klimaanlæg **Klimaanlæg HVAC** **1 Fejl**

Fejlkode: B2631
Solsensor
Afbrydelse/kortslutning til plus

Komfort **BCM - alle systemer (med IS)** **2 Fejl**

Fejlkode: B2555
Bremselys
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B2562
Systemspænding
Hella Gutmann Solutions GmbH

Spændings-/strømforsyning lav.

Komfort **GW Adgang til køretøj** **0 Fejl**

Komfort **IPDM Grundmodul** **0 Fejl**

Komfort **Radarsensor VB CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: C1B52
Vognbaneskiftassistent-advarselslampe
Afbrydelse i strømkreds .

Komfort **Radarsensor HB CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: C1B30
Radarsensor i venstre side
Funktion ukorrekt.

Komfort **Radar CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: C1A16
Laserparkeringssensor
Husrude ridset/beskadiget.

Komfort **Kombiinstrument UDS** **1 Fejl**

Fejlkode: U1000
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Styreenhed assistentsystemer ADAS CAN** **1 Fejl**

Fejlkode: C1B54
Radarsensor i venstre side
Funktion ukorrekt.

Komfort **Vognbanekamera CAN-UDS** **0 Fejl**

Komfort **VSP akustisk fodgængeradvarselssystem** **0 Fejl**

Gearkasse **Elektrisk gearskifte** **0 Fejl**

Undervogn **Undervogn CAN-UDS** **0 Fejl**

Styretøj **EPS Servostyring** **0 Fejl**

Audio/Video **Telematics** **0 Fejl**

Audio/Video **Multi A/V audiovisuel styreenhed** **1 Fejl**

Fejlkode: U1266
CAN-bus til telematik-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Dæktryksovervågning

Dæktryksovervågning CAN

0 Fejl