

**Ajoneuvon tiedot**
**Tarkastuskohteet**
**16.01.2025**

Asema	A-Katsastus Vantaa-Kaivoksela	Osoite	Vetokuja 2, 01610 Vantaa
Tarkastaja	Anton Saari	Aseman puhelinnumero	0753232222

Ajoneuvon merkki	Skoda OCTAVIA Farmari (AC) 5ov 999cm3 A		
Valmistenumero	TMBJP8NXXPY075188	Käyttöönottopäivä	14.02.2023
Matkamittarin lukema	14061km	Käyttövoima	Bensiini

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

OBD-järjestelmän tarkastus					Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Mil-valo	Pois päältä				Etuakseli	2,8	2,5	11	30 %
Osajärjestelmätestit	6 / 7				Taka-akseli	2,6	2,4	8	30 %
Vikakoodien määrä	0				Seisontajarru	2,0	1,9	5	70 %
Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Urasyvyys (mm)		Vasen	Oikea	
Etuakseli	52,0	50,0	4	30 %	Talvirengas (kitka)	Etuakseli	8,0	8,0	
Taka-akseli	65,0	61,0	6	30 %		Taka-akseli	8,5	8,5	
					Kesärengas	Etuakseli	6,0	6,0	
						Taka-akseli	6,0	6,0	
Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea					
Talvirengas (kitka)	Etuakseli		2,4	2,4					
	Taka-akseli		2,4	2,4					
Kesärengas	Etuakseli								
	Taka-akseli								

**1. Ajoneuvon yleistiedot**

- |     |   |                                  |                          |     |  |                                  |                          |
|-----|---|----------------------------------|--------------------------|-----|--|----------------------------------|--------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit   | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 1.5 | Rekisterimerkinnot   | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 1.2 | Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 15.02.2027 | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 1.6 | Rekisterikilpi   | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 | Valmistenumero                                      | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 1.7 | Huolto   | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 1.4 | Valmistajan kilpi                                   | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |     | <b>Määräaikaishuolto, Huollon aika, Seuraava huolto 16tkm kuluttua tai 20 päivän päästä.</b> |                                  |                          |
|     |   |                                  |                          | 1.8 | Huollon ajankohta  |                                  |                          |

**2. Moottori ja sen apulaitteet**

- |     |               |                                  |                          |     |   |                                  |                          |
|-----|---------------|----------------------------------|--------------------------|-----|---|----------------------------------|--------------------------|
| 2.1 | Moottori      | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 2.4 | Latausjärjestelmä                       | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2.2 | Käynti        | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 2.5 | Latausjännite 15,2 V                    | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2.3 | Käynnistyvyys | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 2.6 | Jäähdytysjärjestelmä                    | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
|     |               |                                  |                          | 2.7 | Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 46 °C | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |

**3. Ympäristöhaitat**

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

**4. Jarrujärjestelmä**

- |     |                                 |                                  |                          |     |                                     |                                  |                          |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-----|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| 4.1 | Käyttöjarru                     | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 4.5 | Ajonvakautusjärjestelmä             | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4.2 | Käyttöjarrun dynamometritesti   | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 4.6 | Jarrunesteen kiehumispiste + 259 °C | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4.3 | Seisontajarru                   | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 4.7 | Jarrupalojen kunto                  | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4.4 | Seisontajarrun dynamometritesti | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> | 4.8 | Jarruneste                          | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |
|     |                                 |                                  |                          | 4.9 | Jarrulevy                           | <input checked="" type="radio"/> | <input type="checkbox"/> |

<b>5. Voimansiirtolaitteet</b>				
5.1 Kytkimen toiminta	1	<input type="checkbox"/>	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"/>
<b>6. Akselistot, pyörät ja jousitus</b>				
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	1 <input type="checkbox"/>
<b>7. Ohjauksilaitteet</b>				
7.1 Ohjausnivelet ja -tangot	1	<input type="checkbox"/>	7.2 Ohjausvaihte	1 <input type="checkbox"/>
<b>8. Alusta ja kori</b>				
8.1 Kori	1	<input type="checkbox"/>	8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut	1 <input type="checkbox"/>
8.2 Runko	1	<input type="checkbox"/>	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"/>
<b>9. Valaisimet ja sähkölaitteet</b>				
9.1 Ajovalo	1	<input type="checkbox"/>	9.8 Rekisterikilven valo	1 <input type="checkbox"/>
9.2 Lähivalo	1	<input type="checkbox"/>	9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat	1 <input type="checkbox"/>
9.3 Kaukovalo	1	<input type="checkbox"/>	9.10 Hätävilkut	1 <input type="checkbox"/>
9.4 Etuvalo	1	<input type="checkbox"/>	9.11 Lisävalot	1 <input type="checkbox"/>
9.5 Suuntavalo	1	<input type="checkbox"/>	9.12 Muut valot ja valaistut kilvet	1 <input type="checkbox"/>
9.6 Takavalo	1	<input type="checkbox"/>	9.13 Äänimerkinantolaite	1 <input type="checkbox"/>
9.7 Jarruvalo	1	<input type="checkbox"/>	9.14 Akku ja johtimet	1 <input type="checkbox"/>
<b>10. Koeajo ja näkyvyys</b>				
10.1 Koeajo	1	<input type="checkbox"/>	10.6 Korin sisustus	1 <input type="checkbox"/>
10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	1	<input type="checkbox"/>	10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	1 <input type="checkbox"/>
10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	1	<input type="checkbox"/>	10.8 Lukkolaite, luvattoman käytön esto	1 <input type="checkbox"/>
10.4 Peilit	1	<input type="checkbox"/>	10.9 Nopeusmittari ja ajopiirturi	1 <input type="checkbox"/>
10.5 Muut ikkunat	2	<input type="checkbox"/>	10.10 Muut mittarit	1 <input type="checkbox"/>
<b>Takaikkunan pyyhin, Puhdistusteho riittämätön</b>				
<b>11. Muut laitteet ja varusteet</b>				
11.1 Turvavyöt ja -varusteet	1	<input type="checkbox"/>	11.3 Varoituskolmio	1 <input type="checkbox"/>
11.2 Kytkenälaitteet	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. Koteloraakenteet on tarkastettu ilman erikoislaitteita ja OBD –testilaitetta on käytetty vain pakokaasujärjestelmän testaukseen. Tarkastettavaa ajoneuvoa on verrattu samanmerkkiseen ja -ikäiseen, normaalkuntoiseen ja normaalisti kuluneeseen ajoneuvoon. Tarkastettava kohde on arvosteltu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalia 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.