

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet
06.05.2026

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

Ajoneuvon merkki	Tesla		
Valmistenumero	XP7YGCEK8PB190165	Käyttöönottopäivä	
Matkamittarin lukema	68199km	Käyttövoima	Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	2,6	2,8	7	30 %	Etuakseli	65,0	56,0	14	100 %
Taka-akseli	2,3	2,5	8	30 %	Taka-akseli	67,0	62,0	7	100 %
Seisontajarru	1,6	1,8	11	70 %					
Urasyvyys (mm)			Vasen	Oikea	Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea
Kesärengas	Etuakseli		4,5	3,0	Kesärengas	Etuakseli		3,1	3,1
	Taka-akseli		4,5	3,5		Taka-akseli		3,2	3,2
Talvirengas (kitka)	Etuakseli		6,5	7,0	Talvirengas (kitka)	Etuakseli			
	Taka-akseli		6,5	5,5		Taka-akseli			

1. Ajoneuvon yleistiedot

1.1	Asiapaperit	<input checked="" type="checkbox"/>	1.5	Rekisterimerkinnot	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikatsastus viimeistään 08.05.2028	<input type="checkbox"/>	1.6	Rekisterikilpi	<input checked="" type="checkbox"/>
1.3	Valmistenumero	<input checked="" type="checkbox"/>	1.7	Huolto	<input type="checkbox"/>
1.4	Valmistajan kilpi	<input checked="" type="checkbox"/>	1.8	Huollon ajankohta	<input type="checkbox"/>

2. Moottori ja sen apulaitteet

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

3. Ympäristöhaitat

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

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 + 247 °C	<input type="checkbox"/>
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	<input type="checkbox"/>	5.3	Veto- ja nivelakselit	<input checked="" type="checkbox"/>
5.2	Vaihteiston toiminta	<input 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"/>

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