



## Oppo A79 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Cijena: **205.00 €**

<https://mobileshop.eu/hr/oppo/mobiteli/a79-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-ljubicasti/>

<b>Mreža</b>	<b>tehnologija:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>2G frekvencije:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>3G frekvencije:</b>	HSDPA 850 / 900 / 2100
	<b>Brzina:</b>	HSPA, LTE-A, 5G
	<b>4G frekvencije:</b>	1, 3, 5, 8, 28, 40, 41
	<b>5G:</b>	1, 3, 28, 40, 41, 77, 78 SA/NSA
<b>Pokreni</b>	<b>Predstavljen:</b>	2023., 27. listopada
	<b>Status:</b>	Dostupno. Objavljeno 28. listopada 2023
<b>Opis</b>	<b>Dimenzije:</b>	165.6 x 76 x 8 mm
	<b>Težina:</b>	193 g
		IPX4 otporan na prskanje
<b>Zaslon</b>	<b>SIM:</b>	Dual SIM (nano-SIM, dual stand-by)
	<b>Tip:</b>	IPS LCD, 90Hz, 680 nita (vršno)
	<b>Veličina:</b>	6, 72 inča, 109, 0 cm <sup>2</sup> (~86, 6% omjer zaslona i tijela)
	<b>Zaštita:</b>	Panda staklo
<b>Platforma</b>	<b>Rezolucija:</b>	1080 x 2400 piksela, omjer 20:9 (~392 ppi gustoća)
	<b>OS:</b>	Android 13, ColorOS 13.1
	<b>Čipovi:</b>	Mediatek Dimensity 6020 (7 nm)
	<b>Procesor:</b>	Osmerojezgreni (2x2, 2 GHz Cortex-A76 i 6x2, 0 GHz Cortex-A55)
<b>Memorija</b>	<b>GPU:</b>	Mali-G57 MC2
	<b>Utor za karticu:</b>	microSDXC
	<b>Interna:</b>	256 GB, 8 GB RAM-a UFS 2.2
<b>Zvuk</b>	<b>Zvučnik:</b>	Da, sa stereo zvučnicima
	<b>3.5mm jack:</b>	Da
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE, aptX HD
	<b>Radio:</b>	Ne
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	Ne
<b>Komunikacije:</b>	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS	
<b>Značajke</b>	<b>Senzori:</b>	Otisk prsta (bočno), akcelerometar, žiroskop, blizina, kompas
<b>Baterija</b>	<b>punjenje:</b>	33 W žičano, 51% u 30 min (reklamirano)
	<b>Tip:</b>	Li-Po 5000 mAh, ne može se ukloniti
<b>Glavna kamera</b>	<b>Značajke:</b>	LED bljeskalica, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	1080p @ 30fps
	<b>Dual:</b>	50 MP, f/1.8, (široko), PDAF 2 MP, f/2.4, (dubina)
<b>Selfie kamera</b>	<b>Singl:</b>	8 MP, f / 2.0, (široko)
	<b>Video:</b>	1080p @ 30fps
	<b>Značajke:</b>	HDR