



4953133

NAF Bruktbiltest

Testdato
18.10.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no C/o Nordea Finans AS	Kontaktperson	
Medlemsnummer	14142830	Navn	Auksjonen.no C/o Nordea Finans AS
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33300540
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33300540		



Kjøretøy

Bilmerke	KIA	Motorstørrelse	cm ³
Modell	NIRO	Motoreffekt	150 kW
Type	DE	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EV49516	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	KNACC81GFK5009852	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	73826	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2019
		Registrert første gang	24.05.2019



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.



4953133

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.2	Service/ Dokum.	Siste service er ikke utført	
5.3	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre bak
6.10	Bremsekiver	Rust på bremsekive:	Høyre bak
9.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Høyre bak
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
67.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
69.7	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett mangler	
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
64.8	Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid .	* Skade i et aluminiums feste på batteri kasse	

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
05.12.2022	57452
04.05.2021	40841
07.06.2021	25493
13.05.2020	11406

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	90 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	12 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	24.05.2025



4953133

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr ✓

4 - Service/ Dokum. R

Bremser

5 - Bremsbelegg R

6 - Bremseskiver R

8 - Parkeringsbrems ✓

9 - Bremsevirkning R

10 - Bremsvæskeniå ✓

11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓

12 - Bremsør ✓

13 - Bremseslanger ✓

14 - Bremskraftforsterker ✓

15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

17 - Lys ✓

19 - Refleks ✓

20 - Lyd / lyssignaler ✓

21 - Varsellamper ✓

22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann O

Motor

28 - Utvendig tilstand motor O

30 - Kjølevæske ✓

31 - Kjølevifte ✓

32 - Kjølesystem ✓

35 - Motorfester ✓

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) R

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

52 - Lyktespyler / Visker ✓

53 - Sentrallås ✓

54 - Setevarmer ✓

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 O

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk ✓

Hjul, dekk, felg

66 - 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 ✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere ✓

76 - Stabilisator ✓

77 - Fjærer / fjærbein ✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

80 - Travers ✓



4953133

Karosseri

81 - Frontrute	✓
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
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	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4953133

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	23,40 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	24,40 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	24,40 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	8,40 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	9,40 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	9,40 mm
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
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	25 °C
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Kontrollert visuelt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	540 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	566 ampere
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,80 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,30 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,90 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



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4953133



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



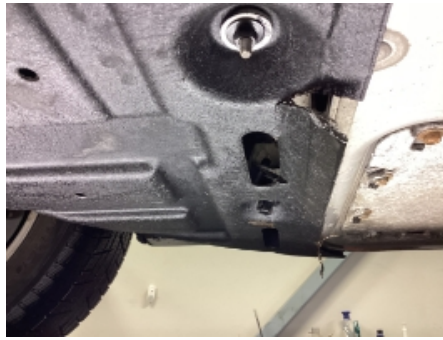
36. Generelt



4953133



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



4953133

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 senter Kristiansand
Skibåsen 33
4636 Kristiansand
Telefon: 38056666
Fax:
E-mail: Willy.pedersen@naf.no
Website: Www.naf.no



18. okt. 2024

Køretøj: Kia Niro (DE) Electric
Motorkode: EM 16
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 73826 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: EV49516
VIN:
Testet: 18. okt. 2024 14:20:59 / Lovdag

Fejlkode

Motor	MCS Motorstyring eldrift	0 Fejl
Motor	BS batterimodul	0 Fejl
Motor	CS Kontrolsystem/spændingsomformer	0 Fejl
Motor	OBC lademanagement	0 Fejl
Motor	CCM ladekontrolmodul	1 Fejl

Fejlkode: C182C00
Højspændingsbatteri-oplader
Funktion ukorrekt.

Motor	AAF Variabelt luftspjæld	ikke tilgængelig
bremsesystem	AEB Nødbremseassistent	0 Fejl
bremsesystem	AHB Rekuperativt bremsesystem	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag (CAN)	3 Fejl

Fejlkode: B136700
Selestrammer i passagerside
Modstand for høj.

Fejlkode: B136E00
Bageste selestrammer
Modstand for høj.

Fejlkode: B174800
Kollisionføler forrest i passagerside

Fejl i kommunikation.

Termostyring	AC Klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: B128213 Luftfugtighedsføler Afbrydelse i strømkreds .		
Komfort	VESS Motorlydssimulator	0 Fejl
Komfort	PDM passagerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	BCM karosseristyrenehed	0 Fejl
Komfort	BSDL modul objektregistrering i venstre side	0 Fejl
Komfort	BSDR Modul objektregistrering i højre side	0 Fejl
Komfort	CGW Central gateway-styrenehed	0 Fejl
Komfort	CM Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	DDM førerdørsmodul	0 Fejl
Komfort	LDWS Vognbaneassistent	0 Fejl
Komfort	PGS Parkeringshjælp	0 Fejl
Komfort	PSM sædestyrenehed	0 Fejl
Komfort	SMK nøglefrit adgangssystem	0 Fejl
Komfort	WPC Wireless Power Charger	0 Fejl
Komfort	AHLS Automatisk forlygtenivellering	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearvælgermodul	0 Fejl
Styretøj	EPS Elektrisk servostyring	0 Fejl
Infotainmentsystem	AMP Forstærker	0 Fejl