



2332989

NAF Verdivurdering

Testdato
30.09.2021

Kunde

Navn	Crifo AS Trondheim	Kontaktperson	
Medlemsnummer		Navn	Crifo AS Trondheim
Adresse	Torgardsvegen 18	Telefon	72884850
Postnummer og -sted	7093 TILLER	E-post	linn@crifo.as
Telefon	72884850		
E-post	linn@crifo.as		



Kjøretøy

Bilmerke	Mercedes-Benz	Motorstørrelse	2143 cm ³
Modell	Vito	Motoreffekt	120 kW
Type	639/5	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	XK23915	Drivstofftype	2
Understellsnr.	WDF63960313862281	Kjøretøygruppe	315
Km.stand.	126224	Bruktimportert	Nei
		Registreringsår	2014
		Registrert første gang i Norge	30.09.2014



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 udefinerbare 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.



2332989

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Vibrasjoner under kjøring, mistenker avbalansering dekk/felg.	
8.1	Parkeringsbrems	Virker ikke:	
29.2	Full systemskann	Indikerer permanent feilkode:	Bremse/- Stabiliseringssystemer, Tilleggsvarmer
47.5	Vindusvisker, spyler (foran/bak)	Dårlig fjærbelastning på visker:	Bakrute
72.1	Frontrute	Slitasje på frontrute som gir nedsatt sikt. Vurdert fra førerasetet: <ul style="list-style-type: none">• Reparasjonsmetode: Skift	
81.1	Karosseri generelt	Oppstartskostnader for lakkering	
81.3		Fjerning av logo/dekor:	
90.5	Støtfanger foran	Ripe ned til grunnmaterialet	Flekklakkere
91.6	Støtfanger bak	Sprukket/skadet plastdel	Skifte og lakkere
96.6	Venstre bakskjerm	Lakkrust	Flekklakkere
97.6	Venstre kanal	Lakkrust	Lakkere
104.6	Høyre bakdør	Lakkrust	Flekklakkere
105.6	Høyre bakskjerm	Lakkrust	Flekklakkere
106.6	Høyre kanal	Lakkrust	Lakkere
111.9	Panser	Steinsprut ned til grunnmaterialet	Lakkere
114.1	Bakluke	Bulk med lakkskade	Rette og lakkere
115.13	Døråpning	Ripe ned til grunnmaterialet, HB	Lakkere

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.11	Service / Dokumentasjon	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
53.6	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Feilkode i styreenhetsminnet, nærmere feilsøking anbefales	
53.7		Ikke funksjonsprøvd	
59.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	
61.24	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	
78.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
86.9	Bilbelte	Treg retur:	Venstre foran
116.12	Lasterom	Kosmetisk deformasjon/bulker i metallflate opp til 25 mm i diameter uten åpne lakkskader ned til grunnmaterialet	
116.13		Forventet bruksslitasje:	
116.16		Lasterom har spesialinnredning	



2332989

Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Kunde- og testforhold

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

Maks hastighet ved prøvekjøring	80 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	12 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Ja



2332989



2332989

Detaljer

Punkt og beskrivelse

Kjøreregenskaper, *, Vibrasjoner under kjøring, mistenker avbalansering dekk/felg. ,

Parkeringsbrems, Virker ikke: ,

Full systemskann, Indikerer permanent feilkode:, Brems-/Stabiliseringsystemer,
Tilleggsvarmer

Vindusvisker, spyler (foran/bak), Dårlig fjærbelastning på visker: , Bakrute

Karosseri generelt, Fjerning av logo/dekor: ,

Oppstartskostnader for lakkering,

Frontrute, Slitasje på frontrute som gir nedsatt sikt. Vurdert fra førerretet: ,

- Reparasjonsmetode:, Skift ,

Støtfanger foran, Ripe ned til grunnmaterialet, Flekkklakkere

Støtfanger bak, Sprukket/skadet plastdel, Skifte og lakkere

Venstre bakskjerm, Lakkrust, Flekkklakkere

Venstre kanal, Lakkrust, Lakkere

Høyre bakdør, Lakkrust, Flekkklakkere

Høyre bakskjerm, Lakkrust, Flekkklakkere

Høyre kanal, Lakkrust, Lakkere

Panser, Steinsprut ned til grunnmaterialet, Lakkere

Bakluke, Bulk med lakkskade, Rette og lakkere

Døråpning, Ripe ned til grunnmaterialet, HB, Lakkere



2332989

Prøvekjøring

- 1 - Kjøreregenskaper **R**
2 - Unormal lyd ✓

Generell informasjon

- 3 - Service / Dokumentasjon **O**
4 - Nøkler / Utstyr ✓

Bremser

- 5 - Bremsbelegg ✓
6 - Bremseskiver ✓
8 - Parkeringsbrems **R**
9 - Bremsvirkning ✓
10 - Bremsørør ✓
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 ✓
38 - Drivstofftank, rør, slange ✓
39 - Registerreim ✓

Drivverk

- 42 - Girkasse (automatisk) ✓
43 - Differensial ✓
44 - Drivaksler ✓
45 - Mellomaksel ✓

Elektriske anlegg

- 46 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
47 - Vindusvisker, spylar (foran/bak) **R**
48 - Lyktespyler / Visker ✓
49 - Elektrisk vindusheis ✓
50 - Instrumenter ✓
51 - Setevarmer ✓
52 - Tilhengerkontakt ✓
53 - Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer **O**

Hjul, dekk, felg

- 58 - Dekk ✓
59 - Felg **O**
60 - Hjullager ✓
61 - Ekstra hjulsett **O**

Styring

- 62 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
63 - Styresnekke, tannstang ✓
64 - Styrestag/ledd ✓
65 - Styreservo ✓



2332989

Hjuloppheng

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

Karosseri

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

Interiør

- 82 - Dashbord / midtkonsoll ✓
- 83 - Taktrekk ✓
- 84 - Dørtrekk ✓
- 85 - Seter ✓
- 86 - Bilbelte O
- 87 - Gulvmatter/-teppe ✓
- 88 - Bagasjeromstildekning ✓
- 89 - Interiør generelt ✓

Støtfangere

- 90 - Støtfanger foran R
- 91 - Støtfanger bak R

Sone 1 (venstre side)

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

Sone 2 (høyre side)

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

Sone 3 (grill, panser, tak, bakluke)

- 110 - Grill ✓
- 111 - Panser R
- 112 - Tak ✓
- 114 - Bakluke R

Sone 5 (entre, lasterom)

- 115 - Døråpning R
- 116 - Lasterom O



2332989

Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
4.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	25,00 mm
6.2		Bremeskivetykkelse VF	27,58 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	27,59 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	8,91 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,89 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	310,00
9.2		Bremsevirkning, HF	320,00
9.3		Bremsevirkning, VB	180,00
9.4		Bremsevirkning, HB	170,00
29.1	Full systemskann	Permanente feil avlest:	2
31.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0,14 m ⁻¹
39.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
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	4,00 mm
58.2		Mønsterdybde HF	4,00 mm
58.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
58.4		Mønsterdybde HB	4,00 mm
58.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
59.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
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:	Lettmetallfelg



2332989

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 = Anmerking 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 fremtidige 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 diesalbiler.

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.