

**Ajoneuvon tiedot**
**Tarkastuskohteet**

27.04.2026

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

Ajoneuvon merkki	Volkswagen, VW ID.4 GTX 220 KW Farmari (AC) 5ov A		
Valmistenumero	WVGZZZE2ZPE033565	Käyttöönottopäivä	29.03.2023
Matkamittarin lukema	118502km	Käyttövoima	Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	3,0	2,7	10	30 %	Etuakseli	69,0	69,0	0	100 %
Taka-akseli	4,2	4,1	2	30 %	Taka-akseli	74,0	73,0	1	100 %
Seisontajarru	3,2	2,8	13	70 %					
Urasyvyys (mm)			Vasen	Oikea	Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea
Kesärengas	Etuakseli		6,0	6,0	Kesärengas	Etuakseli		2,8	2,8
	Taka-akseli		5,0	5,0		Taka-akseli		2,8	2,8
Talvirengas (nasta)	Etuakseli		6,0	6,0	Talvirengas (nasta)	Etuakseli			
	Taka-akseli		5,0	5,0		Taka-akseli			

**1. Ajoneuvon yleistiedot**

- |     |  |                                     |                          |     |   |                                     |                          |
|-----|--|-------------------------------------|--------------------------|-----|---|-------------------------------------|--------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.5 | Rekisterimerkinnot  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|     | <b>Asiapaperit, Ei mitään, Katsastettu 27.04.2026, Ei mitään</b> |                                     |                          | 1.6 | Rekisterikilpi  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 1.2 | Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 27.04.2028              |                                     |                          | 1.7 | Huolto  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 | Valmistenumero   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |     | <b>Määräaikaishuolto, Määräaikaishuolto, Huollon aika, Ajotietokoneen mukaan seuraava huolto on 333 vrk. kuluttua tästä hetkestä.</b> |                                     |                          |
| 1.4 | Valmistajan kilpi  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.8 | Huollon ajankohta   |                                     |                          |

**2. Moottori ja sen apulaitteet**

- |     |               |                                     |                          |     |   |                                     |                          |
|-----|---------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|---|-------------------------------------|--------------------------|
| 2.1 | Moottori      | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2.4 | Latausjärjestelmä                       | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2.2 | Käynti        | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2.5 | Latausjännite                           |                                     |                          |
| 2.3 | Käynnistyvyys | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2.6 | Jäähdytysjärjestelmä                    |                                     |                          |
|     |               |                                     |                          | 2.7 | Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 37 °C |                                     |                          |

**3. Ympäristöhaitat**

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

**4. Jarrujärjestelmä**

- |     |                                 |                                     |                          |     |                                     |                                     |                          |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 4.1 | Käyttöjarru                     | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 4.5 | Ajonvakautusjärjestelmä             | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4.2 | Käyttöjarrun dynamometritesti   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 4.6 | Jarrunesteen kiehumispiste + 239 °C |                                     |                          |
| 4.3 | Seisontajarru                   | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 4.7 | Jarrupalojen kunto                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4.4 | Seisontajarrun dynamometritesti | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 4.8 | Jarruneste                          | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|     |                                 |                                     |                          | 4.9 | Jarrulevy                           | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

**5. Voimansiirtolaitteet**

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

**6. Akselistot, pyörät ja jousitus**

- |     |                |                                     |                          |     |   |                                     |                          |
|-----|----------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|---|-------------------------------------|--------------------------|
| 6.1 | Etuakselisto   |                                     |                          | 6.3 | Jousitus ja iskunvaimennus                  | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6.2 | Taka-akselisto | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 6.4 | Renkaat ja vanteet                          | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|     |                |                                     |                          |     | <b>Paikkauspullo, Päivämäärä, 12 / 2026</b> |                                     |                          |

**7. Ohjauslaitteet**

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

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

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 arvioitu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka aiheuttaisi määräaikaikatsastuksessa vikamerkinnän, on arvioitu 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.