

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
18.05.2026

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

Ajoneuvon merkki	Volvo V60 Farmari (AC) 5ov 1969cm3 A		
Valmistenumero	YV1ZWARVCM2419630	Käyttöönottopäivä	16.07.2021
Matkamittarin lukema	101802km	Käyttövoima	Dieselöljy

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,7	2,5	7	30 %	Etuakseli	83,0	83,0	0	100 %
Taka-akseli	2,1	2,0	5	30 %	Taka-akseli	77,0	77,0	0	100 %
Seisontajarru	2,1	2,0	5	70 %					
Urasyvyyys (mm)			Vasen	Oikea					
Kesärengas	Etuakseli		5,0	4,0					
	Taka-akseli		7,0	7,0					
Talvirengas (nasta)	Etuakseli		5,0	5,0					
	Taka-akseli		6,0	6,0					

1. Ajoneuvon yleistiedot

1.1	Asiapaperit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1.5	Rekisterimerkinnät	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 18.05.2028	<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"/>	1.8	Huollon ajankohta 17.06.2025	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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 14,8 V	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.3	Käynnistyvyys	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2.6	Jäähdytysjärjestelmä	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				2.7	Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 46 °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3. Ympäristöhaitat

3.1	Bensiinimoottorin pakokaasumittaus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3.2	Dieselmootorin pakokaasumittaus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				3.3	Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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 + 228 °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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	<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	Ohjausvaihte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
-----	--------------------------	-------------------------------------	--------------------------	-----	--------------	-------------------------------------	--------------------------

8. Alusta ja kori			
8.1	Kori	2	<input type="checkbox"/>
	Puskuri, Pintanaarmuja, Takana		
8.2	Runko		
8.3	Akseliston kiinnityspalkit	1	<input type="checkbox"/>
8.4	Pakoputkisto	1	<input type="checkbox"/>
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	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"/>
10. Koeajo ja näkyvyys			
10.1	Koeajo	1	<input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	1	<input type="checkbox"/>
	Tuulilasi, Kiveniskelmä näkökentässä, Vasemmalla edessä		
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		
8.5	Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut	1	<input type="checkbox"/>
8.6	Alustan kotelot ja pohjalevy	1	<input type="checkbox"/>
8.7	Alustan suojaus		
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, merkivalot 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 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.