



4670307

NAF Test Premium

Testdato
01.07.2024



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | BMW | Motorstørrelse | 1998 cm ³ |
| Modell | 520i | Motoreffekt | 135 kW |
| Type | 6L | Aksler i drift | 1 |
| Registreringsnr. | DR39027 | Drivstofftype | Bensin |
| Understellsnr. | WBAJA1108JBH42593 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 112805 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Blå | Registreringsår | 2017 |
| | | Registrert første gang | 16.11.2017 |



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 Premium 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.



4670307

Testresultater

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|------------------------------------|--|-------------|
| 3.8 | Service/Dokumentasjon. | Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF | |
| 4.8 | Vurdering av prisforlangende. | Prisforlangende ikke oppgitt | |
| 36.4 | Full systemskann. | Diagnoseavlesing ligger i testrapport | |
| 36.5 | | Det finnes feilkoder, se rapport | |
| 45.11 | Utvendig tilstand motor. | * Ånding/ svetting ved toppdeksel. Liten skade på plate under motor. | |
| 66.10 | Reservehjul / dekkreparasjonssett. | Ikke tilgjengelig for kontroll | |
| 67.16 | Lakk / karosseri utvendig. | Steinsprut: | |
| 67.19 | | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 68.15 | Vognbunn/understell. | * Deksel unders støtfanger bak sitter ikke på plass. | |

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Testforhold

| | |
|--|------------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 16 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Tørt |
| Bilen ble prøvekjørt: | Driftsvarm motor |
| Er bilen skitten eller nediset: | Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 30.11.2025 |



4670307

Generell informasjon.

- 1 - Skilter. ✓
- 2 - Sentrallås. ✓
- 3 - Service/Dokumentasjon. ○
- 4 - Vurdering av prisforlangende. ○

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓

Interiør.

- 6 - Brems pedal. ✓
- 7 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 12 - Lyktespyler / Visser. ✓
- 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. ✓
- 32 - Avgassanalyse. (Bensin) ✓

Motor.

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

Karosseri.

- 49 - Lås. ✓

Karosseri.

- 50 - Dører. ✓
- 51 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 52 - Døråpning. ✓
- 53 - Dørtrekk. ✓
- 54 - Bilbelte. ✓
- 55 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 56 - Førersete. ✓
- 57 - Bakseter. ✓
- 58 - Passasjerete. ✓
- 62 - Varseltrekant. ✓
- 63 - Refleksvest. ✓
- 64 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 66 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. ○
- 67 - Lakk / karosseri utvendig. ○



4670307

Underside.

| | |
|--------------------------------------|---|
| 68 - Vognbunn/understell. | 0 |
| 69 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. | ✓ |
| 70 - Stabilisator. | ✓ |
| 71 - Differensial. | ✓ |
| 72 - Drivaksler. | ✓ |
| 74 - Bremsørør. | ✓ |
| 75 - Bremseslanger. | ✓ |
| 76 - Bremsbelegg innvendig. | ✓ |
| 77 - Bremseskiver innvendig. | ✓ |
| 78 - Parkbrems. | ✓ |
| 79 - Støtdempere. | ✓ |
| 80 - Drivstofftank, rør, slange. | ✓ |
| 81 - Lekkasjer. | ✓ |
| 83 - Mellomaksel. | ✓ |
| 84 - Eksosanlegg. | ✓ |
| 85 - Travers. | ✓ |
| 86 - Opphengs- / bærearmer foraksel. | ✓ |
| 87 - Styrestag/ledd. | ✓ |
| 88 - Styresnekke, tannstang. | ✓ |
| 89 - Motorfester. | ✓ |
| 90 - Fjærer / fjærbein. | ✓ |

Hjul,dekk.

| | |
|--------------------------|---|
| 91 - Bremseskive/klosser | ✓ |
| 92 - Hjullager. | ✓ |
| 93 - Dekk. | ✓ |
| 94 - Felg. | ✓ |



4670307

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|----------------------------------|---|--------------------------|
| 2.1 | Sentrallås. | Antall nøkler: | 1 stk |
| 21.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC). | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 16 °C |
| 21.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 4 °C |
| 31.1 | Bremsevirkning. | Bremsevirkning, VF | 200,00 |
| 31.2 | | Bremsevirkning, HF | 200,00 |
| 31.3 | | Bremsevirkning, VB | 200,00 |
| 31.4 | | Bremsevirkning, HB | 200,00 |
| 32.1 | Avgassanalyse. (Bensin) | CO | 0,01 % |
| 32.2 | | CO2 | 15,20 % |
| 32.3 | | HC | 3,00 ppm |
| 32.4 | | O2 | 0,03 % |
| 32.5 | | CO ved forhøyet tomgang | 0,01 % |
| 32.6 | | Lambda ved forhøyet tomgang | 1,01 |
| 39.1 | Bremsevæske. | Kokepunkt (Skal være over 150°C) | 230 °C |
| 40.1 | Kjølevæske. | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | -38 °C |
| 91.1 | Bremeskive/klosser | | Ikke målt pga nye skiver |
| 93.1 | Dekk. | Bilen er utrustet med: | Sommerdekk |
| 93.2 | | Mønsterdybde VF | 5,60 mm |
| 93.3 | | Mønsterdybde HF | 5,90 mm |
| 93.4 | | Mønsterdybde VB | 3,90 mm |
| 93.5 | | Mønsterdybde HB | 3,40 mm |
| 94.1 | Felg. | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |



4670307

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

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 diagnose.

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 Oslo
Eikenga 9
0579 Oslo
Telefon: +4745243912
Fax:
E-mail: eikenga@naf.no
Website:



1. jul. 2024

Køretøj: BMW 520i G30
Motorkode: B48 B20 A
Produktionsår: 17-19
Kilometerstand: 112805 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: DR39027
VIN:
Testet: 1. jul. 2024 13:22:49

Fejlkode

| | | |
|-------------------|--|-------------------------|
| Motor | DME Motorstyreenhed | 0 Fejl |
| Motor | BATT batterielektronik 48 volt | ikke tilgængelig |
| Motor | SGR generator med startfunktion 48 volt | ikke tilgængelig |
| Motor | PCU Power Control Unit 48 volt | ikke tilgængelig |
| ABS | DSC Elektronisk stabilitetsprogram | 0 Fejl |
| Airbag | ACSM Airbagstyreenhed | 0 Fejl |
| Klimaanlæg | IHKA Fuldautomatisk klimaanlæg | 0 Fejl |
| Komfort | KOMBI Kombiinstrument | 0 Fejl |
| Komfort | BDC Karosseristyreenhed | 1 Fejl |

Fejlkode: DTC 804081
Fejlkode
Fejlkode ikke defineret af producenten.

| | | |
|----------------|--|-------------------------|
| Komfort | ACC Fjernområderadar | ikke tilgængelig |
| Komfort | KAFAS Kamerabaserede førerassistentsystemer | 0 Fejl |
| Komfort | ZGM Central gateway-styreenhed | 0 Fejl |
| Komfort | HKFM Bagklapmodul | 0 Fejl |

| | | |
|-----------|--|------------------|
| Komfort | SAS Styreenhed for specialudstyr | ikke tilgængelig |
| Komfort | AHM Anhængerstyreenhed | ikke tilgængelig |
| Komfort | CON Infotainmentbetjeningsenhed | 0 Fejl |
| Komfort | FLE-L Forlyselektronik i venstre side | 0 Fejl |
| Komfort | FLE-R Forlyselektronik i højre side | 0 Fejl |
| Komfort | FZD Skydetagsstyreenhed | 0 Fejl |
| Komfort | PMA Parkeringshjælp | 0 Fejl |
| Komfort | SMFA Sædestyreenhed fører | 0 Fejl |
| Komfort | TR SVC 360-graders kamera | ikke tilgængelig |
| Komfort | LEM Kabinebelysningsstyreenhed | ikke tilgængelig |
| Komfort | SMBF Sædestyreenhed passager | ikke tilgængelig |
| Komfort | PCU Styreenhed til spændingsforsyning | ikke tilgængelig |
| Komfort | SPNMVL Sædepneumatikstyreenhed VF | ikke tilgængelig |
| Komfort | SPNMVR Sædepneumatikstyreenhed HF | ikke tilgængelig |
| Komfort | SRSNVL Nærområderadar VF | ikke tilgængelig |
| Komfort | SRSNVR Nærområderadar HF | ikke tilgængelig |
| Komfort | HRSNL Nærområderadar VB | ikke tilgængelig |
| Komfort | HRSNR Nærområderadar HB | ikke tilgængelig |
| Komfort | ENS Netværkststyreenhed | ikke tilgængelig |
| Komfort | NVE Natsynskamera | ikke tilgængelig |
| Gearkasse | EGS Gearkassestyreenhed | 0 Fejl |
| Gearkasse | GWS Styreenhed til gearvælgerkontakt | 0 Fejl |
| Gearkasse | VTG Fordelergearkassestyreenhed | ikke tilgængelig |
| Undervogn | EARSH Antirul-stabilisering bag | ikke tilgængelig |
| Undervogn | EARSV Antirul-stabilisering foran | ikke tilgængelig |
| Undervogn | VDP Elektronisk reguleret støddæmpning | 0 Fejl |
| Undervogn | HSR Styreenhed for aktiv bagaksel | ikke tilgængelig |
| Styretøj | EPS Servostyringsstyreenhed til elektrisk servostyring | 0 Fejl |

| | | |
|---|---|-------------------------|
| Audio/Video | ASD Styreenhed til aktuator for motorslydsforstærker | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | AMP Audioforstærker | ikke tilgængelig |
| Audio/Video | TCB Telematikstyreenhed | 1 Fejl |
| <p>Fejlkode: DTC 03178A Ignorer fejlkode Fejlkode ikke defineret af bilfabrikanten.</p> | | |
| Audio/Video | HU-H Brugersflade | 0 Fejl |
| Audio/Video | VM Videomodul | ikke tilgængelig |