



5192055

NAF Bruktbiltest

Testdato
21.01.2025



Kunde

| | | | |
|----------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------|
| Navn | Auksjonen.no Co/Santander | Kontaktperson | |
| Medlemsnummer | 95140190 | Navn | Auksjonen.no Co/Santander |
| Adresse | Døvleveien 23 | Telefon | 33300540 |
| Postnummer og -sted | 3170 SEM | E-post | tony@auksjonen.no |
| Telefon | 33300540 | | |
| E-post | tony@auksjonen.no | | |
| Ekstern referanse | 464530 | | |



Kjøretøy

| | | | |
|-------------------------|-------------------|------------------------------------|----------------------|
| Bilmerke | Volvo | Motorstørrelse | 1984 cm ³ |
| Modell | XC60 | Motoreffekt | 120 kW |
| Type | D | Aksler i drift | 1 |
| Registreringsnr. | JD57744 | Drivstofftype | Diesel |
| Understellsnr. | YV1DZ5250B2175488 | Kjøretøygruppe | 101 |
| Km.stand. | 184525 | Bruktimportert | Nei |
| Farge | Svart | Registreringsår | 2010 |
| Karosseritype | Stasjonsvogn | Registrert første gang | 01.12.2010 |
| | | Frist for neste EU kontroll | 29.06.2026 |



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.



5192055

Testresultater

| Ref.Id | Repareres | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|--|
| 1.1 | Kjøreegenskaper | Ratt ut av midtstilling | |
| 4.3 | Service/ Dokum. | Iht. servicehefte er ikke alle servicer fulgt | Tid mellom servicer er overskredet, Kjørelengde mellom servicer er overskredet |
| 17.15 | Lys | Vann / kondens i lykt: | Høyre sideblinklys, Midtre bremselys |
| 17.16 | | Skadet lykt: | Venstre baklys |
| 49.4 | Kupevifte | * Virker sporadisk/svakt, nærmere kontroll anbefales. | |
| 86.2 | Lakk / karosseri utvendig | Lakkriper: | Støtfanger foran, Høyre fordør |
| 86.3 | | Skadet: | Høyre bakdør, Høyre baksjerm, Støtfanger bak |
| 86.6 | | Lakkblærer | Venstre fordør, Venstre baksjerm |
| 86.8 | | Rustangrep: | Venstre forskjerm, Høyre forskjerm |
| 86.12 | | Mangelfull kvalitet på replakkering: | Panser, Venstre bakdør |
| 86.13 | | Lakkslipp/flassing | Tak |
| 97.1 | Døråpning | Sår eller skade: | Venstre bakdør, Høyre bakdør |
| 98.2 | Seter | Misfarget/skittent: | |

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|-------------------------|---|------------------------|
| 5.9 | Bremsebelegg | Slitt bremsebelegg | Høyre bak, Venstre bak |
| 6.15 | Bremsekiver | Bremsekivetykkelse er fortsatt innenfor fabrikantens toleranser, men nærmer seg minimums tykkelse | Venstre bak, Høyre bak |
| 6.16 | | Overflaterust eller mindre enn 25% av overflaten rustet | Begge sider foran |
| 10.3 | Bremsevæskenivå | Bremsevæskebeholder ikke tilgjengelig for kontroll | |
| 23.6 | Full systemskann | Etter avtale med kunde er feilkode/r slettet, feilsøking må påregnes dersom feilkode dukker opp igjen | |
| 28.7 | Utvendig tilstand motor | Oljesvetting | |
| 29.12 | Oljenivå motor | Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert | |
| 37.5 | Registerreim | Det foreligger dokumentasjon i servicehefte på at registerreim er byttet iht oppgitt intervall | |



5192055

| Ref.Id | Opplysning | Resultat | Beskrivelse |
|--------|---------------------------|---|---|
| 66.12 | Felg | Påbegynnende oksidering: | Venstre foran, Venstre bak, Høyre foran, Høyre bak |
| 81.9 | Frontrute | Noe steinsprut | |
| 86.17 | Lakk / karosseri utvendig | Diverse småbulker/lakkriper | |
| 86.19 | | Bulk(er) | Venstre fordør |
| 86.30 | | Bilen har noe penselflekking av steinsprut/riper i lakk | |
| 86.34 | | * Diverse steinsprut/lakksår. | |
| 88.13 | Underside | Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell | |

Servicehistorikk

Angitte servicer er de som er oppført i serviceheftet/annen dokumentasjon funnet i bilen. Avvik i forhold til angitte serviceintervaller/retningslinjer i serviceheftet, anmerkes og fremkommer i rapporten.

| Dato | Km.stand |
|------------|----------|
| 06.06.2024 | 184041 |
| 06.06.2023 | 177090 |
| 21.11.2022 | 169884 |
| 15.07.2020 | 130871 |
| 04.03.2019 | 98229 |
| 10.11.2017 | 87131 |
| 16.11.2016 | 76865 |
| 01.12.2015 | 66695 |
| 21.01.2014 | 57101 |
| 29.11.2012 | 29870 |
| 11.01.2012 | 15807 |

Testforhold

| | |
|--|------------|
| Maks hastighet ved prøvekjøring | 60 km/t |
| Utetemperatur ved prøvekjøring | -1 °C |
| Føreforhold ved prøvekjøring | Vått |
| Er bilen skitten eller nediset: | Nei |
| Frist for neste EU kontroll | 30.06.2026 |



5192055

Prøvekjøring

1 - Kjøreegenskaper

R

Generell informasjon

3 - Nøkler / Utstyr

✓

4 - Service/ Dokum.

R

Bremser

5 - Bremsbelegg

O

6 - Bremseskiver

O

8 - Parkeringsbrems

✓

10 - Bremsvæsknivå

O

12 - Bremsørør

✓

13 - Bremseslanger

✓

14 - Bremskraftforsterker

✓

15 - Brems pedal

✓

Lys og signaler

17 - Lys

R

18 - Markeringslys/-lykter

✓

Lys og signaler

19 - Refleks

✓

20 - Lyd / lyssignaler

✓

21 - Varsellamper

✓

22 - Varsellamper utvidet

✓

e-Diagnose

23 - Full systemskann

O

Motor

27 - Motor virkemåte

✓

28 - Utvendig tilstand motor

O

29 - Oljenivå motor

O

30 - Kjølevæske

✓

31 - Kjølevifte

✓

32 - Kjølesystem

✓

33 - Eksosanlegg

✓

35 - Motorfester

✓

36 - Drivstofftank, rør, slange

✓

37 - Registerreim

O

Drivverk

40 - Girkasse (automatisk)

✓

42 - Drivaksler

✓

Elektriske anlegg

44 - Instrument belysning

✓

45 - Instrumenter

✓

46 - Radio / Multimedia

✓

47 - Elektrisk vindusheis

✓

48 - Oppvarmet bakrute

✓

49 - Kupevifte

R

50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC)

✓

51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak)

✓

52 - Lyktespyler / Visker

✓

53 - Sentrallås

✓

54 - Setevarmer

✓

55 - Ladespenning generator

✓

56 - Drivrem generator

✓

58 - Tilstand 12 volt batteri

✓

Hjul, dekk, felg

65 - Dekk

✓

66 - Felg

O

Hjul, dekk, felg

67 - Ekstra hjulsett

✓

68 - Hjullager

✓

69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett

✓

Styring

71 - Ratt, rattaksel, ledd

✓

72 - Styresnekke, tannstang

✓

73 - Styrestag/ledd

✓

74 - Styreservo

✓

Hjuloppheng

75 - Støtdempere

✓

76 - Stabilisator

✓

77 - Fjærer / fjærbein

✓

78 - Opphengs- / bærearmer foraksel

✓

79 - Opphengs- / bærearmer bakaksel

✓

80 - Travers

✓



5192055

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 | R |
| 98 - Seter | R |
| 99 - Bilbelte | ✓ |
| 100 - Gulvmatter/-teppe | ✓ |
| 101 - Bagasjeromstildekning | ✓ |
| 102 - Laste-/bagasjerom | ✓ |
| 103 - Interiør generelt | ✓ |
| 104 - Varseltrekant | ✓ |



5192055

Måleverdier

| Ref.Id | Punkt | Fråse | Måleverdi |
|--------|---------------------------------|---|------------------------------------|
| 3.1 | Nøkler / Utstyr | Antall nøkler: | 2 stk |
| 6.1 | Bremsekiver | Min. bremsekivetykkelse før utskifting foran: | Kontrollert visuelt |
| 6.2 | | Bremsekivetykkelse VF | Kontrollert visuelt |
| 6.3 | | Bremsekivetykkelse HF | Kontrollert visuelt |
| 6.4 | | Min. bremsekivetykkelse før utskifting bak: | 19,00 mm |
| 6.5 | | Bremsekivetykkelse VB | 19,20 mm |
| 6.6 | | Bremsekivetykkelse HB | 19,20 mm |
| 30.1 | Kjølevæske | Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus: | 40 °C |
| 37.1 | Registerreim | Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km: | 180000 |
| 37.2 | | eller ved, måneder: | 120 |
| 50.1 | Varmeapparat / klimaanlegg (AC) | Temperatur på luft inn i klimaanlegg | 20 °C |
| 50.2 | | Temperatur på luft ut av klimaanlegg | 5 °C |
| 55.1 | Ladespenning generator | Ladespenning med last (V) | 14,40 volt |
| 55.2 | | Ladespenning uten last (V) | 14,50 volt |
| 58.1 | Tilstand 12 volt batteri | | Ikke mulig å måle uten demontering |
| 65.1 | Dekk | Mønsterdybde VF | 5,50 mm |
| 65.2 | | Mønsterdybde HF | 4,50 mm |
| 65.3 | | Mønsterdybde VB | 4,50 mm |
| 65.4 | | Mønsterdybde HB | 4,00 mm |
| 65.5 | | Bilen er utrustet med: | Piggfrie vinterdekk |
| 66.1 | Felg | Felg montert på bilen: | Lettmetallfelg |
| 67.1 | Ekstra hjulsett | Mønsterdybde | 5,50 mm |
| 67.2 | | Mønsterdybde | 6,00 mm |
| 67.3 | | Mønsterdybde | 7,00 mm |
| 67.4 | | Mønsterdybde | 7,50 mm |
| 67.5 | | Ekstra hjulsett er utrustet med: | Sommerdekk |
| 67.6 | | Felg på ekstra hjulsett: | Lettmetallfelg |

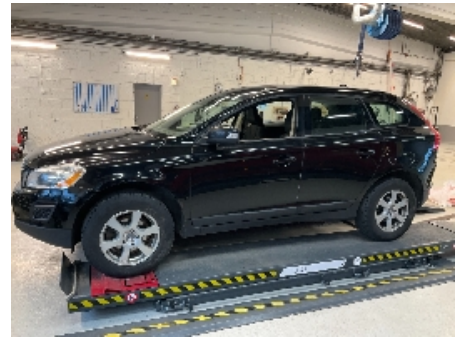
Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



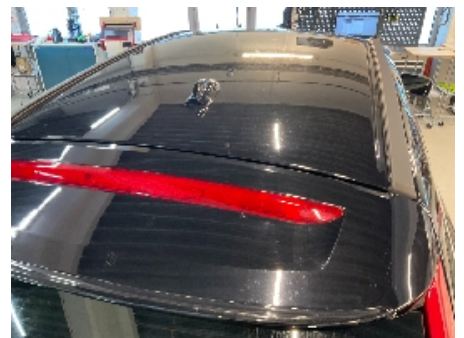
3. Generelt



4. Generelt



5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



5192055



13. Generelt



14. Generelt



15. Generelt



16. Generelt



17. Generelt



18. Generelt



19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Generelt



5192055



25. Generelt



26. Generelt



27. Generelt



28. Generelt



29. Generelt



30. Generelt



31. Generelt



32. Generelt



33. Generelt



34. Generelt



35. Generelt



36. Generelt



37. Generelt



38. Generelt



39. Generelt



40. Generelt



41. Generelt



42. Generelt



43. Generelt



44. Generelt



45. Generelt



46. Generelt



47. Generelt



48. Generelt



49. Generelt



50. Generelt



51. Generelt



52. Generelt



53. Generelt



54. Generelt



55. Generelt



56. Generelt



57. Generelt



58. Generelt



59. Generelt



60. Generelt



5192055



61. Generelt



62. Generelt



63. Generelt



64. Generelt



65. Generelt



66. Generelt



67. Generelt



68. Generelt



69. Generelt



70. Generelt



71. Generelt



72. Generelt



5192055

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 fremtidige 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.

NAF SEM
Døvleien 23
3170 SEM
Telefon:
Fax:
E-mail:
Website:



21. jan. 2025

Køretøj: Volvo XC60 D3 2.0 20V CDI
Motorkode: D 5204 T2
Produktionsår: 10-12
Kilometerstand: 184525 (skrevet af kontrolløren)
Registrering Nr: JD 57744
VIN: YV1DZ5250B2175488 (udlæst fra styreenhed)
Testet: 21. jan. 2025 11:30:47

Fejlkode

OBD

OBD

3 Fejl

Fejlkode: P2002
Dieselpartikelfilter række 1
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: P2002
Dieselpartikelfilter række 1
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: P2002
Dieselpartikelfilter række 1
Virkningsgrad under minimum.

Drivlinje

Dieselmotor

9 Fejl

Fejlkode: P2002
Dieselpartikelfilter række 1
Virkningsgrad under minimum.

Fejlkode: P0001
Brændstofmængderegulator
Afbrydelse i strømkreds .

Fejlkode: P0002
Brændstofmængderegulator
Signal uden for tilladt område.

Fejlkode: P00BC
Luftmængde-/massemåler A
Gennemløbsmængde for lille.

Fejlkode: P0671
Gløderør cyl. 1

Hella Gutmann Solutions GmbH

Afbrydelse i strøm kredse .

Fejlkode: P0672
Gløderør cyl. 2
Afbrydelse i strøm kredse .

Fejlkode: P0673
Gløderør cyl. 3
Afbrydelse i strøm kredse .

Fejlkode: P0674
Gløderør cyl. 4
Afbrydelse i strøm kredse .

Fejlkode: U0327
CAN-forbindelse fra tyverialarmsstyreenhed
Software ukorrekt.

| | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|---------------|
| bremssystem | ABS BCM | 0 Fejl |
| bremssystem | PBM parkeringsbremse | 0 Fejl |
| bremssystem | SAS Ratvinkelgiver | 0 Fejl |
| Passiv sikkerhed | SRS Airbag | 0 Fejl |
| Termostyring | CCM klimaanlægsstyring | 0 Fejl |
| Termostyring | CPM tilskudsvarmer | 0 Fejl |
| Førerassistentsystem | Kollisionshastighedsmodul | 0 Fejl |
| Komfort | CEM centralelektronikmodul | 1 Fejl |

Fejlkode: U0301
CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed
Software ukorrekt.

| | | |
|----------------|------------------------|-------------------------|
| Komfort | Kombiinstrument | 0 Fejl |
| Komfort | Nøgleløst | ikke tilgængelig |
| Komfort | Førerdørsmodul | 2 Fejl |

Fejlkode: B1163
Sidespejlvarme førerside
Funktion ukorrekt.

Fejlkode: B118E
Rudehejs foran til venstre
Funktion ukorrekt.

| | | |
|----------------|------------------------------|-------------------------|
| Komfort | Passagerdørsmodul | 0 Fejl |
| Komfort | elektr. sædejustering | ikke tilgængelig |

| | | |
|--|---|-------------------------|
| Komfort | Overvågning for | ikke tilgængelig |
| Komfort | HCM belysning | 1 Fejl |
| Fejlkode: U0301 CAN-bus-forbindelse til drivlinjestyreenhed Software ukorrekt. | | |
| Komfort | POT bagklapmodul | ikke tilgængelig |
| Komfort | PAM parkeringshjælp | ikke tilgængelig |
| Komfort | PAC bakkamera | ikke tilgængelig |
| Komfort | Hækkamera LCD HLDF | ikke tilgængelig |
| Komfort | Anhængermodul | ikke tilgængelig |
| Komfort | SODL sidehindringsregistrering til venstre | ikke tilgængelig |
| Komfort | SODR sidehindringsregistrering til højre | ikke tilgængelig |
| Gearkasse | Gearkasse | 0 Fejl |
| Gearkasse | DEM differentiale-elektronikmodul | ikke tilgængelig |
| Undervogn | aktivt chassis | ikke tilgængelig |
| Styretøj | Elektr. servostyring | 0 Fejl |
| Infotainmentsystem | Betjeningspanel ICM | 0 Fejl |
| Infotainmentsystem | IAM audiomodul | ikke tilgængelig |