

**AJONEUVON TIEDOT**
**TARKASTUSTIEDOT**
**23.9.2019**

Tarkastuspaikka A-Katsastus Joensuu-Voimatie Osoite Voimatie 3  
 Tarkastaja Petja Korhonen Puhelin 80100 JOENSUU  
 075-323 3194

Ajoneuvo Skoda FABIA Viistoperä (AB) 4ov 999cm3  
 Valmistenumero TMBEB6NJ5JZ070577 Käyttöönottopäivä 29.1.2018  
 Matkamittarilukema 52580 km Käyttövoima Bensiini

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

Lisätieto Viimeisin huolto 28.5.2019. Nastarenkaat. Seuraava katsastus 29.01.2021 viimeistään.

**1. Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit**

- 1.1 Asiapaperit    
 1.2 Valmistenumero    
 1.3 Valmistajan kilpi    
 1.4 Rekisterimerkinnät    
 1.5 Rekisterikilvet    
 1.6 Huolto

**2. Moottori ja sen apulaitteet**

- 2.1 Moottori    
 2.2 Moottorin käynti    
 2.3 Käynnistyvyys    
 2.4 Latausjärjestelmä    
 Latausjännite  V  
 2.5 Jäähdytysjärjestelmä    
 Jäähdytysjärjestelmän pakkakestävyys  °C

**3. Ympäristöhaitat**

- 3.1 Pakokaasujen päästömittaus    
 3.2 Dieselmoottorin savutusmittaus   
 3.3 OBD-mittaus

## OBD-järjestelmän tarkastus

- MIL valo Pois päältä
- Osajärjestelmätestit 7 / 7
- Vikakoodien määrä 0

Käytetty mittalaite OBD8

**4. Jarrujärjestelmät**

- 4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat    
 4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti    

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Jarrut Etuakseli	2.1	2.1	0	30 %
Taka-akseli	1.3	1.2	8	30 %

- 4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat    
 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti    

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Jarrut Seisontajarru	1.6	1.5	6	70 %

- 4.5 Ajonvakautusjärjestelmä    
 4.6 Jarruneste    
 Jarrunesteen kiehumispiste  °C

- 4.7 Jarrupalojen kunto    
 4.8 Jarrulevyt

**5. Voimansiirtolaitteet**

- 5.1 Kytkimen toiminta    
 5.2 Vaihteiston toiminta    
 5.3 Veto- ja nivelakselit    
 5.4 Vetopyörästön kunto

## Päästöt tyhjäkäynnillä Päästöt kierroksilla

	Mitattu	Sallittu	Mitattu	Sallittu
CO%	0		0.0	
CO <sub>2</sub> %	0		0.0	
HC ppm	0		0	
O <sub>2</sub> %	0		0	
Lambda			0.00	0.97-1.03
Käytetty mittalaite	PKA5			

**6. Akselistot, pyörät ja jousitus**

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

	Vasen	Oikea	Ero
Iskunvaimennus Etuakseli	53	43	19 %
Taka-akseli	51	40	22 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä			
Takana			

Renkaan urasyvyys (mm) Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	5	5	
Takana	5	5	

**7. Ohjaukset**

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot
- 7.2 Ohjaukset muuten

**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 Takaseisontavalot
- 9.6 Jarruvalot
- 9.7 Suunta- ja valot
- 9.8 Rekisterikilven valo
- 9.9 Hätävilkkujen toiminta
- 9.10 Lisävalot
- 9.11 Muut valot ja valaistut kilvet
- 9.12 Heijastin ja heijastavat pinnat
- 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 Kytkenäkölaitteet
- 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. Tarkastettava ajoneuvoa on verrattu samanmerkkiseen 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. Asiakas saa tarkastuksesta tarkastusraportin. Tarkastusraportti on TEKIJÄN omaisuutta ja se voi niin halutessaan hyödyntää tarkastusraporttia ja siinä olevia tietoja muussa liiketoiminnassaan ilman asiakkaan erikseen antamaa suostumusta. TEKIJÄ vastaa palvelussa mahdollisesti olevasta virheestä. Korvausvastuu on kuitenkin rajoitettu enintään palvelun hintaan.