

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
22.06.2026

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

Ajoneuvon merkki Volkswagen, VW ID.7 TOURER GTX Farmari (AC) 5ov A
 Valmistenumero WVVZZZED9SE045781 Käyttöönottopäivä 30.06.2025
 Matkamittarin lukema 21358km Käyttövoima Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	3,0	3,0	0	30 %	Etuakseli	78,0	78,0	0	100 %
Taka-akseli	2,8	2,8	0	30 %	Taka-akseli	70,0	68,0	3	100 %
Urasyvyyks (mm)			Vasen	Oikea	Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea
Kesärengas	Etuakseli		5,0	5,0	Kesärengas	Etuakseli		2,6	2,6
	Taka-akseli		5,0	5,0		Taka-akseli		2,6	2,6
Talvirengas (kitka)	Etuakseli		7,0	7,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli			
	Taka-akseli		7,0	7,0		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"/> |
| 1.2 | Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään
02.07.2029 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.6 | Rekisterikilpi | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 | Valmistenumero | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 1.7 | Huolto | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 1.4 | Valmistajan kilpi | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Määräaikaishuolto, Huollon aika, Seuraava huolto 357 pv | | | |
| | | | | 1.8 | Huollon ajankohta | | |

2. Moottori ja sen apulaitteet

- | | | | | | | | |
|-----|---------------|-------------------------------------|--------------------------|-----|--|-------------------------------------|--------------------------|
| 2.1 | Moottori | | | 2.4 | Latausjärjestelmä | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2.2 | Käynti | | | 2.5 | Latausjännite
14,7 V | | |
| 2.3 | Käynnistyvyys | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 2.6 | Jäähdytysjärjestelmä | <input checked="" type="checkbox"/> | <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 | <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
+ 227 °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 | | | 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 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 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"/> |

7. Ohjauslaitteet

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

8.	Alusta ja kori				
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
9.	Valaisimet ja sähkölaitteet				
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
10.	Koeajo ja näkyvyys				
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 huurteenpoistolaitteet	<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
11.	Muut laitteet ja varusteet				
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 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 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.