

AJONEUVON TIEDOT
TARKASTUSTIEDOT
30.9.2020

Tarkastuspaikka A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie Osoite Mäkituvantie 3
 Tarkastaja Arto Savenius Puhelin 01510 Vantaa

Ajoneuvo Audi A4 Limousine Sedan (AA) 4ov 1968cm3 A
 Valmistenumero WAUZZZF49JA042588 Käyttöönottopäivä 15.9.2017
 Matkamittarilukema 87991 km Käyttövoima Dieselöljy

Arviointi 1 = Kunnossa 2 = Tyydyttävässä kunnossa 3 = Korjauksen tarpeessa

Lisätieto Seuraava katsastus 30.9.2022 mennessä.
 Nastarenkaiden urasyvyys 7mm.

1. Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit

- 1.1 Asiapaperit 3
 Huolto, Huolto tekemättä, ,
 Tarkastushuolto ylittynyt 15 päivää.
 Seuraava öljynvaihtohuolto 1900km/380
 päivän sisällä.
- 1.2 Valmistenumero 1
 1.3 Valmistajan kilpi 1
 1.4 Rekisterimerkinnot 1
 1.5 Rekisterikilvet 1
 1.6 Huolto 1

2. Moottori ja sen apulaitteet

- 2.1 Moottori 1
 2.2 Moottorin käynti 1
 2.3 Käynnistyvyys 1
 2.4 Latausjärjestelmä 1
 Latausjännite V
 2.5 Jäähdytysjärjestelmä 1
 Jäähdytysnesteen pakkakestävyys °C

3. Ympäristöhaitat

- 3.1 Pakokaasujen päästömittaus
 3.2 Dieselmootorin savutusmittaus
 3.3 OBD-mittaus 1

OBD-järjestelmän tarkastus

- MIL valo Pois päältä
- Osajärjestelmätestit 7 / 8
- Vikakoodien määrä 0

Käytetty mittalaite OBD5

4. Jarrujärjestelmät

- 4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat 1
 4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti 1

		Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Jarrut	Etuakseli	3.8	3.8	0	30 %
	Taka-akseli	3	3	0	30 %

4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat 1
 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti 1

		Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Jarrut	Seisontajarru	2.2	2.2	0	70 %

4.5 Ajonvakautusjärjestelmä 1
 4.6 Jarruneste 1
 Jarrunesteen kiehumispiste °C
 4.7 Jarrupalojen kunto 1
 4.8 Jarrulevyt 1

5. Voimansiirtolaitteet

5.1 Kytkimen toiminta 1
 5.2 Vaihteiston toiminta 1
 5.3 Veto- ja nivelakselit 1
 5.4 Vetopyörästön kunto 1

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

- 6.1 Etuakselisto
- 6.2 Taka-akselisto
- 6.3 Jousitus ja iskunvaimennus

	Vasen	Oikea	Ero
Iskunvaimennus Etuakseli	62	60	3 %
Taka-akseli	64	64	0 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	2.5	2.5	2.9
Takana	2.5	2.5	

Renkaan urasyvyys (mm) Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	5	5	3
Takana	4	4	

7. Ohjauslaitteet

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot
- 7.2 Ohjauslaitteiston muut osat

8. Alusta ja korirakenteet

- 8.1 Korin yleiskunto
- 8.2 Runko
- 8.3 Akseliston kiinnityspalkit
- 8.4 Pakoputkisto ja katalysoittori
- 8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut
- 8.6 Alustan yleiskunto
- 8.7 Alustan suojausten kunto

9. Valaisimet ja sähkölaitteet

- 9.1 Ajovalojärjestelmän osat
- 9.2 Lähivalo
- 9.3 Kaukovalo
- 9.4 Etuseisontavalot
- 9.5 Takaseisontavalot
- 9.6 Jarruvalot
- 9.7 Suuntavalot
- 9.8 Rekisterikilven valo
- 9.9 Hätävilkkujen toiminta
- 9.10 Lisävalot
- 9.11 Muut valot ja valaistut kilvet
- 9.12 Heijastin ja heijastavat pinnat
- 9.13 Äänimerkinantolaitteen toiminta
- 9.14 Akku ja johtimet

10. Ajettavuus, hallintalaitteet ja sisätilat

- 10.1 Ajettavuus
- 10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet
- 10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet
- 10.4 Peilit
- 10.5 Muut ikkunat
- 10.6 Sisätilat
- 10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja...
- 10.8 Ohjaus- tai vaihdelukko
- 10.9 Nopeusmittari
- 10.10 Muut mittarit

11. Muut laitteet ja varusteet

- 11.1 Turvavyöt ja -varusteet
- 11.2 Kytkentälaitteet
- 11.3 Varoituskolmio
- 11.4 Radio ja audiolaitteet

Tarkastus on suoritettu katsastusaseman käytössä olevilla laitteilla, ajoneuvon rakenteita ja osia purkamatta. Kotelorakenteet on tarkastettu ilman erikoislaitteita ja OBD –testilaitetta on käytetty vain pakokaasujärjestelmän testaukseen. Tarkastettavaa ajoneuvoa on verrattu samanmerkkiseen ja -ikäiseen, normaalikuntoiseen ja normaalisti kuluneeseen ajoneuvoon. Tarkastettava kohde on arvosteltu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka johtaisi määräaikaikatsastuksessa jälkitarkastukseen, on arvosteltu korjauksen tarpeessa olevaksi. Tarkastuksessa ei ole erikseen tarkastettu hybridi- tai sähköajoneuvojen niitä sähköjärjestelmiä, jotka vaativat sähkötyöturvallisuusstandardin (SFS6002) mukaisen pätevyyden. Asiakas saa tarkastuksesta tarkastusraportin. Tarkastusraportti on A-Katsastuksen omaisuutta ja se voi niin halutessaan hyödyntää tarkastusraporttia ja siinä olevia tietoja muussa liiketoiminnassaan ilman asiakkaan erikseen antamaa suostumusta. A-Katsastus vastaa palvelussa mahdollisesti olevasta virheestä. Korvausvastuu rajoitettu kuitenkin enintään palvelun hintaan.