



4507209

NAF Bruktbiltest

Testdato
30.04.2024



Kunde

Navn	Nettbil AS	Kontaktperson	
Medlemsnummer	12190591	Navn	Nettbil AS
Adresse	Postboks 1169 Sentrum	Telefon	4721624949
Postnummer og -sted	0107 OSLO	E-post	testsenter@nettbil.no
Telefon	4721624949		
E-post	testsenter@nettbil.no		



Kjøretøy

Bilmerke	KIA	Motorstørrelse	1582 cm ³
Modell	cee'd	Motoreffekt	81 kW
Type	JD	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	XD85195	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	U5YHN816AEL087145	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	57860	Bruktimportert	Nei
Farge	Brun	Registreringsår	2014
		Registrert første gang	14.08.2014



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.



4507209

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
17.7	Lys	Feil lysjustering:	Venstre tåkelys, Høyre tåkelys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.2		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
69.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
101.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Rollo

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre bak
66.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
90.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
19.05.2023	56336
28.10.2021	53169
26.09.2019	44580
17.04.2018	36512
19.08.2016	16251

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	12 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	31.05.2026



4507209

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg **O**
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 11 - Bremsvæskens kokepunkt ✓
- 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

- 26 - Avgassanalyse (Diesel) ✓
- 27 - Motor virkemåte ✓
- 28 - Utvendig tilstand motor ✓
- 29 - Oljenivå motor ✓
- 30 - Kjølevæske ✓
- 31 - Kjølevifte ✓
- 32 - Kjølesystem ✓
- 33 - Eksosanlegg ✓
- 35 - Motorfester ✓
- 36 - Drivstofftank, rør, slange ✓
- 37 - Registerreim ✓

Drivverk

- 38 - Clutch ✓
- 39 - Girkasse (manuell) ✓
- 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 ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
- 59 - Tilhengerkontakt ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk ✓
- 66 - Felg **O**
- 67 - Ekstra hjulsett ✓
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R**

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 ✓



4507209

Karosseri

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

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	R
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4507209

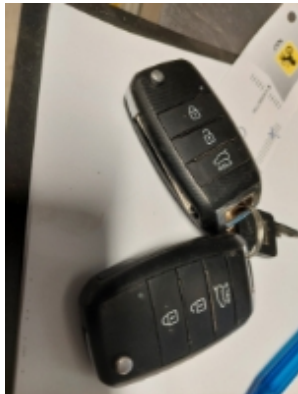
Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	26,40 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	27,20 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,20 mm
6.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,40 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,80 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	9,80 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	120,00
9.4		Bremsevirkning, HB	120,00
26.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
37.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	21 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,00 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	750 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
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	8,00 mm
67.4		Mønsterdybde	8,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4507209

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



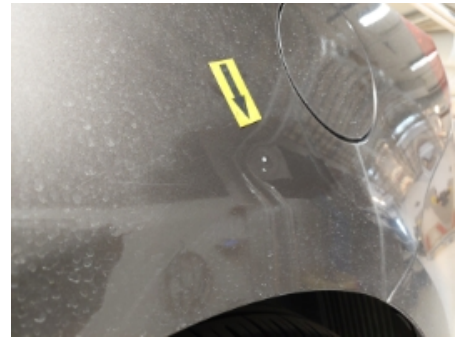
4507209



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4507209



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



4507209

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 Trondheim
Ivar lykkes vei 9
7075 Tiller
Telefon: 73957395
Fax:
E-mail: Odd.reppe@naf.no
Website: Www.naf.no



30. apr. 2024

Køretøj: Kia Cee'd (JD) 1.6 16V CRDi SW
Motorkode: D 4 FB
Produktionsår: 12-18
Kilometerstand: 57860 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: XD85195
VIN: U5YHN816AEL087145 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 30. apr. 2024 14:32:21

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	MCS Motorstyring diesel	0 Fejl
ABS	ABS antiblokeringsystem	1 Fejl
Fejlkode: C1260 Ratvinkelsensor Funktion ukorrekt.		
ABS	EPB elektronisk parkeringsbremse	ikke tilgængelig
Airbag	Airbag (CAN)	1 Fejl
Fejlkode: B110200 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.		
Klimaanlæg	AC Klimaanlæg (ISO)	0 Fejl
Komfort	BCM karosseristyreenhed	ikke tilgængelig
Komfort	SMK nøglefrit adgangssystem	ikke tilgængelig
Komfort	LDWS Vognbaneassistent	ikke tilgængelig
Komfort	SPAS Parkeringsassistent	ikke tilgængelig
Komfort	AFLS Adaptivt forlyssystem	ikke tilgængelig
Komfort	BSD Modul objektregistrering i siden	ikke tilgængelig

Gearkasse	A/T Automatgearkasse (CAN)	ikke tilgængelig
Gearkasse	DCT Dobbeltkoblingsgearkasse	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Elektromekanisk servostyring (CAN 1)	1 Fejl
<p>Fejlkode: C1102 Styreenhed, spændingsforsyning Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
Styretøj	EPS Elektromekanisk servostyring (CAN 2)	1 Fejl
<p>Fejlkode: C1102 Styreenhed, spændingsforsyning Spændings-/strømforsyning lav.</p>		
Dæktryksovervågning	TPMS Dæktryksovervågningssystem CAN	ikke tilgængelig