



4336149

# NAF Test ved salg

**Testdato**  
22.02.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Opel	<b>Motorstørrelse</b>	1364 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	ASTRA	<b>Motoreffekt</b>	66 kW
<b>Type</b>	4L	<b>Aksler i drift</b>	1
<b>Registreringsnr.</b>	UX55414	<b>Drivstofftype</b>	Bensin
<b>Understellsnr.</b>	W0L0AHL4878111537	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	171881	<b>Bruktimportert</b>	Nei
		<b>Registreringsår</b>	2007
		<b>Registrert første gang</b>	04.12.2007



## 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: .....



4336149

## Testresultater

Ref.id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.1	Kjøreegenskaper	Ratt ut av midtstilling	
3.3	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt	
20.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
24.15	Motor virkemåte	* Ulyd hørbar i tomgang.	
26.4	Oljenivå motor	Oljenivå for høyt	
47.3	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Klimaanlegg virker ikke	
54.4	Batteri ytre tilstand	* når alle store forbrukere er slått på oppstår det høy varmgang ved plusspol. Nærmere kontroll anbefales	
70.1	Styreservo	For lavt oljenivå	
73.1	Fjærer / fjærbein	Brudd:	Høyre foran
78.15	Dør-/panseråpner	* feil med åpner til bakluke	
82.4	Utvendig speil	Feil på justeringsmekanisme for speil:	Høyre side
82.5		Skade på speilramme / -hus	Høyre side
96.3	Gulvmatter/-teppe	Fukt i gulvteppe	Venstre foran, Høyre foran

Ref.id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.17	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
25.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	
68.11	Styresnekke, tannstang	Oljesvetting fra tannstang	
77.10	Glassruter	Slitt rute	Frontrute
81.17	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
81.23		Rust / korrosjon i innvendig kant:	Panser, Venstre fordør, Høyre fordør, Høyre bakdør
81.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	skitten
81.33		Bilen er delvis omlakkert:	
81.34		* oksidasjon i begge pyntelister på tak	
82.13	Utvendig speil	* speilhus mangler venstre side foran	
83.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
92.4	Dørtrekk	Liten skade i dørtrekk:	Venstre fordør
93.5	Døråpning	Sår eller skade:	

## Ikke utførte

Punkt	Årsak
Oppvarmet bakrute	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Ladespenning generator	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Bagasjeromstildekning	Skader/avvik som forhindrer vurdering
Tilstand 12 volt batteri	Skader/avvik som forhindrer vurdering



4336149

**Punkt****Årsak**

Reservehjul / dekkreparasjonssett

Skader/avvik som forhindrer vurdering

Laste-/bagasjerom

Skader/avvik som forhindrer vurdering

**Servicehistorikk**

<b>Dato</b>	<b>Km.stand</b>
05.08.2020	151717
29.01.2019	145466
14.03.2017	132539
10.06.2015	113266
08.08.2014	101462
16.04.2013	83015
26.07.2012	72050
13.01.2011	50942
05.09.2009	22967

**Kunde- og testforhold**

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

**Maks hastighet ved prøvekjøring** 80 km/t**Utetemperatur ved prøvekjøring** 8 °C**Føreforhold ved prøvekjøring** Tørt



4336149

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

3 - Service/ Dokum.

**R****Bremser**

4 - Bremsbelegg

✓

5 - Bremseskiver

**O**

7 - Parkeringsbrems

✓

8 - Bremsvirkning

✓

9 - Bremsvæske

✓

10 - Bremserør

✓

11 - Bremseslanger

✓

12 - Bremskraftforsterker

✓

13 - Bremsedal

✓

**Lys og signaler**

15 - Lys

✓

16 - Lyd / lyssignaler

✓

17 - Varsellamper

✓

19 - Refleks

✓

**e-Diagnose**

20 - Full systemskann

**R****Motor**

22 - Avgassanalyse (Bensin)

✓

24 - Motor virkemåte

**R**

25 - Utvendig tilstand motor

**O**

26 - Oljenivå motor

**R**

27 - Kjølevæske

✓

28 - Kjølevifte

✓

29 - Kjølesystem

✓

30 - Eksosanlegg

✓

31 - HC i kjølesystem

✓

32 - Motorfester

✓

33 - Drivstofftank, rør, slange

✓

34 - Registerreim

✓

**Drivverk**

36 - Clutch

✓

37 - Girkasse (manuell)

✓

39 - Differensial

✓

40 - Drivaksler

✓

**Elektriske anlegg**

42 - Instrument belysning

✓

43 - Instrumenter

✓

44 - Elektrisk vindusheis

✓

45 - Oppvarmet bakrute

|

46 - Kupevifte

✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

**R**

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

50 - Sentrallås

✓

51 - Setevarmer

✓

52 - Ladespenning generator

|

53 - Drivrem generator

✓

54 - Batteri ytre tilstand

**R**

55 - Tilstand 12 volt batteri

|

**Hjul, dekk, felg**

62 - Dekk

✓

63 - Felg

✓

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett

|

65 - Hjullager

✓

**Styring**

67 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

68 - Styresnekke, tannstang

**O**

69 - Styrestag/ledd

✓

70 - Styreservo

**R****Hjuloppheng**

71 - Støtdempere

✓

72 - Stabilisator

✓

73 - Fjærer / fjærbein

**R**

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

76 - Travers

✓



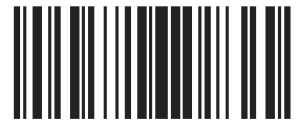
4336149

## Karosseri

77 - Glassruter	○
78 - Dør-/panseråpner	R
79 - Lås	✓
81 - Lakk / karosseri utvendig	○
82 - Utvendig speil	R
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	✓
95 - Bilbelte	✓
96 - Gulvmatter/-teppe	R
97 - Bagasjeromstildekning	
98 - Laste-/bagasjerom	
99 - Interiør generelt	✓



4336149

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver	Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
5.2		Bremsekivetykkelse VF	22,20 mm
5.3		Bremsekivetykkelse HF	22,60 mm
5.4		Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak:	8,00 mm
5.5		Bremsekivetykkelse VB	9,70 mm
5.6		Bremsekivetykkelse HB	9,70 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	200,00
8.2		Bremsevirkning, HF	200,00
8.3		Bremsevirkning, VB	150,00
8.4		Bremsevirkning, HB	170,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	201 °C
22.1	Avgassanalyse (Bensin)	CO	0,01 %
22.2		CO2	15,53 %
22.3		HC	104,00 ppm
22.4		O2	0,19 %
22.5		CO ved forhøyet tomgang	0,05 %
22.6		Lambda ved forhøyet tomgang	1001,00
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
31.1	HC i kjølesystem	HC i kjølesystem	10 ppm
34.1	Registerreim		Bilen har registerkjede
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	18 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	22 °C
52.1	Ladespenning generator		Skader/avvik som forhindrer vurdering
55.1	Tilstand 12 volt batteri		Skader/avvik som forhindrer vurdering
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	8,60 mm
62.2		Mønsterdybde HF	8,60 mm
62.3		Mønsterdybde VB	7,10 mm
62.4		Mønsterdybde HB	7,30 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetalfelg



4336149

## 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.

Dersom testen er kjøpt som en del av pakken NAF Trygt Eierskifte aksepterer kunden at også den annen part i bil handelen (kjøper eller selger) kan få utlevert testrapporten. Tilsvarende aksepteres det også at testen på forespørsel utleveres til leverandør av eierskifteforsikringen; Gjensidige Forsikring ASA.

### 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
- 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 (Testsenter) angitt på testrapportens forside.

### 10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Dersom man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservert tidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

NAF Senter Kristiansund  
Verkstedveien 9  
6517 Kristiansund  
Telefon: +4792086030  
Fax:  
E-mail: Svein.ove.kvernen@naf.no  
Website: Www.naf.no



22. feb. 2024

Køretøj: Opel/Vauxhall Astra-H 1.4i 16V GTC  
Motorkode: Z 14 XEP (LJ2)  
Produktionsår: 04-05  
Kilometerstand: 171881 (skrevet af kontrolløren)  
Registrering Nr: UX55414  
VIN: W0L0AHL4878111537 (udlæst fra styreenhed)  
Testet: 22. feb. 2024 15:08:45

---

#### Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Benzinmotor</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>ABS</b>	<b>ABS Teves MK 60</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: C0800 Systemspænding Spænding med fejl.		
<b>Airbag</b>	<b>SDM</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlæg ECC (klimaanlæg)</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Tilskudsvarmer</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Nøgleløs centrallåsning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>UEC Karosseristyreenhed foran</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>REC Karosseristyreenhed bag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>SLM vælgermodul</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>IPC kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>DIS infodisplay</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>CIM Ratstammemodul</b>	<b>1 Fejl</b>

Fejlkode: B3646



Scrolleknop til højre ratbetjeningsenhed  
Fejl i strømkreds/signal.

<b>Komfort</b>	<b>parkeringsensor</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>AHL/AFL forlygte</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>automatgear</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>1 Fejl</b>
Fejlkode: B3646		
<b>Undervogn</b>	<b>Chassis CDC</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EHPS ISO</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Styretøj</b>	<b>EHPS CAN</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>DAB digital radiomodtager</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Mobiltelefon</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Radio</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>Dæktryksovervågning</b>	<b>ikke tilgængelig</b>