

## Auto Centar Tomić

vrijedi od 06.12.2024.

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](mailto:prodaja@tomic.ba)  
[www.tomic.ba](http://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	45.700,00 €	89.381,43 KM	104.576,27 KM
11FL	520d	4/4	1995	145 / 197	aut.	5,1_EU6e	134	48.600,00 €	95.053,34 KM	111.212,41 KM
21FL	520d xDrive	4/4	1995	145 / 197	aut.	5,5_EU6e	145	51.000,00 €	99.747,33 KM	116.704,38 KM
31FL	540d*** xDrive	6/4	2993	210 / 286 223 / 303	aut.	5,8_EU6e	153	58.000,00 €	113.438,14 KM	132.722,62 KM
71FJ	530e**	4/4	1998	140 / 190 220 / 299	aut.	0,6_EU6e	14	61.000,00 €	119.305,63 KM	139.587,59 KM
81FJ	530e xDrive**	4/4	1998	140 / 190 220 / 299	aut.	0,8_EU6e	18	63.400,00 €	123.999,62 KM	145.079,56 KM
11FK	550e xDrive**	6/4	2998	230 / 313 360 / 489	aut.	0,8_EU6e	20	76.400,00 €	149.425,41 KM	174.827,73 KM
81FK	M5**	8/4	4395	430 / 585 535 / 727	aut.	1,7_EU6e	38	123.900,00 €	242.327,34 KM	283.522,98 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