

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
21.04.2026

Asema	A-Katsastus Vantaa-Koivuhaka Mäkituvantie	Osoite	Mäkituvantie 3, 01510 Vantaa
Tarkastaja	Arto Savenius	Aseman puhelinnumero	0753232222

Ajoneuvon merkki	Mini Cooper SE Viistoperä (AB) 2ov A		
Valmistenumero	WMW11DJ07N2S09526	Käyttöönottopäivä	04.02.2022
Matkamittarin lukema	20946km	Käyttövoima	Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,2	2,0	9	30 %	Etuakseli	59,0	59,0	0	100 %
Taka-akseli	2,0	2,0	0	30 %	Taka-akseli	69,0	66,0	4	100 %
Seisontajarru	1,0	1,2	17	70 %					
Urasvyvyys (mm)			Vasen	Oikea	Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea
Talvirengas (kitka)	Etuakseli		7,0	7,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli		2,7	2,7
	Taka-akseli		7,5	7,0		Taka-akseli		2,7	2,7
Kesärengas	Etuakseli		5,5	5,5	Kesärengas	Etuakseli			
	Taka-akseli		6,0	6,0		Taka-akseli			

1. Ajoneuvon yleistiedot

- 1.1 Asiapaperit 3
Huolto, Huolto tekemättä, Tarkastus ja jarrunestehoito tekemättä.
 1.2 Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään **21.04.2028**
 1.3 Valmistenumero 1
 1.4 Valmistajan kilpi 1

2. Moottori ja sen apulaitteet

- 2.1 Moottori 1
 2.2 Käynti 1
 2.3 Käynnistyvyys 1

3. Ympäristöhaitat

- 3.1 Bensiinimoottorin pakokaasumittaus

4. Jarrujärjestelmä

- 4.1 Käyttöjarru 1
 4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti 1
 4.3 Seisontajarru 1
 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti 1

5. Voimansiirtolaitteet

- 5.1 Kytkimen toiminta 1
 5.2 Vaihteiston toiminta 1

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

- 6.1 Etuakselisto 1
 6.2 Taka-akselisto 1

7. Ohjauslaitteet

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot 1

- 1.5 Rekisterimerkinnot 1
 1.6 Rekisterikilpi 1
 1.7 Huolto 1
 1.8 Huollon ajankohta 1
 2.4 Latausjärjestelmä 1
 2.5 Latausjännite V 1
 2.6 Jäähdytysjärjestelmä 1
 2.7 Jäähdytysnesteen pakkakestävyys - 40 °C 1
 3.2 Dieselmootorin pakokaasumittaus 1
 3.3 Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD) 1
 4.5 Ajonvakautusjärjestelmä 1
 4.6 Jarrunesteen kiehumispiste + °C 1
 4.7 Jarrupalojen kunto 1
 4.8 Jarruneste 1
 4.9 Jarrulevy 1
 5.3 Veto- ja nivelakselit 1
 5.4 Vetopyörästön kunto 1
 6.3 Jousitus ja iskunvaimennus 1
 6.4 Renkaat ja vanteet 1
 7.2 Ohjausvaihe 1

8. Alusta ja kori			
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	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Valaisimet ja sähkölaitteet			
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	Etuvvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.5	Suuntavalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.6	Takavalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.7	Jarruvvalo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Koeajo ja näkyvyys			
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"/>
11. Muut laitteet ja varusteet			
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.2	Kytkenälaitteet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.5	Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.6	Alustan kotelot ja pohjalevy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.7	Alustan suojaus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.8	Alustan suojamuovi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.8	Rekisterikilven valo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.9	Heijastin ja heijastavat pinnat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.10	Hätävilkut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.11	Lisävalot	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.12	Muut valot ja valaistut kilvet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.13	Äänimerkinantolaite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.14	Akku ja johtimet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.6	Korin sisustus	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.7	Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.8	Lukkolaite, luvattoman käytön esto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.9	Nopeusmittari ja ajopiirturi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.10	Muut mittarit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.3	Varoituskolmio	<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. 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.