



## Motorola Moto G15 Dual SIM 256GB 8GB RAM

Preço: **149.00 €**<https://mobileshop.eu/pt/motorola/celulares/moto-g15-dual-sim-256gb-8gb-ram/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 1900 / 2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA+, LTE
	<b>Bandas 4G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	2024, 17 de dezembro
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançado em 2025, 12 de fevereiro
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	165.7 x 76 x 8.2 mm
	<b>Peso:</b>	190 g
	<b>Desenvolver:</b>	Frente de vidro (Gorilla Glass 3), estrutura de plástico, parte traseira de polímero de silicone (couro ecológico)
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM)
<b>Ecrã</b>	<b>Tipo:</b>	IPS LCD
	<b>Tamanho:</b>	6, 72 polegadas, 109, 0 cm2 (proporção tela-corpo de aproximadamente 86, 6%)
	<b>Proteção:</b>	Corning Gorilla Glass 3, IP54 protegido contra poeira e resistente à água (respingos de água)
	<b>Resolução:</b>	1080 x 2400 pixels, proporção 20:9 (~392 ppi densidade)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Androide 15
	<b>Chipset:</b>	Mediatek Helio G81 Extreme (12 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (2x2, 0 GHz Cortex-A75 e 6x1, 7 GHz Cortex-A55)
	<b>GPU:</b>	Mali-G52 MC2
<b>Memória</b>	<b>Slot de cartão:</b>	microSDXC
	<b>Interno:</b>	256 GB , 8 GB RAM
<b>Som</b>	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Sim
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band
	<b>Bluetooth:</b>	5.0, A2DP, LE
	<b>Rádio:</b>	Rádio FM
	<b>USB:</b>	USB Type-C 2.0
	<b>NFC:</b>	N/A
<b>Comunicações:</b>	GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS	
<b>Caraterísticas</b>	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (side-mounted), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola
<b>Bateria</b>	<b>Carregamento:</b>	18W com fio
	<b>Tipo:</b>	5200mAh
<b>Câmera principal</b>	<b>Caraterísticas:</b>	Flash LED, HDR, panorama
	<b>Vídeo:</b>	1080p @ 30 fps
	<b>Dual:</b>	50 MP, f/1.8, (ampla), PDAF 5 MP, f/2.4, (ultra-ampla)
<b>Câmera selfie</b>	<b>solteiro:</b>	8 MP, f/2.0, (grande angular), 1, 12µm
	<b>Vídeo:</b>	1080p @ 30 fps