

AJONEUVON TIEDOT
TARKASTUSTIEDOT
30.5.2022

Tarkastuspaikka	A-Katsastus Kouvola-Tommolankatu	Osoite	Tommolankatu 24 45130 KOUVOLA
Tarkastaja	Simo Luukka	Puhelin	-

Ajoneuvo	Opel	INSIGNIA SPORTS TOURER Farmari (AC) 5ov 1956cm3 A
Valmistenumero	W0VZT8GH7J1178563	Käyttöönottopäivä 4.10.2018
Matkamittarilukema	56052 km	Käyttövoima Dieselöljy

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

Lisätieto Huoltokirja, viimeisin huolto 23.10.2021 @ 47009km. Seuraava määräaikaikatsastus 30.5.2024 mennessä.

1. Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit

- | | | | |
|-----|--------------------|---|--------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.2 | Valmistenumero | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 | Valmistajan kilpi | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.4 | Rekisterimerkinnät | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.5 | Rekisterikilvet | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.6 | Huolto | 1 | <input type="checkbox"/> |

2. Moottori ja sen apulaitteet

- | | | | |
|-----|---------------------------------|------|--------------------------|
| 2.1 | Moottori | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 2.2 | Moottorin käynti | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 2.3 | Käynnistyvyys | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 2.4 | Latausjärjestelmä | 1 | <input type="checkbox"/> |
| | Latausjännite | 14.4 | V |
| 2.5 | Jäähdytysjärjestelmä | 1 | <input type="checkbox"/> |
| | Jäähdytysnesteen pakkakestävyys | -40 | °C |

3. Ympäristöhaitat

- | | | | |
|-----|-------------------------------|---|--------------------------|
| 3.1 | Pakokaasujen päästömittaus | | <input type="checkbox"/> |
| 3.2 | Dieselmootorin savutusmittaus | | <input type="checkbox"/> |
| 3.3 | OBD-mittaus | 1 | <input type="checkbox"/> |

OBD-järjestelmän tarkastus

- MIL valo Pois päältä
- Osajärjestelmätestit 3 / 8
- Vikakoodien määrä 0

Käytetty mittalaite OBD5

4. Jarrujärjestelmät

- | | | | |
|-----|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 4.1 | Käyttöjarrujärjestelmän osat | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 4.2 | Käyttöjarrun dynamometritesti | 1 | <input type="checkbox"/> |
| | | Vasen Oikea Ero Sallittu | |

Jarrut

- | | | | |
|-----|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 4.3 | Seisontajarrujärjestelmän osat | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 4.4 | Seisontajarrun dynamometritesti | 1 | <input type="checkbox"/> |
| | | Vasen Oikea Ero Sallittu | |

Jarrut

- | | | | |
|-----|----------------------------|-----|--------------------------|
| 4.5 | Ajonvakautusjärjestelmä | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 4.6 | Jarruneste | 1 | <input type="checkbox"/> |
| | Jarrunesteen kiehumispiste | 253 | °C |
| 4.7 | Jarrupalojen kunto | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 4.8 | Jarrulevyt | 1 | <input type="checkbox"/> |

5. Voimansiirtolaitteet

- | | | | |
|-----|-----------------------|---|--------------------------|
| 5.1 | Kytkimen toiminta | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 5.2 | Vaihteiston toiminta | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 5.3 | Veto- ja nivelakselit | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 5.4 | Vetopyörästön kunto | 1 | <input type="checkbox"/> |

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

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

	Vasen	Oikea	Ero
Iskunvaimennus Etuakseli	67	62	7 %
Taka-akseli	55	48	13 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	2.4	2.4	2.2
Takana	2.3	2.4	

Renkaan urasyvyys (mm) Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	8	8	3
Takana	8	8	

Renkaan urasyvyys (mm) Kitkarenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	6	6	
Takana	7	7	

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.