

AJONEUVON TIEDOT
TARKASTUSTIEDOT
8.11.2021

Tarkastuspaikka A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie Osoite Mäkituvantie 3
01510 Vantaa

Tarkastaja Tomi Kanninen Puhelin

Ajoneuvo Skoda RAPID Viistoperä (AB) 4ov 999cm3
Valmistenumero TMBEP6NH3J4552203 Käyttöönottopäivä 25.9.2018
Matkamittarilukema 42298 km Käyttövoima Bensiini

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

Lisätieto - Seuraava katsastus viimeistään 8.11.2023.
- Seuraava huolto 27800km / 262 päivää.
- Seuraava öljynvaihto 27800km / 627 päivää.
- Paikkapullo 1/2022.

1. Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit

- 1.1 Asiapaperit
1.2 Valmistenumero
1.3 Valmistajan kilpi
1.4 Rekisterimerkinnot
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
Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys °C

3. Ympäristöhaitat

- 3.1 Pakokaasujen päästömittaus
3.2 Dieselmootorin savutusmittaus
3.3 OBD-mittaus

OBD-järjestelmän tarkastus

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

Käytetty mittalaite OBD5

4. Jarrujärjestelmät

- 4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat
4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti
Vasen Oikea Ero Sallittu
Jarrut Etuakseli 1.8 1.7 6 30 %
Taka-akseli 1.2 1.3 8 30 %

- 4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat
4.4 Seisontajarrun dynamometritesti
Vasen Oikea Ero Sallittu

Jarrut Seisontajarru 1.3 1.2 8 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

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

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

	Vasen	Oikea	Ero
Iskunvaimennus Etuakseli	50	51	2 %
Taka-akseli	50	50	0 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	2.6	2.6	
Takana	2.6	2.6	

Renkaan urasyvyys (mm) Nastarenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	7	8	
Takana	8	7	

Renkaan urasyvyys (mm) Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	6	6	
Takana	6	6	

7. Ohjaukset

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot
- 7.2 Ohjaukset ja 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 arviolta aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalia poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka johtaisi määräaikaikatsastuksessa jälkitarkastukseen, on arviolta 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.