



## AJONEUVON TIEDOT

## TARKASTUSTIEDOT

Rekisteritunnus	CJK-755	Tarkastusaika	31.8.2017
Ajoneuvoluokka	M1	Tarkastuspaikka	A-Katsastus Vantaa-Kehä III
Ajoneuvon merkki	Mercedes-Benz	Osoite	Juhanilantie 2
Ajoneuvon malli	GLK 220 CDI 4MATIC Farmari (AC) 5ov 2143cm3 A		
Käyttövoima	Dieselöljy	Puhelin	01740 VANTAA 075-3232222
Käyttöönottopäivä	12.8.2009	Matkamittarilukema	210338 km
Katsastuksen tiedot		Tarkastaja	Jouni Nurminen
Valmistenumero	WDC2049841F384929	Tuote	Autotohtori kuntotarkastus

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

### Lisätieto

#### 1 Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit

1.1	Asiapaperit	(1)	<input type="checkbox"/>
1.2	Valmistenumero	(1)	<input type="checkbox"/>
1.3	Rekisterikilvet	(1)	<input type="checkbox"/>

#### 2 Moottori ja sen apulaitteet

2.1	Moottori Moottori, Öljyvuoto,	(3)	<input type="checkbox"/>
2.2	Moottorin käynti	(1)	<input type="checkbox"/>
2.3	Käynnistyvyys	(1)	<input type="checkbox"/>
2.4	Latausjärjestelmä	(1)	<input type="checkbox"/>
	<b>Latausjännite</b>	<input type="text" value="14"/> V	
2.5	Jäähdytysjärjestelmä	(1)	<input type="checkbox"/>

**Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys**  °C

#### 3 Ympäristöhaitat

3.1	Pakokaasujen päästömittaus	(1)	<input type="checkbox"/>
3.2	Dieselmoottorin savutusmittaus	(1)	<input type="checkbox"/>

Diesel K arvo	0
Diesel K maksimi	1.5

3.3	OBD-mittaus	(1)	<input type="checkbox"/>
-----	-------------	-----	--------------------------

## TARKASTUSTIEDOT

### 4 Jarrujärjestelmät

4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat

(1)

4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti

(1)

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu ero
Etuakseli	4	3.9	3	30 %
Taka-akseli	2.2	2.1	5	30 %

4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat

(1)

4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

(1)

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu ero
Seisontajarru	2	1.9	5	70 %

**Käytetty mittalaite** JDY3

4.5 Ajonvakautusjärjestelmä

(1)

4.6 Jarruneste

(1)

**Jarrunesteen kiehumispiste**

170 °C

4.7 Jarrupalojen kunto

(1)

4.8 Jarrulevyt

(1)

### 5 Voimansiirtolaitteet

5.1 Kytkimen toiminta

(1)

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  
Jousi, Katkennut, Oikealla takana

(3)

### Iskunvaimennintesti

Etuakseli	65	63	3
Taka-akseli	60	61	2

6.4 Renkaat ja vanteet

(3)

Paikkauspullo, Viimeinen käyttöpäivä umpeutunut, Takana

## TARKASTUSTIEDOT

### Rengassyvydet

Renkaan urasyvyys (mm)

Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	6	6	
Takana	6	6	

### 7 Ohjauslaitteet

7.1 Ohjausnivelet ja -tangot

(1)

7.2 Ohjauslaitteiston muut osat

(1)

### 8 Alusta ja korirakenteet

8.1 Korin yleiskunto

(1)

8.2 Alustan yleiskunto

(1)

8.3 Akseliston kiinnityspalkit

(1)

8.4 Runko

(1)

8.5 Alustan suojauksen kunto

(1)

8.6 Pakoputkisto ja katalysaattori  
Pakoputkiston liitos, Vuotaa, Edessä

(3)

8.7 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut

(1)

### 9 Valaisimet ja sähkölaitteet

9.1 Ajovalojärjestelmän osat

(1)

9.2 Lähivalo

(1)

9.3 Kaukovalo

(1)

9.4 Etuseisontavalot

(1)

9.5 Suuntavalot

(1)

9.6 Hätävilkkujen toiminta

(1)

9.7 Takaseisontavalot

(1)

9.8 Jarruvalot

(1)

9.9 Rekisterikilven valo

(1)

9.10 Heijastin ja heijastavat pinnat

(1)

9.11 Lisävalot

(1)

9.12 Äänimerkinantolaitteen toiminta

(1)

9.13 Akku ja johtimet

(1)

## TARKASTUSTIEDOT

### 10 Ajettavuus, hallintalaitteet ja sisätilat

10.1	Ajettavuus	①	<input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	①	<input type="checkbox"/>
10.3	Muut ikkunat	①	<input type="checkbox"/>
10.4	Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet Ilmastointilaitte, Ei toimi,	③	<input type="checkbox"/>
10.5	Peilit	①	<input type="checkbox"/>
10.6	Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	①	<input type="checkbox"/>
10.7	Sisätilat	①	<input type="checkbox"/>
10.8	Radio ja audiolaitteet	①	<input type="checkbox"/>
<b>11 Muut laitteet ja varusteet</b>			
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	①	<input type="checkbox"/>
11.2	Ohjaus- tai vaihdelukko	①	<input type="checkbox"/>
11.3	Kytkenälaitteet	①	<input type="checkbox"/>
11.4	Varoituskolmio	①	<input type="checkbox"/>

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 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 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 on kuitenkin rajoitettu enintään palvelun hintaan.

**AJONEUVON TIEDOT**
**TARKASTUSTIEDOT**

Rekisteritunnus	EMT-223	Tarkastusaika	31.8.2017
Ajoneuvoluokka	M1	Tarkastuspaikka	A-Katsastus Vantaa-Kehä III
Ajoneuvon merkki	Mercedes-Benz	Osoite	Juhanilantie 2
Ajoneuvon malli	E 320 CDI 4MATIC Farmari (AC) 5ov 2980cm3		
Käyttövoima	Dieselöljy	Puhelin	01740 VANTAA 075-3232222
Käyttöönottopäivä	30.7.2007	Matkamittarilukema	242534 km
Katsastuksen tiedot		Tarkastaja	Jouni Nurminen
Valmistenumero	WDB2112891B178594	Tuote	Autotohtori kuntotarkastus

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

Lisätieto

**1 Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit**

1.1	Asiapaperit	(1)	<input type="checkbox"/>
1.2	Valmistenumero	(1)	<input type="checkbox"/>
1.3	Rekisterikilvet	(1)	<input type="checkbox"/>

**2 Moottori ja sen apulaitteet**

2.1	Moottori	(1)	<input type="checkbox"/>
2.2	Moottorin käynti	(1)	<input type="checkbox"/>
2.3	Käynnistyvyys	(1)	<input type="checkbox"/>
2.4	Latausjärjestelmä	(1)	<input type="checkbox"/>

Latausjännite  V

2.5	Jäähdytysjärjestelmä	(1)	<input type="checkbox"/>
-----	----------------------	-----	--------------------------

Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys  °C

**3 Ympäristöhaitat**

3.1	Pakokaasujen päästömittaus	(1)	<input type="checkbox"/>
3.2	Dieselmoottorin savutusmittaus	(1)	<input type="checkbox"/>

Diesel K arvo   
Diesel K maksimi

3.3	OBD-mittaus	(1)	<input type="checkbox"/>
-----	-------------	-----	--------------------------

## TARKASTUSTIEDOT

### OBD-järjestelmän tarkastus

• MIL valo	Pois päältä
• Osajärjestelmätestit	3 / 3
• Vikakoodien määrä	0
<b>Käytetty mittalaite</b>	OBD9

#### 4 Jarrujärjestelmät

4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat

①

4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti

①

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu ero
Etuakseli	3.2	3.1	3	30 %
Taka-akseli	1.9	1.8	5	30 %

4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat

①

4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

①

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu ero
Seisontajarru	2.5	1.9	24	70 %

**Käytetty mittalaite** JDY3

4.5 Ajonvakautusjärjestelmä

①

4.6 Jarruneste

①

4.7 Jarrupalojen kunto

①

4.8 Jarrulevyt

①

#### 5 Voimansiirtolaitteet

5.1 Kytkimen toiminta

①

5.2 Vaihteiston toiminta

①

5.3 Veto- ja nivelakselit

③

Vetonivelen suojakumi, Vuotaa, Oikealla sisempi

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

## TARKASTUSTIEDOT

### Iskunvaimennintesti

Etuakseli	68	57	16
Taka-akseli	66	67	1

6.4 Renkaat ja vanteet

①

### Rengassyvydet

Renkaan urasyvyys (mm)

Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	6	6	
Takana	6	6	3

### 7 Ohjauslaitteet

7.1 Ohjausnivelet ja -tangot

①

7.2 Ohjauslaitteiston muut osat

①

### 8 Alusta ja korirakenteet

8.1 Korin yleiskunto

①

8.2 Alustan yleiskunto

①

8.3 Akseliston kiinnityspalkit

①

8.4 Runko

①

8.5 Alustan suojauksen kunto

①

8.6 Pakoputkisto ja katalysaattori

①

8.7 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut

①

### 9 Valaisimet ja sähkölaitteet

9.1 Ajovalojärjestelmän osat

①

9.2 Lähivalo

①

9.3 Kaukovalo

③

Kaukovaloumpio, Kosteutta, Edessä

9.4 Etuseisontavalot

①

9.5 Suuntavalot

①

9.6 Hätävilkkujen toiminta

①

9.7 Takaseisontavalot

①

9.8 Jarruvalot

①

9.9 Rekisterikilven valo

①

9.10 Heijastin ja heijastavat pinnat

①

9.11 Lisävalot

①

## TARKASTUSTIEDOT

9.12	Äänimerkinantolaitteen toiminta	①	<input type="checkbox"/>
9.13	Akku ja johtimet	①	<input type="checkbox"/>
<b>10</b>	<b>Ajettavuus, hallintalaitteet ja sisätilat</b>		
10.1	Ajettavuus	①	<input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	①	<input type="checkbox"/>
10.3	Muut ikkunat	①	<input type="checkbox"/>
10.4	Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	①	<input type="checkbox"/>
10.5	Peilit	①	<input type="checkbox"/>
10.6	Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	①	<input type="checkbox"/>
10.7	Sisätilat	③	<input type="checkbox"/>
	Istuimen lukitus, Toiminta virheellinen, Vasemmalla takana		
10.8	Radio ja audiolaitteet	①	<input type="checkbox"/>
<b>11</b>	<b>Muut laitteet ja varusteet</b>		
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	①	<input type="checkbox"/>
11.2	Ohjaus- tai vaihdelukko	①	<input type="checkbox"/>
11.3	Kytkenälaitteet	①	<input type="checkbox"/>
11.4	Varoituskolmio	①	<input type="checkbox"/>

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 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 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 on kuitenkin rajoitettu enintään palvelun hintaan.





## AJONEUVON TIEDOT

## TARKASTUSTIEDOT

Rekisteritunnus	IKM-612	Tarkastusaika	31.8.2017
Ajoneuvoluokka	M1	Tarkastuspaikka	A-Katsastus Vantaa-Kehä III
Ajoneuvon merkki	Mercedes-Benz	Osoite	Juhanilantie 2
Ajoneuvon malli	C 180 CDI Farmari (AC) 4ov 2143cm3 A		
Käyttövoima	Dieselöljy	Puhelin	01740 VANTAA 075-3232222
Käyttöönottopäivä	16.1.2012	Matkamittarilukema	217401 km
Katsastuksen tiedot		Tarkastaja	Jouni Nurminen
Valmistenumero	WDD2042001F839840	Tuote	Autotohtori kuntotarkastus

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

### Lisätieto

### 1 Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit

- |     |                 |     |                          |
|-----|-----------------|-----|--------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit     | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 1.2 | Valmistenumero  | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 | Rekisterikilvet | (1) | <input type="checkbox"/> |

### 2 Moottori ja sen apulaitteet

- |     |                   |     |                          |
|-----|-------------------|-----|--------------------------|
| 2.1 | Moottori          | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 2.2 | Moottorin käynti  | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 2.3 | Käynnistyvyys     | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 2.4 | Latausjärjestelmä | (1) | <input type="checkbox"/> |

Latausjännite  V

- |     |                      |     |                          |
|-----|----------------------|-----|--------------------------|
| 2.5 | Jäähdytysjärjestelmä | (1) | <input type="checkbox"/> |
|-----|----------------------|-----|--------------------------|

Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys  °C

### 3 Ympäristöhaitat

- |     |                                |     |                          |
|-----|--------------------------------|-----|--------------------------|
| 3.1 | Pakokaasujen päästömittaus     | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 3.2 | Dieselmoottorin savutusmittaus | (1) | <input type="checkbox"/> |

Diesel K arvo   
Diesel K maksimi

- |     |             |     |                          |
|-----|-------------|-----|--------------------------|
| 3.3 | OBD-mittaus | (1) | <input type="checkbox"/> |
|-----|-------------|-----|--------------------------|

## TARKASTUSTIEDOT

### OBD-järjestelmän tarkastus

• MIL valo Pois päältä  
 • Osajärjestelmätestit 4 / 4  
 • Vikakoodien määrä 0  
 Käytetty mittalaite OBD9

#### 4 Jarrujärjestelmät

4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat

①

4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti

①

Vasen Oikea Ero Sallittu ero

Etuakseli	2	2.2	9	30 %
Taka-akseli	1.5	1.4	7	30 %

4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat

①

4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

①

Vasen Oikea Ero Sallittu ero

Seisontajarru	1.8	1.4	22	70 %
---------------	-----	-----	----	------

Käytetty mittalaite JDY1

4.5 Ajonvakautusjärjestelmä

①

4.6 Jarruneste

①

Jarrunesteen kiehumispiste

218 °C

4.7 Jarrupalojen kunto

①

4.8 Jarrulevyt

①

#### 5 Voimansiirtolaitteet

5.1 Kytkimen toiminta

①

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

## TARKASTUSTIEDOT

### Iskunvaimennintesti

Etuakseli	61	60	2
Taka-akseli	75	74	1

- 6.4** Renkaat ja vanteet 3
- Rengas, Terävä esine uponnut renkaaseen, Oikealla takana
- Paikkauspullo, Viimeinen käyttöpäivä umpeutunut, Takana

### Rengassyvydet

Renkaan urasyvyys (mm)

Kesärenkaat

	Vasen	Oikea	Vararengas
Edessä	6	6	
Takana	5	5	

### 7 Ohjauslaitteet

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

### 8 Alusta ja korirakenteet

- 8.1** Korin yleiskunto 1
- 8.2** Alustan yleiskunto 1
- 8.3** Akseliston kiinnityspalkit 1
- 8.4** Runko 1
- 8.5** Alustan suojauksen kunto 1
- 8.6** Pakoputkisto ja katalysaattori 1
- 8.7** Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut 1

### 9 Valaisimet ja sähkölaitteet

- 9.1** Ajovalojärjestelmän osat 1
- 9.2** Lähivalo 1
- 9.3** Kaukovalo 1
- 9.4** Etuseisontavalot 1
- 9.5** Suuntavalot 1
- 9.6** Hätävilkkujen toiminta 1
- 9.7** Takaseisontavalot 1
- 9.8** Jarruvalot 1
- 9.9** Rekisterikilven valo 1

## TARKASTUSTIEDOT

9.10	Heijastin ja heijastavat pinnat	①	<input type="checkbox"/>
9.11	Lisävalot	①	<input type="checkbox"/>
9.12	Äänimerkinantolaitteen toiminta	①	<input type="checkbox"/>
9.13	Akku ja johtimet	①	<input type="checkbox"/>
<b>10</b>	<b>Ajettavuus, hallintalaitteet ja sisätilat</b>		
10.1	Ajettavuus	①	<input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	①	<input type="checkbox"/>
10.3	Muut ikkunat	①	<input type="checkbox"/>
10.4	Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet Ilmastointilaitte, Ei toimi,	③	<input type="checkbox"/>
10.5	Peilit	①	<input type="checkbox"/>
10.6	Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	①	<input type="checkbox"/>
10.7	Sisätilat	①	<input type="checkbox"/>
10.8	Radio ja audiolaitteet	①	<input type="checkbox"/>
<b>11</b>	<b>Muut laitteet ja varusteet</b>		
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	①	<input type="checkbox"/>
11.2	Ohjaus- tai vaihdelukko	①	<input type="checkbox"/>
11.3	Kytkenälaitteet	①	<input type="checkbox"/>
11.4	Varoituskolmio	①	<input type="checkbox"/>

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 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 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 on kuitenkin rajoitettu enintään palvelun hintaan.



## AJONEUVON TIEDOT

Rekisteritunnus ERG-542  
 Ajoneuvoluokka M1  
 Ajoneuvon merkki Mercedes-Benz  
 Ajoneuvon malli 5D R 320 CDI  
 KOMBI-251022-4X4/298

Käyttövoima Dieselöljy  
 Käyttöönottopäivä 19.12.2007  
 Katsastuksen tiedot  
 Valmistenumero WDC2510221A070500

## TARKASTUSTIEDOT

Tarkastusaika 31.8.2017  
 Tarkastuspaikka A-Katsastus Vantaa-Kehä  
 III  
 Osoite Juhanilantie 2  
 01740 VANTAA  
 Puhelin 075-3232222  
 Matkamittarilukema 244650 km  
 Tarkastaja Jouni Nurminen  
 Tuote Autotohtori kuntotarkastus

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

### Lisätieto

#### 1 Ajoneuvon tunnistus ja asiapaperit

- |     |                 |     |                          |
|-----|-----------------|-----|--------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit     | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 1.2 | Valmistenumero  | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 | Rekisterikilvet | (1) | <input type="checkbox"/> |

#### 2 Moottori ja sen apulaitteet

- |     |   |     |                          |
|-----|---|-----|--------------------------|
| 2.1 | Moottori<br>Moottori, Öljyvuoto, Edessä | (3) | <input type="checkbox"/> |
| 2.2 | Moottorin käynti                        | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 2.3 | Käynnistyvyys                           | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 2.4 | Latausjärjestelmä                       | (1) | <input type="checkbox"/> |

Latausjännite  V

- |     |                      |     |                          |
|-----|----------------------|-----|--------------------------|
| 2.5 | Jäähdytysjärjestelmä | (1) | <input type="checkbox"/> |
|-----|----------------------|-----|--------------------------|

Jäähdytynesteen pakkaskestävyys  °C

#### 3 Ympäristöhaitat

- |     |                                |     |                          |
|-----|--------------------------------|-----|--------------------------|
| 3.1 | Pakokaasujen päästömittaus     | (1) | <input type="checkbox"/> |
| 3.2 | Dieselmoottorin savutusmittaus | (1) | <input type="checkbox"/> |

Diesel K arvo   
 Diesel K maksimi

- |     |             |     |                          |
|-----|-------------|-----|--------------------------|
| 3.3 | OBD-mittaus | (1) | <input type="checkbox"/> |
|-----|-------------|-----|--------------------------|

## TARKASTUSTIEDOT

### OBD-järjestelmän tarkastus

• MIL valo	Pois päältä
• Osajärjestelmätestit	3 / 3
• Vikakoodien määrä	0
<b>Käytetty mittalaite</b>	<b>OBD9</b>

#### 4 Jarrujärjestelmät

4.1 Käyttöjarrujärjestelmän osat ①   
 Jarruletku, Ei mitään, Edessä oikealla

4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti ①

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu ero
Etuakseli	2.7	2.8	4	30 %
Taka-akseli	2.7	2.7	0	30 %

4.3 Seisontajarrujärjestelmän osat ①

4.4 Seisontajarrun dynamometritesti ①

	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu ero
Seisontajarru	1.6	2.1	24	70 %

**Käytetty mittalaite** JDY3

4.5 Ajonvakautusjärjestelmä ①

4.6 Jarruneste ①

**Jarrunesteen kiehumispiste** 202 °C

4.7 Jarrupalojen kunto ①

4.8 Jarrulevyt ③   
 Jarrulevy, Liian kulunut, Takana

+ JARRULETKUSEN KIINNITYS EDESSÄ OIK.

#### 5 Voimansiirtolaitteet

5.1 Kytkimen toiminta ①

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

## TARKASTUSTIEDOT

- 6.2 Taka-akselisto (1)
- 6.3 Jousitus ja iskunvaimennus (1)

### Iskunvaimennintesti

Etuakseli	74	70	5
Taka-akseli	75	73	3

- 6.4 Renkaat ja vanteet (3)   
 Paikkauspullo, Viimeinen käyttöpäivä umpeutunut, Takana

### Rengassyvydet

#### Renkaan urasyvyys (mm)

Kitkarenkaat

	Vasen	Oikea	
Edessä	7	7	Vararengas
Takana	7	7	

### 7 Ohjauslaitteet

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

### 8 Alusta ja korirakenteet

- 8.1 Korin yleiskunto (1)
- 8.2 Alustan yleiskunto (1)
- 8.3 Akseliston kiinnityspalkit (1)
- 8.4 Runko (1)
- 8.5 Alustan suojauksen kunto (1)
- 8.6 Pakoputkisto ja katalysaattori (1)
- 8.7 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut (1)

### 9 Valaisimet ja sähkölaitteet

- 9.1 Ajovalojärjestelmän osat (3)   
 Ajovalon pesulaite, Ei toimi, Vasemmalla
- 9.2 Lähivalo (1)
- 9.3 Kaukovalo (1)
- 9.4 Etuseisontavalot (1)
- 9.5 Suuntavalot (1)
- 9.6 Hätävilkkujen toiminta (1)
- 9.7 Takaseisontavalot (1)

## TARKASTUSTIEDOT

9.8	Jarruvalot	①	<input type="checkbox"/>
9.9	Rekisterikilven valo	①	<input type="checkbox"/>
9.10	Heijastin ja heijastavat pinnat	①	<input type="checkbox"/>
9.11	Lisävalot	①	<input type="checkbox"/>
9.12	Äänimerkinantolaitteen toiminta	①	<input type="checkbox"/>
9.13	Akku ja johtimet	①	<input type="checkbox"/>
<b>10 Ajettavuus, hallintalaitteet ja sisätilat</b>			
10.1	Ajettavuus	①	<input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	①	<input type="checkbox"/>
10.3	Muut ikkunat Takaikkunan pyyhin, Puhdistusteho riittämätön, Takana Sulka rikki	③	<input type="checkbox"/>
10.4	Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	①	<input type="checkbox"/>
10.5	Peilit	①	<input type="checkbox"/>
10.6	Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	①	<input type="checkbox"/>
10.7	Sisätilat	①	<input type="checkbox"/>
10.8	Radio ja audiolaitteet	①	<input type="checkbox"/>
<b>11 Muut laitteet ja varusteet</b>			
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	①	<input type="checkbox"/>
11.2	Ohjaus- tai vaihdelukko	①	<input type="checkbox"/>
11.3	Kytkenälaitteet	①	<input type="checkbox"/>
11.4	Varoituskolmio	①	<input type="checkbox"/>

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 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 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 on kuitenkin rajoitettu enintään palvelun hintaan.