



AVTOVAZ LADA 2171 16V, 217130U

LADA

Allgemeine Daten

Verkaufsbezeichnung	LADA 2171 16V
Karosserieform	Kombi
Preisempfehlung	-
Versicherung	TSN AAQ
Haftpflicht/Voll-/Teilkasko	--/--/--
Anzahl der Türen	5
Sitzplätze	5
Interne Typbezeichnung	21713-145-01
EG-Typgenehmigung	e2*2001/116*0341*05

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	mm	4340
Breite	mm	1680
Höhe	mm	1508
Radstand	mm	2492
Spur vorn	mm	1410
Spur hinten	mm	1380
Bodenfreiheit	mm	165

Leergewicht mit Fahrer	kg	1178
Zul. Ges. Gewicht	kg	1593
Zuladung max.	kg	415

Anhängelast		
ungebremst	kg	500
gebremst	kg	800
Stützlast	kg	50
Dachlast	kg	50

Gepäckraum-Fassungsvermögen
nach VDA-Methode (1 Quader = 1 Liter)

Sitzbank

aufgestellt	Ltr.	444
ausgebaut	Ltr.	1020
bis Dachhimmel	Ltr.	1370

Höchstgeschwindigkeit	km/h	183
Beschleunigung		
0-100 km/h	Sek.	11,5

Wendekreis	m	ca. 11,6
------------	---	----------

Kraftübertragung

Antrieb über Gelenkwellen mit homokinetischen Gelenken auf die Vorderachse

Achübersetzung		3,70 : 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 hydraulischer oder elektr. Servolenkung
Beifahrerairbag

Motor

Typ		21126
DOHC mit Hydrostößel		
Lage		Front/quer
Hubraum	cm ³	1596
Bohrung x Hub	mm	82 x 75,6
Verdichtungsverhältnis		11 : 1
Leistung		
bei 5600 min ⁻¹	kW/PS	72/98
Max. Drehmoment		
bei 4000 min ⁻¹	Nm	145

Kraftstoffsystem

Kraftstoffart	Super	bleifrei
nach DIN	ROZ	95
Tankinhalt	Ltr.	43
Kraftstoffverbrauch: Messbedingungen gemäß Richtlinie 2004/3//EG:		
Städtisch	l/100km	8,7
Außerstädtisch	l/100km	4,9
Insgesamt	l/100km	6,3
CO ₂ -Emission	g/km	154

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

Emissionsklasse	: EURO 4
Emissionscode	: 0462
KFZ-Steuer ab 01.07.09 ca.	: 100,00 €

Fahrwerk

Vorn:
Einzelradaufhängung, Querlenker unten,
Federbeine (System McPherson),
Stabilisator
Hinten:
Verbundlenkerachse mit Dämpferbeinen

Bremsen

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

Vorn:		
Scheibenbremsen, innenbelüftet		
Durchmesser	mm	260
mit Schwimmsattel		
Belagfläche	cm ²	134

Hinten:		
Trommelbremse selbstnachstellend		
Belagfläche	cm ²	299

Bereifung, Felgen

Reifengröße	Felgenreife
175/65 R14 76T	
185/65 R14 76T	5,5JX14H2

