

AJONEUVON TIEDOT
TARKASTUSTIEDOT
28.6.2022

Tarkastuspaikka A-Katsastus Tampere-Linnainmaa Osoite Seppä-Villen katu 7
33580 Tampere
Tarkastaja Jari Salmi Puhelin 075 323 2222

Ajoneuvo Mercedes-Benz A 180 CDI Farmari (AC) 5ov 1796cm³ A
Valmistenumero WDD1760001J077624 Käyttöönottopäivä 27.3.2013
Matkamittarilukema 114163 km Käyttövoima Dieselöljy

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

Lisätieto - Huoltokuitti 9.3.2022 97000 km.
- 2-renkaat urasyvyys 7,5-8 mm:ä
- Seuraava katsastusaikaväli 29.3.2021-27.3.2023

1. Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit

- 1.1 Asiapaperit 3
Asiapaperi, Ajoneuvovero maksamatta, ,
1.2 Valmistenumero 1
1.3 Valmistajan kilpi 1
1.4 Rekisterimerkinnät 1
1.5 Rekisterikilvet 1
1.6 Huolto 1

2. Moottori ja sen apulaitteet

- 2.1 Moottori 1
2.2 Moottorin käynti 1
2.3 Käynnistyvyys 1
2.4 Latausjärjestelmä 1
Latausjännite 14.1 V
2.5 Jäähdytysjärjestelmä 1
Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys -42 °C

3. Ympäristöhaitat

- 3.1 Pakokaasujen päästömittaus
3.2 Dieselmootorin savutusmittaus 1
Diesel K arvo 0.02
Diesel K maksimi 0.51
3.3 OBD-mittaus 1

OBD-järjestelmän tarkastus

- MIL valo Pois päältä
- Osajärjestelmätestit 5 / 5
- Vikakoodien määrä 0

 Käytetty mittalaite OBD07
4. Jarrujärjestelmät

		Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
4.1	Käyttöjarrujärjestelmän osat				1 <input type="checkbox"/>
4.2	Käyttöjarrun dynamometritesti				1 <input type="checkbox"/>
Jarrut	Etuakseli	3	3.1	3	30 %
	Taka-akseli	2.1	2	5	30 %

		Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
4.3	Seisontajarrujärjestelmän osat				1 <input type="checkbox"/>
4.4	Seisontajarrun dynamometritesti				1 <input type="checkbox"/>
Jarrut	Seisontajarru	1.5	1.6	6	70 %

- 4.5 Ajonvakautusjärjestelmä 1
4.6 Jarruneste 1
Jarrunesteen kiehumispiste 239 °C
4.7 Jarrupalojen kunto 1
4.8 Jarrulevyt 1

5. Voimansiirtolaitteet

- 5.1 Kytkimen toiminta
5.2 Vaihteiston toiminta 1
5.3 Veto- ja nivelakselit 1
5.4 Vetopyörästön kunto 1

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

- 6.1 Etuakselisto 1
- 6.2 Taka-akselisto 1
- 6.3 Jousitus ja iskunvaimennus 1

		Vasen	Oikea	Ero
Iskunvaimennus	Etuakseli	80	77	4 %
	Taka-akseli	77	70	9 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet 2

Rengas (kesä), Urasyvyys 1,6 - 4,0 mm, tarkkaile renkaita, , Paikkauspullo, Päivämäärä, Takana, 1/2017

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	2.4	2.5	<input type="text"/>
Takana	2.4	2.4	<input type="text"/>

Renkaan urasyvyys (mm) Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	4.5	3.5	<input type="text"/>
Takana	3	3.5	<input type="text"/>

Renkaan urasyvyys (mm) Nastarenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	7.5	8	<input type="text"/>
Takana	8	8	<input type="text"/>

7. Ohjauslaitteet

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot 1
- 7.2 Ohjauslaitteiston muut osat 1

8. Alusta ja korirakenteet

- 8.1 Korin yleiskunto 3
Puskuri, Ei mitään, Edessä, Lakkavaurioita ja oik. puuttuu hinaussilmukan suoja-/peitelevy.
Etukansi, Painumia, Edessä oikealla,
- 8.2 Runko
- 8.3 Akseliston kiinnityspalkit 1
- 8.4 Pakoputkisto ja katalysaattori 1
- 8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut 1
- 8.6 Alustan yleiskunto 3
Alustan suojamuovit, Rikkoutunut, Edessä,
- 8.7 Alustan suojausten kunto

9. Valaisimet ja sähkölaitteet

- 9.1 Ajovalojärjestelmän osat 1
- 9.2 Lähivalo 3
Lähivalo, Ei toimi, Vasemmalla edessä,
- 9.3 Kaukovalo 1
- 9.4 Etuseisontavalot 1
- 9.5 Suuntavalot 1
- 9.6 Takaseisontavalot 1
- 9.7 Jarruvalot 1
- 9.8 Rekisterikilven valo 1
- 9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat 1
- 9.10 Hätävilkkujen toiminta 1
- 9.11 Lisävalot 1
- 9.12 Muut valot ja valaistut kilvet 1
- 9.13 Äänimerkinantolaitteen toiminta 1
- 9.14 Akku ja johtimet 1

10. Ajettavuus, hallintalaitteet ja sisätilat

- 10.1 Ajettavuus 1
- 10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet 2
Pyyhkijän sulka, Puhdistusteho riittämätön, Edessä,
- 10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet 1
- 10.4 Peilit 1
- 10.5 Muut ikkunat 1
- 10.6 Sisätilat 1
- 10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja... 1
- 10.8 Ohjaus- tai vaihdelukko 1
- 10.9 Nopeusmittari 1
- 10.10 Muut mittarit 1

11. Muut laitteet ja varusteet

- 11.1 Turvavyöt ja -varusteet 1
- 11.2 Kytkentälaitteet
- 11.3 Varoituskolmio 1
- 11.4 Radio ja audiolaitteet 1

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 ajoneuvo 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. 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.