

Ajoneuvon tiedot	Tarkastuskohteet	23.09.2025
------------------	------------------	------------

Asema	A-Katsastus Järvenpää-Mikontie	Osoite	Mikontie 10, 04430 Järvenpää
Tarkastaja	Juuso Tuomela	Aseman puhelinnumero	0753232222

Ajoneuvon merkki	BMW 218i Active Tourer Farmari (AC) 4ov 1499cm3 A		
Valmistenumero	WBA2A310XHV420799	Käyttöönottopäivä	19.09.2016
Matkamittarin lukema	170921km	Käyttövoima	Bensiini

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

OBD-järjestelmän tarkastus					Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Mil-valo	Pois päältä				Etuakseli	3,2	3,2	0	30 %
Osajärjestelmätestit	7 / 7				Taka-akseli	2,0	2,1	5	30 %
Vikakoodien määrä	0				Seisontajarru	3,0	2,8	7	70 %
Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Urasyvyys (mm)			Vasen	Oikea
Etuakseli	54,0	52,0	4	100 %	Talvirengas (kitka)	Etuakseli		5,0	5,0
Taka-akseli	57,0	55,0	4	100 %		Taka-akseli		6,0	6,0

1. Ajoneuvon yleistiedot

- 1.1 Asiapaperit
Huolto, Sähköistä huoltokirjaa ei saatavilla
Asiapaperit, Ajoneuvovero maksamatta
Asiapaperit, Vakuutusmaksuja maksamatta
 1.2 Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään **14.04.2025**
 1.3 Valmistenumero
 1.4 Valmistajan kilpi

- 1.5 Rekisterimerkinnot
 1.6 Rekisterikilpi
 1.7 Huolto
Määräaikaishuolto, Määräaikaishuolto, Sähköinen huoltokirja, (ei saatavilla)
 1.8 Huollon ajankohta

2. Moottori ja sen apulaitteet

- 2.1 Moottori
Moottori, Öljyvuoto, Ei mitään
 2.2 Käynti
 2.3 Käynnistyvyys

- 2.4 Latausjärjestelmä
 2.5 Latausjännite **14,7 V**
 2.6 Jäähdytysjärjestelmä
 2.7 Jäähdytysnesteen pakkaskestävyys **- 43 °C**

3. Ympäristöhaitat

- 3.1 Bensiinimoottorin pakokaasumittaus

- 3.2 Dieselmootorin pakokaasumittaus
 3.3 Sisäinen valvontajärjestelmä (OBD)

4. Jarrujärjestelmä

- 4.1 Käyttöjarru
 4.2 Käyttöjarrun dynamometritesti
 4.3 Seisontajarru
 4.4 Seisontajarrun dynamometritesti

- 4.5 Ajonvakautusjärjestelmä
 4.6 Jarrunesteen kiehumispiste **+ °C**
 4.7 Jarrupalojen kunto
Jarrupalat, Kuluneet, Ajetietokone ilmoittaa jarrupalojen vaihdon tarpeesta., Ei mitään
 4.8 Jarruneste
 4.9 Jarrulevy

5. Voimansiirtolaitteet

- 5.1 Kytkimen toiminta
 5.2 Vaihteiston toiminta

- 5.3 Veto- ja nivelakselit
 5.4 Vetopyörästön kunto

6. Akselistot, pyörät ja jousitus

- 6.1 Etuakselisto
 6.2 Taka-akselisto

- 6.3 Jousitus ja iskunvaimennus
 6.4 Renkaat ja vanteet

7. Ohjauslaitteet

- 7.1 Ohjausnivelet ja -tangot

- 7.2 Ohjausvaihte

8. Alusta ja kori			
8.1	Kori Puskuri, Vaurioitunut, Keskimäinen alempi ritilä vaurioitunut ja sen kiinnitysrauta vääntynyt. Välijäähdytin vääntynyt. Oikeanpuoleisen sumuvalon kehys vaurioitunut. Oikealla puolella naarmuja. Edessä Puskuri, Vaurioitunut, Keskele haikemia. Naarmuja ja listan kiinnitys irti., Takana Ovi, Vaurioitunut, Molemmissa ovissa naarmuja ja takaovessa painauma., Oikealla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.2	Runko	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.3	Akseliston kiinnityspalkit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.4	Pakoputkisto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Valaisimet ja sähkölaitteet			
9.1	Ajovalo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.2	Lähivalo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.3	Kaukovalo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.4	Etuvale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.5	Suuntavalo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.6	Takavale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.7	Jarruvale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Koeajo ja näkyvyys			
10.1	Koeajo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.2	Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.3	Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.4	Peilit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.5	Muut ikkunat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Muut laitteet ja varusteet			
11.1	Turvavyöt ja -varusteet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.2	Kytentälaitteet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.5	Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.6	Alustan kotelot ja pohjalevy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.7	Alustan suojaus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.8	Alustan suojamuovi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.8	Rekisterikilven valo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.9	Heijastin ja heijastavat pinnat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.10	Hätävilkut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.11	Lisävalot	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.12	Muut valot ja valaistut kilvet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.13	Äänimerkinantolaite	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.14	Akku ja johtimet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.6	Korin sisustus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.7	Hallintalaitteet, merkkivalot ja ilmaisimet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.8	Lukkolaite, luvattoman käytön esto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.9	Nopeusmittari ja ajopiirturi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.10	Muut mittarit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.3	Varoituskolmio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.4	Radio ja audiolaitteet	<input 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 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.