



4667909

NAF Test ved salg

Testdato
02.07.2024



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	cm ³
Modell	UP!	Motoreffekt	kW
Type	0	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	EL29413	Drivstofftype	Elektrisk
Understellsnr.	WVWZZZAAZED901363	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	67416	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2013
		Registrert første gang	28.11.2013



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:



4667909

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
3.7	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
5.10	Bremseskiver	Rust på bremseskive:	Høyre foran, Venstre foran
15.13	Lys	Matte/slitte glass:	Venstre nærlys, Høyre nærlys
19.2	Refleks	Skade på refleks:	Venstre side
20.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
55.5	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
64.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
64.8		* 03.09.2017	
66.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
81.3	Lakk / karosseri utvendig	Skadet:	Høyre bakskjerm
81.11		Steinsprut/lakksår	Venstre bakdør
94.2	Seter	Misfarget/skittent:	Venstre bak, Høyre bak, Midten bak, Venstre foran, Høyre foran
98.4	Laste-/bagasjerom	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
98.5		Fukt i reservehjulsbrønn	
99.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
99.2		Rens utover normal vask og klargjøring	
99.4		* Mugg/sopp lukt!	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
19.4	Refleks	* Krakelert/matt refleks høyre	
50.5	Sentrallås	* Har med kun èn nøkkel på test denne virker.	
55.9	Tilstand 12 volt batteri	Svekket batteri, kan gi kaldstartproblemer	
58.6	Ladekabel elbil/hybrid	* Noe irr/korrosjon på ladekabel støpsel 230v	
62.22	Dekk	Noe skjevslitt dekk	Venstre foran, Høyre foran
63.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Høyre foran
77.9	Glassruter	Noe steinsprut på frontrute	
81.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak
81.17		Diverse småbulker/lakkriper	
81.20		Steinsprut:	Venstre forskjerm, Høyre forskjerm, Støtfanger foran, Panser, Venstre A-stolpe, Høyre A-stolpe
81.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
82.11	Utvendig speil	Ripe i speilhus:	Venstre
83.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	



4667909

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
92.5	Dørtrekk	Skittent/misfarget dørtrekk	Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakdør, Venstre bakdør
93.8	Døråpning	* Vanskelig å vurdere pga veldig skittent.	

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	16 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja
Frist for neste EU kontroll	31.03.2025



4667909

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper ✓

Generell informasjon

3 - Service/ Dokum. R

Bremser

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver R

6 - Bremsetromler ✓

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremsørør ✓

11 - Bremseslanger ✓

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Brems pedal ✓

Lys og signaler

15 - Lys R

Lys og signaler

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

19 - Refleks R

e-Diagnose

20 - Full systemskann R

Motor

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ✓

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

32 - Motorfester ✓

Drivverk

39 - Differensial ✓

40 - Drivakslar ✓

Elektriske anlegg

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute ✓

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓

50 - Sentrallås O

51 - Setevarmer ✓

52 - Ladespenning generator ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

55 - Tilstand 12 volt batteri R

58 - Ladekabel elbil/hybrid O

59 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓

60 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓

61 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓

Hjul, dekk, felg

62 - Dekk O

63 - Felg O

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

65 - Hjullager ✓

66 - Ekstra hjulsett R

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 ✓



4667909

Karosseri

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

Interiør

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



4667909

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
8.2		Bremsevirkning, HF	190,00
8.3		Bremsevirkning, VB	130,00
8.4		Bremsevirkning, HB	150,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	229 °C
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-40 °C
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	19 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	2 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	13,20 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	13,52 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
55.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	390 ampere
55.3		Målt kaldstart-kapasitet:	241 ampere
58.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	1 stk
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	4,00 mm
62.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
62.3		Mønsterdybde VB	4,40 mm
62.4		Mønsterdybde HB	4,40 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
66.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



4667909

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 Mastemyr
Rosenholmveien
1414 Trollåsen
Telefon: 92452794
Fax:
E-mail: halvor.breyer@naf.no
Website: Www.naf.no



2. jul. 2024

Køretøj: Volkswagen e-up!
Motorkode: EABA
Produktionsår: 13-20
Kilometerstand: 67410 (udlæst fra styreenhed)
Registrering Nr: EL29413
VIN: WWWZZZAAZED901363 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 2. jul. 2024 10:20:27

Fejlkode

Motor **Motorelektronik 1** **0 Fejl**

Motor **Elektromotor 1** **0 Fejl**

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

ABS **Følersystem til bremsesystemer** **1 Fejl**

Fejlkode: 12289
Sensorenhed City-nødbremseassistent
Funktion ukorrekt.

ABS **Bremsekraftforstærkning** **0 Fejl**

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

Klimaanlæg **Varme/klimaanlæg** **1 Fejl**

Fejlkode: 4070
Blæserstyring 1
Funktion ukorrekt.

Komfort **Gateway-elektronik 1** **3 Fejl**

Fejlkode: 3302
Tilbage melding lukketilstand passagerdør
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 447
Styreenhed, spændingsforsyning
Spændings-/strømforsyning høj.

Fejlkode: 1504
Lampe nummerpladelys
Funktion ukorrekt.

Komfort	Kombiinstrument	0 Fejl
Komfort	Parkeringsensor 2	ikke tilgængelig
Komfort	Diagnose-interface-bus	0 Fejl
Komfort	Batteriregulering	0 Fejl
Komfort	Højspændings-batterilader	0 Fejl
Komfort	Højspændings-batteriopladningsstyring	2 Fejl

Fejlkode: 2162688
Batteri køretøjets net
Udligningsladning via højspændingsbatteri forkert.

Fejlkode: 2162704
Batteri køretøjets net
Udligningsladning via højspændingsbatteri forkert.

Komfort	Hybridbatteristyring	2 Fejl
----------------	-----------------------------	---------------

Fejlkode: 18222
Ladestyring højspændingsbatteri
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: 18408
14 V spændingsforsyning
Spænding for lav.

Komfort	Aktuator for karosseristøj	ikke tilgængelig
Komfort	Motorlydssimulator	ikke tilgængelig
Komfort	Nødopkaldssystem/telematiksystem	1 Fejl

Fejlkode: 2103041
Starteraktivering
Startforhindring deaktiveret.

Tyverisikring	Startspærre	0 Fejl
Styretøj	Servostyring	0 Fejl
Audio/Video	Radiotuner	0 Fejl
Audio/Video	Sound-system	ikke tilgængelig
Audio/Video	Informationselektronik	ikke tilgængelig