



5385901

NAF Tilstandssjekk

Testdato
14.04.2025



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	TIGUAN	Motoreffekt	110 kW
Type	5N	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	BT51751	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WVGZZZ5NZHW319770	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	184037	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2016
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	27.09.2016
		Frist for neste EU kontroll	18.02.2026



Informasjon

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet iht. definerte kontrollpunkter. Punkter som ikke er angitt i testen er ikke kontrollert.

NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet.

NB! Merk spesielt at karosseri, interiør og lakk ikke er vurdert.

Bremser og hjuloppheng vurderes etter regelverk for PKK

NAF Tilstandssjekk utført på oppdrag fra selger. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og selger.



5385901

Testresultater

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.18	Nøkler / Utstyr	* Varsler snarlig service.	
11.29	Lys	Krakerert lykteglass	Venstre baklys, Høyre baklys
16.4	Feilkodeutlesing	Det finnes feilkoder, se rapport	
16.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
30.21	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre bak, Høyre bak
32.25	Ekstra hjulsett	Påbegynnende oksidering i felg:	4 felger
32.27		Ripe/slitasje	1 felg
45.9	Frontrute	Noe steinsprut	
45.10		Slitt frontrute	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	60 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	15 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Frist for neste EU kontroll	19.02.2026



5385901

Prøvekjøring1 - Kjøreegenskaper **Generell informasjon**3 - Nøkler / Utstyr **Bremser**4 - Bremsvirkning 5 - Bremseskiver 6 - Bremsbelegg 8 - Bremseslanger 9 - Bremsørør 10 - Parkeringsbrems **Lys og signaler**11 - Lys 13 - Refleks 14 - Varsellamper 15 - Varsellamper utvidet **e-Diagnose**16 - Feilkodeutlesing **Motor**17 - Utvendig tilstand motor 18 - Motor virkemåte 19 - Eksosanlegg 21 - Avgassanalyse (Diesel) **Drivverk**22 - Drivaksler 23 - Girkasse (automatisk) 24 - Differensial 25 - Mellomaksel **Elektriske anlegg**29 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) **Hjul, dekk, felg**30 - Dekk 31 - Felg 32 - Ekstra hjulsett 33 - Hjullager **Styring**34 - Ratt, rattaksel, ledd 35 - Styreservo 36 - Styrestag/ledd 37 - Styresnekke, tannstang **Hjuloppheng**38 - Støtdempere 39 - Stabilisator 40 - Fjærer / fjærbein 41 - Opphengs- / bærearmer foraksel 42 - Opphengs- / bærearmer bakaksel 43 - Travers **Karosseri**44 - Underside 45 - Frontrute



5385901

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
4.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	360,00
4.2		Bremsevirkning, HF	350,00
4.3		Bremsevirkning, VB	280,00
4.4		Bremsevirkning, HB	270,00
5.1	Bremeskiver		Kontrollert visuelt
21.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
29.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
29.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	1 °C
30.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
30.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
30.3		Mønsterdybde VB	3,00 mm
30.4		Mønsterdybde HB	3,00 mm
30.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
31.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
32.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	9,00 mm
32.2		Mønsterdybde	9,00 mm
32.3		Mønsterdybde	9,00 mm
32.4		Mønsterdybde	9,00 mm
32.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
32.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

Bilder og vedlegg



1. Generelt



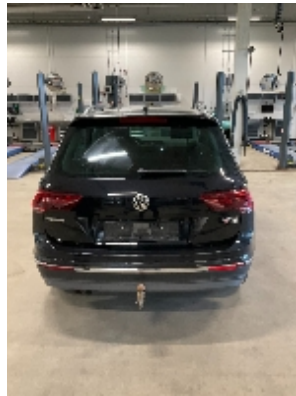
2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



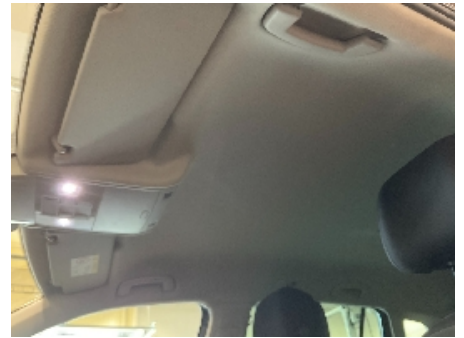
5385901



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5385901



25. Generelt



26. Generelt



5385901

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 ved PDF rapport:

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

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring 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.

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 elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

Feilkodeutlesing blir utført kun for kunder som har avtale om dette. Hvis utlesing er utført vil kontrollpunktet «Feilkodeutlesing» stå på testrapporten og feilkoderapporten vil inngå i testrapporten.

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 vi benytter. 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 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 næringsmarked

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Ved eventuelle uoverensstemmelser i forbindelse med levert dokumentasjon, skal kunde ta dette opp med NAF. NAF er forretningsmessig leverandør til kunde og forholder seg kun til denne avtalepart.

Alle reklamasjoner må være NAF i hende skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

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.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:

14. apr. 2025

Køretøj: Volkswagen Tiguan 2.0 16V TDI BlueMotion 4Motion
Motorkode: DFGA
Produktionsår: 16-20
Kilometerstand: 184040 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: BT51751
VIN: WVGZZZ5NZHW319770 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 14. apr. 2025 14:57:08

Fejlkode

OBD	OBD	0 Fejl
Drivlinje	Motorelektronik 1	0
bremsesystem	Bremseelektronik	1 Fejl
Fejlkode: 16401 Dæktrykadvarsel Advarselsmeddelelse aktiv.		
Passiv sikkerhed	Airbag	0
Passiv sikkerhed	Nødopkaldssystem/telematiksystem	ikke tilgængelig
Termostyring	Varme/klimaanlæg	1 Fejl
Fejlkode: 263425 Luftkvalitetsføler Funktion ukorrekt.		
Termostyring	Parkerings-/tilskudsvarmer	0
Førerassistentsystem	Frontkammersystem	2 Fejl
Fejlkode: 1135139 Databus Meddelelse ukorrekt.		
Fejlkode: 1275 Funktionsforringelse på grund af ydre påvirkninger Begrænsning aktiv.		

Førerassistentsystem	Radarsensor adaptiv fartpilot	1 Fejl
<p>Fejlkode: 196741 Sensor autom. afstandsregulering Synsfelt delvist/helt begrænset.</p>		
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent	0
Førerassistentsystem	Vognbaneskiftassistent 2	0
Førerassistentsystem	Parkeringsensor	1 Fejl
<p>Fejlkode: 1113328 Parkeringshjælpssensorer for Funktion begrænset.</p>		
Førerassistentsystem	Fjernlysassistent	ikke tilgængelig
Komfort	Gateway-elektronik 1	1 Fejl
<p>Fejlkode: 204546 Trådløs nøgle 2 Spænding for lav.</p>		
Komfort	Kombiinstrument	1 Fejl
<p>Fejlkode: 16777022 Funktionsbegrænsning pga. kommunikationsforstyrrelse Funktion ukorrekt.</p>		
Komfort	Head up-display	ikke tilgængelig
Komfort	Lygtenivellering	0
Komfort	Lysstyring venstre	0
Komfort	Lysstyring venstre 2	0
Komfort	Lysstyring højre	0
Komfort	Lysstyring højre 2	0
Komfort	Føerdørselektronik	0
Komfort	Passagerdørselektronik	0 Fejl
Komfort	Dørelektronik førerside bag	0
Komfort	Dørelektronik passagerside bag	(!)
Komfort	Sædejustering fører	ikke tilgængelig

Komfort	Sædejustering passager	ikke tilgængelig
Komfort	Skydetag	ikke tilgængelig
Komfort	Bagklapselektronik	0
Komfort	Diagnose-interface-bus	0
Komfort	Anhængerfunktion	0
Komfort	Specialfunktion	ikke tilgængelig
Komfort	Multifunktionsmodul	ikke tilgængelig
Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Komfort	Motorlydssimulator	ikke tilgængelig
Gearkasse	Gearelektronik	0
Gearkasse	Firhjulsellektronik	0
Gearkasse	Differentialespærreelektronik	ikke tilgængelig
Tyverisikring	Interface adgangs- og startsystem	0
Undervogn	Hjuldæmpningselektronik	ikke tilgængelig
Styretøj	Servostyring	0
Styretøj	Ratstammemodul	1 Fejl

Fejlkode: 291104
Lufttemperaturføler for ratvarmefunktion
Strømkreds med fejl.

Styretøj	Elektron. Ratstammelåsning	0
Infotainmentsystem	Informationselektronik	0
Infotainmentsystem	Sound-system	ikke tilgængelig
Infotainmentsystem	Tv-tuner	ikke tilgængelig
Dæktryksovervågning	Dæktryksovervågning	ikke tilgængelig