



4565441

NAF Test ved salg

Testdato
04.06.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TIGUAN	Motoreffekt	110 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	HT19041	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WVGZZZ5NZHW874219	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	120932	Bruktimportert	Nei
Farge	Sølv	Registreringsår	2016
		Registrert første gang	30.12.2016



Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også en utlesning av registrerte meldinger (feil) ved diagnose .

Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende» bestilles.

Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler) , benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

Nå kan du se rapportene dine i NAF-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.

Signatur bilteknisk konsulent:



4565441

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
20.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
64.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
57.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
62.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Venstre bak, Høyre bak
77.9	Glassruter	Noe steinsprut på frontrute	
77.12		* Ripe frontrute.	
81.18	Lakk / karosseri utvendig	Småbulker:	Venstre forskjerm, Venstre bakdør
81.20		Steinsprut:	Støtfanger foran, Panser

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
25.11.2022	101788
15.11.2021	87284
27.11.2019	56484
19.09.2018	34555
12.10.2017	16710

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring	70 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	21.11.2025



4565441

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. ✓

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ✓

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremsørør ✓

11 - Bremseslanger ✓

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys ✓

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

19 - Refleks ✓

e-Diagnose20 - Full systemskann **R****Motor**

23 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ✓

26 - Oljenivå motor ✓

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

30 - Eksosanlegg ✓

32 - Motorfester ✓

33 - Drivstofftank, rør, slange ✓

34 - Registerreim ✓

Drivverk

38 - Girkasse (automatisk) ✓

39 - Differensial ✓

40 - Drivakslar ✓

41 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute ✓

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

49 - Lyktespyler / Visker ✓

50 - Sentrallås ✓

51 - Setevarmer ✓

52 - Ladespenning generator ✓

53 - Drivrem generator ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

55 - Tilstand 12 volt batteri ✓

56 - Tilhengerkontakt ✓

57 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O****Hjul, dekk, felg**62 - Dekk **O**

63 - Felg ✓

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett **R**

65 - Hjullager ✓

Styring

67 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

68 - Styresnekke, tannstang ✓

69 - Styrestag/ledd ✓

70 - Styreservo ✓

Hjuloppheng

71 - Støtdempere ✓

72 - Stabilisator ✓

73 - Fjærer / fjærbein ✓

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

76 - Travers ✓



4565441

Karosseri

77 - Glassruter	○
78 - Dør-/panseråpner	✓
79 - Lås	✓
81 - Lakk / karosseri utvendig	○
82 - Utvendig speil	✓
83 - Underside	✓
84 - Understellsnummer	✓
85 - Skilter	✓
86 - Tilhengerfeste	✓

Interiør

87 - Dashbord / midtkonsoll	✓
88 - Luftdyse kupé	✓
89 - Taktrekk	✓
90 - Solskjerm	✓
91 - Innvendig speil	✓
92 - Dørtrekk	✓
93 - Døråpning	✓
94 - Seter	✓
95 - Bilbelte	✓
96 - Gulvmatter/-teppe	✓
98 - Laste-/bagasjerom	✓
99 - Interiør generelt	✓
100 - Varseltrekant	✓
101 - Refleksvest	✓



4565441

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremseeskiver	Min. bremseeskivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
5.2		Bremseeskivetykkelse VF	24,40 mm
5.3		Bremseeskivetykkelse HF	24,40 mm
5.4		Min. bremseeskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
5.5		Bremseeskivetykkelse VB	11,70 mm
5.6		Bremseeskivetykkelse HB	11,70 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
8.2		Bremsevirkning, HF	220,00
8.3		Bremsevirkning, VB	90,00
8.4		Bremsevirkning, HB	90,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	210 °C
23.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røkgass	0,00 m ⁻¹
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	50 °C
34.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
34.2		eller ved, måneder:	Uavhengig av antall måneder
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,50 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,60 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
55.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
55.3		Målt kaldstart-kapasitet:	620 ampere
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
62.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
62.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
62.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg



4565441

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

Testrapporten inneholder identifikasjon av kjøretøy og kunde, samt beskrivelse av testens omfang med måleresultater der det foreligger.

2. Bedømming

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

S = Skiftet.

J = Justert.

I = Ikke utført. Kontrollpunktet er ikke vurdert

3. Gjennomføring av test

Testen utføres på et NAF Senter hvis ikke annet er beskrevet.

4. Eiendomsrett

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert i testrapporten, og eventuelle henvendelser vedrørende testen må utføres av den som er registrert som kunde. Testresultatene leveres ikke ut til andre uten kundens samtykke.

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 kan forekomme uten at dette avdekkes pga. manglende symptom ved testtidspunktet. Det er ikke mulig å forutse framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

NAF leser feilkoder på de elektroniske styresystemene som bilprodusenten har gitt tilgang til. Tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller og systemene leses med det testutstyret som benyttes av NAF. Det skilles ikke mellom permanente og periodiske feilkoder. NAF kan ikke påvise avvik i bilens oppgitte kilometerstand ved hjelp av diagnose.

8. NAFs ansvar

NAF har vurdert kontrollpunktene i testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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 testforutsetningene ved testtidspunktet
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Hvis man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservertidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

NAF Senter Lillehammer
Industrigata 42
2619 Lillehammer
Telefon: +4761255919
Fax:
E-mail: Trond.gronbakken@naf.no
Website: Www.naf.no



4. jun. 2024

Køretøj: Volkswagen Tiguan 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion
Motorkode: DFGA
Produktionsår: 16-20
Kilometerstand: 120932 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: Ht19041
VIN:
Testet: 4. jun. 2024 12:38:03

Fejlkode

OBD **OBD** **0 Fejl**

Motor **Motorelektronik 1** **6 Fejl**

Fejlkode: 17159
CAN-bus
Meddelelse ukorrekt.

Fejlkode: 25221
EGR-system
Udstødningsgennemløb for stort.

Fejlkode: 4976
Forvarmestyreenhed 1
Uplausibelt signal.

Fejlkode: 4988
Gløderør cyl. 1
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 4990
Gløderør cyl. 3
Kortslutning til stel.

Fejlkode: 28991
NOx-sensor 1 række 1
Kommunikation forstyrret.

ABS **Bremseelektronik** **0 Fejl**

Airbag **Airbag** **0 Fejl**

Klimaanelæg **Varme/klimaanelæg** **1 Fejl**

Fejlkode: 263425
Luftkvalitetsføler
Funktion ukorrekt.

Klimaanlæg	Parkerings-/tilskudsvarmer	0 Fejl
Komfort	Gateway-elektronik 1	0 Fejl
Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Projektionsvisning	ikke tilgængelig
Komfort	Lygtenivellering	ikke tilgængelig
Komfort	Lysstyring venstre	0 Fejl
Komfort	Lysstyring venstre 2	0 Fejl
Komfort	Lysstyring højre	0 Fejl
Komfort	Lysstyring højre 2	0 Fejl
Komfort	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Frontkammersystem	0 Fejl
Komfort	Parkeringssensor	0 Fejl
Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	0 Fejl
Komfort	Førerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passagerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Dørelektronik førerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	2 Fejl

Fejlkode: 66565
Databus
Fejl i systemdiagnose.

Fejlkode: 9175296
Pauseanbefaling
Funktion ukorrekt.

Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Komfort	Anhængerfunktion	0 Fejl
Komfort	Vognbaneskiftassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktionsmodul	0 Fejl
Komfort	Vognbaneskiftassistent 2	ikke tilgængelig
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Komfort	Motorlydssimulator	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0 Fejl
Gearkasse	Firhjulselektronik	0 Fejl
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	ikke tilgængelig
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Styretøj	Ratstammemodul	1 Fejl

Fejlkode: 291104
Lufttemperaturføler for ratvarmefunktion
Strømkreds med fejl.

Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	ikke tilgængelig
Audio/Video	Informationselektronik	0 Fejl
Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
Audio/Video	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig