



4912247

NAF Test Eierskifte

Testdato
25.09.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Audi	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	Q3	Motoreffekt	130 kW
Type	8U	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DN90915	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WAUZZZ8U4CR019236	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	198066	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2012
		Registrert første gang	20.01.2012



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.



4912247

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
43.5	Batteri 12 volt.	Bør skifte batteri!	
45.5	Utvendig tilstand motor.	Manglende / skadet deksel under motor	
65.2	Reservehjul / dekkreparasjonssett.	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.8	Vurdering av prisforlangende.	Prisforlangende ikke oppgitt	
36.4	Full systemskann.	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
66.19	Lakk / karosseri utvendig.	Diverse småbulker/lakkriper	
66.28		Bilen er delvis omlakkert:	Høyre forskjerm
66.32		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt
67.12	Vognbunn/understell.	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
82.8	Mellomaksel.	Sprukket / deformert gummiskive	
92.21	Dekk.	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran

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
Ukjent	181524
02.05.2022	168276
25.10.2019	140000
Ukjent	121296
03.05.2017	118189
03.09.2014	102542
Ukjent	81790
07.10.2013	66220
Ukjent	30752

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Vått
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	31.05.2026



4912247

Generell informasjon.

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

Interiør.

- 5 - Ratt, rattaksel, ledd. ✓
- 6 - Brems pedal. ✓
- 7 - Varsellamper/ meldinger. ✓
- 8 - Bremskraftforsterker. ✓

Interiør.

- 9 - Instrumenter. ✓
- 10 - Dashbord /midtkonsoll. ✓
- 11 - Vindusvisker, spyler. ✓
- 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. ✓
- 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. R
- 44 - Oljenivå motor. ✓
- 45 - Utvendig tilstand motor. R
- 46 - Motorfester. ✓
- 47 - Registerreim. ✓
- 48 - Drivrem generator. ✓

Karosseri.

- 49 - Dører. ✓
- 50 - Elektrisk vindusheis. ✓

Karosseri.

- 51 - Døråpning. ✓
- 52 - Dørtrekk. ✓
- 53 - Bilbelte. ✓
- 54 - Gulvmatter/-teppe. ✓
- 55 - Førersete. ✓
- 56 - Bakseter. ✓
- 57 - Passasjerete. ✓
- 60 - Tilhengerfeste. ✓
- 61 - Varseltrekant. ✓
- 62 - Refleksvest. ✓
- 63 - Laste-/bagasjerom. ✓
- 64 - Bagasjeromstildekning/rollo ✓
- 65 - Reserverhjul / dekkreparasjonssett. R
- 66 - Lakk / karosseri utvendig. ○



4912247

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 - Lekkasje.	✓
82 - Mellomaksel.	○
83 - Eksosanlegg.	✓
84 - Travers.	✓
85 - Opphengs- / bærearmer foraksel.	✓
86 - Styrestag/ledd.	✓
87 - Styresnekke, tannstang.	✓
88 - Motorfester.	✓
89 - Fjærer / fjærbein.	✓

Hjul,dekk.

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



4912247

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	4 °C
31.1	Bremsevirkning.	Bremsevirkning, VF	24,00
31.2		Bremsevirkning, HF	24,00
31.3		Bremsevirkning, VB	16,00
31.4		Bremsevirkning, HB	15,00
33.1	Avgassanalyse. (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Bremsevæske.	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	190 °C
40.1	Kjølevæske.	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	38 °C
43.1	Batteri 12 volt.	Referanseverdi norm:	EN
43.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
43.3		Målt kaldstart-kapasitet:	415 ampere
47.1	Registerreim.	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
47.2		eller ved, måneder:	Ikke oppgitt av produsent
90.1	Bremseskive/klosser	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	23,00 mm
90.2		Bremseskivetykkelse VF	24,70 mm
90.3		Bremseskivetykkelse HF	24,70 mm
90.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
90.5		Bremseskivetykkelse VB	11,20 mm
90.6		Bremseskivetykkelse HB	11,20 mm
92.1	Dekk.	Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
92.2		Mønsterdybde VF	2,30 mm
92.3		Mønsterdybde HF	2,00 mm
92.4		Mønsterdybde VB	1,60 mm
92.5		Mønsterdybde HB	2,00 mm
93.1	Felg.	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4912247

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 Gjøvik
Sommerovegen 7
2816 Gjøvik
Telefon: 61140650
Fax:
E-mail: Stalejohnsen.rustadstuen@naf.no
Website: Www.naf.no



25. sep. 2024

Køretøj: Audi Q3 2.0 16V TDI Quattro
Motorkode: CFGC
Produktionsår: 11-18
Kilometerstand: 198060 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: DN90915
VIN: WAUZZZ8U4CR019236 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 25. sep. 2024 14:12:01

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motorelektronik 1	0
ABS	Bremseelektronik	0
ABS	Parkeringsbremse	0
Airbag	Airbag	0
Klima anlæg	Varme/klima anlæg	2 Fejl
Fejlkode: 1853 Opvarmet venstre forsæde Funktion ukorrekt.		
Fejlkode: 1854 Opvarmet højre forsæde Funktion ukorrekt.		
Komfort	Gateway-elektronik 1	1 Fejl
Fejlkode: 332 Tankdækselklapsaktivering Funktion ukorrekt.		
Komfort	Kombiinstrument	0
Komfort	Lygtenivellering	0
Komfort	Fjernlysassistent	0

Komfort	Parkeringsensor 2	0
Komfort	Førerørselektronik	0
Komfort	Passagerørselektronik	1 Fejl

Fejlkode: 110
Blinklys udvendigt sidespejl passagerside
Funktion ukorrekt.

Komfort	Dørelektronik BV	0
Komfort	Dørelektronik BH	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Anhængerfunktion	1 Fejl

Fejlkode: 532
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændingsforsyning med fejl.

Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Bak-/360 graders kamerasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Frontkamarasystem	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Gearkasse	Firhjulselektronik	0
Gearkasse	Gearelektronik	0
Tyverisikring	Startspærre	0
Tyverisikring	Adgangs-/startrettigheder	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	0
Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	ikke tilgængelig
Audio/Video	Mediaplayer 1	ikke tilgængelig
Audio/Video	Radiotuner	ikke tilgængelig

Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
Audio/Video	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Audio/Video	Informationselektronik	0