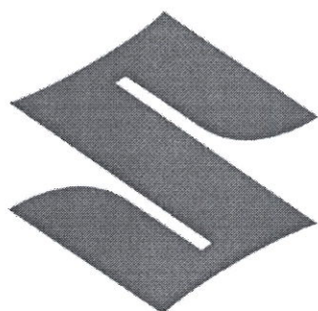


Ofertă

Suzuki Vitara



SUZUKI



“03” Martie 2026

Compania "DAAC Autotest" S.R.L. (grupul companiei DAAC HERMES) Distribuitorul autorizat SUZUKI în Moldova, vă prezintă la atenția Dumneavoastră o ofertă specială pentru achiziționarea automobilului.

Garanția:

Toate automobilele Suzuki, vândute prin intermediul "DAAC Autotest" SRL, dețin garanția de 36 de luni cu limita de parcurs 100 000 Km.

Toate lucrările privind punerea în aplicare a obligațiilor și post-garanție sunt efectuate la stațiile tehnice autorizate "Suzuki" Service, pe adresa Chișinău, str. Burebista 106 sau str. Calea Ieșilor 10, Balti, str. Stefan cel Mare 152

<i>Suzuki Vitara 1.4 Booster Jet GL+ 4WD MT</i>
* Tracțiune: 4WD, 1.4 turbo benzina, cutie mecanică 6MT;
* Culoare: Argintie
* Preț price list: 18 100 Euro (1 buc.)
* Oferta speciala, pret final: 17 100 Euro (1 buc.)
Termen de livrare: în stoc
Anul producerii: 2025

"DAAC Autotest" S.R.L.
Director
Lupascu Igor



Dotări Suzuki Vitara 1.4 GL+ 4WD MT

Servodirecție asistată	•
Cruise Control	•
Aer condiționat automat (climă 1 zonă)	•
Închidere centralizată	•
Jante aliaj 215/55 R17	•
6 Perne de siguranță (Airbag-uri frontale duble SRS, Airbag-uri laterale față SRS, Airbag-uri cortina SRS)	•
Sistem de dezactivare airbag pasager frontal	•
Geamuri acționate electric (față+spate)	•
Geamuri spate fumurii	•
Cotieră față	•
Oglinzi retrovizoare exterioare acționate electric și cu încălzire	•
Volan în trei spițe îmbrăcat în piele (hands-free phone control)	•
Volan reglabil pe înălțime și adâncime	•
Tapițerie scaune material textil	•
Banchetă rabatabilă 60:40	•
Scaun șofer reglabil pe înălțime	•
Scaune cu încălzire (față)	•
Suporturi pentru sticle din față (x2)	•
Suporturi pentru butelii pentru uși spate (x2)	•
Suporturi pentru carduri din plastic în parasolar	•
Indicator viteza medie, consum , temperatură ext.	•
Sistem multimedia cu ecran 7 inch + USB+Bluetooth®+Cameră marșarier	•
ABS, EBD, ESP	•
Sistem ISOFIX de prindere a scaunului pentru copii	•
Proiectoare ceață (spate)	•
Lumini de zi standart (LED)	•
Faruri Halogen multireflector	•
Keyless start system	•
Sensori de ploaie și lumină	•

Date tehnice

Количество дверей / Nr. uși		5
Двигатель / Motor		Бензин / Benzină
Система управления/Sistem de dirijare		1.4 Booster jet
Привод / Tracțiune		4WD MT
		4X4
РАЗМЕРЫ / DIMENSIUNI		
Длина / Lungime mm		4 185
Ширина / Lățime mm		1 775
Высота / înălțime mm		1 600
Колесная база / Ampatament mm		2 500
Колея / Ecartament		Спереди / Față mm 1 535



Сзади / Spate mm		1 505	
Мин. радиус разворота / Rază de virare	m	5,2	
Клиренс / Gardă la sol mm		180	
ВМЕСТИМОСТЬ / VOLUM			
Кол-во мест / Nr. locuri		5	
Объем багажа / Volum portbagaj	Макс. объем / Volume Max	1 119	
portbagaj	При сложенных задних сиденьях / Volum portbagaj banchetă pliatăș	650	
	эй спинкой, поднятой / portbagaj banchetă ridicată	375	
Объем топливного бака / Rezervor carburant	l	47	
ДВИГАТЕЛЬ / MOTOR			
Тип / Tip		K14C	
Кол-во цилиндров / Nr. cilindri		4	
Кол-во клапанов / Nr. Supape		16	
Рабочий объем / Capacitate cilindrică	cm ³	1373	
Диаметр поршня и ход / Cursă și alezaj	mm	73.0 X 82.0	
Компрессия / Raport de compresie		9,9	
Макс. Мощность / Putere maximă	kW (CP) /rpm	140\5500	
макс. Крутящий момент / Cuplu maxim	Nm/rpm	220/1,500 - 4,000	
Система питания / Sistem de aprindere		Прямой впрыск \ Injecție Directă	
ТРАНСМИССИЯ / TRANSMISIE			
Тип / Tip		6MT	
ШАССИ / ȘASIU			
Рулевое управление / Servodirecție		Шестерня - рейка / Pinion și cremalieră	
Тормоза / Frâne	Передние / Față	Вентилируемые диски / Discuri ventilate	
	Задние / Spate	Дисковые / Discuri	
Подвеска / Suspensie	Передние / Față	Стойки МакФерсон / Tip MacPherson	
	Задние / Spate	Полузависимая с торсионной балкой и винтовыми пружинами / Punte rigidă cu arc elicoidal	
Шины / Anvelope		215/55 R17	
МАССА / MASE			
Снаряженная масса / Masa proprie	kg	1 200	
Полная масса / Masa totala	kg	1640	
ПРИЕМОСЛОБЬ / PERFORMANȚE			
Макс. Скорость / Viteză maximă	Km	200	
0-100 km/h	Sec	10,2	
РАСХОД / CONSUM			
Токсичность / Normă poluare		Euro 6	
Расход топлива / Consum carburant (NEDC)*2	городской цикл / ciclu urban	/100km	8,0
	загородный цикл / ciclu extra-urban	/100km	5,7
	комбинированный цикл / ciclu combinat	/100km	6,6
CO2 (NEDC)*2	комбинированный / combinat	g/km	148

