



Honor Magic8 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

 Preço: **1004.00 €**
<https://mobileshop.eu/pt/honor/celulares/magic8-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-ouro/>

Rede	Tecnologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Bandas 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Bandas 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidade:	HSPA, LTE, 5G
	Bandas 4G:	LTE
	5G:	SA / NSA
Lançamento	Lançamento:	15 de outubro de 2025
	Estado:	Disponível. Lançamento previsto para 23 de outubro de 2025.
Corpo	Dimensões:	161.2 x 75 x 8.3 mm
	Peso:	219 g
		Classificação IP68/IP69K: à prova de poeira e resistente à água (jatos de água de alta pressão; imersão até 1, 5 m por 30 minutos).
	Desenvolver:	Frente em vidro (NanoCrystal Shield), parte traseira em plástico reforçado com fibra, estrutura em alumínio.
Ecrã	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM + eSIM, máximo 2 por vez)
	Tipo:	LTPO OLED, 1 bilhão de cores, 120Hz, 4320Hz PWM, Dolby Vision, HDR Vivid, 1800 nits (HBM), 6000 nits (pico)
	Tamanho:	6, 71 polegadas, 108, 3 cm ² (proporção tela-corpo de aproximadamente 89, 6%)
		Suporte de imagem HDR
Plataforma	Proteção:	Escudo de Nanocristais, nível 4 na escala de Mohs.
	Resolução:	1256 x 2808 pixels, proporção 20:9 (densidade de aproximadamente 458 ppi)
	OS:	Android 16, até 7 grandes atualizações do Android, MagicOS 10
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Geração 5 (3 nm)
Memória	CPU:	Octa-core (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 840
	Slot de cartão:	Não
Som	Interno:	512GB 12GB RAM
		UFS 4.1
Comms	Altavoz:	Sim, com alto-falantes estéreo de grande amplitude
	Jack 3.5mm:	Não
Características	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, banda dupla ou banda tripla, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX Lossless, LHDC 5, Auracast, ASHA
	Rádio:	Não
	USB:	USB tipo C 3.2, DisplayPort 1.2, OTG
	NFC:	Sim
	Porta de infravermelho:	Sim
Bateria	Comunicações:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS
	Sensores:	Impressão digital (sob exibição, ultrassônica), Face ID, acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola
Câmera principal	Carregamento:	100 W com fio, 100 W PPS, 80 W sem fio, sem fio reverso, 5 W com fio reverso
	Tipo:	Si/C Li-Ion 6270 mAh
Câmera selfie	Características:	Laser AF, sensor de espectro de cores, flash LED, HDR, panorama
	Vídeo:	4K a 24/30/60/120 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps, estabilização giroscópica (EIS), estabilização óptica de imagem (OIS), HDR, vídeo de 10 bits
	Triplo:	50 MP, f/1.6, 23 mm (grande angular), 1/1.3", 1.2 µm, PDAF multidirecional, OIS; 200 MP, f/2.6, 85 mm (telefoto periscópica), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidirecional, OIS, zoom óptico de 3.7x; 50 MP, f/2.0, 12 mm, 122° (ultra grande angular), 1/2.88", 0.61 µm, PDAF de pixel duplo
	solteiro:	50 MP, f/2.0, 21 mm (amplo), 1/2.93
RÓTULO DA UE	Vídeo:	4K a 30 / 60fps, 1080p a 30 / 60fps; giro-EIS
	RÓTULO DA UE:	Classe A
	Bateria:	63:53h de resistência, 1600 ciclos
	RÓTULO DA UE:	Classe B (180 quedas)
RÓTULO DA UE	RÓTULO DA UE:	Classe B

Nossos Testes	Altavoz:	-22,0 LUFS (Excelente)
	Bateria:	Pontuação de uso ativo 19:07h
	Performance:	AnTuTu: 3647824 (v11) GeekBench: 10794 (v6) 3DMark: 7121 (Vida Selvagem Extrema)
	Ecrã:	Brilho máximo de 1837 nits (medido)