



5145254

# NAF Tilstandssjekk B2B

Testdato  
07.01.2025



## Kunde

Navn	Auksjonen.no As	Kontaktperson	
Medlemsnummer	94448735	Navn	Auksjonen.no As
Adresse	Døvleveien 23	Telefon	33 30 05 40
Postnummer og -sted	3170 SEM	E-post	
Telefon	33 30 05 40		



## Kjøretøy

Bilmerke	Mitsubishi	Motorstørrelse	1798 cm <sup>3</sup>
Modell	LANCER	Motoreffekt	105 kW
Type	CY0	Aksler i drift	1
Registreringsnr.	JD51162	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	JMBLNCX3A9U003896	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	262775	Bruktimportert	Nei
Farge	Svart	Registreringsår	2008
Karosseritype	Kombikupé	Registrert første gang	06.11.2008
		Frist for neste EU kontroll	27.02.2026



## Informasjon

**NAF Tilstandssjekk B2B skal kun benyttes som dokumentasjon ved kjøp/salg mellom profesjonelle parter. Testen skal ikke benyttes som dokumentasjon ved salg til sluttbruker/privatperson.**

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet iht. definerte kontrollpunkter. Punkter som ikke er angitt i testen er ikke kontrollert.

NAF demonterer ikke for kontroll. Det kan være indikasjon knyttet til tekniske forhold som krever ytterligere utredning for å kunne fastslå omfang. Det kan også være periodiske feil som ikke kan avdekkes på testtidspunktet.

**NB! Merk spesielt at karosseri, interiør og lakk ikke er vurdert.**

Bremser og hjuloppheng vurderes etter regelverk for PKK

NAF Tilstandssjekk B2B er utført på oppdrag fra selger. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og selger.



5145254

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.11	Kjøreegenskaper	* Et hjul bak er låst (parkbremsen henger på).	
3.13	Nøkler / Utstyr	* Knekt feste til hattehylle. Testet startbatteri. (skift)	
4.7	Bremsevirkning	Bremsene ligger på:	Venstre bak, Høyre bak
4.11		* Høyre klave foran, sitter en pipe på bolten nede.(gå over bremsene)	
9.4	Bremserør	Rustskade på bremsør:	Begge sider foran
10.6	Parkeringsbrems	For stor dødgang	
10.8		Bremsen henger på	Høyre
11.13	Lys	Matte/slitte glass:	
11.14		Matt / korrodert reflektor	
14.1	Varsellamper	Varsellampe for ABS lyser	
15.5	Varsellamper utvidet	Varsellampe for ESP (Traction control) lyser	
17.6	Utvendig tilstand motor	* Lavt kjølevæske nivå i ekspansjonstank, fult i radiator.	
19.2	Eksosanlegg	Lekkasje:	
29.6	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Ingen kjøling (kan være på grunn av lav utetemperatur)	
31.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk inn til grunnmaterialet:	Venstre foran
32.23	Ekstra hjulsett	Vesentlig ripe(r) inn til grunnmaterialet på felg:	2 felger
34.6	Ratt, rattaksel, ledd	Løs / slitt rattpolstring	
44.2	Underside	Skadet/løst plastdeksel:	Foran, Midten foran
Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
5.16	Bremseskiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
5.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
9.7	Bremserør	Rust på bremsør, bør rengjøres og rustbeskyttes	Begge sider bak
17.10	Utvendig tilstand motor	Skadet / løst deksel under motor	
17.11		* Mye rust på tank og påfyllingsrør, ikke hull enda.	
19.13	Eksosanlegg	Betydelig rust i eksosanlegg	
32.27	Ekstra hjulsett	Ripe/slitasje	1 felg
38.12	Støtdempere	* Mye rust på dempere/fjærskåler, ikke hull enda.	
40.14	Fjærer / fjærbein	* Bilen er lav bak, fant ikke noe brudd på fjærene.	



5145254

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
41.8	Opphengs- / bærearmer foraksel	* Mye rust på Bærearmer bak, ikke hull enda.	
42.8	Opphengs- / bærearmer bakaksel	* Mye rust på Bærearmer foran, ikke hull enda.	
43.8	Travers	* Mye rust på traverser foran og bak, ikke hull enda.	
44.12	Underside	Rustangrep i vognbunn / understell	
44.15		* Mye rust bak sideskjørt/kanaldeksler. Mye rust og bulker på bilen rundt om.	
45.9	Frontrute	Noe steinsprut	

### Merknader

Punkt	Merknad
Ratt, rattaksel, ledd	Slitt ratt og girkule.
Parkeringsbrems	Høyre bakhjul låser seg under kjøring (løse bremsebånd?)
Lys	Venstre Tåkelampe foran.

### Servicehistorikk

Dette er de servicer som er anmerket i serviceheftet ved testetidspunktet.

Servicehistorikk er vedlagt

### Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	5 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-3 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;Mørkt
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	28.02.2026
<b>Ikke prøvekjørt pga:</b>	Alvorlig feil;Føreforhold



5145254

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper

**R****Generell informasjon**

3 - Nøkler / Utstyr

**R****Bremser**

4 - Bremsvirkning

**R**

5 - Bremseskiver

**O**

6 - Bremsbelegg

✓

8 - Bremseslanger

✓

9 - Bremsesør

**R**

10 - Parkeringsbrems

**R****Lys og signaler**

11 - Lys

**R**

13 - Refleks

✓

14 - Varsellamper

**R**

15 - Varsellamper utvidet

**R****Motor**

17 - Utvendig tilstand motor

**R**

18 - Motor virkemåte

✓

19 - Eksosanlegg

**R**

20 - Avgassanalyse (Bensin)

✓

**Drivverk**

22 - Drivaksler

✓

26 - Clutch

✓

27 - Girkasse (manuell)

✓

**Elektriske anlegg**

29 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

**R****Hjul, dekk, felg**

30 - Dekk

✓

31 - Felg

**R**

32 - Ekstra hjulsett

**R**

33 - Hjullager

✓

**Styring**

34 - Ratt, rattaksel, ledd

**R**

35 - Styreservo

✓

36 - Styrestag/ledd

✓

37 - Styresnekke, tannstang

✓

**Hjuloppheng**

38 - Støtdempere

**O**

39 - Stabilisator

✓

40 - Fjærer / fjærbein

**O**

41 - Opphengs- / bærearmer foraksel

**O**

42 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

**O**

43 - Travers

**O****Karosseri**

44 - Underside

**R**

45 - Frontrute

**O**



5145254

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
4.1	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
20.1	Avgassanalyse (Bensin)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
29.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
29.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	18 °C
30.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,00 mm
30.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
30.3		Mønsterdybde VB	7,00 mm
30.4		Mønsterdybde HB	7,00 mm
30.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
31.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
32.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	3,00 mm
32.2		Mønsterdybde	3,00 mm
32.3		Mønsterdybde	3,50 mm
32.4		Mønsterdybde	3,50 mm
32.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
32.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Nøkler / Utstyr



10. Nøkler / Utstyr



11. Generelt



12. Generelt



5145254



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



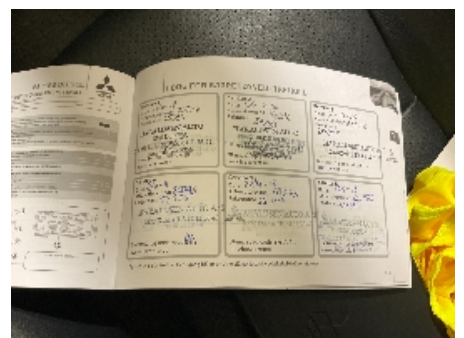
21. Ratt, rattaksel, ledd



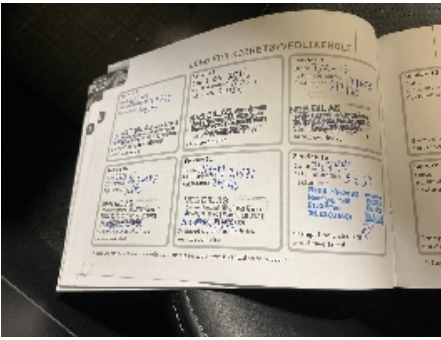
22. Ratt, rattaksel, ledd



23. Generelt



24. Generelt



25. Generelt



26. Felg



27. Bremseskiver



28. Felg



29. Bremseskiver



30. Felg



31. Bremseskiver



32. Felg



33. Bremseskiver



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt





**37. Ekstra hjulsett**



**38. Ekstra hjulsett**



**39. Eksosanlegg**



**40. Eksosanlegg**



**41. Underside**



**42. Underside**



**43. Utvendig tilstand motor**



**44. Utvendig tilstand motor**



**45. Opphens- / bærearmer  
bakaksel**



**46. Opphens- / bærearmer  
bakaksel**



**47. Underside**



**48. Underside**



49. Underside



50. Underside



51. Underside



52. Underside



53. Lys



54. Lys



55. Lys



56. Bremsvirkning



57. Underside



58. Bremsrør



59. Bremsrør



60. Bremsrør



5145254



**61. Fjærer / fjærbein**



**62. Generelt**



5145254

## 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 ved PDF rapport:

V = Normalt. Tilstand vurdert «normal» iht. kjøretøyets alder og kjørelengde

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring 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 elektronisk lagrede feilkoder via kjøretøyets OBD kontakt

Feilkodeutlesing blir utført kun for kunder som har avtale om dette. Hvis utlesing er utført vil kontrollpunktet «Feilkodeutlesing» stå på testrapporten og feilkoderapporten vil inngå i testrapporten.

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 vi benytter. 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 alle kontrollpunkter i den aktuelle testrapporten i henhold til NAFs definisjoner og retningslinjer. Kontrollpunkter som ikke omtales i rapporten er ikke inkludert eller vurdert.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at det dokumenteres at følgende kumulative vilkår foreligger:

- 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. Ved 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 skriftlig senest 10 dager etter at testen er utført.

### 10. Reklamasjonsansvaret til NAF

Ved uoverensstemmelse mellom tekst og bilder i testrapport og ett av disse viser riktig tilstand, er feilen ikke reklamasjonsgrunn.

NAF AS er ikke ansvarlig for feil i opplysninger som er hentet elektronisk fra 3.-part.

NAF AS kan kreve at bilen stilles til disposisjon for kontroll.

Ved reklamasjon kan NAF AS forlange å få mulighet til å reparere på eget verksted.

Hvis kjøper starter reparasjon på annet verksted uten skriftlig godkjenning fra NAF AS bortfaller retten til å kreve utgiften refundert av NAF AS.

Ved reparasjon på kjøpers verksted beregnes priser etter NAF AS sine innkjøpspriser (Meca eller tilsvarende) og selvkost på timepris. Benyttes DBS-systemet som grunnlag for delepriser benyttes importørpriser uten fraktpåslag.

Arbeidstidsettes iht. Haynes Pro med faktor 1

Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
JD51162	JMBLNCX3A9U003896
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
09-11	Lancer-VIII 1.8i 16V MI-VEC Sportback
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
4 B 10	262 775

## Utført med feil (2)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ABS	C1035	Wheelspeed sensor R.R.—Implausible RPM
TCS/ESP	C1035	Wheelspeed sensor R.R.—Implausible RPM

## Utført uten feil (10)

System	Beskrivelse
Air conditioning	Automatic air conditioning
Airbag	Airbag
Anti-theft device	Immobiliser
Audio/Video	Navigation
Comfort	AFS ETACS Instrument cluster
Engine	Gasoline
OBD	
Tire pressure monitoring	TPMS tire pressure monitoring system