

Ajoneuvon tiedot	Tarkastuskohteet	08.05.2026	
------------------	------------------	------------	--

Asema	A-Katsastus Tampere-Lielähti	Osoite	Turvesuonkatu 14, 33400 Tampere
Tarkastaja	Janne Myllykallio	Aseman puhelinnumero	075 323 2222

Ajoneuvon merkki	Audi Q4 50 e-tron Farmari (AC) 4ov A		
Valmistenumero	WAUZZZFZ9PP066973	Käyttöönottopäivä	25.07.2023
Matkamittarin lukema	90109km	Käyttövoima	Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	3,5	3,3	6	30 %	Etuakseli	73,0	72,0	1	100 %
Taka-akseli	3,0	3,0	0	30 %	Taka-akseli	75,0	73,0	3	100 %
Urasyvyyks (mm)			Vasen	Oikea	Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea
Kesärengas	Etuakseli		8,0	8,0	Kesärengas	Etuakseli		2,7	2,6
	Taka-akseli		8,0	8,0		Taka-akseli		2,7	2,9
Talvirengas (nasta)	Etuakseli		9,0	9,0	Talvirengas (nasta)	Etuakseli			
	Taka-akseli		9,0	9,0		Taka-akseli			

**1. Ajoneuvon yleistiedot**

1.1	Asiapaperit	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	1.5	Rekisterimerkinnot	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 26.07.2027			1.6	Rekisterikilpi	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
1.3	Valmistenumero	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	1.7	Huolto	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
1.4	Valmistajan kilpi	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	<b>Määräaikaishuolto, Huollon aika, Seuraava 7/2027</b>			
				1.8	Huollon ajankohta		

**2. Moottori ja sen apulaitteet**

2.1	Moottori			2.4	Latausjärjestelmä	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
2.2	Käynti			2.5	Latausjännite 15,1 V		
2.3	Käynnistyvyys	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	2.6	Jäähdytysjärjestelmä	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
				2.7	Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 42 °C		

**3. Ympäristöhaitat**

3.1	Bensiinimoottorin pakokaasumittaus			3.2	Dieselmootorin pakokaasumittaus		
				3.3	Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD)		

**4. Jarrujärjestelmä**

4.1	Käyttöjarru	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	4.5	Ajonvakautusjärjestelmä	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
4.2	Käyttöjarrun dynamometritesti	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	4.6	Jarrunesteen kiehumispiste + 236 °C		
4.3	Seisontajarru	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	4.7	Jarrupalojen kunto	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
4.4	Seisontajarrun dynamometritesti	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	4.8	Jarruneste	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
				4.9	Jarrulevy	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>

**5. Voimansiirtolaitteet**

5.1	Kytkimen toiminta			5.3	Veto- ja nivelakselit	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
5.2	Vaihteiston toiminta	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	5.4	Vetopyörästön kunto	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>

**6. Akselistot, pyörät ja jousitus**

6.1	Etuakselisto	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	6.3	Jousitus ja iskunvaimennus	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
6.2	Taka-akselisto	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	6.4	Renkaat ja vanteet	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
				<b>Varajärjestelmä, Ei ole</b>			

**7. Ohjauslaitteet**

7.1	Ohjausnivelet ja -tangot	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>	7.2	Ohjausvaihte	<span style="color: green;">1</span>	<input type="checkbox"/>
-----	--------------------------	--------------------------------------	--------------------------	-----	--------------	--------------------------------------	--------------------------

<b>8. Alusta ja kori</b>			
8.1	Kori	2	<input type="checkbox"/>
	<b>Puskuri, Pintanaarmuja, Takana</b>		
8.2	Runko		
8.3	Akseliston kiinnityspalkit	1	<input type="checkbox"/>
8.4	Pakoputkisto		
<b>9. Valaisimet ja sähkölaitteet</b>			
9.1	Ajovalo	1	<input type="checkbox"/>
9.2	Lähivalo	1	<input type="checkbox"/>
9.3	Kaukovalo	1	<input type="checkbox"/>
9.4	Etuvalo	1	<input type="checkbox"/>
9.5	Suuntavalo	1	<input type="checkbox"/>
9.6	Takavalo	1	<input type="checkbox"/>
9.7	Jarruvalo	1	<input type="checkbox"/>
<b>10. Koeajo ja näkyvyys</b>			
10.1	Koeajo	1	<input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	1	<input type="checkbox"/>
10.3	Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	1	<input type="checkbox"/>
10.4	Peilit	1	<input type="checkbox"/>
10.5	Muut ikkunat	1	<input type="checkbox"/>
<b>11. Muut laitteet ja varusteet</b>			
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	1	<input type="checkbox"/>
11.2	Kytentäilaitteet	1	<input type="checkbox"/>
8.5	Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut		
8.6	Alustan kotelot ja pohjalevy	1	<input type="checkbox"/>
8.7	Alustan suojaus	1	<input type="checkbox"/>
8.8	Alustan suojamuovi	1	<input type="checkbox"/>
9.8	Rekisterikilven valo	1	<input type="checkbox"/>
9.9	Heijastin ja heijastavat pinnat	1	<input type="checkbox"/>
9.10	Hätävilkut	1	<input type="checkbox"/>
9.11	Lisävalot	1	<input type="checkbox"/>
9.12	Muut valot ja valaistut kilvet	1	<input type="checkbox"/>
9.13	Äänimerkinantolaite	1	<input type="checkbox"/>
9.14	Akku ja johtimet	1	<input type="checkbox"/>
10.6	Korin sisustus	1	<input type="checkbox"/>
10.7	Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	1	<input type="checkbox"/>
10.8	Lukkolaite, luvattoman käytön esto	1	<input type="checkbox"/>
10.9	Nopeusmittari ja ajopiirturi	1	<input type="checkbox"/>
10.10	Muut mittarit	1	<input type="checkbox"/>
11.3	Varoituskolmio	1	<input type="checkbox"/>
11.4	Radio ja audiolaitteet	1	<input type="checkbox"/>

Tarkastus on suoritettu katsastusaseman käytössä olevilla laitteilla, ajoneuvon rakenteita ja osia purkamatta. Rakenteet on tarkastettu ilman erikoislaitteita ja OBD –testilaitetta on käytetty ainoastaan ajoneuvojen pakokaasujärjestelmän diagnosointiin ja siihen liittyvien vikakoodien lukemiseen. Tarkastettavaa ajoneuvoa on verrattu normaalikuntoiseen ja normaalisti kuluneeseen samanmerkkiseen ja -ikäiseen ajoneuvoon. Tarkastettava kohde on arvosteltu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka aiheuttaisi määräaikaikatsastuksessa vikamerkin, 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.