

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
www.tomic.ba
Cjenik BMW Serije 5 Touring (G61_G99)



Šifra modela	Model	Motor (Cilindar / ventil)	Vol. (ccm)	Snaga (KW / KS)	Mjenjač	Potr.gor. l/100km (kombinirano*) EU norma	Emisija plinova CO ₂ (g/km*)	Prodajna cijena bez PDV-a €	Prodajna cijena bez PDV-a KM	Prodajna cijena s PDV-om KM
11GV	520i***	4/4	1998	140 / 190 153 / 208	aut.	6,2_EU6e	141	47.200,00 €	92.315,18 KM	108.008,76 KM
11GW	520d	4/4	1995	145 / 197	aut.	5,4_EU6e	142	50.100,00 €	97.987,08 KM	114.644,89 KM
21GW	520d xDrive	4/4	1995	145 / 197	aut.	5,8_EU6e	151	52.500,00 €	102.681,08 KM	120.136,86 KM
31GW	540d*** xDrive	6/4	2993	210 / 286 223 / 303	aut.	6,1_EU6e	159	59.500,00 €	116.371,89 KM	136.155,11 KM
21GV	530e**	4/4	1998	140 / 190 220 / 299	aut.	0,7_EU6e	17	62.500,00 €	122.239,38 KM	143.020,07 KM
31GV	530e xDrive**	4/4	1998	140 / 190 220 / 299	aut.	0,8_EU6e	18	64.900,00 €	126.933,37 KM	148.512,04 KM
81GV	M5**	8/4	4395	430 / 585 535 / 727	aut.	1,7_EU6e	40	124.900,00 €	244.283,17 KM	285.811,31 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 21GV iznosi 83-96 km, modela 31GV 82-90 km, a modela 81GV 61-67 km.

***Blagi hibridni sustavi (eng. MILD hibrid) 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 CO₂ za sve modele novih osobnih automobila mogu se naći u "Vodiču o ekonomičnosti potrošnje goriva i emisiji CO₂" koji je dostupan na svim prodajnim mjestima. Pored učinkovitosti goriva automobila, način vožnje i drugi čimbenici netehničke prirode utječu na potrošnju goriva i emisiju CO₂. CO₂ je glavni staklenički plin odgovoran za globalno zatopljenje