



6170861

# NAF Bruktbiltest

**Testdato**  
20.03.2026

## Kunde

Navn	Auksjonen.no As
Medlemsnummer	94448735
Adresse	Døvleveien 23
Postnummer og -sted	3170 SEM
Telefon	33300540
Ekstern referanse	569042



## Kjøretøy

Bilmerke	Audi	Motorstørrelse	1968 cm <sup>3</sup>
Modell	Q5	Motoreffekt	125 kW
Type	8R	Aksler i drift	2
Registreringsnr.	SD61556	Drivstofftype	Diesel
Understellsnr.	WAUZZZ8R8AA102689	Kjøretøygruppe	101
Km.stand.	274499	Bruktimportert	Ja
Farge	Grå	Registreringsår	2010
Karosseritype	Stasjonsvogn	Registrert første gang	09.09.2010
		Frist for neste EU kontroll	14.09.2027



## 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.



6170861

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
1.9	Kjøreegenskaper	Vibrasjoner ved bremsing	
3.3	Nøkler / Utstyr	Nøkkel mangler 1 stk	
4.1	Service/ Dokum.	Iht. servicehefte/servicedokumentasjon er ikke alle servicert fulgt	
4.8		Aktivert serviceindikator	
6.10	Bremsekiver	Rust på bremseskive:	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
17.14	Lys	Vann / kondens i lykt:	Høyre baklys
22.3	Varsellamper utvidet	Varsellampe for OBD (Motorlampe) lyser	
23.1	Full systemskann	Det finnes feilkoder, se rapport	
28.2	Utvendig tilstand motor	Drivstofflekkasje i motorrom ved:	Innsprøytningdyser
37.3	Registerreim	Det foreligger ingen dokumentasjon på bytte av registerreim iht oppgitt intervall. Nærmere undersøkelse/kontroll anbefales	
50.4	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Svak eller ingen kjølevirkning fra AC	
67.8	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	
83.2	Dør-/panseråpner	Skade på utvendig døråpner:	Høyre bakkdør
86.2	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
86.5		Bulk (er):	Venstre fordør, Høyre bakskjerm
86.15		Lakkslipp/flassing	Støtfanger bak, Støtfanger foran
94.1	Solskjerm	Løs solskjerm:	Venstre, Høyre
101.4	Bagasjeromstildekning	Skadet innfesting:	Hattehyll

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
23.7	Full systemskann	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	
65.20	Dekk	Piggdekk med slitte og/eller lite pigger	Venstre foran, Venstre bak, Høyre bak, Høyre foran
65.24		* Dekk er fra 2018	
81.9	Frontrute	Noe steinsprut	
86.21	Lakk / karosseri utvendig	Diverse småbulker/lakkriper	
86.26		Bilen er delvis omlakkert:	
88.13	Underside	Stedvis rustdannelser i vognbunn/understell	
90.11	Tilhengerfeste	Låsemekanisme er ikke funksjonsprøvd	

## Ikke utførte

Punkt	Årsak
Batteri ytre tilstand	Ikke tilgjengelig for kontroll



6170861

## Servicehistorikk

Servicehistorikk er vedlagt

## Testforhold

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



6170861

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



6170861

## 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	✓
86 - Lakk / karosseri utvendig	R
87 - Utvendig speil	✓
88 - Underside	○
89 - Understellsnummer	✓
90 - Tilhengerfeste	○

## Interiør

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



6170861

## Måleverdier

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
3.1	Nøkler / Utstyr	Antall nøkler:	1 stk
6.1	Bremseskiver	Min. bremseskivetykkelse før utskifting foran:	27,50 mm
6.2		Bremseskivetykkelse VF	29,00 mm
6.3		Bremseskivetykkelse HF	29,00 mm
6.4		Min. bremseskivetykkelse før utskifting bak:	10,00 mm
6.5		Bremseskivetykkelse VB	10,50 mm
6.6		Bremseskivetykkelse HB	10,50 mm
9	Bremsevirkning		Kontrollert visuelt
30.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	35 °C
37.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
50	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)		Ikke målt pga. skader/ avvik som forhindrer måling
58	Tilstand 12 volt batteri		Kontrollert visuelt
65.1	Dekk	Mønsterdybde VF	7,50 mm
65.2		Mønsterdybde HF	6,50 mm
65.3		Mønsterdybde VB	6,00 mm
65.4		Mønsterdybde HB	6,00 mm
65.5		Bilen er utrustet med:	Vinterdekk m/pigg
66.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
67	Ekstra hjulsett		Ligger ikke i bilen



6170861

## 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.

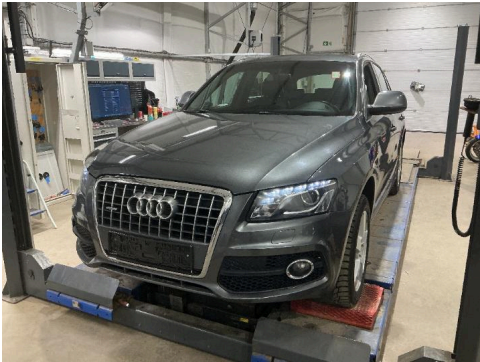
Reklamasjonskravets størrelse er under alle omstendigheter oppad begrenset til prisen på testen, med mindre noe annet er særskilt avtalt.

NAF AS anbefaler at budgivere selv inspiserer objektet.

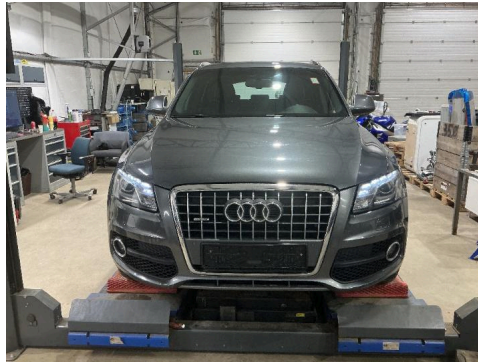


6170861

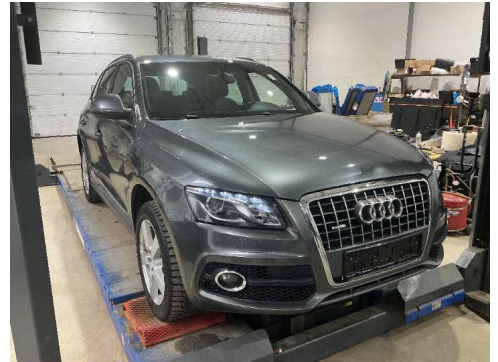
## Bilder og vedlegg



1. Generelt



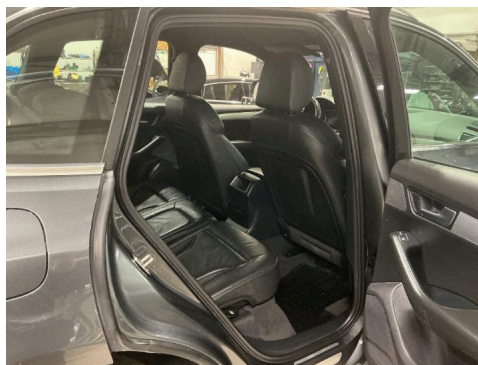
2. Generelt



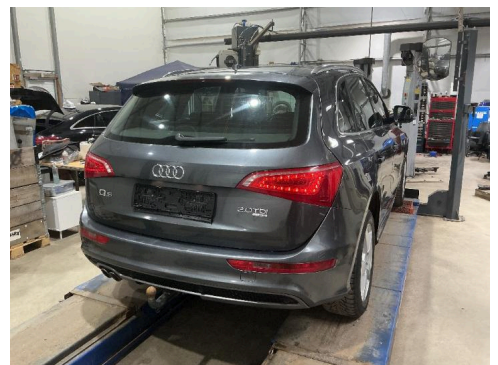
3. Generelt



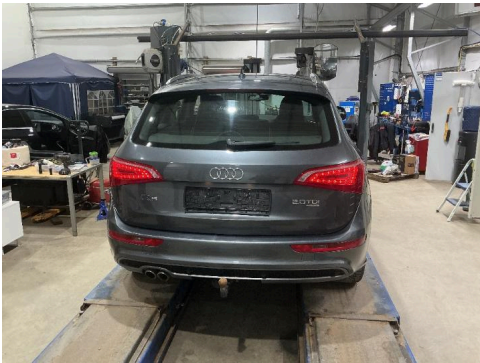
4. Generelt



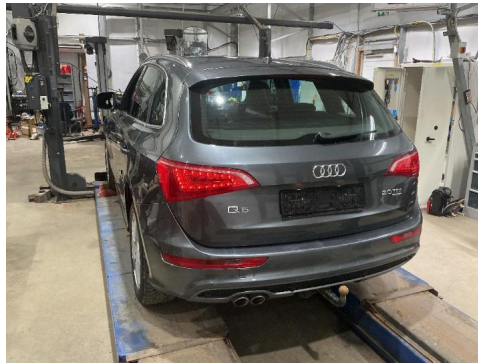
5. Generelt



6. Generelt



7. Generelt



8. Generelt



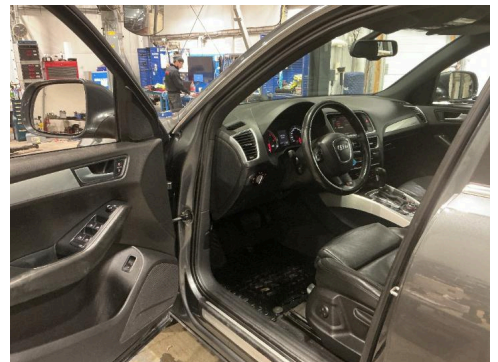
9. Generelt



10. Generelt



11. Generelt



12. Generelt



6170861

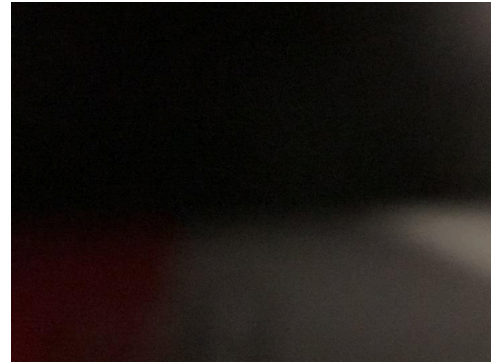
### Bilder og vedlegg



13. Generelt



14. Generelt



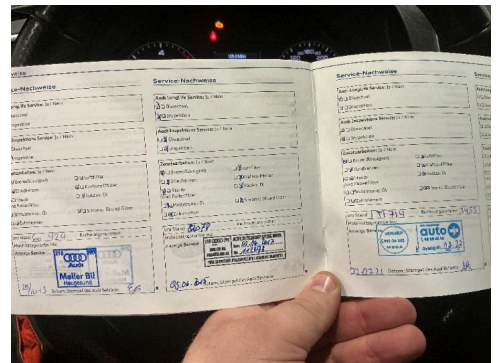
15. Generelt



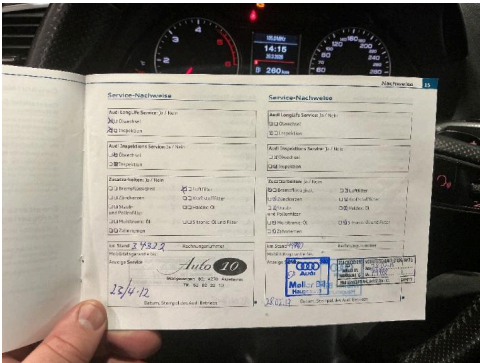
16. Generelt



17. Generelt



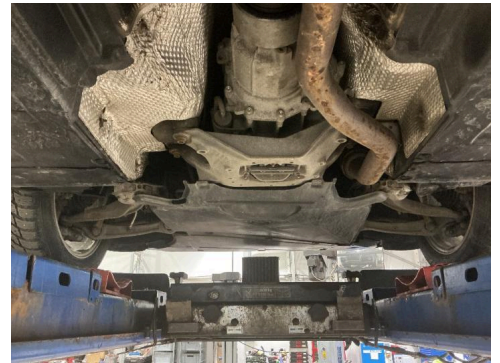
18. Generelt



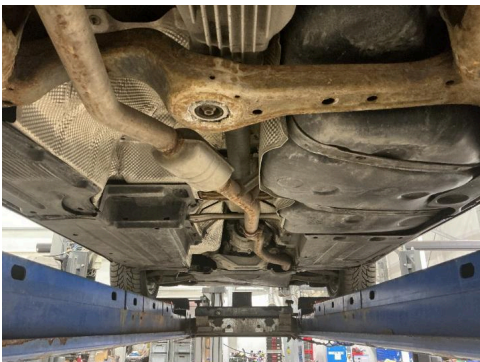
19. Generelt



20. Generelt



21. Generelt



22. Generelt



23. Generelt



24. Bremseskiver

R



6170861

## Bilder og vedlegg



25. Bremseskiver

R



26. Dør-/panseråpner

R



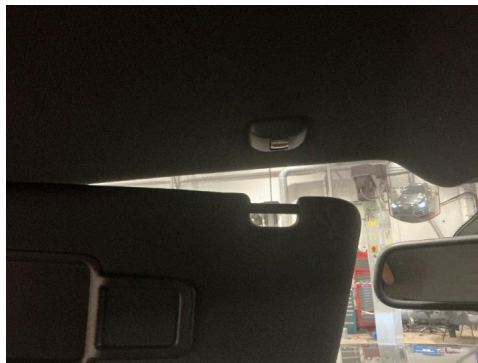
27. Høyre bakskjerm

R



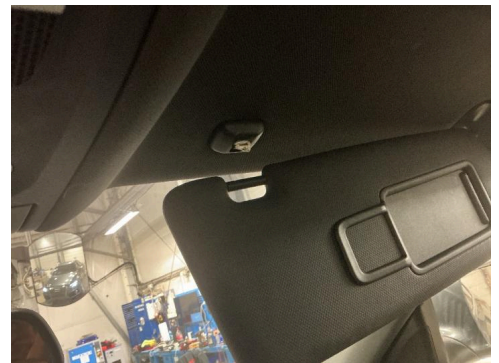
28. Lys

R



29. Solskjerm

R



30. Solskjerm

R



31. Støtfanger bak

R



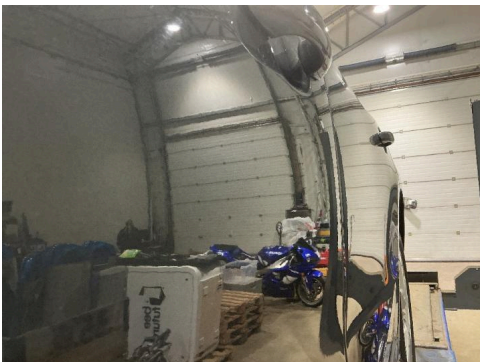
32. Støtfanger foran

R



33. Støtfanger foran

R



34. Venstre fordør

R



# Feilkodeutlesing

Analyse av kjøretøyets systemer

<b>Reg.nr</b>	<b>VIN</b>
SD61556	WAUZZZ8R8AA102689
<b>Årsmodell</b>	<b>Merke/Modell</b>
08-11	Q5 2.0 16V TDI Quattro
<b>Motorkode</b>	<b>Km</b>
CAHA	Ukjent

## Utført med feil (14)

System	Feilkoder og Beskrivelse	
	P2015	Intake pipe flap sensor — Signal implausible
	P2016	Intake pipe flap sensor — Short circuit to ground
A/C/heater	256	Refrigerant pressure-/ temperature sensor — Function faulty.
	457	Body control module — Function faulty.
Driver door electronics	2115	C/locking lock unit — Function faulty.
Engine electronics I	P201500	Intake pipe flap sensor — Signal implausible
	P201600	Intake pipe flap sensor — Short circuit to ground
Information electronics	862	Antenna for navigation (GPS)-R50/R52 — Faulty antenna performance
Parking assist system 2	1545	Sensor for park assist RL G203 — Function/signal faulty
	1549	Powwer supply for park assist sensor — Faulty power supply
Vehicle electrics 1	256	Refrigerant pressure-/ temperature sensor — Function faulty.
	3020	Local data bus 2 — Function faulty.

## Utført uten feil (0)

Ingen uten feil funnet