

Genre de véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
.Voiture de tourisme	L A D A	N i v a 1 6 0 0 4 x 4	CH 0489 08

Constructeur	USINES AUTOMOBILES DE VOLGA (VAZ), Togliattigrad (URSS)
Identification	sur la plaque du constructeur "2121" ou "BA3 2121" devant le N° du châssis "2121" ou BA3 2121"
Plaque constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, en haut sur l'avent
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, en haut sur l'avent
Identification du moteur	"2121" à gauche, sur le bloc, au-dessus du filtre à huile
Importateur principal	Garage de l'Autoroute SARES S.A., 1022 Chavannes / Lausanne
Véhicule homologué	BA3 2121 *0003643

Châssis	2	Nombre de roues	4	Moteur	L A D A	Type	2121	
Nombre d'essieux	mécanique			Marque	en ligne	Temps	4	
Direction	méc. synchronisée, complémentaire route/terrain			Construction	B	Position	avant	
Transmission	4 x 2		Entraînement	toutes roues	Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Nombre de vitesses	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne			Refroidissement	79,0	Course	80,0	
Frein de service	assistance par dépression, sur toutes les roues			Alésage	1568	CV-impôt	7,99	
	régulateur selon charge, sur les roues arrière			Puissance en kW	52 DIN / 71 CV	à t/min	5200	
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, agissant sur les roues arrière			Bruit à l'arrêt	76,5 (droite)	à t/min	3900 *	
Frein d'arrêt	idem au frein auxiliaire			Silencieux	2 pots: 320x132x112 mm			
Ralentisseur	-				573x202x100 mm			
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée			Mesure des gaz	ECE-15/Q2+03; CO = 1,9 % à 800 t/min. **			
				Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D			

Carrosserie	linousine			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2 + 1	Compteur de vitesse	km/h	Poids à vide	690	475	1165
Ceintures sécurité	av Ar4 (E)	ar		Charge utile	60	290	350
Cale	-	Rétroviseurs	gauche / droite	Poids total	750	765	1515
Antivol	verrouillage de la direction			Poids garantis	1550		
				Pneus	6.95 - 16	6.95 - 16	*)
Nombre de places	t 5 av 2	centre	ar 3	Ply / bar	4 / 2,1	4 / 2,1	
Dimensions	intérieur	extérieur		Charge	1040	1040	
Longueur		3720	Empattements	pour V max	150	150	
Largeur		1680	Essieu double	Jantes	5 J - 16 acier		++)
Hauteur		1650	Voies ++)			mécanique	automatique
Porte à faux	av	685	Voies	Gar poids remorquable avec/sans frein	1150 /		
	ar	835		Garantie poids de l'ensemble			
Distance volant - vers l'avant du véhicule			Braquage Ø	Poids remorquable testé			
			g 11150 d 10300	Charge garantie sur le toit			
				Vitesse maximale selon le constructeur	130		km/h
				testée	km/h à t/min	au moteur	prise de force

Equipeinent §)	CR	(E)	
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	séparés
Feux de position	R	(E)	
Feux rouges	S1	(E)	
Feux stop			
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux arrière de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparés		
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace		
Avertisseurs	TOX C 304 et C 305 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	L A D A	Niva 1600 4x4	
Homologation	0489 08		
N°	CH		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1165	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	7,99
Poids total	1550	Cylindres	1568

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \* ) Mesures du bruit selon l'OCE : avec le véhicule en marche = 47,6 km/h, m2, iA 4,30 = 80,0 dB/A
- \*\* ) Mesure des pne : emplacement de la vignette ECE-15; dans le compartiment du moteur, à droite en haut, sur l'auvent.
- + ) Variantes de pneus :
 

	charge				
175/80 SR 16 M+S	par essieu = 1200 kg à 2,30 bar	Vmax.	160 km/h		
175 R 16 C 6 PR	1500 kg 3,75	Vmax.	130 km/h		
175 R 16 C 8 PR	1650 kg 4,50	Vmax.	130 km/h		
205 R 15 M+S	1460 kg 2,30	Vmax.	160 km/h		
P205/75 R 15	1390 kg 2,40	Vmax. min.	130 km/h obligatoires		
P215/75 R 15	1510 kg 2,40	Vmax. min.	130 km/h obligatoires		
- + ) Variantes de jantes :
 

6 J x 16" E2 (déport 45 mm)	alliage léger	marque "MELBER G 91"
5.5 x 15" (déport 45 mm)	acier	marque "J C B".

voies AV = 1460 mm / AR = 1435 mm.
- §) Equipeinent : des bavettes sont obligatoires à l'arrière.

Voiture  
de tourisme

L A D A

Niva 1600 4x4

CH 0489 08

Fiche complémentaire

I

Complément du 28.09.82 à Berne - Ad

A partir du No du châssis : XTA 2121 00C 0 200 000 (C = millésime 1982)

Identification : "XTA 2121 00." sur la plaquette du constructeur et  
devant le No du châssis.