



5188657

NAF Test Eierskifte

Testdato
28.01.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Hyundai	Motorstørrelse	1991 cm ³
Modell	TUCSON	Motoreffekt	110 kW
Type	JM	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	HS96533	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	KMHJN81VCAU168651	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	105913	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2009
Karosseritype	Flerbruksbil	Registrert første gang	08.12.2009
		Frist for neste EU kontroll	30.03.2025



Informasjon

Mange opplever usikkerhet ved kjøp og salg av bruktbil, både iht. prosessen og kjøretøyets tekniske tilstand. Som kjøper eller selger er du tjent med å avdekke feil og mangler som lar seg avdekke i forkant av en handel.

NAF Test Eierskifte vil kunne avdekke feil og mangler iht. testens definerte kontrollpunkter, og/eller gi deg en bekreftelse på normal tilstand.

Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet, og veiledning er vår verdiskapning. NAF Test vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør.

Nå kan du se rapportene dine i NAF appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.



5188657

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.9	Sentrallås/nøkler.	* Fjernbetjening virker ikke på opplåsing på 1 av nøklene.	
3.1	Service/Dokumentasjon.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet
11.5	Vindusvisker, spyler.	Dårlig viskerblad:	Foran, Bakrute
21.15	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Ingen kjøling (kan være på grunn av lav utetemperatur)	
37.11	Lykter/lys.	Vann/kondens i lykt/lampe:	Venstre sideblink
40.2	Kjølevæske.	Lavt væsknivå	
43.5	Batteri 12 volt.	Bør skifte batteri!	
44.3	Oljenivå motor.	For høyt oljenivå	
64.4	Bagasjeromstildekning/rollo	Misfarget/skittent:	
71.3	Drivaksler.	Løst feste på drivakselmansjett	Venstre indre foran

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
14.9		Slitt rute	
14.12		* Vann på innsiden av frontvindu.	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
37.27	Lykter/lys.	Dugg i lykt:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
37.29		Kraketert lykteglass:	Venstre foran, Høyre foran
39.10	Bremsevæske.	* Kokepunkt nærmer seg 180 grader. Anbefaler bremsevæskeskift.	
47.8	Registerreim.	* Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet den 04/05-2021 på KM 64460.	
51.8	Døråpning.	* Sår/Bruksmerker.	
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Støtfanger foran, Panser, Tak
66.19		Diverse småbulker/lakkriper	
66.23		Matt lakk:	
66.34		* Steinsprut/lakksår på taket. Hakk i dørkant begge sider bak. Skadet endestuss på eksos venstre side. Lakkskade på venstre forskjerm, støtfanger fremme venstre side og høyre forskjerm.	
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
67.13		Rustangrep i vognbunn / understell	



5188657

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
71.10	Drivaksler.	* Ligger rester av drivakselgris høyre side indre.	
89.19	Bremseskive/klosser utvendig	Rust på bremseskive:	Høyre bak
89.22		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
92.10	Felg.	Ripe/slitasje på felg	
92.12		* Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet.	

Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
18.03.2024	103348
10.06.2022	81046
04.05.2021	64460
17.11.2015	51921
25.06.2014	49500
01.07.2015	49229
02.04.2012	23640
19.04.2011	15335
10.08.2010	10412

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	6 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Ja



5188657

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås/nøkler. R
- 3 - Service/Dokumentasjon. R

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. R
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. O
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 20 - Taktrekk. ✓
- 21 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC). R
- 23 - Interiør generelt. ✓

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 28 - Girkasse. (manuell) ✓
- 29 - Clutch. ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

Motor.

- 34 - Panser. ✓
- 35 - Understellsnummer. ✓
- 36 - Full systemskann. O
- 37 - Lykter/lys. R
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. O
- 40 - Kjølevæske. R
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. R
- 44 - Oljenivå motor. R
- 45 - Utvendig tilstand motor. ✓
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. O
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. O
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersetet. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerstet. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo. R
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. O



5188657

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	○
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivaksler.	R
73 - Bremsørør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
77 - Parkbrems.	✓
78 - Støtdempere.	✓
79 - Drivstofftank, rør, slange.	✓
80 - Lekkasje.	✓
82 - Mellomaksel.	✓
83 - Eksosanlegg.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul, dekk.

89 - Bremseskive/klosser utvendig	○
90 - Hjullager.	✓
91 - Dekk.	✓
92 - Felg.	○



5188657

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	2 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	28 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	273,00
31.2		Bremsevirkning, HF	240,00
31.3		Bremsevirkning, VB	162,00
31.4		Bremsevirkning, HB	145,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)	Røykgass	1,00 m ⁻¹
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	186 °C
40.1	Kjølevæske.		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	760 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	558 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	120000
47.2		eller ved, måneder:	96
89.1	Bremseskive/klosser utvendig	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	24,40 mm
89.2		Bremseskivetykkelse VF	26,00 mm
89.3		Bremseskivetykkelse HF	26,00 mm
89.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
89.5		Bremseskivetykkelse VB	9,00 mm
89.6		Bremseskivetykkelse HB	9,00 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	7,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	6,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	6,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	6,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



5188657

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

- Bør utbedres = Anbefaler reparasjon
- Kommentar = Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

Forklaring til bokstavkodene som benyttes ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand er vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Reparasjon anbefales.

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er 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 elektronikkfeil via OBD

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF. 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

NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

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.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis bileier starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

NAF Senter Bergen-Kokstad
Kokstaddalen 5
5257 Kokstad
Telefon: +4755175550
Fax:
E-mail: Kokstad@naf.no
Website: Www.naf.no



28. jan. 2025

Køretøj: Hyundai Tucson (JM) 2.0 16V CRDi 4x4
Motorkode: D 4 EA
Produktionsår: 08-10
Kilometerstand: 105913 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: HS96533
VIN:
Testet: 28. jan. 2025 13:27:52

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	MCS Motorstyring diesel (CAN)	2 Fejl
Fejlkode: P1661 Kontrollampe fartpilot Strømkreds med fejl.		
Fejlkode: P1661 Kontrollampe fartpilot Strømkreds med fejl.		
bremsesystem	ABS/ESP antiblokeringsystem (ISO fra 2005)	1 Fejl
Fejlkode: C1513 Bremselyskontakt Funktion ukorrekt.		
Passiv sikkerhed	Airbag (ISO)	0 Fejl
Termostyring	AC Klimaanlæg (ISO fra 2005)	0 Fejl
Gearkasse	A/T Automatgearkasse (CAN fra 2006)	ikke tilgængelig
Gearkasse	4WD Firehjulstræk (ISO)	0 Fejl
Tyverisikring	IMMO Startspærre (diesel ISO)	ikke tilgængelig
Tyverisikring	IMMO Startspærre (diesel CAN)	2 Fejl

Fejlkode: P1661
Kontrollampe fartpilot
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P1661
Kontrollampe fartpilot
Strømkreds med fejl.