



4820192

NAF Test Eierskifte

Testdato
02.09.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Peugeot	Motorstørrelse	cm ³
Modell	2008	Motoreffekt	100 kW
Type	U	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	ED80153	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	VR3UKZKXZNJ565769	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	38246	Bruktimportert	Nei
Farge	Rød	Registreringsår	2022
		Registrert første gang	08.04.2022



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.



4820192

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
77.1	Bremseskiver innvendig.	Rust på bremseskive:	Høyre bak
86.1	Opphengs- / bærearmer foraksel.	Slakk i opphengskule:	Venstre nedre

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
36.5		Det finnes feilkoder, se rapport	
66.9	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
67.16	Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut:	
67.18		Lakkriper:	
67.32		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
91.21	Bremseskive/klosser	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Venstre bak
93.21	Dekk.	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre foran, Høyre foran
95.13	Ekstra hjulsett..	Ekstra hjulsett ikke kontrollert	

Merknader

Punkt	Merknad
Lakk / karosseri utvendig.	Steinsprut ned til grunnmateriale på panser/A-stolpe.
Opphengs- / bærearmer foraksel.	Slakk i nedre bærekule venstre side, foraksel.

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
21.08.2023	24689
19.02.2022	12357

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	14 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	08.04.2026



4820192

Generell informasjon.

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

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Brems pedal. ✓
- 7 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓
- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. ✓
- 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. ✓

Motor.

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

Karosseri.

- 49 - Lås. ✓
- 50 - Dører. ✓

Karosseri.

- 51 - Elektrisk vindusheis. ✓
- 52 - Døråpning. ✓
- 53 - Dørtrekk. ✓
- 54 - Bilbelte. ✓
- 55 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 56 - Førersete. ✓
- 57 - Bakseter. ✓
- 58 - Passasjerete. ✓
- 59 - Ladekontakt elbil/hybrid. ✓
- 60 - Ladekabel elbil/hybrid. ✓
- 62 - Varseltrekant. ✓
- 63 - Refleksvest. ✓
- 64 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 65 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 66 - Reservehjul / dekkreparasjonssett. O
- 67 - Lakk / karosseri utvendig. O

Underside.

- 68 - Vognbunn/understell. ✓
- 69 - Opphengs- / bærearmer bakaksel. ✓
- 70 - Stabilisator. ✓
- 71 - Differensial. ✓
- 72 - Drivaksler. ✓
- 74 - Bremsørør. ✓
- 75 - Bremseslanger. ✓
- 76 - Bremsbelegg innvendig. ✓
- 77 - Bremseskiver innvendig. R
- 78 - Parkbrems. ✓
- 79 - Støtdempere. ✓
- 82 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid. ✓
- 85 - Travers. ✓
- 86 - Opphengs- / bærearmer foraksel. R
- 87 - Styrestag/ledd. ✓
- 88 - Styresnekke, tannstang. ✓
- 89 - Motorfester. ✓
- 90 - Fjærer / fjærbein. ✓



4820192

Hjul, dekk.

91 - Bremseskive/klosser	○
92 - Hjullager.	✓
93 - Dekk.	○
94 - Felg.	✓
95 - Ekstra hjulsett..	○



4820192

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
2.1	Sentrallås.	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	1 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	299,00
31.2		Bremsevirkning, HF	282,00
31.3		Bremsevirkning, VB	239,00
31.4		Bremsevirkning, HB	234,00
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	265 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-36 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	640 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	756 ampere
60.1	Ladekabel elbil/hybrid.	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
91.1	Bremsekive/klosser		Kontrollert visuelt
93.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
93.2		Mønsterdybde VF	2,80 mm
93.3		Mønsterdybde HF	2,60 mm
93.4		Mønsterdybde VB	3,60 mm
93.5		Mønsterdybde HB	3,10 mm
94.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
95.1	Ekstra hjulsett..		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4820192

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 Jessheim
Energiveien 16
2069 Jessheim
Telefon: +47 92037787
Fax:
E-mail: bernt.oye@naf.no
Website: www.naf.no



2. sep. 2024

Køretøj: Peugeot e-2008-II
Motorkode: ZKX
Produktionsår: 19-
Kilometerstand: 38246 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: ED80153
VIN: VR3UKZKXZJ565769 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 2. sep. 2024 13:33:17

Fejlkode

Motor	Elektromotor	0 Fejl
Motor	Fremdriftsbatteri	0 Fejl
Motor	Intern højspændingsbatteri-oplader	3 Fejl

Fejlkode: P12EE

Fejlkode: P12F3
Strømsensor eldriftsbatteri/ledningsnet-batteri-oplader
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: P166C
Låseaktuator højspændings-ladepunkt
Funktion ukorrekt.

Motor	Centralstyreenhed eldrivkæde/ hybrid drivkæde	0 Fejl
Motor	Kontaktabryder til ledningsnetbatteri 1	ikke tilgængelig
ABS	Bosch ABS	1 Fejl

Fejlkode: C162A-7A
Trykføler for bremsekraftforstærker
Uplausibelt signal.

Airbag	Airbag	2 Fejl
---------------	---------------	---------------

Fejlkode: B1400-64
CAN-bus

Spændingsforsyning med fejl.

Fejlkode: B00D5-67
Kontrollampe passagerairbag-slukning
Funktion ukorrekt.

Klimaanlæg

Klimaanlæg

1 Fejl

Fejlkode: B1003-55
Klimastyreenhed
Kodning med fejl.

Komfort

Central styreenhed BSI CAN

20 Fejl

Fejlkode: U1F40
Styreenhed batteriovervågning
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F3B
CAN-kommunikation med multifunktions-styreenhed/selealarm-kontrollampe
Ingen kommunikation mulig.

Fejlkode: U1F3E
CAN-bus til telematik-styreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U1F39
Regn-/lyssensor
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B181A
Elektronisk tændingslås
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B115B
Bagrudevisermotor
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1153
Forrudevisker
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1137
Nærlys højre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1138
Nærlys venstre side
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B11F0
Nærlys
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1744
Rudehejs-frigivelsessignal
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B133E

Rudehejs-relæ bag
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B133D
Aktivering relæ rudehejs foran
Strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1715
Dørlås-berøringskontakt FH
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B1716
Dørlås-berøringskontakt FV
Tilstand ikke plausibel.

Fejlkode: B120A
Kollisionsadvarselssystem
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B1328
Aktivering bagrude-/sidespejlvarme
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B178B

Fejlkode: U1F1A
LIN-bus
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: U1F1B
LIN-bus
Fejl i kommunikation.

Komfort **Kombiinstrument** **2 Fejl**

Fejlkode: B1534
Funktionsdisplay i kombiinstrument
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1FA0
Audio-/videoforbindelser
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Køretøjsafstandsassistent** **0 Fejl**

Komfort **Multifunktionskamera** **1 Fejl**

Fejlkode: U1208-29
CAN-bus/forbindelse til motorstyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort **Lysbredderegulering** **0 Fejl**

Komfort **Adgang uden nøgle** **0 Fejl**

Komfort **Elektron. tændingslås AVE** **ikke tilgængelig**

Komfort	Multifunktions-touchscreen	3 Fejl
----------------	-----------------------------------	---------------

Fejlkode: B1574-42
Touchscreen
Spændingsforsyning, strømkreds med fejl.

Fejlkode: B1576-54
Multifunktionsskærm
Kodning mangler/med fejl.

Fejlkode: U1FA0-00
Audio-/videoforbindelser
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Parkeringsensor	6 Fejl
----------------	------------------------	---------------

Fejlkode: B1219
Elektron. servostyring
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U0293
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed
ingen kommunikation

Fejlkode: U1003
CAN-bus
Funktion frakoblet.

Fejlkode: U1804
Ratvinkelføler
Signal med fejl.

Fejlkode: U1F18
Touchscreen
CAN-forbindelse fejler.

Fejlkode: U1F49
CAN-bus-forbindelse med servostyringsseenhed
Kommunikation forstyrret.

Komfort	Ratkontaktmodul	1 Fejl
----------------	------------------------	---------------

Fejlkode: B1181-00
Belysningskontaktmodul
Funktion ukorrekt.

Komfort	Ratbetjeningsknap	0 Fejl
----------------	--------------------------	---------------

Komfort	Multiplex-betjeningsenhed	0 Fejl
----------------	----------------------------------	---------------

Komfort	Regn-/lyssensor	0 Fejl
----------------	------------------------	---------------

Komfort	Førerdørsmodul	0 Fejl
----------------	-----------------------	---------------

Komfort	Indvendig belysning LED	0 Fejl
----------------	--------------------------------	---------------

Komfort	 Servicemodul (automatisk nødopkald)	0 Fejl
----------------	---	---------------

Gearkasse	Vippekontakter	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Tyverialarm	ikke tilgængelig
Tyverisikring	alarmhorn	ikke tilgængelig
Styretøj	Elektr. servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Navigationssystem	6 Fejl

Fejlkode: B1505
Mikrofonindgang
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: U1F03
CAN-bus/forbindelse til karosseristyreenhed
Kommunikation forstyrret.

Fejlkode: U18A0
USB-tilslutning
Begrænset overførsel.

Fejlkode: U18A1
CAN-bus-forbindelse til telematik-styreenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1506
Telematik-styreenhed
Fejl i kommunikation.

Fejlkode: B1003
styreenhed
Kodning med fejl.