



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

Preço: **917.00 €**

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

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

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