



VANASÕIDUKIKS TUNNUSTAMISE AKT

NR. 815

Sõiduki olulised andmed

Sõiduki mark	VAZ	Vanasõiduki klass	M1/sedaan
Mudel ja modifikatsioon	2103	Värvus	Punane
Tehase tähis (VIN kood)	BA321030343635	Valmistajamaa	NSVL
Valmistamisaasta	1975	Valmistajatehas	Volga autotehas

Pikkus mm	4116
Laius mm	1611
Kõrgus mm	1388

Täismass kg	1430
Tühimass kg	1030
Kandevõime kg	400

Uste arv	4
Istekohti koos juhiga	5
Istekohti juhi kõrval	1
Elektrisüsteemi pinge V	12
Kütusepaagi maht liitrites	39
Piduriajami tüüp 1. teljel	Hüdr. ketas
Piduriajami tüüp 2. teljel	Hüdr. trummel
Piduriajami tüüp 3. teljel	-
Haagise lubatud suurim mass piduriteta kg	-

Telgi kokku	2
Veotelgi	1
Rehvi mõõdud 1. teljel	165/80R13
Rehvi mõõdud 2. teljel	165/80R13
Rehvi mõõdud 3. teljel	-
Lubatud koormus 1. teljel	656
Lubatud koormus 2. teljel	774
Lubatud koormus 3. teljel	-
Haagise lubatud suurim mass piduritega kg	-

Mootori tüüp	bensiin
Silindrite asetus	R4

Mootori võimsus kW	53
Mootori töömaht cm ³	1452

Tunnustamise teostaja	Allkiri	Tunnustamise kuupäev	EVKL registripidaja
Raivo Raju		20.07.2021	Tõnu Piibur
Margus Siilbek		20.07.2021	

Käesolev akt on välja antud Liiklusseaduse § 83 ning majandus ja kommunikatsiooniministri 03.03.2011 määruse nr.19 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise tingimused ja kord" 13.06.2011 määruse nr. 42 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise ning nõuded varustusele" ja 18.07.2011 määruse nr. 77 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuete vastavuse kontrollimise tingimused ja kord" alusel.

Hinnangu tulemused originaalsusele, tehnilisele seisukorrale ja restaureeritusele.				
Nr.	Detaili või sõlme nimetus	max	fakt	Märkused
5.1.	Kere interjäär KOKKU	100	95	
5.1.1	Istmed	25	24	istmetel osa õmblusi kulunud/puuduvad
5.1.2	Käetoed	5	4	käepidemete kroomliistudel defektid
5.1.3	Sisepolster	20	20	
5.1.4	Armatuur	20	19,5	lülititel, embleemidel valge värv kulunud
5.1.5	Juhtimisseadmed	10	10	
5.1.6	Põrandakate	5	4,5	põrandakattel defekt aknapuhasti lüliti juures
5.1.7	Muud sisefurnituuri elemendid	15	13	pagasiruumi põhjamatt ja vasak plastik kahjustustega ja kulumisjälgedega, paar kinnitustüüblit puudu
95,0%				
5.2	Kere eksterjäär KOKKU	100	96,5	
5.2.1	Pinnakate	20	20	
5.2.2	Põhimik	15	13	tagapaneel vahetatud uuema mudeli oma vastu
5.2.3	Poritiivad	7	7	
5.2.4	Kapott	7	6	kapotialune matt uemalt mudelilt
5.2.5	Uksed	7	7	
5.2.6	Iluvõre	5	5	
5.2.7	Laternad	9	9	
5.2.8	Embleemid	5	5	
5.2.9	Kaitseraud	5	4,5	esikaitseraud uemalt mudelilt (laiemad numbri kinnitusaugud)
5.2.10	Veokast	5	5	
5.2.11	Haakesead	3	3	
5.2.12	Klaasistus (klaasid)	7	7	esiklaas koopia
5.2.13	Erivarustus	2	2	
5.2.14	Muud välisfurnituuri elemendid	3	3	puuduvad numbrialused, lisatud esilogarid
96,5%				
5.3	Veermik KOKKU	100	99	
5.3.1	Raam	20	20	
5.3.2	Mittevedavad teljed	15	15	
5.3.3	Vedrustus	10	10	
5.3.4	Amortisaatorid	10	10	
5.3.5	Roolimehhanism	15	15	pendelhoob kaasaegne koopia
5.3.6	Piduriseade	15	14	esipiduri suportid valet tooni
5.3.7	Rattad	10	10	
5.3.8	Muu veermikuga seonduv	5	5	väike osa kinnitustüüblite kaasaegsed
99,0%				
Tunnustamise teostaja		Allkiri		Tunnustamise kuupäev
Raivo Raju				20.07.2021
Margus Siilbek				20.07.2021
			EVKL registripidaja	
			Tõnu Piibur	

Käesolev akt on välja antud Liiklusseaduse § 83 ning majandus ja kommunikatsiooniministri 03.03.2011 määruse nr.19 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise tingimused ja kord" 13.06.2011 määruse nr. 42 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise ning nõuded varustusele" ja 18.07.2011 määruse nr. 77 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuete vastavuse kontrollimise tingimused ja kord" alusel.

5.4	Mootor	KOKKU	100	96	
5.4.1	Mootoriplokk		30	28	mootoriplokil värv kulunud
5.4.2	Silindri ja kolvigrupp		10	10	
5.4.3	Toitesüsteem		20	19	õhupuhaatil värvilised täpid puudu
5.4.4	Jahutussüsteem		15	15	
5.4.5	Väljalaskesüsteem		10	9	sumbuti kandiline ots puudu
5.4.6	Õlitussüsteem		10	10	
5.4.7	Muu mootoriga seonduv		5	5	

96,0%

5.5	Jõuülekanne	KOKKU	85	85	
5.5.1	Sidur		10	10	
5.5.2	Käigukast		25	25	
5.5.3	Jaotuskast		0	0	puudub tehasest
5.5.4	Jõuvõtukast		0	0	puudub tehasest
5.5.5	Kardaan		5	5	
5.5.6	Veovõllid		5	5	
5.5.7	Peaülekanded		15	15	
5.5.8	Vedavad teljed		20	20	
5.5.9	Muu jõuülekandega seonduv		5	5	

100,0%

5.6	Elektri ja abiseadmed	KOKKU	100	99,5	
5.6.1	Mootoriga seotud abiseadmed		30	30	
5.6.2	Valgustusseadmete opt. ja el. elemendid		15	14,5	tagumine numbritule tihend defektne, kapotialuse valgusti plastiku kate defektne
5.6.3	Mõõteriistad		10	10	
5.6.4	Raadioseadmed		10	10	
5.6.5	Juhtmestik		20	20	
5.6.6	Klaasipuhasti		10	10	
5.6.7	Muud elektri ja abiseadmed		5	5	lisatud ajastukohane masslüüti

99,5%

5.7	Muud seadmed	KOKKU	0	0	
5.7.1					
5.7.2					

#DIV/0!

Vanasõiduki originaalsus %	97,67%
läbisõidunäidiku näit	20831

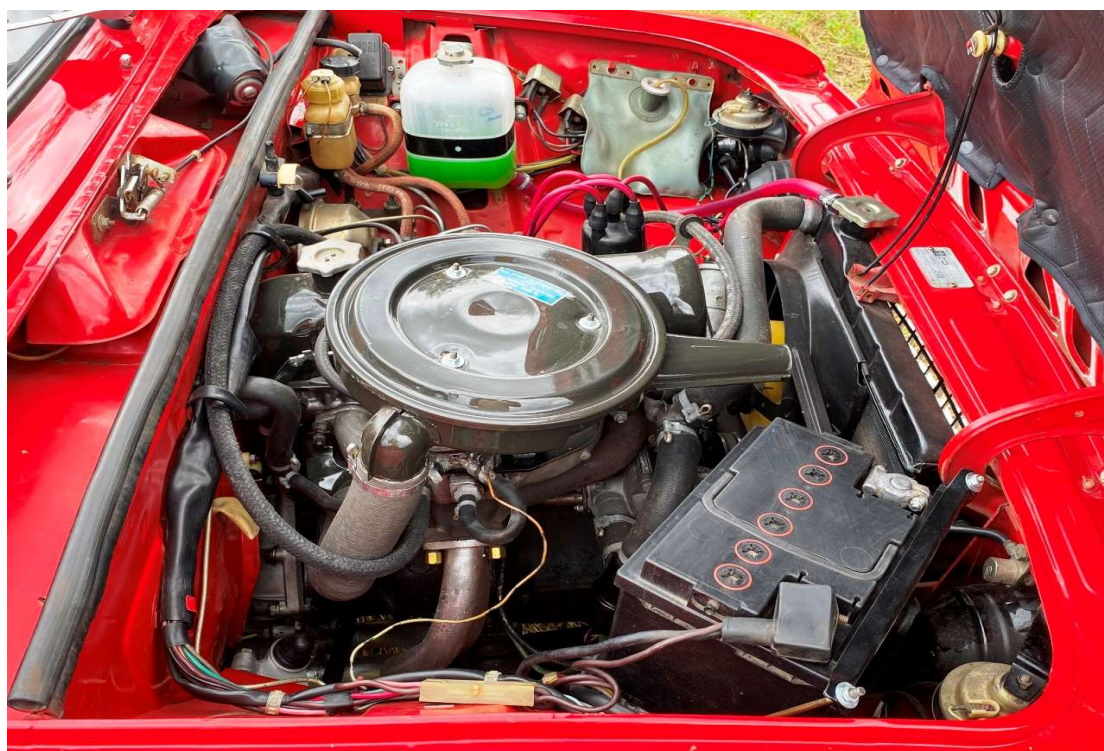
Tunnustamise teostaja	Allkiri	Tunnustamise kuupäev	EVKL registripidaja
Raivo Raju		20.07.2021	Tõnu Piibur
Margus Siilbek		20.07.2021	

Käesolev akt on välja antud Liiklusseaduse § 83 ning majandus ja kommunikatsiooniministri 03.03.2011 määruse nr.19 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise tingimused ja kord" 13.06.2011 määruse nr. 42 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise ning nõuded varustusele" ja 18.07.2011 määruse nr. 77 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuete vastavuse kontrollimise tingimused ja kord" alusel.



Tunnustamise teostaja	Allkiri	Tunnustamise kuupäev	EVKL registripidaja
Raivo Raju		20.07.2021	Tõnu Piibur
Margus Siilbek		20.07.2021	

Käesolev akt on välja antud Liiklusseaduse § 83 ning majandus ja kommunikatsiooniministri 03.03.2011 määruse nr.19 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise tingimused ja kord" 13.06.2011 määruse nr. 42 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise ning nõuded varustusele" ja 18.07.2011 määruse nr. 77 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuete vastavuse kontrollimise tingimused ja kord" alusel.



Tunnustamise teostaja	Allkiri	Tunnustamise kuupäev	EVKL registripidaja
Raivo Raju		20.07.2021	Tõnu Piibur
Margus Siilbek		20.07.2021	

Käesolev akt on välja antud Liiklusseaduse § 83 ning majandus ja kommunikatsiooniministri 03.03.2011 määruse nr.19 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise tingimused ja kord" 13.06.2011 määruse nr. 42 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise ning nõuded varustusele" ja 18.07.2011 määruse nr. 77 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuete vastavuse kontrollimise tingimused ja kord" alusel.



Tunnustamise teostaja	Allkiri	Tunnustamise kuupäev	EVKL registripidaja
Raivo Raju		20.07.2021	Tõnu Pübur
Margus Siilbek		20.07.2021	

Käesolev akt on välja antud Liiklusseaduse § 83 ning majandus ja kommunikatsiooniministri 03.03.2011 määruse nr.19 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise tingimused ja kord" 13.06.2011 määruse nr. 42 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise ning nõuded varustusele" ja 18.07.2011 määruse nr. 77 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuete vastavuse kontrollimise tingimused ja kord" alusel.

Märkused (olulisemad kõrvalekalded originaalsuse, restaureerituse või tehnilise seisundi nõuetest, mis ei takista sõiduki tunnustamist vanasõidukina).
Taastatud sõiduk. Salong ja mootoriruum (suures osas) säilinud originaalsena.

Otsus
Tunnustada sõiduk vanasõiduki nõuetele vastavaks

Vanasõiduki originaalsus %	97,67%
läbisõidunäidiku näit	20831

Akti väljaandmise kuupäev	30.07.2021	Akti kehtivuse tähtaeg	30.07.2033
----------------------------------	-------------------	-------------------------------	-------------------

Tunnustamisele esitaja nimi	Allkiri	Isikukood	Elukoht	Indeks

Käesolevaga luban sõiduki tehniliste andmete ja fotode avaldamise Vanatehnika Virtuaalmuuseumis või muul Eesti Vanatehnika Klubide Liidu määratud viisil.

.....
Allkiri

Tunnustamise teostaja	Allkiri	Tunnustamise kuupäev	EVKL registripidaja
Raivo Raju		20.07.2021	Tõnu Piibur
Margus Siilbek		20.07.2021	

Käesolev akt on välja antud Liiklusseaduse § 83 ning majandus ja kommunikatsiooniministri 03.03.2011 määruse nr.19 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise tingimused ja kord" 13.06.2011 määruse nr. 42 "Mootorsõiduki ja selle haagise registreerimise ning nõuded varustusele" ja 18.07.2011 määruse nr. 77 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehnonõuete vastavuse kontrollimise tingimused ja kord" alusel.