

**Ajoneuvon tiedot**
**Tarkastuskohteet**
**22.04.2026**

Asema A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie Osoite Mäkituvantie 3, 01510 Vantaa  
 Tarkastaja Jouko Salminen Aseman puhelinnumero 0753232222

Ajoneuvon merkki Volvo XC40 Farmari (AC) 5ov  
 Valmistenumero YV1XZEFV8P2055406 Käyttöönottopäivä 05.04.2023  
 Matkamittarin lukema 42607km Käyttövoima Sähkö

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

Huoltoon 348 päivää tai 16907 km.

Käyttäjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	3,0	3,0	0	30 %	Etuakseli	49,0	38,0	22	100 %
Taka-akseli	2,5	2,5	0	30 %	Taka-akseli	50,0	50,0	0	100 %
Seisontajarru	1,4	1,2	14	70 %					
Urasyvyys (mm)	Vasen		Oikea	Rengaspaineet (bar)	Vasen		Oikea		
Talvirengas (kitka)	Etuakseli	5,0	5,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli	2,4	2,4		
	Taka-akseli	5,0	5,0		Taka-akseli	2,5	2,5		
Talvirengas (kitka)	Etuakseli	7,5	7,5	Talvirengas (kitka)	Etuakseli				
	Taka-akseli	8,0	8,0		Taka-akseli				

**1. Ajoneuvon yleistiedot**

- 1.1 Asiapaperit    
 1.2 Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään **24.04.2028**  
 1.3 Valmistenumero    
 1.4 Valmistajan kilpi

- 1.5 Rekisterimerkinnot    
 1.6 Rekisterikilpi    
 1.7 Huolto  
 1.8 Huollon ajankohta

**2. Moottori ja sen apulaitteet**

- 2.1 Moottori    
 2.2 Käynti    
 2.3 Käynnistyvyys

- 2.4 Latausjärjestelmä    
 2.5 Latausjännite V  
 2.6 Jäähdytysjärjestelmä    
 2.7 Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - °C

**3. Ympäristöhaitat**

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

**4. Jarrujärjestelmä**

- 4.1 Käyttäjarru    
 4.2 Käyttäjarrun dynamometritesti    
 4.3 Seisontajarru    
 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

- 4.5 Ajonvakautusjärjestelmä    
 4.6 Jarrunesteen kiehumispiste + °C  
 4.7 Jarrupalojen kunto    
 4.8 Jarruneste    
 4.9 Jarrulevy

**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    
 6.4 Renkaat ja vanteet

**Paikkauspullo, Päivämäärä, 2028-W03.**

<b>7. Ohjauslaitteet</b>			
7.1 Ohjausnivelet ja -tangot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>8. Alusta ja kori</b>			
8.1 Kori	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.2 Runko			
8.3 Akseliston kiinnityspalkit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.4 Pakoputkisto			
<b>9. Valaisimet ja sähkölaitteet</b>			
9.1 Ajovalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.2 Lähivalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3 Kaukovalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.4 Etuvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5 Suuntavalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.6 Takavalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7 Jarruvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>10. Koeajo ja näkyvyys</b>			
10.1 Koeajo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.4 Peilit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.5 Muut ikkunat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>11. Muut laitteet ja varusteet</b>			
11.1 Turvavyöt ja -varusteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.2 Kytkeälaite			
7.2 Ohjausvaihte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut			
8.6 Alustan kotelot ja pohjalevy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.7 Alustan suojaus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.8 Alustan suojamuovi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.8 Rekisterikilven valo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.10 Hätävilkut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.11 Lisävalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.12 Muut valot ja valaistut kilvet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.13 Äänimerkinantolaite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.14 Akku ja johtimet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.6 Korin sisustus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaiset	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.8 Lukkolaite, luvattoman käytön esto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.9 Nopeusmittari ja ajopiirturi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.10 Muut mittarit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.3 Varoituskolmio	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.4 Radio ja audiolaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<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.