

Ajoneuvon tiedot	Tarkastuskohteet	30.04.2026	
------------------	------------------	------------	--

Asema	A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie	Osoite	Mäkituvantie 3, 01510 Vantaa
Tarkastaja	Arto Savenius	Aseman puhelinnumero	0753232222

Ajoneuvon merkki	Volvo XC40 Farmari (AC) 5ov	Käyttöönottopäivä	05.04.2024
Valmistenumero	YV1XZEHR6R2352712	Käyttövoima	Sähkö
Matkamittarin lukema	25681km		

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

Lisätiedot

Paikkapullo w18-2029.

Käyttäjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,5	2,6	4	30 %	Etuakseli	64,0	62,0	3	100 %
Taka-akseli	2,8	2,8	0	30 %	Taka-akseli	54,0	46,0	15	100 %
Seisontajarru	1,2	1,4	14	70 %					
Urasyvyys (mm)	Vasen		Oikea	Rengaspaineet (bar)	Vasen		Oikea		
Talvirengas (nasta)	Etuakseli	9,0	9,0	Talvirengas (nasta)	Etuakseli	2,6	2,6		
	Taka-akseli	8,5	8,5		Taka-akseli	2,6	2,6		
Talvirengas (kitka)	Etuakseli	6,0	6,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli				
	Taka-akseli	5,0	5,0		Taka-akseli				

1. Ajoneuvon yleistiedot

1.1	Asiapaperit	❌ <input type="checkbox"/>	1.5	Rekisterimerkinnät	✅ <input type="checkbox"/>
	Huolto, Huolto tekemättä		1.6	Rekisterikilpi	✅ <input type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 05.04.2028		1.7	Huolto	✅ <input type="checkbox"/>
1.3	Valmistenumero	✅ <input type="checkbox"/>	1.8	Huollon ajankohta	
1.4	Valmistajan kilpi	✅ <input type="checkbox"/>			

2. Moottori ja sen apulaitteet

2.1	Moottori	✅ <input type="checkbox"/>	2.4	Latausjärjestelmä	
2.2	Käynti		2.5	Latausjännite V	
2.3	Käynnistyvyys		2.6	Jäähdytysjärjestelmä	✅ <input type="checkbox"/>
			2.7	Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys - °C	

3. Ympäristöhaitat

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

4. Jarrujärjestelmä

4.1	Käyttäjarru	✅ <input type="checkbox"/>	4.5	Ajonvakautusjärjestelmä	✅ <input type="checkbox"/>
4.2	Käyttäjarrun dynamometritesti	✅ <input type="checkbox"/>	4.6	Jarrunesteen kiehumispiste + °C	
4.3	Seisontajarru	✅ <input type="checkbox"/>	4.7	Jarrupalojen kunto	✅ <input type="checkbox"/>
4.4	Seisontajarrun dynamometritesti	✅ <input type="checkbox"/>	4.8	Jarruneste	
			4.9	Jarrulevy	✅ <input type="checkbox"/>

5. Voimansiirtolaitteet

5.1	Kytkimen toiminta	5.3	Veto- ja nivelakselit	✅ <input type="checkbox"/>
5.2	Vaihteiston toiminta	5.4	Vetopyörästön kunto	✅ <input type="checkbox"/>

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

6.1	Etuakselisto	✅ <input type="checkbox"/>	6.3	Jousitus ja iskunvaimennus	✅ <input type="checkbox"/>
6.2	Taka-akselisto	✅ <input type="checkbox"/>	6.4	Renkaat ja vanteet	✅ <input type="checkbox"/>

7. Ohjauslaitteet

7.1	Ohjausnivelet ja -tangot	✅ <input type="checkbox"/>	7.2	Ohjausvaihte	✅ <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 Etuvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.11 Lisävalot
9.5 Suuntavalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.12 Muut valot ja valaistut kilvet
9.6 Takavalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.13 Äänimerkinantolaite
9.7 Jarruvalo	<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 arvioitu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka aiheuttaisi määräaikaikatsastuksessa vikamerkin, on arvioitu 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.