



3043811

NAF Verdivurdering

Testdato
23.08.2022



Kunde

Navn	Crifo AS Trondheim	Kontaktperson	
Medlemsnummer		Navn	Crifo AS Trondheim
Adresse	Torgardsvegen 18	Telefon	4772884850
Postnummer og -sted	7093 TILLER	E-post	benjamin@crifo.as
Telefon	4772884850		
E-post	benjamin@crifo.as		



Kjøretøy

Bilmerke	Volkswagen	Motorstørrelse	1968 cm ³
Modell	Transporter	Motoreffekt	103 kW
Type	7J0	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	VH30361	Drivstofftype	2
Understellsnr.	WV1ZZZ7HZBH111460	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	176918	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2011
		Registrert første gang	26.04.2011



Informasjon

NAFs Verdivurdering benyttes ved forskjellige situasjoner hvor det er viktig å fastsette en så riktig verdi som mulig på den aktuelle bilen.

Produktet retter seg inn mot namsmenn, finansierings- og leasingselskaper samt skilsmisse- og arveoppgjør o.l. Verdivurderingen bygger på en begrenset teknisk undersøkelse av bilen. Rapporten må derfor ikke forveksles med en ordinær NAF-test.

På grunn av relativt raske svingninger i markedet har verdivurderingen begrenset varighet, vanligvis maksimalt 3 måneder med tilnærmet samme kilometerstand og ingen alvorlige hendelser i mellomtiden. Prisen baserer seg på undersøkelser gjennom etablerte databaser, bilforhandlere og/eller nettannonser.

Priser på skader/feil baserer seg på NAF sine rutiner og priser. Prisene blir deretter avskrevet i en tabell som tar hensyn til bilens utgangsverdi og alder. I tillegg vurderes innvirkning av udefinierbare feil.

Verdivurdering av bil under 3500 kg registrert totalvekt og 30 år utføres på det sted oppdragsgiver ønsker og i den tilstand bilen fremstilles.

Er vurderingen foretatt utenfor et NAF Senter skal dette fremkomme klart i rapporten.



3043811

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
9.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Venstre bak
29.2	Full systemskann	Indikerer permanent feilkode:	Tilhengerfeste
52.5	Tilhengerkontakt	Korrosjon / irr.	
67.6	Stabilisator	Slitt foring på ramme / travers:	Venstre foran, Høyre foran
80.1	Karosseri generelt	Oppstartskostnader for lakkering	
88.2	Interiør generelt	Rens utover normal vask og klargjøring	
90.6	Støtfanger bak	Sprukket/skadet plastdel	Skifte ulakkert del
91.6	Venstre forskjerm	Lakkrust	Flekklakkere
92.6	Venstre fordør	Lakkrust	Flekklakkere
94.6	Venstre bakdør	Lakkrust	Flekklakkere
95.6	Venstre baksjerm	Lakkrust	Flekklakkere
96.6	Venstre kanal	Lakkrust	Lakkere
101.6	Høyre fordør	Lakkrust	Flekklakkere
103.6	Høyre bakdør	Lakkrust	Flekklakkere
104.6	Høyre baksjerm	Lakkrust	Flekklakkere
105.6	Høyre kanal	Lakkrust	Lakkere
113.1	Bakluke	Bulk med lakkskade	Rette og lakkere
116.1	Andre feil og mangler	# Defekt batteri.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
1.16	Kjøreegenskaper	* Ikke prøvekjørt pga svakt/defekt batteri. Stoppet etter kort tid ved innkjøring.	
37.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	
43.7	Differensial	Oljelekkasje/ svetting:	Bakre differensial
51.5	Setevarmer	Funksjon av setevarmer ikke kontrollert pga for høy temperatur i luften	
72.9	Frontrute	Noe steinsprut	
89.17	Støtfanger foran	Enkeltskader (steinsprut o.l.) som ikke går gjennom lakk ned til grunnmaterialet (maks 5mm diam.)	
114.20	Døråpning	Forventet bruksslitasje:	
115.13	Lasterom	Forventet bruksslitasje:	
115.16		Lasterom har spesialinnredning	



3043811

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

Dato	Km.stand
28.02.2022	171331
24.08.2020	141174
21.02.2019	117380
15.08.2017	87105
11.06.2015	52146
10.05.2013	36550

Kunde- og testforhold

Kundens representant/bilbruker har kun innlevert bilen, og ikke vært tilstede ved besiktigelsen.

Maks hastighet ved prøvekjøring	km/t
Bilen er ikke prøvekjørt	Ja
Frist for neste EU kontroll	30.01.2023



3043811



3043811

Detaljer

Punkt og beskrivelse

Bremsevirkning, Bremsene ligger på:, Venstre bak

Full systemskann, Indikerer permanent feilkode:, Tilhengerfeste

Tilhengerkontakt, Korrosjon / irr.,

Stabilisator, Slitt foring på ramme / travers:, Venstre foran, Høyre foran

Karosseri generelt, Oppstartskostnader for lakkering,

Interiør generelt, Rens utover normal vask og klargjøring,

Støtfanger bak, Sprukket/skadet plastdel, Skifte ulakkert del

Venstre forskjerm, Lakkrust, Flekkklakkere

Venstre baksjerm, Lakkrust, Flekkklakkere

Venstre bakdør, Lakkrust, Flekkklakkere

Venstre fordør, Lakkrust, Flekkklakkere

Venstre kanal, Lakkrust, Lakkere

Høyre fordør, Lakkrust, Flekkklakkere

Høyre bakdør, Lakkrust, Flekkklakkere

Høyre baksjerm, Lakkrust, Flekkklakkere

Høyre kanal, Lakkrust, Lakkere

Bakluke, Bulk med lakkskade, Rette og lakkere

Andre feil og mangler, #, Defekt batteri. ,



3043811

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

O

Generell informasjon

3 - Service / Dokumentasjon

✓

4 - Nøkler / Utstyr

✓

Bremser

5 - Bremsbelegg

✓

6 - Bremseskiver

✓

8 - Parkeringsbrems

✓

9 - Bremsvirkning

R

10 - Bremserør

✓

11 - Bremseslanger

✓

12 - Bremsedal

✓

Lys og signaler

13 - Nærlys/-lykter

✓

14 - Fjernlys/-lykter

✓

15 - Kjørellys/-lykter

✓

16 - Parklys/-lykter

✓

17 - Retningslys, nødsignallys/-lykter

✓

19 - Baklys/-lykter

✓

20 - Stopplys/-lykter

✓

21 - Ryggelys/-lykter

✓

22 - Skiltlys/-lykter

✓

23 - Markeringslys/-lykter

✓

24 - Refleks

✓

25 - Tåkebaklys/-lykter

✓

26 - Lyd / lyssignaler

✓

27 - Varsellamper

✓

e-Diagnose

29 - Full systemskann

R

Motor

31 - Avgassanalyse (Diesel)

✓

32 - Motor virkemåte

✓

33 - Utvendig tilstand motor

✓

34 - Oljenivå motor

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Kjølesystem

✓

37 - Eksosanlegg

O

38 - Drivstofftank, rør, slange

✓

39 - Registerreim

✓

Drivverk

40 - Clutch

✓

41 - Girkasse (manuell)

✓

43 - Differensial

O

44 - Drivaksler

✓

45 - Mellomaksel

✓

Elektriske anlegg

46 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

47 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

49 - Elektrisk vindusheis

✓

50 - Instrumenter

✓

51 - Setevarmer

O

52 - Tilhengerkontakt

R

Hjul, dekk, felg

58 - Dekk

✓

59 - Felg

✓

60 - Hjullager

✓

61 - Ekstra hjulsett

✓

Styring

62 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

63 - Styresnekke, tannstang

✓

64 - Styrestag/ledd

✓

65 - Styreservo

✓



3043811

Hjuloppheng

- 66 - Støtdempere ✓
- 67 - Stabilisator **R**
- 68 - Fjærer / fjærbein ✓
- 69 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓
- 70 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓
- 71 - Travers ✓

Karosseri

- 72 - Frontrute **O**
- 73 - Siderute/bakrute ✓
- 74 - Dør-/panseråpner ✓
- 75 - Lås ✓
- 77 - Underside ✓
- 78 - Understellsnummer ✓
- 79 - Tilhengerfeste ✓
- 80 - Karosseri generelt **R**

Interiør

- 81 - Dashbord / midtkonsoll ✓
- 82 - Taktrekk ✓
- 83 - Dørtrekk ✓
- 84 - Seter ✓
- 85 - Bilbelte ✓
- 86 - Gulvmatter/-teppe ✓
- 88 - Interiør generelt **R**

Støtfangere

- 89 - Støtfanger foran **O**
- 90 - Støtfanger bak **R**

Sone 1 (venstre side)

- 91 - Venstre forskjerm **R**
- 92 - Venstre fordør **R**
- 93 - Venstre speil ✓
- 94 - Venstre bakdør **R**
- 95 - Venstre bakskjerm **R**
- 96 - Venstre kanal **R**
- 97 - Venstre utvendig synlig A-stolpe/takvange ✓

Sone 2 (høyre side)

- 100 - Høyre forskjerm ✓
- 101 - Høyre fordør **R**
- 102 - Høyre speil ✓
- 103 - Høyre bakdør **R**
- 104 - Høyre bakskjerm **R**
- 105 - Høyre kanal **R**
- 106 - Høyre utvendig synlig A-stolpe/takvange ✓

Sone 3 (grill, panser, tak, bakluke)

- 109 - Grill ✓
- 110 - Panser ✓
- 111 - Tak ✓
- 113 - Bakluke **R**

Sone 5 (entre, lasterom)

- 114 - Døråpning **O**
- 115 - Lasterom **O**

Annet

- 116 - Andre feil og mangler **R**



3043811

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
4.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremseskiver		Ikke mulig å måle pga felgens utforming
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	240,00
9.2		Bremsevirkning, HF	260,00
9.3		Bremsevirkning, VB	170,00
9.4		Bremsevirkning, HB	150,00
29.1	Full systemskann	Permanente feil avlest:	1
31.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0,23 m ⁻¹
39.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
39.2		eller ved, måneder:	0
46.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
46.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	8 °C
58.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,00 mm
58.2		Mønsterdybde HF	6,00 mm
58.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
58.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
58.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
59.1	Felg	Felg montert på bilen:	Stålfelg
61.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	8,00 mm
61.2		Mønsterdybde	8,00 mm
61.3		Mønsterdybde	8,00 mm
61.4		Mønsterdybde	8,00 mm
61.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
61.6		Felg på ekstra hjulsett:	Stålfelg



3043811

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.

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
- 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. 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 senest 10 dager etter at testen er utført.

Kundedata	Utførende sted
	NAF Senter Trondheim Bratsbergvn. 13 7037 Trondheim

Full systemskann

Kjøretøy	Volkswagen - T5 Transporter [03-15]
Registrerings Nr.	VH30361
Motorkode	CAAA - TDI-CR
Byggeår	2011
VIN	WV1ZZZ7HZBH111460
Kilometerstand	176910
Referanse	
Dato	23.08.2022 / 12:33

System	Byggeår	Status
CAAA - TDI-CR	2010 - 2015	Antall feil: 2
4WD-elektronikk - Diagnose	2010 - 2015	Ok
ABS/EDS/ASR/ESP - MK25A XT	2010 - 2015	Antall feil: 1
Tilhengermodul - Diagnose	2010 - 2015	Antall feil: 3
startsperre - Diagnose	2010 - 2015	Ok
Kollisjonspute - VW 10	2010 - 2015	Ok
Parkering/ ekstra varmer - Drivstoffdrevet varmer (Fuel powered heater)	2010 - 2015	Antall feil: 1
Sentral elektronikk - Diagnose	2010 - 2015	Antall feil: 4
Gateway - Diagnose for databuss (Diagnostic for data-bus)	2010 - 2015	Antall feil: 1
Øvre betjeningspanel - Diagnose	2010 - 2015	Antall feil: 2
Klimakontroll - Climatic	2010 - 2015	Ok
Klimakontroll - Climatronic	2010 - 2015	Ok
Instrument - Diagnose	2010 - 2013	Antall feil: 1

CAAA - TDI-CR		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
P068A00	ECM/PCM strømrelé -Energiforsyning ytelse for tidlig.	- Periodisk - Periodisk
P056200	Strømtilførsel; for lav spenning	- - Periodisk
Omgivelsesdata		
' Tilgjengelige data		

ABS/EDS/ASR/ESP - MK25A XT

Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
00668	+30 spenning	- Over øvre terskel reguleringsgrense - periodisk

Tilhengermodul - Diagnose

Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
02563	Tilhenger, krets høyre baklykt	- Kortslutning til positiv eller åpen krets - Permanent
02564	Tilhenger, krets venstre baklykt	- Kortslutning til positiv eller åpen krets - Permanent
02562	Tilhenger, bremselyskrets	- Kortslutning til positiv eller åpen krets - Permanent

Parkering/ ekstra varmer - Drivstoffdrevet varmer (Fuel powered heater)

Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
02519	Displaymodul for tak	- Ingen kommunikasjon - periodisk

Sentral elektronikk - Diagnose

Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
03301	Feedbacklåsstatus førers dør	- Feil i signal - periodisk
03302	Feedbacklåsstatus passasjerdør	- Feil i signal - periodisk
00446	Funksjon begrenset pga underspenning	- Under nedre terskel reguleringsgrense - periodisk
00447	Funksjon begrenset pga overspenning	- Over øvre terskel reguleringsgrense - periodisk

Gateway - Diagnose for databuss (Diagnostic for data-bus)

Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
02519	Displaymodul for tak	- Ingen kommunikasjon - periodisk

Øvre betjeningspanel - Diagnose		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
00447	Funksjon begrenset pga overspenning	- Over øvre terskel reguleringsgrense - periodisk
00532	Spenningsforsyning	- Over øvre terskel reguleringsgrense - periodisk

Instrument - Diagnose		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
U140100	Redusert funksjon; for høy spenning	- Periodisk
	Omgivelsesdata	
	' Tilgjengelige data	

Omgivelsesdata - Tilgjengelige data CAAA - TDI-CR Feilkode P056200

Omgivelsesdata		
Prioritet		
Feilfrekvensteller		
Feil forsinkelse-teller/kjøresyklus		
Målerstilling		0 km
Tid		00:00:---
Dato		---00-2000

Instrument - Diagnose Feilkode U140100

Omgivelsesdata		
Prioritet		6-> informasjon
Feilfrekvensteller		2
Feil forsinkelse-teller/kjøresyklus		220
Målerstilling		176839 km
Tid		22:58:40
Dato		27-14-2127

Mekaniker:	Underskrift