

AJONEUVON TIEDOT
TARKASTUSTIEDOT
17.9.2020

Tarkastuspaikka A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie Osoite Mäkituvantie 3
 Tarkastaja Arto Savenius Puhelin 01510 Vantaa

Ajoneuvo Mercedes-Benz GLC 350 e 4MATIC Farmari (AC) 5ov 1991cm3 A
 Valmistenumero WDC2539541V010823 Käyttöönottopäivä 31.5.2017
 Matkamittarilukema 69216 km Käyttövoima Bensiini

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

Lisätieto Seuraava katsastus 19.9.2022 mennessä.
 Seuraavaan B-huoltoon 19000km.
 Nastarenkaiden urasyvyys 7-8mm.

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
 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	2.7	2.6	4	30 %
	Taka-akseli	3.4	3.4	0	30 %

- 4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat
 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

		Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Jarrut	Seisontajarru	2.8	2.8	0	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	53	48	9 %
Taka-akseli	49	47	4 %

- 6.4 Renkaat ja vanteet

Varapyörä, Ajoneuvossa ei varajärjestelmää, ,

Rengaspaine	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	2.2	2.3	
Takana	2.3	2.2	

Renkaan urasyvyys (mm) Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	7	7	
Takana	7	7	

7. Ohjaukset

- 7.1 Ohjaukset 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 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 Ohjaukset 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. Kotelarakenteet on tarkastettu ilman erikoislaitteita ja OBD –testilaitetta on käytetty vain pakokaasujärjestelmän testaukseen. Tarkastettavaa ajoneuvoa on verrattu samanmerkkinen 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 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.