

AJONEUVON TIEDOT
TARKASTUSTIEDOT
24.9.2020

Tarkastuspaikka A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie Osoite Mäkituvantie 3
 Tarkastaja Tomi Kanninen Puhelin 01510 Vantaa

Ajoneuvo Mercedes-Benz CLA 180 Farmari (AC) 5ov 1595cm3 A
 Valmistenumero WDD1179421N274651 Käyttöönottopäivä 9.10.2015
 Matkamittarilukema 99686 km Käyttövoima Bensiini

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

Lisätieto - Seuraava katsastus viimeistään 21.7.2022.
 - B9 huoltoon 156 päivää.
 - Nastarenkaat 2kpl 7mm ja 2kpl 9mm.
 - Paikkapullo 6/2019.

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
 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
4. Jarrujärjestelmät

- 4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat
 4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Jarrut Etuakseli	2	2	0	30 %
Taka-akseli	2	1.9	5	30 %

- 4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat
 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

- | | Vasen | Oikea | Ero | Sallittu |
|--------|-------|-------|-----|----------|
| Jarrut | | | | |

- 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	56	56	0 %
	Taka-akseli	60	60	0 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet
Paikkauspullo, Viimeinen käyttöpäivä umpeutunut, ,

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	2.4	2.4	
Takana	2.4	2.4	

Renkaan urasyvyys (mm)	Vasen	Oikea	Kesärenkaat
Edessä	7	7	
Takana	7	7	

7. Ohjaukset

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot
- 7.2 Ohjaukset muuten

8. Alusta ja korirakenteet

- 8.1 Korin yleiskunto
Roiskesuoja, Painumia, Oikealla takana,
- 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 Suuntavalot
- 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 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. Tarkastettava ajoneuvo on verrattu samanmerkkiseen ja -ikäiseen, normaalkuntoiseen 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 määräaikaikatsastukseen 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.