

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
08.04.2026

Asema A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie Osoite Mäkituvantie 3, 01510 Vantaa
 Tarkastaja Markku Vesala Aseman puhelinnumero 0753232222

Ajoneuvon merkki Skoda ENYAQ 85X Farmari (AC) 5ov A
 Valmistenumero TMBLH9NY8SF049441 Käyttöönottopäivä 31.12.2024
 Matkamittarin lukema 43668km Käyttövoima Sähkö

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

Lisätiedot

Seur huolto 263 päivää

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Urasyyvyys (mm)	Vasen	Oikea	
Etuakseli	3,0	3,0	0	30 %	Talvirengas (nasta)	Etuakseli	8,0	8,0
Taka-akseli	3,6	3,4	6	30 %	Kesärengas	Taka-akseli	8,0	8,0
Seisontajarru	1,9	2,0	5	70 %		Etuakseli	5,0	5,0
						Taka-akseli	5,0	5,0
Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea				
Talvirengas (nasta)	Etuakseli		2,5	2,5				
	Taka-akseli		2,5	2,5				
Kesärengas	Etuakseli							
	Taka-akseli							

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
02.01.2029 | <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 | <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
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 pakkaskestävyys
- 50 °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
+ 258 °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"/> |

Paikkauspullo, Päivämäärä, 10/2028

7. Ohjauslaitteet					
7.1 Ohjausnivelet ja -tangot	1	<input type="checkbox"/>	7.2 Ohjausvaihte	1	<input type="checkbox"/>
8. Alusta ja kori					
8.1 Kori	1	<input type="checkbox"/>	8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut		
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			8.8 Alustan suojamuovi	1	<input type="checkbox"/>
9. Valaisimet ja sähkölaitteet					
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"/>
10. Koeajo ja näkyvyys					
10.1 Koeajo	1	<input type="checkbox"/>	10.6 Korin sisustus	1	<input type="checkbox"/>
10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet Pyyhkijän sulka, Kulunut	2	<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	1	<input type="checkbox"/>	10.10 Muut mittarit	1	<input type="checkbox"/>
11. Muut laitteet ja varusteet					
11.1 Turvavyöt ja -varusteet	1	<input type="checkbox"/>	11.3 Varoituskolmio	1	<input type="checkbox"/>
11.2 Kytentälaitteet	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 vikamerkin, 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.