



## Honor Magic V5 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Preço: **1137.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/honor/celulares/magic-v5-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram/>

<b>Rede</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G
	<b>Bandas 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bandas 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidade:</b>	HSPA, LTE, 5G
		CDMA2000 1x
	<b>Bandas 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 34, 38, 39, 40, 41, 66
	<b>5G:</b>	1, 3, 5, 8, 28, 38, 41, 77, 78 SA/NSA
<b>Lançamento</b>	<b>Lançamento:</b>	2025, 02 de julho
	<b>Estado:</b>	Disponível. Lançamento em 2 de julho de 2025.
<b>Corpo</b>	<b>Dimensões:</b>	Desdobrado: 156, 8 x 145, 9 x 4, 2 mm; Dobrado: 156, 8 x 74, 3 x 9, 0 mm
	<b>Peso:</b>	222 g
		Proteção contra poeira IP58/IP59 e resistência à água (jatos de água de alta pressão; submersível até 1 m por 30 min) Suporte para caneta
<b>Ecrã</b>	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM)
	<b>Tipo:</b>	LTPO AMOLED dobrável, 1B cores, 120 Hz, 5000 nits (pico)
	<b>Tamanho:</b>	7, 95 polegadas, 203, 2 cm <sup>2</sup> (~88, 8% de proporção tela-corpo)
		Tela externa: LTPO OLED, 1B cores, 120 Hz, 5000 nits (pico) 6, 43 polegadas, 1060 x 2376 pixels, 404 ppi, Honor Anti-scratch NanoCrystal Shield
<b>Plataforma</b>	<b>Proteção:</b>	Tela interna super blindada Honor, nível 4 de Mohs
	<b>Resolução:</b>	2172 x 2352 pixels (densidade de ~403 ppi)
	<b>OS:</b>	Android 15, MagicOS 9
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
<b>Memória</b>	<b>CPU:</b>	Octa-core (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	<b>GPU:</b>	Adreno 830
	<b>Slot de cartão:</b>	Não
<b>Som</b>	<b>Interno:</b>	512 GB , 16 GB RAM
	<b>Altavoz:</b>	Sim, com alto-falantes estéreo
	<b>Jack 3.5mm:</b>	Não
<b>Comms</b>		Áudio de alta resolução de 24 bits/192kHz
	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, banda dupla, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE, aptX HD
	<b>Rádio:</b>	Não
	<b>USB:</b>	USB tipo C 3.1, OTG, porta de exibição 1.2
	<b>NFC:</b>	Sim
	<b>Porta de infravermelho:</b>	Sim
<b>Caraterísticas</b>	<b>Comunicações:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (L1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a)
	<b>Sensores:</b>	Impressão digital (side-mounted), acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola, barômetro
<b>Bateria</b>		Círculo para pesquisar
	<b>Carregamento:</b>	66 W com fio, 50 W sem fio, 5 W com fio reverso
<b>Câmara principal</b>	<b>Tipo:</b>	Si/C Li-Ion 5820 mAh
	<b>Caraterísticas:</b>	Laser AF, flash LED, HDR, panorama
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30/60 fps (10 bits), 1080p a 30/60 fps, giroscópio-EIS, OIS
<b>Câmara selfie</b>	<b>Triplo:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (grande angular), PDAF, OIS 64 MP, f/2.5, 70 mm (telefoto periscópio), 1/2.0", zoom óptico de 3x 50 MP, f/2.0, 13 mm, 122° (ultra grande angular), AF
	<b>solteiro:</b>	20 MP, f/2.2, (grande angular); Câmara de capa: 20 MP, f/2.2, (grande angular)
	<b>Vídeo:</b>	4K a 30fps, 1080p a 30fps, giroscópio
	<b>Caraterísticas:</b>	HDR

<b>RÓTULO DA UE</b>	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe B
	<b>Bateria:</b>	Resistência de 49:48h, 1200 ciclos
	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe C (70 quedas)
	<b>RÓTULO DA UE:</b>	Classe B
<b>Nossos Testes</b>	<b>Altavoz:</b>	-25, 3 LUFS (Muito bom)
	<b>Bateria:</b>	Pontuação de uso ativo 12:20h
	<b>Performance:</b>	AnTuTu: 2202004 (v10) GeekBench: 8700 (v6) 3DMark: 5798 (Vida Selvagem Extrema)
	<b>Ecrã:</b>	Brilho máximo de 1296 nits (medido)