

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
20.01.2025

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

Ajoneuvon merkki Mini Cooper SE Viistoperä (AB) 20v A
 Valmistenumero WMW11DJ09N2R30835 Käyttöönottopäivä 22.12.2021
 Matkamittarin lukema 23160km Käyttövoima Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,8	2,7	4	30 %	Etuakseli	82,0	82,0	0	100 %
Taka-akseli	1,8	1,8	0	30 %	Taka-akseli	79,0	80,0	1	100 %
Urasyyvyys (mm)	Vasen		Oikea	Rengaspaineet (bar)	Vasen		Oikea		
Talvirengas (nasta)	Etuakseli	7,0	7,0	Talvirengas (nasta)	Etuakseli	2,1	2,1		
	Taka-akseli	7,0	7,0		Taka-akseli	1,9	1,9		
Kesärengas	Etuakseli	6,0	6,0	Kesärengas	Etuakseli				
	Taka-akseli	6,0	6,0		Taka-akseli				

1. Ajoneuvon yleistiedot

- | | | | | | |
|-----|--|-------------------------------------|--|--------------------|-------------------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit | <input checked="" type="checkbox"/> | 1.5 | Rekisterimerkinnot | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 1.2 | Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 22.12.2025 | <input 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 8/2025 | | |
| | | | 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 15 V | |
| 2.3 | Käynnistyvyys | | 2.6 | Jäähdytysjärjestelmä | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | 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 | Käyttöjarru | <input checked="" type="checkbox"/> | 4.5 | Ajonvakautusjärjestelmä | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 4.2 | Käyttöjarrun dynamometritesti | <input checked="" type="checkbox"/> | 4.6 | Jarrunesteen kiehumispiste + °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__), 6/2027 | | |

7. Ohjauslaitteet

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

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

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. 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 määräaikaiskatsastuksessa 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.