

## Ajoneuvon tiedot

## Tarkastuskohteet

23.03.2026

Asema	A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie	Osoite	Mäkituvantie 3, 01510 Vantaa
Tarkastaja	Markku Vesala	Aseman puhelinnumero	0753232222

Ajoneuvon merkki	MG MG4 ELECTRIC Viistoperä (AB) 5ov		
Valmistenumero	LSJWH4090PN038056	Käyttöönottopäivä	24.05.2023
Matkamittarin lukema	50004km	Käyttövoima	Sähkö

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

## Lisätiedot

Seur huolto 11500km

Käyttäjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,0	2,0	0	30 %	Etuakseli	64,0	58,0	9	100 %
Taka-akseli	2,4	2,3	4	30 %	Taka-akseli	51,0	57,0	11	100 %
Seisontajarru	2,1	2,2	5	70 %					
Urasyvyys (mm)			Vasen	Oikea	Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea
Talvirengas (kitka)	Etuakseli		7,0	7,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli		3,0	3,0
	Taka-akseli		6,0	6,0		Taka-akseli		3,0	3,0
Kesärengas	Etuakseli		5,0	5,0	Kesärengas	Etuakseli			
	Taka-akseli		5,0	5,0		Taka-akseli			

## 1. Ajoneuvon yleistiedot

- 1.1 Asiapaperit
- 1.2 Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 28.03.2028
- 1.3 Valmistenumero
- 1.4 Valmistajan kilpi

- 1.5 Rekisterimerkinnät
- 1.6 Rekisterikilpi
- 1.7 Huolto
- 1.8 Huollon ajankohta

## 2. Moottori ja sen apulaitteet

- 2.1 Moottori
- 2.2 Käynti
- 2.3 Käynnistyvyys

- 2.4 Latausjärjestelmä
- 2.5 Latausjännite V
- 2.6 Jäähdytysjärjestelmä
- 2.7 Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 40 °C

## 3. Ympäristöhaitat

- 3.1 Bensiinimoottorin pakokaasumittaus

- 3.2 Dieselmootorin pakokaasumittaus
- 3.3 Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD)

## 4. Jarrujärjestelmä

- 4.1 Käyttäjarru
- 4.2 Käyttäjarrun dynamometritesti
- 4.3 Seisontajarru
- 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

- 4.5 Ajonvakautusjärjestelmä
- 4.6 Jarrunesteen kiehumispiste + 236 °C
- 4.7 Jarrupalojen kunto
- 4.8 Jarruneste
- 4.9 Jarrulevy

## 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
- 6.4 Renkaat ja vanteet

**Paikkauspullo, Päivämäärä, 10/2025**

<b>7. Ohjauslaitteet</b>			
7.1 Ohjausnivelet ja -tangot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>8. Alusta ja kori</b>			
8.1 Kori	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.2 Runko	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.3 Akseliston kiinnityspalkit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8.4 Pakoputkisto			
8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut			<input checked="" type="checkbox"/>
8.6 Alustan kotelot ja pohjalevy			<input checked="" type="checkbox"/>
8.7 Alustan suojaus			<input checked="" type="checkbox"/>
8.8 Alustan suojamuovi			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>9. Valaisimet ja sähkölaitteet</b>			
9.1 Ajovalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.2 Lähivalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.3 Kaukovalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.4 Etuvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.5 Suuntavalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.6 Takavalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.7 Jarruvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
9.8 Rekisterikilven valo			<input checked="" type="checkbox"/>
9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat			<input checked="" type="checkbox"/>
9.10 Hätävilkut			<input checked="" type="checkbox"/>
9.11 Lisävalot			<input checked="" type="checkbox"/>
9.12 Muut valot ja valaistut kilvet			<input checked="" type="checkbox"/>
9.13 Äänimerkinantolaite			<input checked="" type="checkbox"/>
9.14 Akku ja johtimet			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>10. Koeajo ja näkyvyys</b>			
10.1 Koeajo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.4 Peilit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.5 Muut ikkunat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
10.6 Korin sisustus			<input checked="" type="checkbox"/>
10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaiset			<input checked="" type="checkbox"/>
10.8 Lukkolaite, luvattoman käytön esto			<input checked="" type="checkbox"/>
10.9 Nopeusmittari ja ajopiirturi			<input checked="" type="checkbox"/>
10.10 Muut mittarit			<input checked="" type="checkbox"/>
<b>11. Muut laitteet ja varusteet</b>			
11.1 Turvavyöt ja -varusteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
11.2 Kytkenälaitteet			
11.3 Varoituskolmio			<input checked="" type="checkbox"/>
11.4 Radio ja audiolaitteet			<input checked="" type="checkbox"/>

Tarkastus on suoritettu katsastusaseman käytössä olevilla laitteilla, ajoneuvon rakenteita ja osia purkamatta. Rakenteet on tarkastettu ilman erikoislaitteita ja OBD –testilaitetta on käytetty ainoastaan ajoneuvojen pakokaasujärjestelmän diagnosointiin ja siihen liittyvien vikakoodien lukemiseen. Tarkastettavaa ajoneuvoa on verrattu normaalikuntoiseen ja normaalisti kuluneeseen samanmerkkiseen ja -ikäiseen ajoneuvoon. Tarkastettava kohde on arvosteltu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka aiheuttaisi määräaikaikatsastuksessa vikamerkinnän, 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.