



6066550

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
05.02.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Medlemsnummer	95140190
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	561733



## Kjøretøy

Bilmerke	Mini	Motorstørrelse	1499 cm <sup>3</sup>
Modell	Countryman Cooper SE ALL4	Motoreffekt	100 kW
Type	FMX	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	ZZ25957	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	WMWYU7105J3E30671	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	54563	Bruktimportert	Nei
Farge	Rød	Registreringsår	2017
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	21.09.2017
		Frist for neste EU kontroll	29.11.2025



## Informasjon

NAF Bruktbiltest (BBT) er en uavhengig vurdering av kjøretøyets tekniske tilstand iht. definerte kontrollpunkter. De aktuelle kontrollpunktene fremkommer i testen og vurderes / bedømmes etter NAF sine definisjoner og retningslinjer som også hensyntar bilens alder og km-stand.

NAF anmerker kun feil, mangler og avvik som avdekkes på testtidspunktet. Forutsetninger for utført test er angitt på side 2 i denne rapporten. 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. Se utfyllende leveransebeskrivelse side 6.

NAF Bruktbiltest er utført på oppdrag av bilforhandler. Alle henvendelser til testen og øvrige forhold til bilens tekniske tilstand må avklares mellom kjøper av bilen og bilforhandler testen er utstedt til.



6066550

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.8	Service/ Dokum.	Aktivert serviceindikator	
4.9		Frist for EU kontroll er overskredet	
66.8	Felg	Vesentlig ripe / hakk:	1 felg
86.14	Lakk / karosseri utvendig	Steinsprut/lakksår	Panser, Høyre fordør, Høyre baddør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
6.16	Bremsekiver	Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet	Begge sider foran
6.17		Overflaterust eller mindre enn 50% av overflaten rustet	Begge sider bak
6.18		Ikke tilgjengelig for kontroll uten demontering:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
23.4	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
23.7		Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
29.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
48.6	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	

## Ikke utførte

Punkt	Årsak
Bremsevæsknivå	Ikke tilgjengelig for kontroll
Bremsevæskens kokepunkt	Ikke tilgjengelig for kontroll
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll

## Servicehistorikk

Bilen har elektronisk servicedokumentasjon. Bilde er vedlagt.

## Testforhold

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	50 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	-10 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Glatt;lsete
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei



6066550

Prøvekjøring	Drivverk
1 - Kjøreegenskaper	✓ 40 - Girkasse (automatisk) ✓
<b>Generell informasjon</b>	41 - Differensial ✓
3 - Nøkler / Utstyr	✓ 42 - Drivaksler ✓
4 - Service/ Dokum.	<b>R Elektriske anlegg</b>
<b>Bremser</b>	44 - Instrument belysning ✓
5 - Bremsbelegg	✓ 45 - Instrumenter ✓
6 - Bremseskiver	○ 46 - Radio / Multimedia ✓
8 - Parkeringsbrems	✓ 47 - Elektrisk vindusheis ✓
9 - Bremsvirkning	✓ 48 - Oppvarmet bakrute ○
10 - Bremsvæsknivå	49 - Kupevifte ✓
11 - Bremsvæskens kokepunkt	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
12 - Bremserør	51 - Vindusvisker, spyer (foran/bak) ✓
13 - Bremseslanger	✓ 52 - Lyktespyler / Visker ✓
14 - Bremskraftforsterker	✓ 53 - Sentrallås ✓
15 - Brems pedal	✓ 54 - Setevarmer ✓
<b>Lys og signaler</b>	56 - Drivrem generator ✓
17 - Lys	57 - Batteri ytre tilstand
19 - Refleks	✓ 58 - Tilstand 12 volt batteri ✓
20 - Lyd / lyssignaler	✓ 61 - Ladekontakt elbil/hybrid ✓
21 - Varsellamper	✓ 62 - Ladekabel elbil/hybrid ✓
22 - Varsellamper utvidet	✓ 63 - Kabler for fremdriftssystem elbil/hybrid ✓
<b>e-Diagnose</b>	✓ 64 - Utv. tilstand fremdriftsbatteri elbil/hybrid ✓
23 - Full systemskann	○ 65 - Dekk ✓
<b>Motor</b>	66 - Felg <b>R</b>
27 - Motor virkemåte	✓ 67 - Ekstra hjulsett ✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓ 68 - Hjullager ✓
29 - Oljenivå motor	○ 69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
30 - Kjølevæske	✓ 70 - Hjul kapsler/navkopper ✓
31 - Kjølevifte	✓ <b>Styring</b>
32 - Kjølesystem	✓ 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
33 - Eksosanlegg	✓ 72 - Styresnekke, tannstang ✓
35 - Motorfester	✓ 73 - Styrestag/ledd ✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓ 74 - Styreservo ✓
37 - Registerreim	✓



6066550

## Hjuloppheng

75 - Støtdempere	✓
76 - Stabilisator	✓
77 - Fjærer / fjærbein	✓
78 - Opphengs- / bærearmer foraksel	✓
79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel	✓
80 - Travers	✓

## Karosseri

81 - Frontrute	✓
82 - Siderute/bakrute	✓
83 - Dør-/panseråpner	✓
84 - Lås	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	✓
89 - Understellsnummer	✓

## Interiør

91 - Dashbord / midtkonsoll	✓
92 - Luftdyse kupé	✓
93 - Taktrekk	✓
94 - Solskjerm	✓
95 - Innvendig speil	✓
96 - Dørtrekk	✓
97 - Døråpning	✓
98 - Seter	✓
99 - Bilbelte	✓
100 - Gulvmatter/-teppe	✓
101 - Bagasjeromstildekning	✓
102 - Laste-/bagasjerom	✓
103 - Interiør generelt	✓
104 - Varseltrekant	✓



6066550

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	2 stk
6	Bremseskiver		Ikke mulig å måle uten demontering
9	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
37	Registerreim		Bilen har registerkjede
50.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	20 °C
50.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	9 °C
58	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
62.1	Ladekabel elbil/hybrid	Antall ladekabler i bilen:	2 stk
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	7,00 mm
65.3		Mønsterdybde VB	5,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	5,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Piggfrie vinterdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	4,00 mm
67.2		Mønsterdybde	4,00 mm
67.3		Mønsterdybde	4,50 mm
67.4		Mønsterdybde	4,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Sommerdekk
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6066550

## 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 = Ikkeutført. 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 framtidige problemer, feil eller avvik.

NAF prøvekjører bilen kun 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 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

Diagnoserapport vedlegges der kunden har bestilt dette. Diagnoserapporten betraktes som en del av testrapporten.

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.



6066550

## Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



3. Generelt



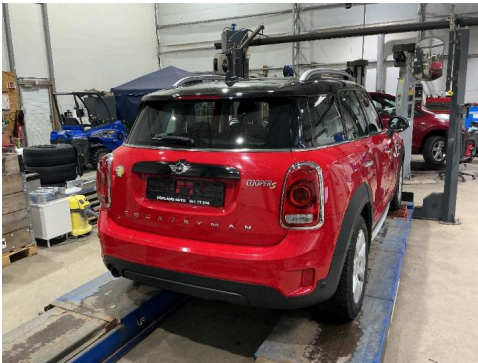
4. Generelt



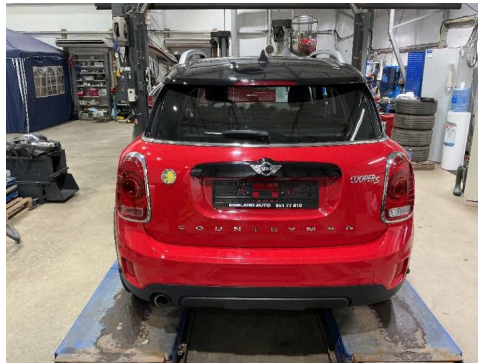
5. Generelt



6. Generelt



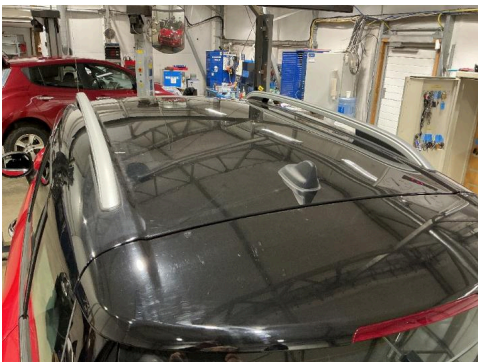
7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt

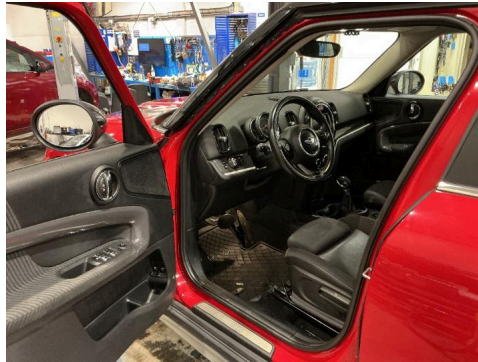


6066550

### Bilder og vedlegg



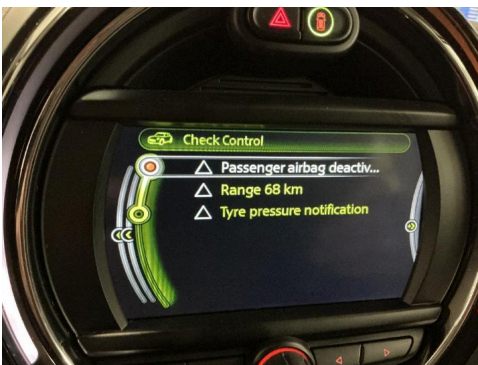
13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



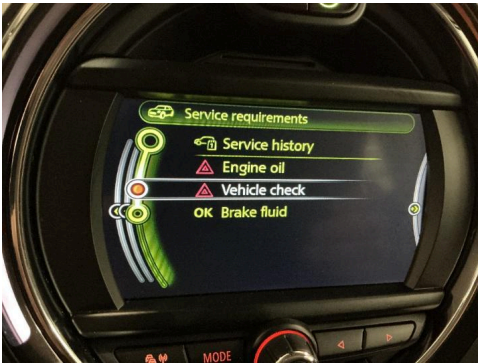
16. Generelt



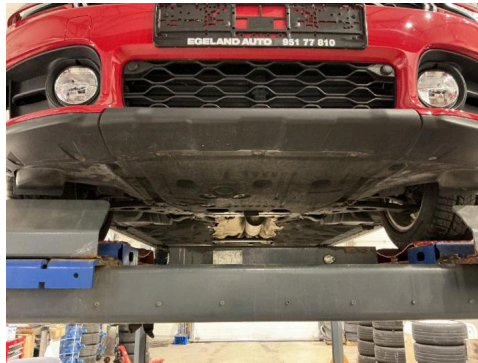
17. Generelt



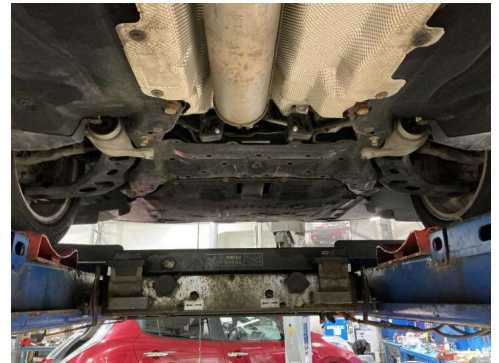
18. Generelt



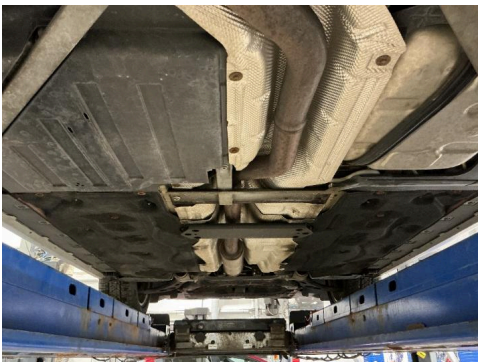
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Felg

R



6066550

## Bilder og vedlegg



25. Høyre bakdør



**R** 26. Høyre fordør



**R** 27. Panser



28. Panser



**R** 29. Panser



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
ZZ25957	WMWYU7105J3E30671
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
17-20	Cooper SE Countryman ALL4 F60
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
B38 A15 A	Ukjent

## Utført med feil (14)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
ACSM Airbag ECU	9309CE	Seat belt buckle RL — Short circuit to ground
BDC Body control module	804080 8040A8 8040B9 8040BB 8040BD	Unknown fault code — FC has not been specified by vehicle manufacturer! Relay term. 30F rear — Short circuit in electric circuit Cutoff terminal 30B — Upper cranking ability limit reached. Unknown fault code — FC has not been specified by vehicle manufacturer! Terminal 30F — Reset/cutoff carried out.
HKL hatchback module	801724	Power liftgate actuator — Function faulty.
HU-H Control panel	B7F805 B7F8C6	Right audio outlet — Function faulty. Infotainment display — Excess temperature detected
IHKA Air conditioning ECU	801253	A/C compressor — Cutoff due to invalid system conditions
SME Storage management electronics	21F156 21F1F7 21F291	Pre-charging contactor — Function faulty. Auxiliary switching relay of traction battery — Function blocked Trouble codes — Trouble code is not defined by manufacturer.
ZGM Central gateway module	801C15	Unknown fault code — FC has not been specified by vehicle manufacturer!



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

## Utført uten feil (10)

System	Beskrivelse
ABS	DSC Electronic stability control
Comfort	CON Infotainment controls FLE-L Headlight electronics left FLE-R Headlight electronics right KOMBI Instrument cluster
Engine	LIM Charger interface module
Safety	KAFAS front camera ECU PMA Parking assist
Steering	EPS power steering ECU
Transmission	EGS Transmission ECU