

Allgemeine Daten

Verkaufsbezeichnung	LADA 1119
Karosserieform	Schräghecklimousine
Preisempfehlung	-
Versicherung	TSN AAO
Haftpflicht/Voll-/Teilkasko	15/17/13
Anzahl der Türen	5
Sitzplätze	5
Interne Typbezeichnung	11194-110-40
mit ABS	11194-115-40

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	
Länge	mm 3850
Breite	mm 1700
Höhe	mm 1500
Radstand	mm 2470
Spur vorn	mm 1430
Spur hinten	mm 1410
Bodenfreiheit	mm 158
Leergewicht ohne Fahrer	
.....	kg 1080
Zul. Ges. Gewicht	kg 1555
Zuladung max.	kg 475
Anhängelast	
ungebremst	kg 450
gebremst	kg 900
Stützlast	kg 50
Dachlast	kg 50
Gepäckraum-Fassungsvermögen nach VDA-Methode (1 Quader = 1 Liter)	
Sitzbank	
aufgestellt	Ltr. 260
umgeklappt	Ltr. 600
Höchstgeschwindigkeit	
km/h 165	
Beschleunigung	
0-100 km/h	Sek. 13
Wendekreis	
m ca. 11	

Kraftübertragung

Antrieb über Gelenkwellen mit homokinetischen Gelenken auf die Vorderachse

Achsübersetzung	3,71 : 1
5 vollsynchronisierte Gänge, 1 Rückwärtsgang	
Getriebeübersetzung:	
I	3,64 : 1
II	1,95 : 1
III	1,36 : 1
IV	0,94 : 1
V	0,78 : 1
R	3,50 : 1

Lenkung

Zahnstangenlenkung, Lenkrad mit Airbag, höhenverstellbar, mit Servolenkung elektromechanisch, Beifahrerairbag

Motor

Lage	Front/quer
Typ	11194
Hubraum	cm ³ 1390
Bohrung x Hub	mm 76,5 x 75,6
Verdichtungsverhältnis	10,8 : 1
Leistung	
bei 5000 min ⁻¹	kW/PS 66/90
Max. Drehmoment	
bei 4500 min ⁻¹	Nm 127

Kraftstoffsystem

Kraftstoffart	Super	bleifrei
nach DIN	ROZ	95
Tankinhalt	Ltr.	50

Kraftstoffverbrauch: Messbedingungen gemäß Richtlinie 2004/3/EG:

Städtisch	l/100km	8,9
Außerstädtisch	l/100km	5,0
Insgesamt	l/100km	6,4
CO ₂ -Emission	g/km	160

Abgasreduzierende Maßnahmen

Das Fahrzeug ist mit einer Multi-Point-Einspritzanlage (SEFI) mit BOSCH Komponenten und einem Direktzündsystem ausgerüstet und erfüllt die Anforderungen gemäß der Richtlinie 2003/76B/EG „EURO 4“ einschließlich OBD

Steuersatz / Schlüsselnummer

Steuersatz je 100 cm ³	6,75 €
EURO 4	62

Fahrwerk

Vorn:
Einzelradaufhängung, Querlenker unten, Federbeine (System McPherson), Stabilisator

Hinten:
Verbundlenkerachse mit Dämpferbeinen und Stabilisator.

Bremsen

Zweikreis-Bremssystem mit diagonaler Verteilung und Unterdruck-Bremskraftverstärker, mit oder ohne ABS

Vorn:
Scheibenbremsen, innenbelüftet mit Schwimmsattel
Belagfläche cm² 134

Hinten:
Trommelbremse selbstnachstellend
Belagfläche cm² 299

Bereifung, Felgen

Reifengröße	Felgenreöße
185/60 R14 82H	5JX14H2
	51/2JX14H2

