



5164225

NAF Test Eierskifte

Testdato
13.01.2025



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|------------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | Peugeot | Motorstørrelse | 1560 cm ³ |
| Modell | 3008 | Motoreffekt | 80 kW |
| Type | 0U**** | Aksler i drift | 1 |
| Registreringsnr. | JD53721 | Drivstofftype | Diesel |
| Understellsnr. | VF30U9HZH9S142932 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 142269 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Grå | Registreringsår | 2009 |
| Karosseritype | Flerbruksbil | Registrert første gang | 01.10.2009 |
| | | Frist for neste EU kontroll | 06.06.2026 |



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.



5164225

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|------------------------------------|--|--|
| 3.3 | Service/Dokumentasjon. | Serviceokumentasjon mangler | |
| 3.5 | | Aktivert serviceindikator | |
| 21.15 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC). | Ingen kjøling (kan være på grunn av lav utetemperatur) | |
| 36.1 | Full systemskann. | Diagnoseavlesing ligger i testrapport | |
| 36.2 | | Det finnes feilkoder, se rapport | |
| 37.6 | Lykter/lys. | Skadet lykteglass: | Høyre skiltlys |
| 37.2 | | Lys virker ikke | Høyre skiltlys |
| 47.4 | Registerreim. | * Det er minst 3 forskjellige anbefalinger for bytte av registerreim. Alt fra 240000km og 60 mnd, til 240000 og 120 mnd. Og denne som står nå med 180000 km og 120 mnd. Sjekk med anbefalinger fra merkeverksted for sikkerhets skyld. | |
| 49.1 | Dører. | Feil ved dørstopper: | Venstre foran |
| 49.8 | | * | |
| 66.5 | Lakk / karosseri utvendig. | Skadet: | Støtfanger foran, Bakluke, Høyre fordør, Høyre bakdør, Støtfanger bak, Høyre bakskjerm |
| 66.8 | | Rustangrep: | Høyre bakskjerm |
| 66.15 | | * Noe riper i begge utvendige speilhus. | |
| 89.15 | Bremsekive/klosser utvendig | * Noe slitte klosser bak. | |
| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
| 45.10 | Utvendig tilstand motor. | Skadet / løst deksel under motor | |
| 51.7 | Døråpning. | Rust: | Venstre bakdør, Høyre bakdør |
| 65.9 | Reservehjul / dekkreparasjonssett. | Bilen er ikke utstyrt med reservehjul | |
| 66.17 | Lakk / karosseri utvendig. | Småbulker: | Venstre bakskjerm |
| 66.32 | | Vanskelig å vurdere fordi bilen er: | våt, isete |
| 67.12 | Vognbunn/understell. | Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell | |
| 67.14 | | Mangelfull antirustbehandling: | |
| 75.8 | Bremsebelegg innvendig. | Slitt bremsebelegg | Venstre bak, Høyre bak |



5164225

Servicehistorikk

Bilen mangler servicebok

Testforhold

| | |
|--|------------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | 0 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Glatt;Isete;Vått |
| Bilen ble prøvekjørt: | Driftsvarm motor |
| Er bilen skitten eller nediset: | Ja |
| Frist for neste EU kontroll | 07.06.2026 |



5164225

Generell informasjon.

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

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Varsellamper/ meldinger. ✓

Interiør.

- 7 - Brems pedal. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spylar. ✓
- 12 - Lyktespyler / Viser. ✓
- 13 - Lyd / lyssignaler. ✓
- 14 - Glassruter. ✓
- 15 - Setevarmer. ✓
- 16 - Innvendig speil. ✓
- 17 - Utvendig speil. ✓
- 18 - Solskjerm. ✓
- 19 - Takluke/Panoramatak. ✓
- 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. **R**
- 37 - Lykter/lys. **R**
- 38 - Oppvarmet rute/speil. ✓
- 39 - Bremsvæske. ✓
- 40 - Kjølevæske. ✓
- 41 - Kjølevifte. ✓
- 42 - Kjølesystem. ✓
- 43 - Batteri 12 volt. ✓
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. **O**
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. **R**
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. **R**
- 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. ✓
- 65 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. **O**
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. **R**



5164225

Underside.

| | |
|--------------------------------------|---|
| 67 - Vognbunn/understell. | ○ |
| 68 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. | ✓ |
| 69 - Stabilisator. | ✓ |
| 70 - Differensial. | ✓ |
| 71 - Drivaksler. | ✓ |
| 73 - Bremsørør. | ✓ |
| 74 - Bremseslanger. | ✓ |
| 75 - Bremsbelegg innvendig. | ○ |
| 76 - Bremseskiver innvendig. | ✓ |
| 77 - Parkbrems. | ✓ |
| 78 - Støtdempere. | ✓ |
| 79 - Drivstofftank, rør, slange. | ✓ |
| 80 - Lekkasjer. | ✓ |
| 83 - Eksosanlegg. | ✓ |
| 84 - Travers. | ✓ |
| 85 - Opphengs- / bærearmer foraksel. | ✓ |
| 86 - Styrestag/ledd. | ✓ |
| 87 - Styresnekke, tannstang. | ✓ |
| 88 - Fjærer / fjærbein. | ✓ |

Hjul,dekk.

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



5164225

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 | 18 °C |
| 21.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 18 °C |
| 31.1 | Bremsevirkning. | Bremsevirkning, VF | 200,00 |
| 31.2 | | Bremsevirkning, HF | 200,00 |
| 31.3 | | Bremsevirkning, VB | 100,00 |
| 31.4 | | Bremsevirkning, HB | 100,00 |
| 33.1 | Avgassanalyse. (Diesel) | Røykgass | 0,00 m ⁻¹ |
| 39.1 | Bremsevæske. | | Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet |
| 40.1 | Kjølevæske. | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | 46 °C |
| 43.1 | Batteri 12 volt. | | Ikke mulig å måle uten demontering |
| 47.1 | Registerreim. | Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km: | 180000 |
| 47.2 | | eller ved, måneder: | 120 |
| 89.1 | Bremsekive/klosser utvendig | | Kontrollert visuelt |
| 91.1 | Dekk. | Bilen er utrustet med: | Vinterdekk m/pigg |
| 91.2 | | Mønsterdybde VF | 6,00 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 |



5164225

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 Mosjøen
Lensegata 18 B
8656 Mosjøen
Telefon: +4790547397
Fax:
E-mail: oyvind.nilsskog@naf.no
Website: Naf.no



13. jan. 2025

Køretøj: Peugeot 3008 1.6 16V HDi 109 FAP
Motorkode: 9HZ (DV6TED4)
Produktionsår: 09-10
Kilometerstand: 142269 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: JD53721
VIN: VF30U9HZH9S142932 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 13. jan. 2025 09:55:39

Fejlkode

| | | |
|--|--|-------------------------|
| OBD | OBD | 0 Fejl |
| Drivlinje | EDC 16C3 CAN | 1 Fejl |
| Fejlkode: P0606 Motorstyringsenhed Funktion ukorrekt. | | |
| Drivlinje | Ekstern additivstyreenhed | 0 Fejl |
| bremsesystem | ABS/ESP Bosch 8.1 OBD | 1 Fejl |
| Fejlkode: U1219 CAN-bus-forbindelse med styreenhed for elektromekanisk parkeringsbremse CAN-meddelelse stelnummer mangler/er ukorrekt. | | |
| bremsesystem | Parkeringsbremse | 0 Fejl |
| Passiv sikkerhed | Airbags SAC CAN | 0 Fejl |
| Passiv sikkerhed | Servicemodul (automatisk nødopkald) | ikke tilgængelig |
| Termostyring | Klimaanlæg | 0 Fejl |
| Førerassistentsystem | Vognbaneadvarsel | ikke tilgængelig |
| Komfort | Central styreenhed BSI CAN | 1 Fejl |

Fejlkode: DTC 05FF
gatewaystyreenhed
Funktion ukorrekt.

| | | |
|----------------------|----------------------------------|-------------------------|
| Komfort | Kombiinstrument CAN | 0 Fejl |
| Komfort | Kombiinstrument-Matrix | 0 Fejl |
| Komfort | Ratkontaktmodul | 0 Fejl |
| Komfort | Regn-/lyssensor | 0 Fejl |
| Komfort | Dørmodul | 0 Fejl |
| Komfort | MFA CAN | 0 Fejl |
| Komfort | Parkeringsensor CAN | 0 Fejl |
| Komfort | Forlygtejustering | ikke tilgængelig |
| Komfort | Køretøjsafstandsassistent | 0 Fejl |
| Komfort | Head-up-display | 0 Fejl |
| Komfort | Spændingsbevaring | ikke tilgængelig |
| Komfort | Håndfrit apparat | 0 Fejl |
| Komfort | Højfrekvensnøgle | ikke tilgængelig |
| Gearkasse | automatgear | ikke tilgængelig |
| Tyverisikring | Tyverialarm | ikke tilgængelig |
| Styretøj | Servostyring | 5 Fejl |

Fejlkode: P0562
Systemspænding
Spændings-/strømforsyning lav.

Fejlkode: C1201
Motor i elektropumpeenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1208
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1108
CAN-bus/datakabel mellem servostyrings- og motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1308
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

| | | |
|---------------------------|----------------------|-------------------------|
| Infotainmentsystem | Telematik CAN | ikke tilgængelig |
| Infotainmentsystem | Bilradio | 1 Fejl |

Fejlkode: DTC 0901
Indgang antenne 2
Signal med fejl.

| | | |
|----------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Infotainmentsystem | Audioforstærker | ikke tilgængelig |
| Infotainmentsystem | CD skifter | ikke tilgængelig |
| Dæktryksovervågning | Dæktryksovervågning CAN | 5 Fejl |

Fejlkode: C1602
Dæktryksensor FV
Signal med fejl.

Fejlkode: C1603
Dæktryksensor FH
Signal med fejl.

Fejlkode: C1605
Dæktryksensor BH
Signal med fejl.

Fejlkode: U2000
Vågn-op-funktions-styrenhed
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1213
CAN-bus
Køretøjshastighed uplausibel.