



Producător	Model	Cod tip	Informații		
Alfa Romeo	Toate vehiculele		Ricambi Nummer = număr piese de schimb de la Alfa Romeo. Acest număr este afișat numai în programul de piese de schimb Alfa Romeo în legătură cu numărul șasiului (VIN).		
	Brera Spider	939	Q-Tronic = cutie de viteze automată cu 6 trepte		
	Giulietta	940	TCT = Twin Clutch Transmission (transmisie cu ambreiaj dublu)		
Audi	Toate vehiculele cu sistem de rulare sport (cu excepția lui A5, A7)		Sistemul de rulare sport nu este potrivit pentru vehiculele S-Line.		
	A7	4GA	Sistemul de rulare sport corespunde variantei de echipare S-Line.		
	Q5	8RB	Șasiu	Cod PR	Informații
			Standard	1BA	---
			Sport	2MF	Hibrid 4x2 / Hibrid 4x4
			Sport / S-Line	1BD	SQ5
			AMR	1BV	---
AMR	1BL	Audi Magnetic Ride			
PR-Code = cod de identificare pentru variantele de dotări (caiet de service / autocolant în cavitatea destinată roții de rezervă)					
TT	8J3	AMR = Audi Magnetic Ride (amortizoare reglate electronic)			
TT Roadster	8J9	S-Tronic = transmisie cu ambreiaj dublu			
BMW	Z4	E89	DCT = Double Clutch Transmission (transmisie cu ambreiaj dublu)		
Citroën	Toate vehiculele		Număr ORGA PSA (4 sau 5 cifre) = anul de construcție exact. Autocolant pe montantul A, pe montantul B sau lonjeronul VA. Exemplu (Peugeot 5008): → O 12956 = → 29.04.2012 O 12957 → = 30.04.2012 →		
	C-Crosser	EP_	DCS = Dual Clutch System (transmisie cu ambreiaj dublu)		
	C3 II	---	EGS = Electronic Gearbox System (cutie de viteze automată cu cinci trepte) EGS6 = Electronic Gearbox System (cutie de viteze automată cu șase trepte)		
	C4 II	B7_			
	C5 III	RD			
	DS3	---			
	DS4	---			
DS5	---				
FIAT	Toate vehiculele		Ricambi Nummer = număr piese de schimb de la FIAT. Acest număr este afișat numai în programul de piese de schimb FIAT în legătură cu numărul șasiului (VIN).		
	500	312	EPS = Electric Power Steering (servodirecție electrică)		
	Dobló	119	Alocarea exactă a arcurilor de suspensie este posibilă numai prin numerele OE.		
	Dobló Cargo	223			
Panda	169	Alocarea exactă a arcurilor de suspensie este posibilă numai prin codurile de culoare.			
Ford	B-Max	JK	Powershift Transmission (double clutch) = transmisie cu ambreiaj dublu		
	Galaxy	---	IVDC = Interactive Vehicle Dynamic Control System (sistem de rulare reglabil electric) Powershift Transmission (double clutch) = transmisie cu ambreiaj dublu		
	Kuga II	---	Powershift Transmission (double clutch) = transmisie cu ambreiaj dublu		
	S-Max	---	IVDC = Interactive Vehicle Dynamic Control System (sistem de rulare reglabil electric) Powershift Transmission (double clutch) = transmisie cu ambreiaj dublu		



<b>Honda</b>	CIVIC V	EJ9	CVT = Continuously Variable Transmission (cutie de viteză fără trepte)
		EK1	
		EK3	
		EK4	
<b>Hyundai</b>	i30	FD	Numărul șasiului (VIN) depinde de țara producătoare: KMHxxxxxx = Coreea de Sud TMAxxxxxx = Cehia
	i30 CW		
<b>KIA</b>	Cee'd	ED	Neadekvat pentru dimensiunea de pneuri 225/45 R 17.
		JD	Neadekvat pentru varianta de șasiu pentru Rusia.
<b>Mazda</b>	2	DE	IPM = Integrated Powertrain Management
<b>Mercedes-Benz</b>	Toate vehiculele		Vezi informațiile de service SACHS 11625 EN
<b>Mini</b>	Toate vehiculele		Cod dotări S225A = șasiu Standard
			Cod dotări S226A = șasiu Sport
			Cod dotări S228A = șasiu Sport John Cooper Works (JCW)
			Cod dotări: vezi număr șasiu (VIN)
<b>Mitsubishi</b>	ASX	GA_W	Numărul șasiului (VIN) depinde de țara producătoare: JAxxxxxx = Japonia
	Lancer Limuzină	CY/Z_A	CVT = Continuously Variable Transmission (cutie de viteză fără trepte)
	Lancer Sportback	CX_A	
	Outlander II	CW_W	TC-SST = Twin Clutch Sport Shift Transmission (transmisie cu ambreiaj dublu sport) VIN xxxxxxxxxxxFxxxxxx F = vehiculul este produs de NedCar (Olanda)
<b>Nissan</b>	Leaf	ZE0 / ZE0E	Numărul șasiului depinde de țara producătoare: JN1xxxxxx = Japonia (J) SJNxxxxxx = Regatul Unit (UK)
	Pathfinder	R51	Producătorul vehiculului oferă numai module complete de gambe de suspensie pentru puntea față (OEM).
	Primera	P12	CVT = Continuously Variable Transmission (cutie de viteză fără trepte)
	Quashqai	J10	
	Quashqai +2	JJ10	
<b>Opel</b>	Astra	H	IDS = Interactive Driving System (amortizoare reglate electronic)
	Corsa	D	Șasiu sport = cod XJ2
	Vectra	C	Numărul șasiului este specificat de două ori, în funcție de țara producătoare: x1xxxxxx = Germania (D) x8xxxxxx = Regatul Unit (UK)
<b>Peugeot</b>	Toate vehiculele		Număr ORGA PSA (4 sau 5 cifre) = anul de construcție exact. Autocolant pe montantul A, pe montantul B sau lonjeronul VA. Exemplu (Peugeot 5008): → O 12228 = → 02.05.2010 O 12229 → = 03.05.2010 →
	208	---	EGS5 = Electronic Gearbox System (cutie de viteze automată cu cinci trepte) EGS6 = Electronic Gearbox System (cutie de viteze automată cu șase trepte) e-HDI / Blue HDI = autovehicule cu funcție Start/Stop
	308	4A_/4C_	EGS6 = Electronic Gearbox System (cutie de viteze automată cu șase trepte)
	3008	---	
	4007	GP_	DCS = Dual Clutch System (transmisie cu ambreiaj dublu)
	5008	---	EGS6 = Electronic Gearbox System (cutie de viteze automată cu șase trepte)



<b>Renault</b>	Mégane III	BZ0_	CVT = Continuously Variable Transmission (cutie de viteza fără trepte) EDC = Efficient Dual Clutch (cutie de viteza cu ambreiaj dublu)
	Mégane III CC	EZ0/1	
	Mégane III Grandtour	KZ0/1	
	Grand Scénic III	JZ0/1_	
	Scénic III		
<b>SEAT</b>	Exeo	3R2	Șasiu standard = cod 1BA Șasiu sport = cod 1BE Cod șasiu: în caietul de service, resp. pe un autocolant din cavitatea roții de schimb în portbagaj.
	Exeo ST	3R5	
<b>Subaru</b>	Justy I	KAD	ECVT = Electronically Controlled Continuously Variable Transmission (cutie de viteze fără trepte)
<b>Suzuki</b>	Swift III	---	Numărul șasiului depinde de țara producătoare: JSAxxxx = Japonia (J) TSMxxxx = Ungaria (HU)
<b>Toyota</b>	RAV4	---	CVT = Continuously Variable Transmission (cutie de viteză fără trepte)
<b>Vauxhall</b>	Astra	Mk V	IDS = Interactive Driving System (amortizoare reglate electronic)
	Vectra	Mk II	Numărul șasiului este specificat de două ori, în funcție de țara producătoare: x1xxxxxx = Germania (D) x8xxxxxx = Regatul Unit (UK)
<b>Volkswagen</b>	Passat CC	357	CSI = Comunitatea Statelor Independente: Armenia, Kazahstan, Republica Moldova, Rusia, Ucraina, Uzbekistan
	T4	---	Vezi informațiile de service SACHS 11954 EN
<b>Volvo</b>	Toate vehiculele		DRIVE = funcție Stop/Start

