

Ajoneuvon tiedot
Tarkastuskohteet

15.04.2026

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

Ajoneuvon merkki	Maxus MAXUS T90 EV 4ov A		
Valmistenumero	LSFAM1209NA148606	Käyttöönottopäivä	02.06.2023
Matkamittarin lukema	31384km	Käyttövoima	Sähkö

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

Käyttöjarrut	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu	Iskunvaimentimet	Vasen	Oikea	Ero	Sallittu
Etuakseli	3,4	3,1	9	30 %	Etuakseli	68,0	72,0	6	100 %
Taka-akseli	4,5	4,1	9	30 %	Taka-akseli	74,0	78,0	5	100 %
Seisontajarru	1,6	1,1	31	70 %					
Urasyvyys (mm)			Vasen	Oikea	Rengaspaineet (bar)			Vasen	Oikea
Kesärengas	Etuakseli		5,0	6,0	Kesärengas	Etuakseli		2,6	2,5
	Taka-akseli		6,0	6,0		Taka-akseli		2,9	2,9
Talvirengas (nasta)	Etuakseli		8,0	8,0	Talvirengas (nasta)	Etuakseli			
	Taka-akseli		8,0	8,0		Taka-akseli			

1. Ajoneuvon yleistiedot

1.1	Asiapaperit			1.5	Rekisterimerkinnät	1	<input type="checkbox"/>
1.2	Seuraava määräaikaikaskatsastus viimeistään 02.06.2027			1.6	Rekisterikilpi	1	<input type="checkbox"/>
1.3	Valmistenumero	1	<input type="checkbox"/>	1.7	Huolto		
1.4	Valmistajan kilpi	1	<input type="checkbox"/>	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 - 44 °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 + 234 °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	1	<input type="checkbox"/>
				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 Varajärjestelmä, Ei ole	1	<input type="checkbox"/>

7. Ohjauslaitteet

7.1	Ohjausnivelet ja -tangot	1	<input type="checkbox"/>	7.2	Ohjausvaihde	1	<input type="checkbox"/>
-----	--------------------------	---	--------------------------	-----	--------------	---	--------------------------

8. Alusta ja kori			
8.1 Kori	1	<input type="checkbox"/>	8.5 Polttoainesäiliö, -putket ja -letkut
8.2 Runko	1	<input type="checkbox"/>	8.6 Alustan kotelot ja pohjalevy
8.3 Akseliston kiinnityspalkit	1	<input type="checkbox"/>	8.7 Alustan suojaus
8.4 Pakoputkisto	1	<input type="checkbox"/>	8.8 Alustan suojamuovi
9. Valaisimet ja sähkölaitteet			
9.1 Ajovalo	1	<input type="checkbox"/>	9.8 Rekisterikilven valo
9.2 Lähivalo	3	<input type="checkbox"/>	9.9 Heijastin ja heijastavat pinnat
Lähivalo, Ei toimi, Oikealla			9.10 Hätävilkut
9.3 Kaukovalo	1	<input type="checkbox"/>	9.11 Lisävalot
9.4 Etuvalo	1	<input type="checkbox"/>	9.12 Muut valot ja valaistut kilvet
9.5 Suuntavalo	1	<input type="checkbox"/>	9.13 Äänimerkinantolaite
9.6 Takavalo	1	<input type="checkbox"/>	9.14 Akku ja johtimet
9.7 Jarruvalo	1	<input type="checkbox"/>	
10. Koeajo ja näkyvyys			
10.1 Koeajo	1	<input type="checkbox"/>	10.6 Korin sisustus
10.2 Tuulilasi ja puhdistuslaitteet	1	<input type="checkbox"/>	10.7 Hallintalaitteet, merkivalot ja ilmaisimet
10.3 Lämmitys- ja huurteenpoistolaitteet	2	<input type="checkbox"/>	10.8 Lukkolaite, luvattoman käytön esto
Ilmastointilaite, Ei toimi			10.9 Nopeusmittari ja ajopiirturi
10.4 Peilit	1	<input type="checkbox"/>	10.10 Muut mittarit
10.5 Muut ikkunat	1	<input type="checkbox"/>	
11. Muut laitteet ja varusteet			
11.1 Turvavyöt ja -varusteet	1	<input type="checkbox"/>	11.3 Varoituskolmio
11.2 Kytkenälaitteet			Varoituskolmio, Puuttuu
			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.