

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
21.04.2026

Asema	A-Katsastus Vantaa-Vantaanportti	Osoite	Pakkalantie 15, 01510 Vantaa
Tarkastaja	Jarmo Pirilä	Aseman puhelinnumero	0753232222

Ajoneuvon merkki	Mini Cooper SE Viistoperä (AB) 2ov A		
Valmistenumero	WMW11DJ08P2T76061	Käyttöönottopäivä	31.03.2023
Matkamittarin lukema	31778km	Käyttövoima	Sähkö

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

Paikkapullo w51/2027. Seuraava huolto 1/2027.

Käyttäjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,8	2,8	0	30 %	Etuakseli	82,0	82,0	0	100 %
Taka-akseli	2,0	2,0	0	30 %	Taka-akseli	78,0	79,0	1	100 %
Seisontajarru	1,0	0,7	30	70 %					
Urasyvyys (mm)	Vasen		Oikea	Rengaspaineet (bar)	Vasen		Oikea		
Talvirengas (kitka)	Etuakseli	7,0	7,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli	2,5	2,5		
	Taka-akseli	7,0	7,0		Taka-akseli	2,4	2,3		
Kesärengas	Etuakseli	4,0	4,5	Kesärengas	Etuakseli				
	Taka-akseli	4,5	4,5		Taka-akseli				

1. Ajoneuvon yleistiedot

1.1	Asiapaperit	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	1.5	Rekisterimerkinnät	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 21.04.2028	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	1.6	Rekisterikilpi	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
1.3	Valmistenumero	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	1.7	Huolto	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
1.4	Valmistajan kilpi	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	1.8	Huollon ajankohta 16.01.2025	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>

2. Moottori ja sen apulaitteet

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

3. Ympäristöhaitat

3.1	Bensiinimoottorin pakokaasumittaus	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	3.2	Dieselmootorin pakokaasumittaus	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
				3.3	Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>

4. Jarrujärjestelmä

4.1	Käyttäjarru	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	4.5	Ajonvakautusjärjestelmä	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
4.2	Käyttäjarrun dynamometritesti	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	4.6	Jarrunesteen kiehumispiste + °C	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
4.3	Seisontajarru	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	4.7	Jarrupalojen kunto	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
4.4	Seisontajarrun dynamometritesti	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	4.8	Jarruneste	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
				4.9	Jarrulevy	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>

5. Voimansiirtolaitteet

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

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

6.1	Etuakselisto	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	6.3	Jousitus ja iskunvaimennus	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
6.2	Taka-akselisto	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	6.4	Renkaat ja vanteet	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
					Renkas (kesä), Urasyvyys 1,6 - 4,0 mm, tarkkaile renkaita	<input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>

7. Ohjauslaitteet					
7.1 Ohjausnivelet ja -tangot	1	<input type="checkbox"/>	7.2 Ohjausvaihte	1	<input type="checkbox"/>
8. Alusta ja kori					
8.1 Kori	2	<input type="checkbox"/>	8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut		
Roiskesuoja, Ei mitään, Latausluukun vieressä pieni painauma			8.6 Alustan kotelot ja pohjalevy	1	<input type="checkbox"/>
8.2 Runko			8.7 Alustan suojaus	1	<input type="checkbox"/>
8.3 Akseliston kiinnityspalkit	1	<input type="checkbox"/>	8.8 Alustan suojamuovi	1	<input type="checkbox"/>
8.4 Pakoputkisto					
9. Valaisimet ja sähkölaitteet					
9.1 Ajovalo	1	<input type="checkbox"/>	9.8 Rekisterikilven valo	1	<input type="checkbox"/>
9.2 Lähivalo	1	<input type="checkbox"/>	9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat	1	<input type="checkbox"/>
9.3 Kaukovalo	1	<input type="checkbox"/>	9.10 Hätävilkut	1	<input type="checkbox"/>
9.4 Etuvalo	1	<input type="checkbox"/>	9.11 Lisävalot	1	<input type="checkbox"/>
9.5 Suuntavalo	1	<input type="checkbox"/>	9.12 Muut valot ja valaistut kilvet	1	<input type="checkbox"/>
9.6 Takavalo	1	<input type="checkbox"/>	9.13 Äänimerkinantolaite	1	<input type="checkbox"/>
9.7 Jarruvalo	1	<input type="checkbox"/>	9.14 Akku ja johtimet	1	<input type="checkbox"/>
10. Koeajo ja näkyvyys					
10.1 Koeajo	1	<input type="checkbox"/>	10.6 Korin sisustus	1	<input type="checkbox"/>
10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	1	<input type="checkbox"/>	10.7 Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	1	<input type="checkbox"/>
10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	1	<input type="checkbox"/>	10.8 Lukkolaite, luvattoman käytön esto	1	<input type="checkbox"/>
10.4 Peilit	1	<input type="checkbox"/>	10.9 Nopeusmittari ja ajopiirturi	1	<input type="checkbox"/>
10.5 Muut ikkunat	1	<input type="checkbox"/>	10.10 Muut mittarit	1	<input type="checkbox"/>
11. Muut laitteet ja varusteet					
11.1 Turvavyöt ja -varusteet	1	<input type="checkbox"/>	11.3 Varoituskolmio	1	<input type="checkbox"/>
11.2 Kytkenälaitteet			11.4 Radio ja audiolaitteet	1	<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 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.