



4601059

# NAF Test ved salg

**Testdato**  
17.06.2024



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Mitsubishi	<b>Motorstørrelse</b>	2268 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	OUTLANDER	<b>Motoreffekt</b>	103 kW
<b>Type</b>	CW1WXJHSZL6	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	HZ28964	<b>Drivstofftype</b>	Diesel
<b>Understellsnr.</b>	JMBXJCW1WBU000505	<b>Kjøretøygruppe</b>	315
<b>Km.stand.</b>	174868	<b>Bruktimportert</b>	Nei
<b>Farge</b>	Brun	<b>Registreringsår</b>	2011
		<b>Registrert første gang</b>	04.08.2011



## 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: .....



4601059

**Testresultater**

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Ulyd ved kjøring på ujevn veg.	
26.4	Oljenivå motor	Oljenivå for høyt	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
15.32	Lys	* Mangler noen dioder på led sideblinklys venstre side.	
20.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
24.18	Motor virkemåte	* Noe tikke /raklelyd i motor.	
63.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
71.12	Støtdempere	* Noe dårlig virkning støtdempere bak.	
77.9	Glassruter	Noe steinsprut på frontrute	
81.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger bak, Støtfanger foran
81.20		Steinsprut:	Støtfanger foran, Panser, Tak, Venstre bakskjerm, Høyre bakskjerm
81.27		Vanskelig å vurdere fordi bilen er:	våt

**Ikke utførte**

Punkt	Årsak
Ekstra hjulsett	Ikke tilgjengelig for kontroll



4601059

## Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i servicehefte, dette trenger ikke å være dokumentasjon på alle servicer som er utført på bilen.

Dato	Km.stand
27.05.2022	157921
08.07.2021	146201
08.04.2020	137841
01.04.2019	127210
04.04.2018	117519
15.03.2017	104629
20.01.2016	91005
16.12.2014	76457
12.01.2014	60858
15.02.2013	45612
19.01.2012	15881
28.06.2012	30

## Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	70 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	12 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Vått
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	12.02.2025



4601059

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

3 - Service/ Dokum.

✓

**Bremser**

4 - Bremsbelegg

✓

5 - Bremseskiver

✓

7 - Parkeringsbrems

✓

8 - Bremsvirkning

✓

9 - Bremsvæske

✓

10 - Bremsørør

✓

11 - Bremseslanger

✓

12 - Bremskraftforsterker

✓

13 - Brems pedal

✓

**Lys og signaler**

15 - Lys

**O**

16 - Lyd / lyssignaler

✓

17 - Varsellamper

✓

19 - Refleks

✓

**e-Diagnose**

20 - Full systemskann

**O****Motor**

23 - Avgassanalyse (Diesel)

✓

24 - Motor virkemåte

**O**

25 - Utvendig tilstand motor

✓

26 - Oljenivå motor

**R**

27 - Kjølevæske

✓

28 - Kjølevifte

✓

29 - Kjølesystem

✓

30 - Eksosanlegg

✓

32 - Motorfester

✓

33 - Drivstofftank, rør, slange

✓

**Drivverk**

36 - Clutch

✓

37 - Girkasse (manuell)

✓

39 - Differensial

✓

40 - Drivaksler

✓

41 - Mellomaksel

✓

**Elektriske anlegg**

42 - Instrument belysning

✓

43 - Instrumenter

✓

44 - Elektrisk vindusheis

✓

45 - Oppvarmet bakrute

✓

46 - Kupevifte

✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

49 - Lyktespyler / Visker

✓

50 - Sentrallås

✓

51 - Setevarmer

✓

52 - Ladespenning generator

✓

53 - Drivrem generator

✓

54 - Batteri ytre tilstand

✓

55 - Tilstand 12 volt batteri

✓

**Hjul, dekk, felg**

62 - Dekk

✓

63 - Felg

**O****Hjul, dekk, felg**

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett

✓

65 - Hjullager

✓

66 - Ekstra hjulsett

|

**Styring**

67 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

68 - Styresnekke, tannstang

✓

69 - Styrestag/ledd

✓

70 - Styreservo

✓

**Hjuloppheng**

71 - Støtdempere

**O**

72 - Stabilisator

✓

73 - Fjærer / fjærbein

✓

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

76 - Travers

✓



4601059

## Karosseri

77 - Glassruter	○
78 - Dør-/panseråpner	✓
79 - Lås	✓
81 - Lakk / karosseri utvendig	○
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	✓
95 - Bilbelte	✓
96 - Gulvmatter/-teppe	✓
98 - Laste-/bagasjerom	✓
99 - Interiør generelt	✓
100 - Varseltrekant	✓
101 - Refleksvest	✓



4601059

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremseeskiver	Min. bremseeskivetykkelse før utskifting foran:	22,00 mm
5.2		Bremseeskivetykkelse VF	23,00 mm
5.3		Bremseeskivetykkelse HF	23,00 mm
5.4		Min. bremseeskivetykkelse før utskifting bak:	8,40 mm
5.5		Bremseeskivetykkelse VB	9,80 mm
5.6		Bremseeskivetykkelse HB	9,80 mm
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	220,00
8.2		Bremsevirkning, HF	220,00
8.3		Bremsevirkning, VB	100,00
8.4		Bremsevirkning, HB	100,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	180 °C
23.1	Avgassanalyse (Diesel)	Røykgass	0,32 m <sup>-1</sup>
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	45 °C
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	4 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,00 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,10 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri	Referanseverdi norm:	EN
55.2		Referanseverdi kaldstart-kapasitet:	800 ampere
55.3		Målt kaldstart-kapasitet:	750 ampere
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	5,00 mm
62.2		Mønsterdybde HF	5,00 mm
62.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
62.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
66.1	Ekstra hjulsett		Ikke tilgjengelig for kontroll



4601059

## 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 Lillehammer  
Industrigata 42  
2619 Lillehammer  
Telefon: +4761255919  
Fax:  
E-mail: Trond.gronbakken@naf.no  
Website: Www.naf.no



17. jun. 2024

Køretøj: Mitsubishi Outlander-II 2.2 16V DI-D 4x4  
Motorkode: 4 N 14  
Produktionsår: 10-12  
Kilometerstand:  
Registrering Nr:  
VIN:  
Testet: 17. jun. 2024 12:38:32

---

Fejlkode

---

<b>OBD</b>	<b>OBD</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Motor</b>	<b>Diesel</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>ABS</b>	<b>ASC/ESP</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Airbag</b>	<b>Airbag</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Klimaanlæg</b>	<b>Klimaanlæg</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>AS&amp;G start/stop</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>ETACS</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Kombiinstrument</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Komfort</b>	<b>Adgangssystem OSS</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>Parkeringsensor</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Komfort</b>	<b>aktivt servostyring</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Gearkasse</b>	<b>Firehjulstræk</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Tyverisikring</b>	<b>Startspærre</b>	<b>0 Fejl</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Bilradio</b>	<b>ikke tilgængelig</b>
<b>Audio/Video</b>	<b>Navigation</b>	<b>0 Fejl</b>