



6313512

NAF Bruktbiltest

Testdato
21.05.2026

Kunde

Navn	Auksjonen.no Co/Santander
Medlemsnummer	95140190
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	596052



Kjøretøy

Bilmerke	Subaru	Motorstørrelse	1995 cm ³
Modell	XV	Motoreffekt	110 kW
Type	G4	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	DP31690	Drivstofftype	Bensin
Understellsnr.	JF1GP7LC5DG051259	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	166700	Bruktimportert	Nei
Farge	Blå	Registreringsår	2013
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	05.08.2013
		Frist for neste EU kontroll	23.01.2027



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.



6313512

Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
4.1	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte/servicedokumentasjon er ikke alle servicер fulgt	
17.1	Lys	Virker ikke:	Venstre fjernlys, Høyre fjernlys
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
40.6	Girkasse (automatisk)	Oljelekkasje	
52.1	Lyktespyler / Visker	Spyler virker ikke:	
57.1	Batteri ytre tilstand	Løst batteri	
58.6	Tilstand 12 volt batteri	Bør lade batteri	
83.9	Dør-/panseråpner	Feil ved dørstopper:	Venstre bak, Høyre bak
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran, Høyre baksjerm, Støtfanger bak
86.5		Bulk (er):	Høyre forskjerm, Høyre fordør, Høyre bakdør
86.14		Steinsprut/lakksår	Panser
91.1	Dashbord / midtkonsoll	Hull/rift/flenge:	Dashbord
96.1	Dørtrekk	Hull/rift/flenge i dørtrekk:	Bakluke/-dør, Høyre bakdør
97.1	Døråpning	Sår eller skade:	Venstre fordør, Venstre bakdør, Høyre bakdør

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
2.15	Unormal lyd	Ulyd fra hjuloppheng foran	
5.9	Bremsebelegg	Slitt bremsebelegg	Venstre bak, Høyre bak
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
23.7	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
28.7	Utvendig tilstand motor	Oljesvetting	Venstre side
48.6	Oppvarmet bakrute	Ikke funksjonsprøvd grunnet høy utetemperatur	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Bilen er delvis omlakkert:	
86.35		Lakkrens ut over normal klargjøring:	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
90.11	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	
103.5	Interiør generelt	Forventet bruksslitasje	

Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

Testforhold

Maks hastighet ved prøvekjøring	50 km/t
Utetemperatur ved prøvekjøring	8 °C
Føreforhold ved prøvekjøring	Tørt
Bilen ble prøvekjørt:	Driftsvarm motor
Er bilen skitten eller nediset:	Nei



6313512

Prøvekjøring	Drivverk
1 - Kjøreegenskaper	✓ 40 - Girkasse (automatisk) R
2 - Unormal lyd	○ 41 - Differensial ✓
	42 - Drivaksler ✓
	43 - Mellomaksler ✓
Generell informasjon	Elektriske anlegg
3 - Nøkler / Utstyr	44 - Instrument belysning ✓
4 - Service/ Dokum.	45 - Instrumenter ✓
	46 - Radio / Multimedia ✓
Bremser	47 - Elektrisk vindusheis ✓
5 - Bremsbelegg	48 - Oppvarmet bakrute ○
6 - Bremseskiver	49 - Kupevifte ✓
8 - Parkeringsbrems	50 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓
9 - Bremsvirkning	51 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) ✓
10 - Bremsvæsknivå	52 - Lyktespyler / Visker R
11 - Bremsvæskens kokepunkt	53 - Sentrallås ✓
12 - Bremsrør	54 - Setevarmer ✓
13 - Bremseslanger	56 - Drivrem generator ✓
14 - Bremskraftforsterker	57 - Batteri ytre tilstand R
15 - Brems pedal	58 - Tilstand 12 volt batteri R
Lys og signaler	59 - Tilhengerkontakt ✓
17 - Lys	✓
19 - Refleks	✓
20 - Lyd / lyssignaler	✓
21 - Varsellamper	✓
22 - Varsellamper utvidet	✓
e-Diagnose	Hjul, dekk, felg
23 - Full systemskann	65 - Dekk ✓
	66 - Felg ✓
	67 - Ekstra hjulsett ✓
	68 - Hjullager R ✓
	69 - Reservehjul / dekkreparasjonssett ✓
	70 - Hjul kapsler/navkopper ✓
Motor	Styring
27 - Motor virkemåte	○ 71 - Ratt, rattaksel, ledd ✓
28 - Utvendig tilstand motor	✓ 72 - Styresnekke, tannstang ✓
29 - Oljenivå motor	✓ 73 - Styrestag/ledd ✓
30 - Kjølevæske	✓ 74 - Styreservo ✓
31 - Kjølevifte	✓
32 - Kjølesystem	✓
33 - Eksosanlegg	✓
35 - Motorfester	✓
36 - Drivstofftank, rør, slange	✓
37 - Registerreim	✓



6313512

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	R
84 - Lås	✓
85 - Takluke/Panoramatak	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	○
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	○

Interiør

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



6313512

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
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	3,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	3,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	4,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	3,50 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67.1	Ekstra hjulsett	Mønsterdybde	8,00 mm
67.2		Mønsterdybde	8,00 mm
67.3		Mønsterdybde	8,00 mm
67.4		Mønsterdybde	7,50 mm
67.5		Ekstra hjulsett er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
67.6		Felg på ekstra hjulsett:	Lettmetallfelg



6313512

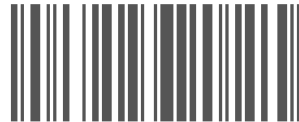
Feilkodeutlesing - Analyse av kjøretøyets systemer

Utført med feil (14)

System	Feilkoder	Beskrivelse
ABS/VDC/EPB CAN	C1252	Wheel speed sensors — Signal/function faulty
	C1424	Engine ECU — Function faulty.
	C1531	Brake light switch — Function faulty.
	C1532	Brake light switch — Function faulty.
Air conditioning AC CAN	B14A1	Solar intensity sensor — Fault in electric circuit
BCM Body Control Module CAN	B1101	Voltage supply — Faulty ECU power supply
	B1102	Voltage supply — Faulty ECU power supply
	B1103	Terminal 15 (power supply through ignition lock) — Disruption and/or short circuit past ground or positive
	B1104	Input +ACC (power supply through drive switch) — Function faulty.
	U1201	CAN bus — Function faulty.
	U1600	Sensor for rain-/light recognition — Communication faulty
Instrument cluster CAN	U0140	CAN bus connection to body control module — No communication
	U0327	CAN bus connection of anti-theft alarm system ECU — Faulty software
Multifunction display CAN	U1201	CAN bus — Communication disturbed

Utført uten feil (5)

System	Beskrivelse
Comfort	Headlight height adjustment Keyless Go
OBD	
Passive safety	Airbag (CAN)
Powertrain	Start/Stop OBD



6313512

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.

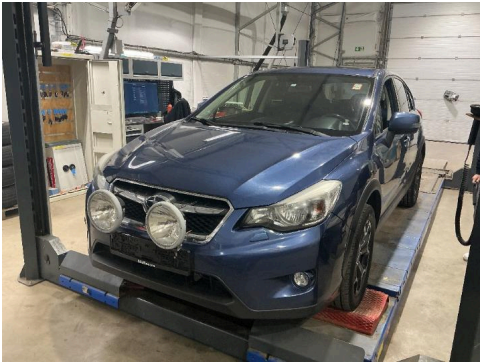
Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

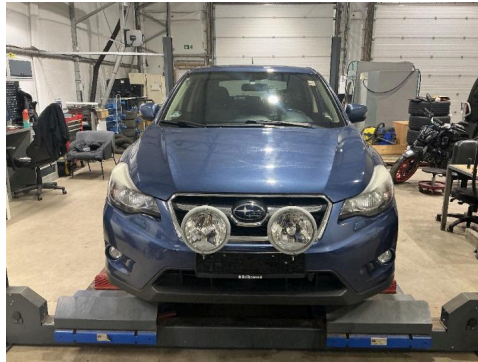


6313512

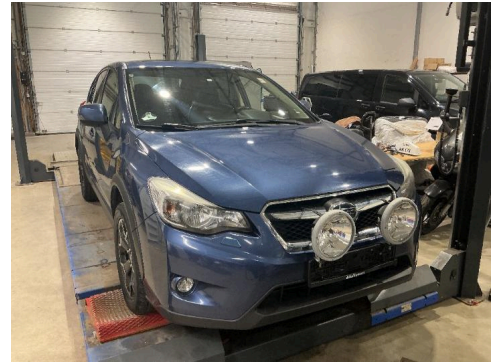
Bilder og vedlegg



1. Generelt



2. Generelt



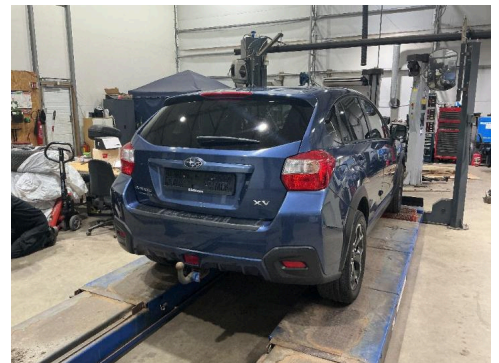
3. Generelt



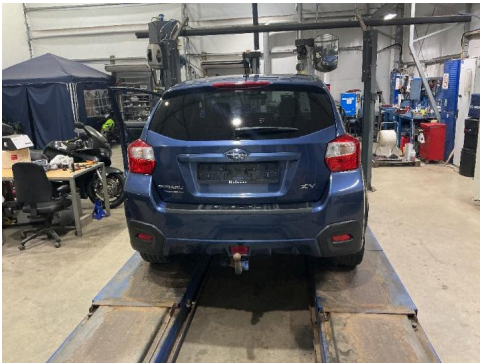
4. Generelt



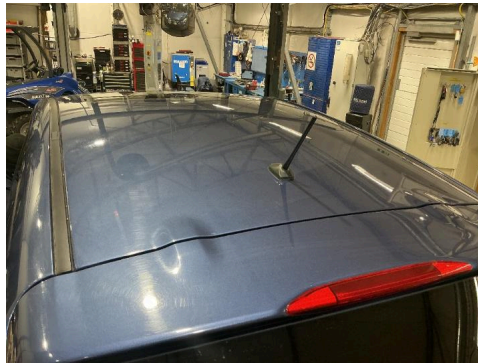
5. Generelt



6. Generelt



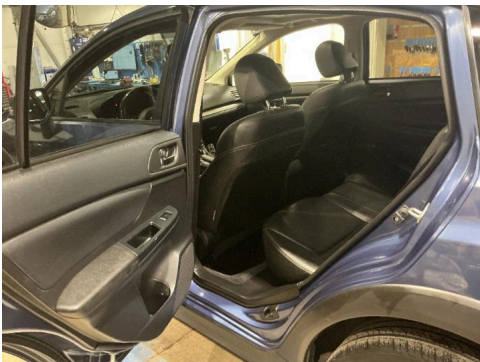
7. Generelt



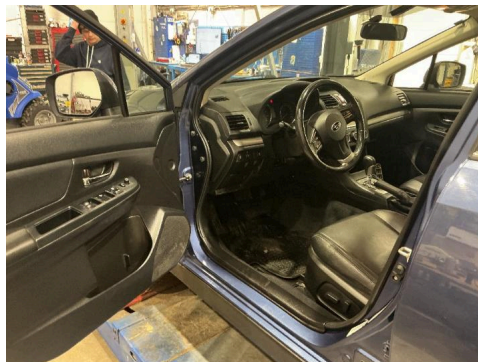
8. Generelt



9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6313512

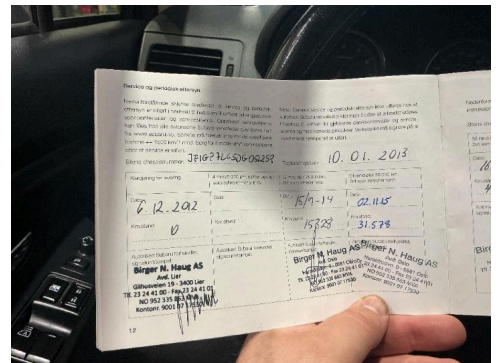
Bilder og vedlegg



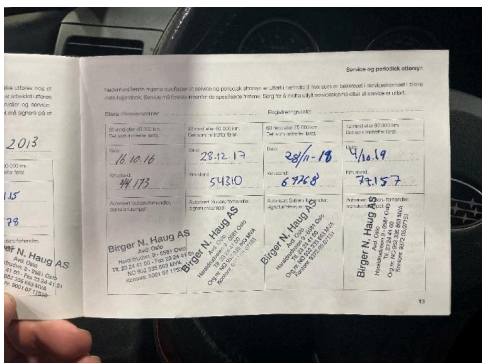
13. Generelt



14. Generelt



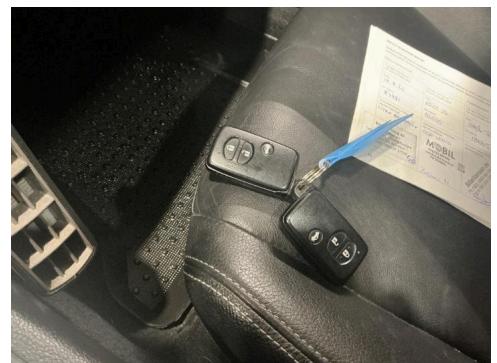
15. Generelt



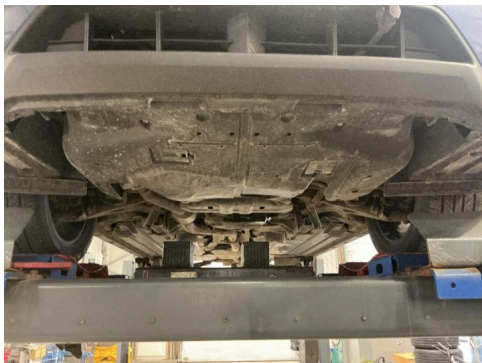
16. Generelt



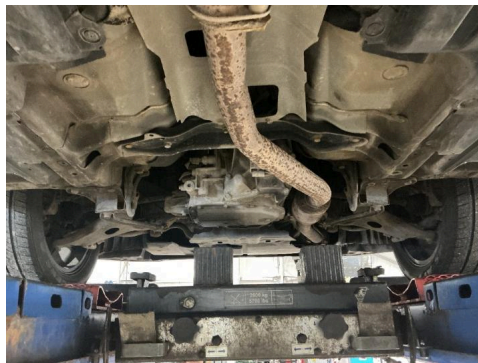
17. Generelt



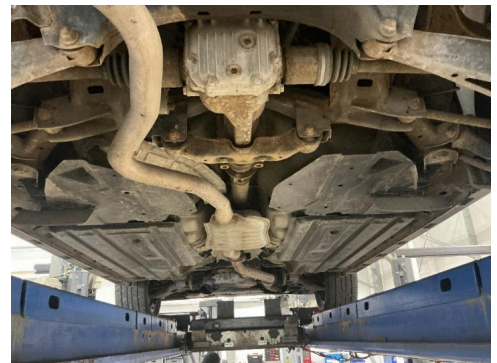
18. Generelt



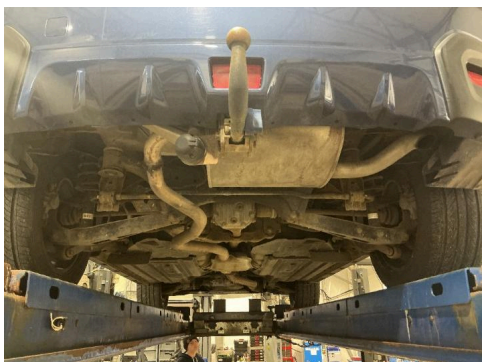
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Dashbord / midtkonsoll



R 24. Dørtrekk

R



6313512

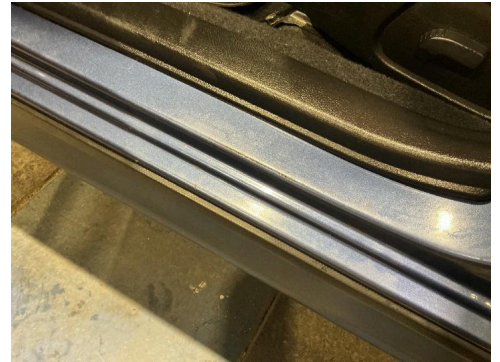
Bilder og vedlegg



25. Dørtrekk



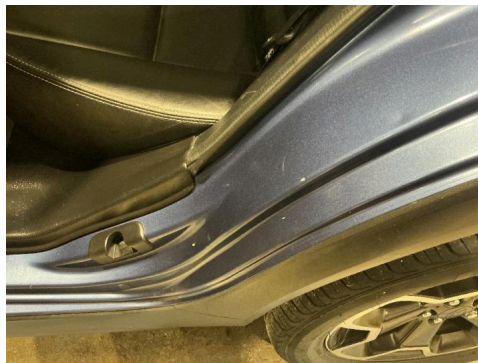
R 26. Dørråpning



R 27. Dørråpning



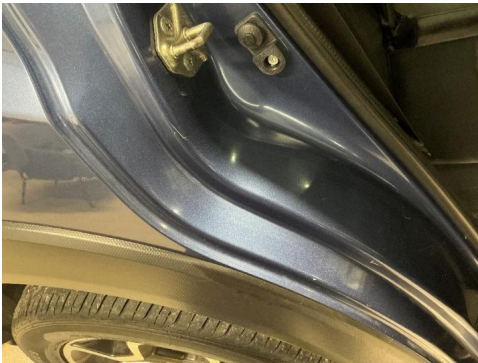
28. Dørråpning



R 29. Dørråpning



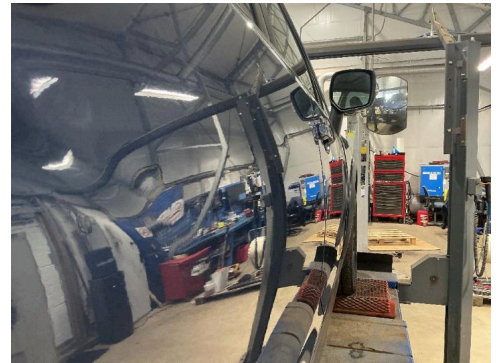
R 30. Dørråpning



31. Dørråpning



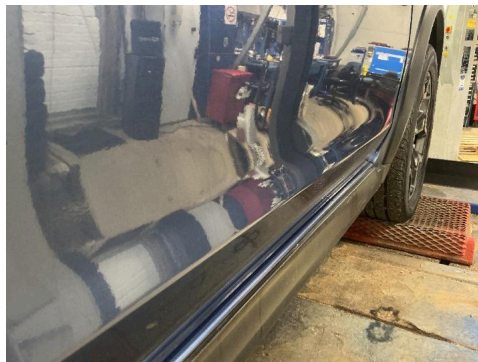
R 32. Girkasse (automatisk)



R 33. Høyre bakdør



34. Høyre bakskjerm



R 35. Høyre fordør



R 36. Høyre forskjerm



6313512

Bilder og vedlegg



37. Lys

R



38. Panser



39. Støtfanger bak

R

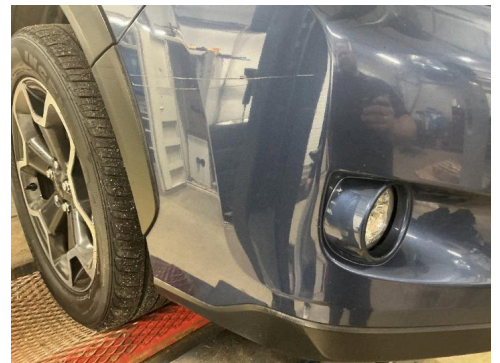


40. Støtfanger bak

R



41. Støtfanger bak



42. Støtfanger foran

R



43. Støtfanger foran

R