

**AJONEUVON TIEDOT**
**TARKASTUSTIEDOT**
**28.7.2022**

Tarkastuspaikka	A-Katsastus Joensuu-Voimatie		Osoite	Voimatie 3
				80100 JOENSUU
Tarkastaja	Jari Huikuri		Puhelin	0404890508
Ajoneuvo	Volvo	V60 Farmari (AC) 5ov 1969cm3 A		
Valmistenumero	YV1ZWARVCK2026484	Käyttöönottopäivä	31.12.2018	
Matkamittarilukema	149997	km	Käyttövoima	Dieselöljy

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

Lisätieto

 Seuraava määräaikaikatsastus 29.7.2024 mennessä.  
 Viimeisin huoltomerkintä: 12.7.2021, 125417km.  
 Maantiellä tapahtuvaa koeajoa ei ole suoritettu, eikä vakionopeudensäätimen toimintaa ole testattu.

**1. Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit**

- 1.1 Asiapaperit
- 1.2 Valmistenumero
- 1.3 Valmistajan kilpi
- 1.4 Rekisterimerkinnät
- 1.5 Rekisterikilvet
- 1.6 Huolto

**2. Moottori ja sen apulaitteet**

- 2.1 Moottori
- 2.2 Moottorin käynti
- 2.3 Käynnistyvyys
- 2.4 Latausjärjestelmä
- Latausjännite  V
- 2.5 Jäähdytysjärjestelmä
- Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys  °C

**3. Ympäristöhaitat**

- 3.1 Pakokaasujen päästömittaus
- 3.2 Dieselmoottorin savutusmittaus
- 3.3 OBD-mittaus

OBD-järjestelmän tarkastus

- MIL valo  Pois päältä
- Osajärjestelmätestit  7 / 7
- Vikakoodien määrä  0

 Käytetty mittalaite  OBD8

**4. Jarrujärjestelmät**

- 4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat
- 4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti
- |        | Vasen       | Oikea | Ero | Sallittu |      |
|--------|-------------|-------|-----|----------|------|
| Jarrut | Etuakseli   | 3.8   | 4.2 | 10       | 30 % |
|        | Taka-akseli | 2.7   | 3   | 10       | 30 % |
- 4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat
- 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti
- |        | Vasen         | Oikea | Ero | Sallittu |      |
|--------|---------------|-------|-----|----------|------|
| Jarrut | Seisontajarru | 2.7   | 3.5 | 23       | 70 % |
- 4.5 Ajonvakautusjärjestelmä
- 4.6 Jarruneste
- Jarrunesteen kiehumispiste  °C
- 4.7 Jarrupalojen kunto
- 4.8 Jarrulevyt
5. Voimansiirtolaitteet
- 5.1 Kytkimen toiminta
- 5.2 Vaihteiston toiminta
- 5.3 Veto- ja nivelakselit
- 5.4 Vetopyörästön kunto

**6. Akselistot, pyörät ja jousitus**

- 6.1 Etuakselisto
- 6.2 Taka-akselisto
- 6.3 Jousitus ja iskunvaimennus

	Vasen	Oikea	Ero
Iskunvaimennus Etuakseli	70	67	4 %
Taka-akseli	69	67	3 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	2.4	2.4	
Takana	2.2	2.4	

Renkaan urasyvyys (mm) Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	5	4	
Takana	4	3	

Renkaan urasyvyys (mm) Nastarenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	7	6	
Takana	7	6	

**7. Ohjauslaitteet**

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot
- 7.2 Ohjauslaitteiston muut osat

**8. Alusta ja korirakenteet**

- 8.1 Korin yleiskunto
- 8.2 Runko
- 8.3 Akseliston kiinnityspalkit
- 8.4 Pakoputkisto ja katalysaattori
- 8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut
- 8.6 Alustan yleiskunto
- 8.7 Alustan suojausten kunto

**9. Valaisimet ja sähkölaitteet**

- 9.1 Ajovalojärjestelmän osat
- 9.2 Lähivalo
- 9.3 Kaukovalo
- 9.4 Etuseisontavalot
- 9.5 Suuntavalot
- 9.6 Takaseisontavalot
- 9.7 Jarruvalot
- 9.8 Rekisterikilven valo
- 9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat
- 9.10 Hätävilkkujen toiminta
- 9.11 Lisävalot
- 9.12 Muut valot ja valaistut kilvet
- 9.13 Äänimerkinantolaitteen toiminta
- 9.14 Akku ja johtimet

**10. Ajettavuus, hallintalaitteet ja sisätilat**

- 10.1 Ajettavuus
- 10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet
- 10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet
- 10.4 Peilit
- 10.5 Muut ikkunat
- 10.6 Sisätilat
- 10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja...
- 10.8 Ohjaus- tai vaihdelukko
- 10.9 Nopeusmittari
- 10.10 Muut mittarit

**11. Muut laitteet ja varusteet**

- 11.1 Turvavyöt ja -varusteet
- 11.2 Kytkentälaitteet
- 11.3 Varoituskolmio
- 11.4 Radio ja audiolaitteet

Tarkastus on suoritettu katsastusaseman käytössä olevilla laitteilla, ajoneuvon rakenteita ja osia purkamatta. Kotelorakenteet on tarkastettu ilman erikoislaitteita ja OBD –testilaitetta on käytetty vain pakokaasujärjestelmän testaukseen. Tarkastettavaa ajoneuvoa on verrattu samanmerkiseen ja -ikäiseen, normaalikuntoiseen ja normaalisti kuluneeseen ajoneuvoon. Tarkastettava kohde on arvosteltu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka johtaisi määräaikaikatsastuksessa jälkitarkastukseen, 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.