

Mostar: tel. ++ 36 351 341, tel/fax ++ 36 352 597  
 Sarajevo: tel. ++ 33 766 905, fax ++ 33 766 907  
 Banja Luka: tel. ++ 387 51 322 120, fax ++ 387 51 322 141  
 E-mail: prodaja@tomic.ba  
 www.tomic.ba  
 Cjenik BMW Serije 5 (G60)



Šifra modela	Model	Motor (Cilindar / ventil)	Vol. (ccm)	Snaga (KW / KS)	Mjenjač	Potr.gor. l/100km (kombinirano*) EU norma	Emisija plinova CO <sub>2</sub> (g/km*)	Prodajna cijena bez PDV-a €	Prodajna cijena bez PDV-a KM	Prodajna cijena s PDV-om KM
11FJ	520i***	4/4	1998	140 / 190 153 / 208	aut.	5,8_EU6e	131	48.200,00 €	94.271,01 KM	110.297,08 KM
11FL	520d	4/4	1995	145 / 197	aut.	5,1_EU6e	134	51.100,00 €	99.942,91 KM	116.933,21 KM
21FL	520d xDrive	4/4	1995	145 / 197	aut.	5,5_EU6e	145	53.500,00 €	104.636,91 KM	122.425,18 KM
31FL	540d*** xDrive	6/4	2993	210 / 286 223 / 303	aut.	5,8_EU6e	153	59.600,00 €	116.567,47 KM	136.383,94 KM
71FJ	530e**	4/4	1998	140 / 190 220 / 299	aut.	0,6_EU6e	50	61.400,00 €	120.087,96 KM	140.502,92 KM
81FJ	530e xDrive**	4/4	1998	140 / 190 220 / 299	aut.	0,8_EU6e	60	63.800,00 €	124.781,95 KM	145.994,89 KM
11FK	550e xDrive**	6/4	2998	230 / 313 360 / 489	aut.	0,8_EU6e	65	68.200,00 €	133.387,61 KM	156.063,50 KM
81FK	M5**	8/4	4395	430 / 585 535 / 727	aut.	1,7_EU6e	103	122.200,00 €	239.002,43 KM	279.632,84 KM



**Napomena**

Cijene vozila su informativne na carinskom skladištu Mostar, ocarinjeno i sa PDV-om.

Troškovi transporta, osiguranja i manipulativni troškovi uključeni su u cijenu.

Auto Centar Tomić zadržava pravo izmjene cijena.

\*\*Hibridna vozila iskazana su sa snagom benzinskog motora i ukupnom snagom (Benzinski motor + E-motor). El. domet modela 71FJ iznosi 93-103 km, modela 81FJ 82-93 km, modela 11FK 83-90 km, a modela 81FK 67-69 km

\*\*\*Blagi hibridni sustavi (eng. MILD hybrid) sastoje se od paralelnog spoja glavnog pogonskog motora s unutarnjim izgaranjem i manjeg elektromotora čija je zadaća smanjenje potrošnje goriva i povećanje performansi vozila. Nije moguće samostalno koristiti elektromotorni način rada za pogon vozila. Za MILD hibridna vozila stoga je iskazana snaga motora s unutarnjim izgaranjem, kao i ukupna snaga (benzinski/dizelski + električni motor)

\* Svi podaci o ekonomičnosti potrošnje goriva i emisiji CO<sub>2</sub> za sve modele novih osobnih automobila mogu se naći u "Vodiču o ekonomičnosti potrošnje goriva i emisiji CO<sub>2</sub>" koji je dostupan na svim prodajnim mjestima. Pored učinkovitosti goriva automobila, način vožnje i drugi čimbenici netehničke prirode utječu na potrošnju goriva i emisiju CO<sub>2</sub>. CO<sub>2</sub> je glavni staklenički plin odgovoran za globalno zatopljenje