



2348344

# NAF Verdivurdering

Testdato  
07.10.2021

## Kunde

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



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Ford	<b>Motorstørrelse</b>	1997 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	Kuga	<b>Motoreffekt</b>	103 kW
<b>Type</b>	DM2	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	VX37595	<b>Drivstofftype</b>	2
<b>Understellsnr.</b>	WF0RXXGCDRBM11230	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	193324	<b>Bruktimportert</b>	Nei
		<b>Registreringsår</b>	2012
		<b>Registrert første gang i Norge</b>	30.03.2012



## 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.



2348344

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
2.13	Unormal lyd	* Ulyder fra hjuloppheng.	
4.5	Nøkler / Utstyr	Nøkkel/er virker ikke	
6.7	Bremsekiver	Bremsekivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål	Høyre bak
19.1	Baklys/-lykter	Virker ikke:	Høyre
26.3	Lyd / lyssignaler	Feil med parkeringssensor:	
29.2	Full systemskann	Indikerer permanent feilkode:	
29.5		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
33.3	Utvendig tilstand motor	Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll	
52.3	Tilhengerkontakt	Funksjonsfeil	
58.6	Dekk	Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:	Høyre bak
60.2	Hjullager	Ulyd i hjullager:	Høyre foran
67.1	Stabilisator	Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:	Venstre foran, Høyre bak
77.6	Utvendig speil	Speilvarme virker ikke:	Venstre side, Høyre side
89.1	Interiør generelt	Forurensing og/eller ubehagelig lukt	
103.6	Høyre speil	Sprekk/skade i speilhus	Skifte ulakkert del
118.1	Udefinerbare feil	Feil og mangler hvor omfang av rep. er ukjent Feil med usikker påkost. Feilkoder, oljelekkasje, speilvarme og parkeringssensorer.	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.11	Service / Dokumentasjon	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
6.16	Bremsekiver	Bremsekivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse	Venstre bak
29.11	Full systemskann	Indikerer periodisk feilkode:	
53.7	Tilleggsvarmer / parkeringsvarmer	Ikke funksjonsprøvd	
58.19	Dekk	Mønsterdybde - tillatt, men anbefales byttet:	Venstre foran, Høyre foran, Venstre bak
58.20		Noe skjevslitt dekk	Venstre foran, Høyre foran
80.10	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	
81.7	Karosseri generelt	* Lakk/karosseri vanskelig og vurdere grunnet skitten/fuktig bil.	



2348344

### Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Serviceheftet har kvitteringer uten lesbar dato og km.stand som ikke er tatt med i oversikten

### Kunde- og testforhold

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

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	80 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	10 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Ja
<b>Forhold interiør</b>	Unormal lukt
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	31.05.2022



2348344



2348344

## Detaljer

### Punkt og beskrivelse

Unormal lyd, \*, Ulyder fra hjuloppheng. ,

Nøkler / Utstyr, Nøkkel/er virker ikke,

Bremsekiver, Bremseskivetykkelse er under fabrikantens minimumsmål, Høyre bak

Lyd / lyssignaler, Feil med parkeringssensor:,

Baklys/-lykter, Virker ikke:, Høyre

Full systemskann, Indikerer permanent feilkode:,

Diagnoseavlesing ligger i testrapport,

Utvendig tilstand motor, Oljelekkasje på motor - rengjør før nærmere kontroll,

Tilhengerkontakt, Funksjonsfeil,

Hjullager, Ulyd i hjullager:, Høyre foran

Dekk, Mønsterdybde under 1,6 mm for sommerdekk, eller 3,0 mm for vinterdekk:, Høyre bak

Stabilisator, Slakk i lenkarm til stabilisatorstag:, Venstre foran, Høyre bak

Utvendig speil, Speilvarme virker ikke: , Venstre side, Høyre side

Interiør generelt, Forurensing og/eller ubehagelig lukt,

Høyre speil, Sprekk/skade i speilhus, Skifte ulakkert del

Udefinerbare feil, Feil og mangler hvor omfang av rep. er ukjent, Feil med usikker påkost.

Feilkoder: oljelekkasje, speilvarme og parkeringssensorer. .



2348344

**Prøvekjøring**

- 1 - Kjøreegenskaper ✓  
2 - Unormal lyd R

**Generell informasjon**

- 3 - Service / Dokumentasjon O  
4 - Nøkler / Utstyr R

**Bremser**

- 5 - Bremsbelegg ✓  
6 - Bremseskiver R  
8 - Parkeringsbrems ✓  
9 - Bremsvirkning ✓  
10 - Bremsørør ✓  
11 - Bremseslanger ✓  
12 - Bremsedal ✓

**Lys og signaler**

- 13 - Nærlys/-lykter ✓  
14 - Fjernlys/-lykter ✓  
16 - Parklys/-lykter ✓  
17 - Retningslys, nødsignalllys/-lykter ✓  
18 - Tåkelys/-lykter ✓  
19 - Baklys/-lykter R  
20 - Stopplys/-lykter ✓  
21 - Ryggelys/-lykter ✓  
22 - Skiltlys/-lykter ✓  
24 - Refleks ✓  
25 - Tåkebaklys/-lykter ✓  
26 - Lyd / lyssignaler R  
27 - Varsellamper ✓

**e-Diagnose**

- 29 - Full systemskann R

**Motor**

- 31 - Avgassanalyse (Diesel) ✓  
32 - Motor virkemåte ✓  
33 - Utvendig tilstand motor R  
34 - Oljenivå motor ✓  
35 - Motorfester ✓  
36 - Kjølesystem ✓  
37 - Eksosanlegg ✓  
38 - Drivstofftank, rør, slange ✓  
39 - Registerreim ✓

**Drivverk**

- 40 - Clutch ✓  
41 - Girkasse (manuell) ✓  
43 - Differensial ✓  
44 - Drivaksler ✓  
45 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

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

**Hjul, dekk, felg**

- 58 - Dekk R  
59 - Felg ✓  
60 - Hjullager R  
61 - Ekstra hjulsett ✓

**Styring**

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



2348344

**Hjuloppheng**

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

**Karosseri**

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

**Interiør**

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

**Støtfangere**

- 90 - Støtfanger foran ✓
- 91 - Støtfanger bak ✓

**Sone 1 (venstre side)**

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

**Sone 2 (høyre side)**

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

**Sone 3 (grill, panser, tak, bakluke)**

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

**Sone 5 (entre, lasterom)**

- 115 - Døråpning ✓
- 116 - Lasterom ✓

**Annet**

- 118 - Udefinerbare feil R



2348344

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
4.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	3 stk
6.1	Bremsekiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	23,00 mm
6.2		Bremsekivetykkelse VF	24,60 mm
6.3		Bremsekivetykkelse HF	24,60 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	9,00 mm
6.5		Bremsekivetykkelse VB	9,10 mm
6.6		Bremsekivetykkelse HB	8,40 mm
9.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
9.2		Bremsevirkning, HF	200,00
9.3		Bremsevirkning, VB	120,00
9.4		Bremsevirkning, HB	120,00
29.1	Full systemskann	Permanente feil avlest:	2
31.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
39.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	200000
39.2		eller ved, måneder:	120
46.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	22 °C
46.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	5 °C
58.1	Dekk	Mønsterdybde VF	2,00 mm
58.2		Mønsterdybde HF	2,00 mm
58.3		Mønsterdybde VB	2,00 mm
58.4		Mønsterdybde HB	1,00 mm
58.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
59.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
61.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	5,00 mm
61.2		Mønsterdybde	5,00 mm
61.3		Mønsterdybde	6,00 mm
61.4		Mønsterdybde	6,00 mm
61.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
61.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg





2348344

## 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.

Kundedata	Utførende sted
	NAF SEnter Trondheim Bratsbergvn. 13 7037 Trondheim

## Full systemskann

Kjøretøy	Ford - Kuga ('08) [08-12]
Registerings Nr.	VX37595
Motorkode	UFDA
Byggeår	2011
VIN	WF0RXXGCDRBM11230
Kilometerstand	193329
Referanse	
Dato	07.10.2021 / 12:40

System	Byggeår	Status
UFDA - Duratorq - TDCI	2011 - 2013	Antall feil: 2
Girkasse - Firehjulsdrift (AWD)	2008 - 2013	Ok
Blokkeringsfrie bremses - Diagnose	2008 - 2013	Ok
Dører - Dørstyreenhet førerdør (DFDM)	2008 - 2013	Antall feil: 1
Dører - Passasjerdørmodul (PDM)	2008 - 2013	Ok
Elektrisk servostyring - Diagnose	2008 - 2013	Antall feil: 2
startsperr - Nøkkelfri inngang (RKE)	2008 - 2013	Ok
Kollisjonspute - Restraint-kontrollmodul (RCM)	2008 - 2013	Ok
Ekstra varmeapparat - Modul for drivstoffdrevet kjølevæskeoppvarming (FFH)	2008 - 2013	Ok
Sentralelektrisk modul - Diagnose	2008 - 2013	Ok
Klimakontroll - Elektronisk lufttemperatur kontrolldisplay (EATC)	2008 - 2013	Ok
Instrument - Instrumentgruppe (IC)	2008 - 2013	Antall feil: 1
Parkeringshjelp-modul - Diagnose	2008 - 2013	Antall feil: 1

UFDA - Duratorq - TDCI		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
P246B	Partikkelfilter, feilaktig	- Ingen symptomer - periodisk
P2002	Partikkelfellens virkningsgrad under terskelverdi (rekke 1)	- Ingen symptomer - periodisk

Dører - Dørstyreenhet førerdør (DFDM)		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
B166A	Oppvarmede sidespeil	- Åpen krets - permanent

Elektrisk servostyring - Diagnose		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
U0129	Tapt kommunikasjon med kontrollmodul bremsesystem	- periodisk
U0100	CAN-melding uteblir fra PCM	- periodisk

Instrument - Instrumentgruppe (IC)		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
U1900	CAN-kommunikasjon, bussfeil	- periodisk

Parkeringshjelp-modul - Diagnose		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
B1299	Kupéføler kretsfeil	- permanent

Mekaniker: Jan O	<b>Underskrift</b>
---------------------	--------------------