



3065720

# NAF Test ved salg

**Testdato**  
21.09.2022



## Kjøretøy

<b>Bilmerke</b>	Audi	<b>Motorstørrelse</b>	1968 cm <sup>3</sup>
<b>Modell</b>	A4 Avant	<b>Motoreffekt</b>	140 kW
<b>Type</b>	B8	<b>Aksler i drift</b>	2
<b>Registreringsnr.</b>	CV85864	<b>Drivstofftype</b>	2
<b>Understellsnr.</b>	WAUZZZF49HA171943	<b>Kjøretøygruppe</b>	101
<b>Km.stand.</b>	101942	<b>Bruktimportert</b>	Nei
		<b>Registreringsår</b>	2017
		<b>Registrert første gang</b>	19.07.2017



## Informasjon

NAF er en uavhengig aktør som utfører test og kontroll av kjøretøy. Vår vurdering har fokus på kjøretøyets tekniske tilstand på kontrolltidspunktet og veiledning er vår verdiskapning.

NAF Test ved salg vektlegger teknisk tilstandsvurdering iht. kjøretøyets driftssikkerhet, miljøhensyn og komfort. Testens definerte kontrollpunkter omhandler bremses, lys, hjuloppheng, styring, understell, motor/drivverk, karosseri og interiør. Testen inkluderer også en utlesning av registrerte meldinger (feil) ved diagnose .

Som tilleggsprodukt kan «vurdering av prisforlangende» bestilles.

Vurdering av prisforlangende baseres på gjeldene oppslagsverk og resultat av utført test. Hvis du ønsker å legge ut en link til rapporten i en Finn-annonse (gjelder ikke bobiler) , benytter du testnummeret som ligger mellom bindestrekene nede i venstre hjørne. Fremgangsmåten finner du i registreringsbildet i Finn

***Nå kan du se rapportene dine i NAF-appen. Appen kan lastes ned i App Store eller Google Play.***

Signatur bilteknisk konsulent: .....



3065720

## Testresultater

Ref.Id	Repareres	Resultat	Beskrivelse
48.6	Vindusvisker, spyer (foran/bak)	Dårlig viskerblad:	Bakrute
48.10		Spylerdyse feil innstilt:	Bakrute
64.6	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Dekkreparasjonssett, holdbarhetsdato har utløpt	
66.17	Ekstra hjulsett	Ekstra hjulsett mangler	

Ref.Id	Opplysning	Resultat	Beskrivelse
3.11	Service / Dokumentasjon	Bilen har digital servicebok, denne er ikke kontrollert av NAF	
15.29	Lys	Krakerert lykteglass	Høyre baklys
20.15	Full systemskann	Diagnoseavlesing ligger i testrapport	
26.12	Oljenivå motor	Bilen er ikke utstyrt med peilepinne, oljenivå er ikke kontrollert	
63.10	Felg	Ripe/slitasje på felg	Høyre foran
64.10	Reservehjul / dekkreparasjonssett	Bilen er ikke utstyrt med reservehjul	
81.16	Lakk / karosseri utvendig	Lakkriper:	Støtfanger foran
81.30		Bilen er delvis omlakkert:	Høyre bakskjerm
81.32		Diverse småbulker/lakkriper	

## Servicehistorikk

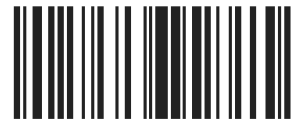
Bilen har elektronisk servicedokumentasjon

Elektronisk servicedokumentasjon er ikke sjekket av NAF på grunn av manglende tilgang.

## Kunde- og testforhold

NAFs kunde var ikke tilstede under testen

<b>Maks hastighet ved prøvekjøring</b>	80 km/t
<b>Utetemperatur ved prøvekjøring</b>	1 °C
<b>Føreforhold ved prøvekjøring</b>	Tørt
<b>Bilen ble prøvekjørt:</b>	Driftsvarm motor
<b>Er bilen skitten eller nediset:</b>	Nei
<b>Frist for neste EU kontroll</b>	14.02.2023



3065720

**Prøvekjøring**

1 - Kjøreegenskaper ✓

**Generell informasjon**

3 - Service / Dokumentasjon ○

**Bremser**

4 - Bremsbelegg ✓

5 - Bremseskiver ✓

7 - Parkeringsbrems ✓

8 - Bremsvirkning ✓

9 - Bremsvæske ✓

10 - Bremsørør ✓

11 - Bremseslanger ✓

12 - Bremskraftforsterker ✓

13 - Brems pedal ✓

**Lys og signaler**

15 - Lys ○

16 - Lyd / lyssignaler ✓

17 - Varsellamper ✓

19 - Refleks ✓

**e-Diagnose**

20 - Full systemskann ○

**Motor**

23 - Avgassanalyse (Diesel) ✓

24 - Motor virkemåte ✓

25 - Utvendig tilstand motor ✓

26 - Oljenivå motor ○

27 - Kjølevæske ✓

28 - Kjølevifte ✓

29 - Kjølesystem ✓

30 - Eksosanlegg ✓

32 - Motorfester ✓

33 - Drivstofftank, rør, slange ✓

34 - Registerreim ✓

35 - Luftfilter ✓

**Drivverk**

38 - Girkasse (automatisk) ✓

39 - Differensial ✓

40 - Drivaksler ✓

41 - Mellomaksel ✓

**Elektriske anlegg**

42 - Instrument belysning ✓

43 - Instrumenter ✓

44 - Elektrisk vindusheis ✓

45 - Oppvarmet bakrute ✓

46 - Kupevifte ✓

47 - Varmeapparat / klimaanlegg (AC) ✓

48 - Vindusvisker, spyler (foran/bak) R

49 - Lyktespyler / Visker ✓

50 - Sentrallås ✓

51 - Setevarmer ✓

52 - Ladespenning generator ✓

53 - Drivrem generator ✓

54 - Batteri ytre tilstand ✓

55 - Tilstand 12 volt batteri ✓

56 - Tilhengerkontakt ✓

**Hjul, dekk, felg**

62 - Dekk ✓

63 - Felg ○

64 - Reservehjul / dekkreparasjonssett R

65 - Hjullager ✓

66 - Ekstra hjulsett R

**Styring**

67 - Ratt, rattaksel, ledd ✓

68 - Styresnekke, tannstang ✓

69 - Styrestag/ledd ✓

70 - Styreservo ✓

**Hjuloppheng**

71 - Støtdempere ✓

72 - Stabilisator ✓

73 - Fjærer / fjærbein ✓

74 - Opphengs- / bærearmer foraksel ✓

75 - Opphengs- / bærearmer bakaksel ✓

76 - Travers ✓



3065720

**Karosseri**

77 - Glassruter	✓
78 - Dør-/panseråpner	✓
79 - Lås	✓
81 - Lakk / karosseri utvendig	○
82 - Utvendig speil	✓
83 - Underside	✓
84 - Understellsnummer	✓
85 - Skilter	✓
86 - Tilhengerfeste	✓

**Interiør**

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



3065720

**Måleverdier**

Ref.Id	Punkt	Fråse	Måleverdi
5.1	Bremsekiver		Kontrollert visuelt
8.1	Bremsevirkning	Bremsevirkning, VF	240,00
8.2		Bremsevirkning, HF	220,00
8.3		Bremsevirkning, VB	240,00
8.4		Bremsevirkning, HB	220,00
9.1	Bremsevæske	Kokepunkt (Skal være over 150°C)	191 °C
20.1	Full systemskann	Permanente feil avlest:	0
23.1	Avgassanalyse (Diesel)		Euro 5 eller høyere uten feilkoder
27.1	Kjølevæske	Kjølevæskens frysepunkt, frostsikker ned til minus:	-46 °C
34.1	Registerreim	Bilfabrikanten anbefaler under normale forhold skifte ved km:	210000
34.2		eller ved, måneder:	0
47.1	Varmeapparat / klimaanlegg (AC)	Temperatur på luft inn i klimaanlegg	1 °C
47.2		Temperatur på luft ut av klimaanlegg	1 °C
52.1	Ladespenning generator	Ladespenning med last (V)	14,74 volt
52.2		Ladespenning uten last (V)	14,90 volt
55.1	Tilstand 12 volt batteri		Ikke mulig å måle uten demontering
62.1	Dekk	Mønsterdybde VF	6,50 mm
62.2		Mønsterdybde HF	6,40 mm
62.3		Mønsterdybde VB	6,30 mm
62.4		Mønsterdybde HB	5,80 mm
62.5		Bilen er utrustet med:	Sommerdekk
63.1	Felg	Felg montert på bilen:	Lettmetallfelg
66.1	Ekstra hjulsett		Ikke målt grunnet manglende tilgjengelighet



3065720

## 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:

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

R = Reparasjon. Anbefaler utbedring iht. kontrollpunkt

A = Anmerking. Bemerkning og/eller kommentar 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.

Dersom testen er kjøpt som en del av pakken NAF Trygt Eierskifte aksepterer kunden at også den annen part i bil handelen (kjøper eller selger) kan få utlevert testrapporten. Tilsvarende aksepteres det også at testen på forespørsel utleveres til leverandør av eierskifteforsikringen; Gjensidige Forsikring ASA.

### 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 elektronikkfeil via diagnose\*

\*Diagnose = utdrag av registrerte meldinger på kjøretøyets elektronikk via diagnosekontakt OBD = On-Board Diagnostics. EU innførte krav om OBD i 2001 for bensinbiler, og 2004 for dieslbiler.

NAF leser feilmeldinger via diagnose på de elektroniske styresystemer som bilens produsent har gitt tilgang til. Tilgjengelig tilgang kan variere mellom ulike bilmerker og modeller, og leses med gjeldende testutstyr som benyttes i NAF.

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.

NAF står ansvarlig for de dokumenterte funn i testrapporten slik de fremstår på testtidspunktet.

Feil/avvik som avdekkes i etterkant av testen, kan ikke lastes NAF uten at:

- 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
- NAF har opptrådt uaktsomt ved testtidspunktet

### 9. Klageadgang

Testens resultat tilhører NAFs kunde. Kundens navn er registrert på side 1 i testrapporten. Eventuelle henvendelser fra kunde i forbindelse med test og/eller resultat, henvises til senterleder ved utførende NAF Senter (Testsenter) angitt på testrapportens forside.

### 10. Kundens ansvar

Påse tilstrekkelig drivstoff for prøvekjøring. Indikeres lite drivstoff kan test og kontroll gjennomføres uten prøvekjøring.

Dersom man blir forhindret fra å møte må kunden gi beskjed om dette senest 24 timer før reservert tidspunkt på tlf 23 21 31 00. Ved for sen avbestilling eller manglende oppmøte vil timen bli fakturert.

Kundedata	Utførende sted
	NAF Senter Jessheim Bilbyen, Energivn. 16 2050 Jessheim

## Full systemskann

Kjøretøy	Audi - A4/S4/RS4 (B9) [16-22]
Registrerings Nr.	CV85864
Motorkode	DETA
Byggeår	2017
VIN	WAUZZZF49HA171943
Kilometerstand	101942
Referanse	
Dato	21.09.2022 / 08:29

System	Byggeår	Status
DETA - Diagnoser (TDI)	2016 - 2020	Antall feil: 1
Reduksjonsmiddel doseringssystem - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Girkasse - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Girkasse - Velgerspak (Gear selector)	2016 - 2020	Ok
ABS - ABS/ESP/EPB	2016 - 2020	Ok
Dørelektronikk - Bagasjeromsløkkelektronikk (Boot lid electronics)	2016 - 2020	Ok
Dørelektronikk - Førerside (Driver's side)	2016 - 2020	Ok
Dørelektronikk - Passasjerside (Passenger side)	2016 - 2020	Ok
Dørelektronikk - Bakdør, førerside (Rear door, driver side)	2016 - 2020	Ok
Dørelektronikk - Bakdør, passasjerside (Rear door, passenger side)	2016 - 2020	Ok
Chassiskontroll - Air Suspension	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Elektrisk styringslås - Diagnose	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Servostyring - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Overvåkingssystem for dekktrykk	2016 - 2020	Ok
Kollisjonspute - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Sentral elektronikk - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Gateway - Diagnose for databuss (Diagnostic for data-bus)	2016 - 2020	Ok
Komfortsystem - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Infotainment - Informasjonselektronikk 1 (Information electronics 1)	2016 - 2020	Ok
Rattelektronikk - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Klimakontroll - Separat varmeregulering. (Klima Zone 3)	2016 - 2020	Antall feil: 1
Frontlyktsystem - Lyskobling venstre (Light connector left)	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Frontlyktsystem - Lyskobling høyre (Light connector right)	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!

System	Byggeår	Status
Frontlyktsystem - Lyskontroll venstre 2 (Light control left 2)	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Frontlyktsystem - Lyskontroll høyre 2 (Light control right 2)	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Instrument - Diagnose	2016 - 2020	Ok
Avstandskontrollenhet - Radarsensor høyre (Radar sensor right)	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Filskiftehjelp - Diagnose	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Avstandskontrollenhet - Radarsensor venstre (Radar sensor left)	2016 - 2020	Elementgruppe svarer ikke!
Kameramodul foran. - Diagnose	2016 - 2020	Ok

DETA - Diagnoser (TDI)		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
U112300	CAN-kommunikasjon; feil/defekt	- Periodisk
<b>Omgivelsesdata</b>		
→ Tilgjengelige data		

Klimakontroll - Separat varmeregulering. (Klima Zone 3)		
Feilkode	Beskrivelse	Betingelse
020006	ukjent	

## Omgivelsesdata - Tilgjengelige data DETA - Diagnoser (TDI) Feilkode U112300

Omgivelsesdata		
Prioritet		
Feilfrekvensteller		
Feil forsinkelse-teller/kjøresyklus		
Målerstilling	0	
Tid	00:00:---	km
Dato	---00-2000	

Mekaniker:	<b>Underskrift</b>