

Ajoneuvon tiedot

Tarkastuskohteet

11.05.2026

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

Ajoneuvon merkki	Volkswagen, VW ID.4 PRO 4MOTION 210KW Farmari (AC) 5ov A		
Valmistenumero	WVGZZZE23SE002466	Käyttöönottopäivä	11.10.2024
Matkamittarin lukema	51080km	Käyttövoima	Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	3,2	3,2	0	30 %	Etuakseli	84,0	82,0	2	100 %
Taka-akseli	3,0	2,9	3	30 %	Taka-akseli	80,0	81,0	1	100 %
Urasyvyyks (mm)	Vasen		Oikea	Rengaspaineet (bar)	Vasen		Oikea		
Kesärengas	Etuakseli	5,0	5,0	Kesärengas	Etuakseli	2,3	2,3		
	Taka-akseli	4,0	4,0		Taka-akseli	2,6	2,6		
Talvirengas (nasta)	Etuakseli	7,0	7,0	Talvirengas (nasta)	Etuakseli				
	Taka-akseli	8,0	8,0		Taka-akseli				

1. Ajoneuvon yleistiedot

1.1	Asiapaperit	1	<input type="checkbox"/>	1.5	Rekisterimerkinnät	1	<input type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 11.10.2028			1.6	Rekisterikilpi	1	<input type="checkbox"/>
1.3	Valmistenumero	1	<input type="checkbox"/>	1.7	Huolto	1	<input type="checkbox"/>
1.4	Valmistajan kilpi	1	<input type="checkbox"/>	Määräaikaishuolto, Huollon aika, Seuraava huolto 151 pv			
				1.8	Huollon ajankohta		

2. Moottori ja sen apulaitteet

2.1	Moottori			2.4	Latausjärjestelmä	1	<input type="checkbox"/>
2.2	Käynti			2.5	Latausjännite 15 V		
2.3	Käynnistyvyys	1	<input type="checkbox"/>	2.6	Jäähdytysjärjestelmä	1	<input type="checkbox"/>
				2.7	Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 43 °C		

3. Ympäristöhaitat

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

4. Jarrujärjestelmä

4.1	Käyttöjarru	1	<input type="checkbox"/>	4.5	Ajonvakautusjärjestelmä	1	<input type="checkbox"/>
4.2	Käyttöjarrun dynamometritesti	1	<input type="checkbox"/>	4.6	Jarrunesteen kiehumispiste + 232 °C		
4.3	Seisontajarru	1	<input type="checkbox"/>	4.7	Jarrupalojen kunto	1	<input type="checkbox"/>
4.4	Seisontajarrun dynamometritesti	1	<input type="checkbox"/>	4.8	Jarruneste	1	<input type="checkbox"/>
				4.9	Jarrulevy	1	<input type="checkbox"/>

5. Voimansiirtolaitteet

5.1	Kytkimen toiminta			5.3	Veto- ja nivelakselit	1	<input type="checkbox"/>
5.2	Vaihteiston toiminta	1	<input type="checkbox"/>	5.4	Vetopyörästön kunto	1	<input type="checkbox"/>

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

6.1	Etuakselisto	1	<input type="checkbox"/>	6.3	Jousitus ja iskunvaimennus	1	<input type="checkbox"/>
6.2	Taka-akselisto	1	<input type="checkbox"/>	6.4	Renkaat ja vanteet	2	<input type="checkbox"/>
				Varajärjestelmä, Ei ole			
				Rengas (kesä), Urasyvyyks 1,6 - 4,0 mm, tarkkaile renkaita, Takana			

7. Ohjauksilaitteet

7.1	Ohjausnivelet ja -tangot	1	<input type="checkbox"/>	7.2	Ohjausvaihte	1	<input type="checkbox"/>
-----	--------------------------	---	--------------------------	-----	--------------	---	--------------------------

8. Alusta ja kori			
8.1	Kori	1	<input type="checkbox"/>
8.2	Runko		
8.3	Akseliston kiinnityspalkit	1	<input type="checkbox"/>
8.4	Pakoputkisto		
9. Valaisimet ja sähkölaitteet			
9.1	Ajovalo	1	<input type="checkbox"/>
9.2	Lähivalo	1	<input type="checkbox"/>
9.3	Kaukovalo	1	<input type="checkbox"/>
9.4	Etuvvalo	1	<input type="checkbox"/>
9.5	Suuntavalo	1	<input type="checkbox"/>
9.6	Takavalo	1	<input type="checkbox"/>
9.7	Jarruvvalo	1	<input type="checkbox"/>
10. Koeajo ja näkyvyys			
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"/>
11. Muut laitteet ja varusteet			
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	1	<input type="checkbox"/>
11.2	Kytkenälaitteet	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	Äänimerkinantolaitte	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	3	<input type="checkbox"/>
	Varoituskolmio, Puuttuu		
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 vikamerkinnän, on arvosteltu korjauksen tarpeessa olevaksi. Tarkastuksessa ei ole erikseen tarkastettu hybridi- tai sähköajoneuvojen niitä sähköjärjestelmiä, jotka vaativat sähkötyöturvallisuusstandardin (SFS6002) mukaisen pätevyuden. 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.