

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet

02.04.2026

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

Ajoneuvon merkki Volvo V60 Farmari (AC) 5ov 1969cm3 A
 Valmistenumero YV1ZWH5V0P1538723 Käyttöönottopäivä 23.03.2023
 Matkamittarin lukema 63002km Käyttövoima Bensiini

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

OBD-järjestelmän tarkastus					Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Mil-valo	Pois päältä				Etuakseli	3,0	3,0	0	30 %
Osajärjestelmätestit	4 / 6				Taka-akseli	2,8	2,7	4	30 %
Vikakoodien määrä	0								
Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Urasyvyyks (mm)	Vasen		Oikea	
Etuakseli	65,0	60,0	8	100 %	Talvirengas (kitka)	Etuakseli	6,0	6,0	
Taka-akseli	64,0	60,0	6	100 %		Taka-akseli	6,0	6,0	
					Kesärengas	Etuakseli	4,0	4,0	
						Taka-akseli	4,0	4,0	
Rengaspaineet (bar)	Vasen			Oikea					
Talvirengas (kitka)	Etuakseli	2,8	2,7						
	Taka-akseli	2,7	2,8						
Kesärengas	Etuakseli								
	Taka-akseli								

1. Ajoneuvon yleistiedot

- | | | | |
|--|---|---|---|
| 1.1 Asiapaperit | 1 <input type="checkbox"/> | 1.5 Rekisterimerkinnot | 1 <input type="checkbox"/> |
| 1.2 Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään | <input type="checkbox"/> | 1.6 Rekisterikilpi | 3 <input type="checkbox"/> |
| 1.3 Valmistenumero | 1 <input type="checkbox"/> | Rekisterikilpi, Vaurioitunut, Edessä | |
| 1.4 Valmistajan kilpi | 1 <input type="checkbox"/> | 1.7 Huolto | 1 <input type="checkbox"/> |
| | | Määräaikaishuolto, Huollon aika, Seuraava huolto 316 pv / 27941 km | |
| | | 1.8 Huollon ajankohta | |

2. Moottori ja sen apulaitteet

- | | | | |
|-------------------|---|-------------------------------------|---|
| 2.1 Moottori | 1 <input type="checkbox"/> | 2.4 Latausjärjestelmä | 1 <input type="checkbox"/> |
| 2.2 Käynti | 1 <input type="checkbox"/> | 2.5 Latausjännite | |
| 2.3 Käynnistyvyys | 1 <input type="checkbox"/> | 13,7 V | |
| | | 2.6 Jäähdytysjärjestelmä | 1 <input type="checkbox"/> |
| | | 2.7 Jäähdytysnesteen pakkakestävyys | |
| | | - 48 °C | |

3. Ympäristöhaitat

- | | | | |
|--|--|--|---|
| 3.1 Bensiinimoottorin pakokaasumittaus | | 3.2 Dieselmoottorin pakokaasumittaus | |
| | | 3.3 Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD) | 1 <input type="checkbox"/> |

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 | |
| 4.3 Seisontajarru | 1 <input type="checkbox"/> | + 227 °C | |
| 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti | 1 <input type="checkbox"/> | 4.7 Jarrupalojen kunto | 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"/>
			Paikkauspullo, Vanhenemispäivä (__. __. 20__), 2/2027	
			Renкас (kesä), Urasyvyyys 1,6 - 4,0 mm, tarkkaile renkaita	
7. Ohjauslaitteet				
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"/>	8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut	1 <input type="checkbox"/>
8.2	Runko		8.6 Alustan kotelot ja pohjalevy	1 <input type="checkbox"/>
8.3	Akseliston kiinnityspalkit	1 <input type="checkbox"/>	8.7 Alustan suojaus	1 <input type="checkbox"/>
8.4	Pakoputkisto	1 <input type="checkbox"/>	8.8 Alustan suojamuovi	1 <input type="checkbox"/>
9. Valaisimet ja sähkölaitteet				
9.1	Ajovalo	3 <input type="checkbox"/>	9.8 Rekisterikilven valo	1 <input type="checkbox"/>
	Ajovalo, Ei mitään, Järjestelmän toimintahäiriö		9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat	1 <input type="checkbox"/>
9.2	Lähivalo	1 <input type="checkbox"/>	9.10 Hätävilkut	1 <input type="checkbox"/>
9.3	Kaukovalo	1 <input type="checkbox"/>	9.11 Lisävalot	1 <input type="checkbox"/>
9.4	Etuvvalo	1 <input type="checkbox"/>	9.12 Muut valot ja valaistut kilvet	1 <input type="checkbox"/>
9.5	Suuntavalo	1 <input type="checkbox"/>	9.13 Äänimerkinantolaite	1 <input type="checkbox"/>
9.6	Takavalo	1 <input type="checkbox"/>	9.14 Akku ja johtimet	1 <input type="checkbox"/>
9.7	Jarruvvalo	1 <input type="checkbox"/>		
10. Koeajo ja näkyvyys				
10.1	Koeajo	3 <input type="checkbox"/>	10.6 Korin sisustus	1 <input type="checkbox"/>
	Ajettavuus, < Ei mitään>, Törmäksenestojärjestelmä ei toimi. Etukameran kohdistus.		10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaismiset	3 <input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	3 <input type="checkbox"/>	Vakionopeudensäädin, Ei toimi	
	Pesulaite, Ei toimi, Edessä		10.8 Lukkolaite, luvattoman käytön esto	1 <input type="checkbox"/>
10.3	Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	1 <input type="checkbox"/>	10.9 Nopeusmittari ja ajopiirturi	1 <input type="checkbox"/>
10.4	Peilit	1 <input type="checkbox"/>	10.10 Muut mittarit	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"/>	11.3 Varoituskolmio	1 <input type="checkbox"/>
11.2	KytKentälaitteet		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 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.