



4511220

NAF Bruktbiltest

Testdato
25.04.2024



Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		
Ekstern referanse	393198		



Kjøretøy

Bilmerke	Hyundai	Motorstørrelse	1248 cm ³
Modell	I20	Motoreffekt	57 kW
Type	PBT	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	SV31509	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	NLHBB51BACZ115133	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	94277	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2012
		Registrert første gang	15.10.2012



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.



4511220

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.6	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
3.8	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er skadet 2 stk	
4.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet
12.4	Bremserør	Rustskade på bremsørør:	Begge sider bak
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre parklys
17.16		Skadet lykt:	Midtre bremselys
50.5	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak kjølevirkning	
53.1	Sentrallås	Fjernbetjening virker ikke	
65.6	Dekk	Feil rotasjonsretning:	Venstre foran, Høyre foran
76.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Høyre foran
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Venstre forskjerm, Støtfanger bak
86.3		Skadet:	Støtfanger foran
86.6		Lakkblærer	Venstre sidekanal, Høyre sidekanal
86.8		Rustangrep:	Bakluke, Høyre bakdør
86.11		Steinsprut/lakksår	Høyre bakdør
86.15		* Rust/lakkblærer under beskyttelse teip rundt dørhåndtak, begge fordører, og venstre bakdør.	
88.1	Underside	Skadet/løs innerskjerm:	Høyre foran
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Høyre fordør, Venstre fordør, Høyre bakdør
97.3		Rust:	Venstre fordør, Høyre fordør
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
17.29	Lys	Krakelert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
23.6	Full systemskann	Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen	
66.12	Felg	Påbegynnende oksidering:	Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran, Venstre foran
67.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	3 felger
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.21		Små lakkblærer:	Høyre baksjerm
86.26		Diverse lakkrust	
86.34		* Diverse steinsprut/lakksår.	



4511220

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
97.7	Døråpning	Rust:	Bakluke/-dør

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
28.08.2023	92405
14.09.2020	81496
19.09.2019	73672
18.09.2018	64583
02.10.2017	54457
23.09.2016	43683
14.10.2015	32202
11.08.2014	19189
11.10.2013	11129

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	10 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	30.09.2024



4511220

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreegenskaper ✓
- 2 - Unormal lyd R

Generell informasjon

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

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
- 6 - Bremseskiver ✓
- 8 - Parkeringsbrems ✓
- 9 - Bremsvirkning ✓
- 10 - Bremsvæsknivå ✓
- 12 - Bremsørør R
- 13 - Bremseslanger ✓
- 14 - Bremskraftforsterker ✓
- 15 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

- 17 - Lys R
- 19 - Refleks ✓

Lys og signaler

- 20 - Lyd / lyssignaler ✓
- 21 - Varsellamper ✓
- 22 - Varsellamper utvidet ✓

e-Diagnose

- 23 - Full systemskann O

Motor

- 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) ✓
- 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 R
- 54 - Setevarmer ✓
- 55 - Ladespenning generator ✓
- 56 - Drivrem generator ✓
- 57 - Batteri ytre tilstand ✓
- 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓

Hjul, dekk, felg

- 65 - Dekk R
- 66 - Felg O

Hjul, dekk, felg

- 67 - Ekstra hjulsett O
- 68 - Hjullager ✓
- 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

Styring

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

Hjuloppheng

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



4511220

Karosseri

81 - Frontrute	O
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	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



4511220

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Kontrollert visuelt
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	170,00
9.3		Bremsevirkning, VB	140,00
9.4		Bremsevirkning, HB	140,00
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	23 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	20 °C
55.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	12,60 volt
55.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
58.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
58.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	360 ampere
58.3		Målt kaldstart-kapasitet:	346 ampere
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	6,50 mm
67.2		Mønsterdybde	6,50 mm
67.3		Mønsterdybde	7,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,00 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



4511220

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



4511220



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



4511220



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



4511220



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



4511220



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



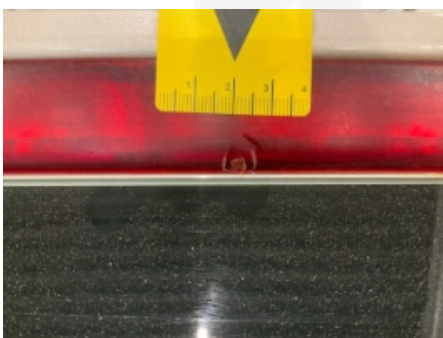
55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



4511220

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:



25. apr. 2024

Køretøj: Hyundai i20 (PB) 1.2i 16V
Motorkode: G 4 LA
Produktionsår: 08-12
Kilometerstand: 94277 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: SV 31509
VIN:
Testet: 25. apr. 2024 14:36:15

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	MCS Motorstyring benzin	0 Fejl
ABS	ABS Antiblokeringsystem (CAN fra 2008)	2 Fejl
Fejlkode: C1102 Styreenhed, spændingsforsyning Spændings-/strømforsyning lav.		
Fejlkode: C1513 bremselyskontakt Funktion ukorrekt.		
Airbag	Airbag (CAN fra 2008)	1 Fejl
Fejlkode: B1102 Systemspænding Spændings-/strømforsyning lav.		
Klimaanlæg	AC Klimaanlæg (ISO fra 2008)	0 Fejl
Komfort	SMK nøglefrit adgangssystem	ikke tilgængelig
Styretøj	EPS Elektromekanisk servostyring (CAN fra 2008)	0 Fejl
Dæktryksovervågning	TPMS Dæktryksovervågningssystem (CAN)	ikke tilgængelig