

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
26.05.2026

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

Ajoneuvon merkki	Mini Cooper SE Viistoperä (AB) 2ov A		
Valmistenumero	WMW11DJ08R2V32392	Käyttöönottopäivä	31.10.2023
Matkamittarin lukema	40911km	Käyttövoima	Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,9	2,7	7	30 %	Etuakseli	79,0	78,0	1	100 %
Taka-akseli	2,0	1,9	5	30 %	Taka-akseli	75,0	76,0	1	100 %
Seisontajarru	0,9	0,7	22	70 %					
Urasyvyyks (mm)			Vasen	Oikea					
Kesären gas	Etuakseli		5,0	3,0					
	Taka-akseli		5,0	3,0					
Talvirengas (kitka)	Etuakseli		7,0	7,0					
	Taka-akseli		7,0	7,0					

1. Ajoneuvon yleistiedot

- | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------|---|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---|--------------------------|
| 1.1 | Asiapaperit | | | 1.5 | Rekisterimerkinnät | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.2 | Seuraava määräaikaikaskatsastus viimeistään
01.11.2027 | | | 1.6 | Rekisterikilpi | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.3 | Valmistenumero | 1 | <input type="checkbox"/> | 1.7 | Huolto | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 1.4 | Valmistajan kilpi | 1 | <input type="checkbox"/> | Määräaikaishuolto, Huollon aika, Ajotietokoneen mukaan seuraava huolto on 10 / 2027. Edellinen on suoritettu 29.10.2025 / 31345km. | | | |
| | | | | 1.8 | Huollon ajankohta | | |

2. Moottori ja sen apulaitteet

- | | | | | | | | |
|-----|---------------|---|--------------------------|-----|--------------------------------------------|---|--------------------------|
| 2.1 | Moottori | 1 | <input type="checkbox"/> | 2.4 | Latausjärjestelmä | | |
| 2.2 | Käynti | 1 | <input type="checkbox"/> | 2.5 | Latausjännite
V | | |
| 2.3 | Käynnistyvyys | 1 | <input type="checkbox"/> | 2.6 | Jäähdytysjärjestelmä | 1 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | 2.7 | Jäähdytysnesteen pakkakestävyys
- 38 °C | | |

3. Ympäristöhaitat

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

4. Jarrujärjestelmä

- | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------|---|--------------------------|-----|------------------------------------|---|--------------------------|
| 4.1 | Käyttöjarru | 1 | <input type="checkbox"/> | 4.5 | Ajonvakautusjärjestelmä | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 4.2 | Käyttöjarrun dynamometritesti | 1 | <input type="checkbox"/> | 4.6 | Jarrunesteen kiehumispiste
+ °C | | |
| 4.3 | Seisontajarru | 1 | <input type="checkbox"/> | 4.7 | Jarrupalojen kunto | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 4.4 | Seisontajarrun dynamometritesti | 1 | <input type="checkbox"/> | 4.8 | Jarruneste | | |
| | | | | 4.9 | Jarrulevy | 1 | <input type="checkbox"/> |

5. Voimansiirtolaitteet

- | | | | | | | | |
|-----|----------------------|---|--------------------------|-----|-----------------------|---|--------------------------|
| 5.1 | Kytkimen toiminta | 1 | <input type="checkbox"/> | 5.3 | Veto- ja nivelakselit | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 5.2 | Vaihteiston toiminta | 1 | <input type="checkbox"/> | 5.4 | Vetopyörästön kunto | 1 | <input type="checkbox"/> |

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

- | | | | | | | | |
|-----|----------------|---|--------------------------|---------------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|
| 6.1 | Etuakselisto | 1 | <input type="checkbox"/> | 6.3 | Jousitus ja iskunvaimennus | 1 | <input type="checkbox"/> |
| 6.2 | Taka-akselisto | 1 | <input type="checkbox"/> | 6.4 | Renkaat ja vanteet | 1 | <input type="checkbox"/> |
| | | | | Paikkauspullo, Päivämäärä, 47 / 2028 | | | |

7. Ohjauslaitteet

- | | | | | | | | |
|-----|--------------------------|---|--------------------------|-----|---------------|---|--------------------------|
| 7.1 | Ohjausnivelet ja -tangot | 1 | <input type="checkbox"/> | 7.2 | Ohjausvaihide | 1 | <input 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 Etuvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.11 Lisävalot
9.5 Suuntvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.12 Muut valot ja valaistut kilvet
9.6 Takavalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9.13 Äänimerkinantolaite
9.7 Jarruvalo	<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			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 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 pätevyuden. 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.