



5206112

NAF Test Eierskifte

Testdato
03.02.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Ford	Motorstørrelse	1996 cm ³
Modell	RANGER	Motoreffekt	157 kW
Type	2AB	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	NH12965	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	6FPPXXMJ2PMK46896	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	53171	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2022
Karosseritype	Separat førerhus	Registrert første gang	03.02.2022
		Frist for neste EU kontroll	02.02.2026



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.



5206112

Testresultater

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.9	Service/Dokumentasjon.	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
14.8	Glassruter.	Noe steinsprut på frontrute	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
37.30	Lykter/lys.	* Hovedlysbryter er noe lealøs.	
51.8	Døråpning.	* Sår/Bruksmerker.	
66.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	Støtfanger foran
66.34		* Diverse småbulker.	
67.15	Vognbunn/understell.	* Ny understellsbehandling på bilen.	
92.10	Felg.	Ripe/slitasje på felg	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	5 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



5206112

Generell informasjon.

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

Interiør.

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

Prøvekjøring.

- 24 - Motor virkemåte. ✓
- 25 - Kjøreegenskaper. ✓
- 26 - Unormal lyd. ✓
- 27 - Girkasse. (automatisk) ✓
- 30 - Parkeringsbrems. ✓
- 31 - Bremsvirkning. ✓
- 33 - Avgassanalyse. (Diesel) ✓

Motor.

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

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 51 - Døråpning. ○
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 57 - Passasjersele. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. ○



5206112

Underside.

67 - Vognbunn/understell.	0
68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel.	✓
69 - Stabilisator.	✓
70 - Differensial.	✓
71 - Drivakslar.	✓
73 - Bremsesør.	✓
74 - Bremseslanger.	✓
75 - Bremseselegg innvendig.	✓
76 - Bremseskiver innvendig.	✓
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.	0



5206112

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås/nøkler.	Antall nøkler:	1 stk
21.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC).	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
21.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	0 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	298,00
31.2		Bremsevirkning, HF	283,00
31.3		Bremsevirkning, VB	293,00
31.4		Bremsevirkning, HB	258,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	237 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	40 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	SAE
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	750 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	740 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	240000
47.2		eller ved, måneder:	120
89.1	Bremeskive/klosser utvendig	Min. bremeskivetykkelse før utskifting foran:	30,00 mm
89.2		Bremeskivetykkelse VF	31,00 mm
89.3		Bremeskivetykkelse HF	31,00 mm
89.4		Min. bremeskivetykkelse før utskifting bak:	22,50 mm
89.5		Bremeskivetykkelse VB	23,00 mm
89.6		Bremeskivetykkelse HB	23,00 mm
91.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
91.2		Mønsterdybde VF	10,00 mm
91.3		Mønsterdybde HF	10,00 mm
91.4		Mønsterdybde VB	10,00 mm
91.5		Mønsterdybde HB	10,00 mm
92.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



5206112

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



3. feb. 2025

Køretøj: Ford Ranger 2.0 16V TDCi EcoBlue 4x4
Motorkode: YN2X
Produktionsår: 18-
Kilometerstand: 53171 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: NH12965
VIN: 6FPPXXMJ2PMK46896 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 3. feb. 2025 13:51:14

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motor PCM Diesel-TDCI	1 Fejl
Fejlkode: P250F Motorolieniveau Oliestand for lav.		
Drivlinje	Styreenhed til urea-additiv	ikke tilgængelig
bremsesystem	ABS CAN	0 Fejl
Passiv sikkerhed	Airbag CAN	0 Fejl
Termostyring	RHVAC = klimaanlæg bag CAN	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Billedbehandlingsmodul (A)	1 Fejl
Fejlkode: C1001 Kamera-/lys-/synsystem Funktion ukorrekt.		
Førerassistentsystem	Parkeringsensor PAM CAN	0 Fejl
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring venstre	ikke tilgængelig
Førerassistentsystem	Registreringsmodul for sideforhindring højre	ikke tilgængelig

Komfort	Førerdørsmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-modul A CAN	0 Fejl
Komfort	IPC kombiinstrument CAN	0 Fejl
Komfort	Passagerdørsmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapmodul CAN	ikke tilgængelig
Komfort	SCCM ratstammemodul	0 Fejl
Komfort	BCMii karosseristyrenehed CAN-bus	0 Fejl
Komfort	Jævnspændingsomformer CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Belysning HCM CAN	ikke tilgængelig
Komfort	C-CM Fartpilot CAN	ikke tilgængelig
Komfort	HUD: Head-Up-Display CAN	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængermodul TRM CAN	0 Fejl
Komfort	Telematik CAN	0 Fejl
Gearkasse	Automatgear CAN	0 Fejl
Gearkasse	Firhjulselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. styring CAN	0 Fejl
Infotainmentsystem	GPS-modul CAN	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	FCIM interfacemodul forreste betjeningsenheder	3 Fejl

Fejlkode: B113C
Advarselsblinkkontakt
Fejl i belysning.

Fejlkode: B105A
Kabinettemperaturfølerblæser
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1097
Relæ for forrude defroster
Funktion ukorrekt.

Infotainmentsystem	Forreste betjeningselementer/display (FCDIM)	ikke tilgængelig
---------------------------	---	-------------------------

Infotainmentsystem	ACM audiomodul CAN	1 Fejl
---------------------------	---------------------------	---------------

Fejlkode: B1D55
Antennekreds 2
Strømkreds med fejl.

Infotainmentsystem	RTM radio CAN-bus	0 Fejl
Infotainmentsystem	Infotainmentstyreenhed tilbehør- interfacemodul CAN-bus	0 Fejl
Infotainmentsystem	DACM-C = digitalt audiokontrolmodul CAN	0 Fejl