



4030929

NAF Test ved salg

Testdato
13.10.2023



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1984 cm ³
Modell	TIGUAN	Motoreffekt	132 kW
Type	6L	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT60324	Drivstofftype	1
Understellsnr.	WVGZZZ5NZHW895691	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	137230	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2017
		Registrert første gang	02.03.2017



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:



4030929

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
97.3	Bagasjeromstildekning	Mangler:	Hattehulle

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
4.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Høyre foran, Venstre foran
5.19	Bremsekiver	Anbefaler skift av bremsekive samtidig med skift av bremseklosser	Venstre foran
20.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
25.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvettning	Register
26.11	Oljenivå motor	Lavt oljenivå	
47.16	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Skade / tæring i radiatorregister. Funksjon god på testetidspunktet	
62.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Høyre foran, Venstre foran
63.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran
81.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
81.20		Steinsprut:	Panser, Støtfanger foran
81.21		Små lakkblærer:	Tak

Ikke utførte

Punkt	Årsak
Ekstra hjulsett	Ikke tilgjengelig for kontroll

Servicehistorikk

Dato	Km.stand
15.11.2022	119086

Kunde- og testforhold

Testresultater er gjennomgått med selger

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei
Frist for neste EU kontroll	29.04.2025



4030929

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-Diagnose

20 - Full systemskann ○

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 - Drivaksler ✓

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 ✓

Hjul, dekk, felg

62 - Dekk ○

63 - Felg ○

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓

65 - Hjullager ✓

66 - Ekstra hjulsett |

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 ✓



4030929

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	✓
97 - Bagasjeromstildekning	R
98 - Laste-/bagasjerom	✓
99 - Interiør generelt	✓
100 - Varseltrekant	✓
101 - Refleksvest	✓



4030929

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	27,00 mm
5.2		Bremsekivetykkelse VF	28,30 mm
5.3		Bremsekivetykkelse HF	28,10 mm
5.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
5.5		Bremsekivetykkelse VB	12,00 mm
5.6		Bremsekivetykkelse HB	12,00 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	310,00
8.2		Bremsevirkning, HF	310,00
8.3		Bremsevirkning, VB	200,00
8.4		Bremsevirkning, HB	200,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	221 °C
23.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0,00 m ⁻¹
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-45 °C
34.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	17 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	6 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,70 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
55.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	680 ampere
55.3		Målt kaldstart-kapasitet:	546 ampere
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	2,00 mm
62.2		Mønsterdybde HF	2,00 mm
62.3		Mønsterdybde VB	5,50 mm
62.4		Mønsterdybde HB	5,50 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
66.1	Ekstra hjulsett		Ikke tilgjengelig for kontroll



4030929

Leveransebetingelser

1. Testrapporten

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

2. Bedømming - vurderingsdefinisjon

Forklaring til bokstavkodene som benyttes:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og km

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerkning. Bemerkning og/eller kommentar iht. kontrollpunkt

O = Opplysning. Informasjon iht. kontrollpunkt og/eller kjøretøy

S = Skiftet. Kontrollpunkt inkl. komponentskifte

J = Justert. Kontrollpunkt inkl. justering

I = Ikke utført. Kontrollpunkt 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.

Dersom testen er kjøpt som en del av pakken NAF Trygt Eierskifte aksepterer kunden at også den annen part i bil handelen (kjøper eller selger) kan få utlevert testrapporten. Tilsvarende aksepteres det også at testen på forespørsel utleveres til leverandør av eierskifteforsikringen; Gjensidige Forsikring ASA.

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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun i begrenset grad.

7. Avlesing av elektronikkfeil via diagnose*

*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

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.

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 gjeldende testforutsetninger 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 (Testsenter) angitt på testrapportens forside.

10. Kundens ansvar

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

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

NAF Senter Mastemyr
Rosenholmveien45
1414 Trollåsen
Telefon: 92452794
Fax:
E-mail: Halvor.breyer@naf.no
Website: Www.naf.no



13. okt. 2023

Køretøj: Volkswagen Tiguan 2.0i 16V TSI BlueMotion 4Motion
Motorkode: CZPA
Produktionsår: 16-18
Kilometerstand: 137230 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: BT60324
VIN: WVGZZZ5NZHW895691 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 13. okt. 2023 10:24:50

Car History: Samlet udlæsning/gateway

OBD	OBD	0 Fejl
Motor	Motorelektronik 1	0 Fejl
ABS	Bremseelektronik	0 Fejl
Airbag	Airbag	0 Fejl
Klimaanelæg	Varme/klimaanelæg	1 Fejl

Fejlkode: 263425
Luftkvalitetsføler
Funktion ukorrekt.

Klimaanelæg	Parkerings-/tilskudsvarmer	0 Fejl
Komfort	Gateway-elektronik 1	2 Fejl

Fejlkode: 204290
Trådløs nøgle 1
Spænding for lav.

Fejlkode: 204546
Trådløs nøgle 2
Spænding for lav.

Komfort	Kombiinstrument	1 Fejl
----------------	------------------------	---------------

Fejlkode: 16777020
CAN-bus
Kommunikation forstyrret.

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	1 Fejl

Fejlkode: 1275

Funktionsforringelse på grund af ydre påvirkninger
Begrænsning aktiv.

Komfort	Parkeringssensor	0 Fejl
Komfort	Radarsensor adaptiv fartpilot	2 Fejl

Fejlkode: 196741

Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Fejlkode: 196746

Sensor autom. afstandsregulering
Synsfelt delvist/helt begrænset.

Komfort	Førerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Passagerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Dørelektronik førerside bag	0 Fejl
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	0 Fejl
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig
Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	0 Fejl
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	0 Fejl
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	0 Fejl
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Styretøj	Ratstammemodul	1 Fejl

Fejlkode: 291104
Lufttemperaturføler for ratvarmefunktion
Strømkreds med fejl.

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