

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
20.04.2026

Asema A-Katsastus Tampere-Lielähti Osoite Turvesuonkatu 14, 33400 Tampere
 Tarkastaja Janne Myllykallio Aseman puhelinnumero 075 323 2222

Ajoneuvon merkki Mercedes-Benz EQA 250 Farmari (AC) 5ov
 Valmistenumero W1N9N0BB6RJ107304 Käyttöönottopäivä 26.01.2024
 Matkamittarin lukema 45104km Käyttövoima Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,9	3,0	3	30 %	Etuakseli	62,0	58,0	6	100 %
Taka-akseli	2,7	2,2	19	30 %	Taka-akseli	71,0	69,0	3	100 %
Seisontajarru	2,7	2,2	19	70 %					
Urasyvyyks (mm)	Vasen		Oikea	Rengaspaineet (bar)		Vasen		Oikea	
Talvirengas (nasta)	Etuakseli	8,0	8,0	Talvirengas (nasta)	Etuakseli	3,0	3,0		
	Taka-akseli	8,0	8,0		Taka-akseli	3,0	3,0		
Kesärengas	Etuakseli	3,0	3,0	Kesärengas	Etuakseli				
	Taka-akseli	5,0	5,0		Taka-akseli				

1. Ajoneuvon yleistiedot

- | | | | | | |
|-----|--------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit | <input checked="" type="checkbox"/> | 1.5 | Rekisterimerkinnät | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 1.2 | Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään
26.01.2028 | <input checked="" type="checkbox"/> | 1.6 | Rekisterikilpi | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 1.3 | Valmistenumero | <input checked="" type="checkbox"/> | 1.7 | Huolto | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 1.4 | Valmistajan kilpi | <input checked="" type="checkbox"/> | Määräaikaishuolto, Huollon aika, Seuraava huolto 305 pv | | |
| | | | 1.8 | Huollon ajankohta | |

2. Moottori ja sen apulaitteet

- | | | | | | |
|-----|---------------|-------------------------------------|-----|--------------------------------------------|-------------------------------------|
| 2.1 | Moottori | | 2.4 | Latausjärjestelmä | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2.2 | Käynti | | 2.5 | Latausjännite
14,8 V | |
| 2.3 | Käynnistyvyys | <input checked="" type="checkbox"/> | 2.6 | Jäähdytysjärjestelmä | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 2.7 | Jäähdytysnesteen pakkakestävyys
- 42 °C | |

3. Ympäristöhaitat

- | | | | | | |
|-----|------------------------------------|--|-----|------------------------------------|--|
| 3.1 | Bensiinimoottorin pakokaasumittaus | | 3.2 | Dieselmootorin pakokaasumittaus | |
| | | | 3.3 | Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD) | |

4. Jarrujärjestelmä

- | | | | | | |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------|-----|----------------------------------------|-------------------------------------|
| 4.1 | Käyttöjarru | <input checked="" type="checkbox"/> | 4.5 | Ajonvakautusjärjestelmä | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4.2 | Käyttöjarrun dynamometritesti | <input checked="" type="checkbox"/> | 4.6 | Jarrunesteen kiehumispiste
+ 253 °C | |
| 4.3 | Seisontajarru | <input checked="" type="checkbox"/> | 4.7 | Jarrupalojen kunto | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4.4 | Seisontajarrun dynamometritesti | <input checked="" type="checkbox"/> | 4.8 | Jarruneste | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 4.9 | Jarrulevy | <input checked="" type="checkbox"/> |

5. Voimansiirtolaitteet

- | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------------------------------|-----|-----------------------|-------------------------------------|
| 5.1 | Kytkimen toiminta | | 5.3 | Veto- ja nivelakselit | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 5.2 | Vaihteiston toiminta | <input checked="" type="checkbox"/> | 5.4 | Vetopyörästön kunto | <input checked="" type="checkbox"/> |

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

- | | | | | | |
|-----|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| 6.1 | Etuakselisto | <input checked="" type="checkbox"/> | 6.3 | Jousitus ja iskunvaimennus | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6.2 | Taka-akselisto | <input checked="" type="checkbox"/> | 6.4 | Renkaat ja vanteet | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | Paikkauspullo, Vanhenemispäivä (__. __. 20__), 2/2029 | | |
| | | | Rengas (kesä), Urasyvyyks 1,6 - 4,0 mm, tarkkaile renkaita | | |

7. Ohjauslaitteet

- | | | | | | |
|-----|--------------------------|-------------------------------------|-----|---------------|-------------------------------------|
| 7.1 | Ohjausnivelet ja -tangot | <input checked="" type="checkbox"/> | 7.2 | Ohjausvaihdet | <input checked="" type="checkbox"/> |
|-----|--------------------------|-------------------------------------|-----|---------------|-------------------------------------|

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

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 arvioitu aina kunnossa olevaksi, ellei siinä ole normaalista poikkeavaa kulumista tai vikaa. Sellainen vika tai kuluminen, joka aiheuttaisi määräaikaikatsastuksessa vikamerkinnän, on arvioitu 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.