



## Xiaomi Redmi Note 15 Pro 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

Preço: **290.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/redmi-note-15-pro-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-azul/>

|                         |                                  |   |
|-------------------------|----------------------------------|---|
| <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>                | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71   |
|                         | <b>5G:</b>                       | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA   |
| <b>Lançamento</b>       | <b>Lançamento:</b>               | 18 de dezembro de 2025  |
|                         | <b>Estado:</b>                   | Disponível. Lançado em 6 de janeiro de 2026.  |
| <b>Corpo</b>            | <b>Dimensões:</b>                | 163.6 x 78.1 x 8 mm   |
|                         | <b>Peso:</b>                     | 210 g   |
|                         |                                  | Classificação IP68/IP69K de resistência à poeira e à água (jatos de água de alta pressão; imersão até 1,5 m por 30 minutos). Resistência à água certificada pelo fabricante (até 2 m por 24 horas). Resistente a quedas de até 2,5 m. |
|                         | <b>Desenvolver:</b>              | Fronte de vidro (Gorilla Glass Victus 2), moldura de plástico   |
| <b>Ecrã</b>             | <b>SIM:</b>                      | Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM)  |
|                         | <b>Tipo:</b>                     | AMOLED, 68 bilhões de cores, 120Hz, 3840Hz PWM, HDR10+, Dolby Vision, 3200 nits (pico)  |
|                         | <b>Tamanho:</b>                  | 6,83 polegadas, 114,5 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 89,7%)   |
|                         | <b>Proteção:</b>                 | Corning Gorilla Glass Victus 2, nível 5 de dureza Mohs  |
| <b>Plataforma</b>       | <b>Resolução:</b>                | 1280 x 2772 pixels, proporção 19,5:9 (densidade de ~447 ppi)  |
|                         | <b>OS:</b>                       | Android 15, até 4 atualizações importantes do Android, HyperOS 2  |
|                         | <b>Chipset:</b>                  | Mediatek Dimensity 7400 Ultra (4 nm)  |
|                         | <b>CPU:</b>                      | Octa-core (4x2,6 GHz Cortex-A78 e 4x2,0 GHz Cortex-A55)   |
| <b>Memória</b>          | <b>GPU:</b>                      | Mali-G615 MC2   |
|                         | <b>Slot de cartão:</b>           | Não   |
|                         | <b>Interno:</b>                  | 256 GB, 8 GB RAM<br>UFS 2.2   |
| <b>Som</b>              | <b>Altavoz:</b>                  | Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)  |
|                         | <b>Jack 3.5mm:</b>               | Não   |
|                         |                                  | Áudio sem fio de alta resolução e alta resolução de 24 bits/192 kHz   |
| <b>Comms</b>            | <b>WLAN:</b>                     | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, banda dupla, Wi-Fi Direct  |
|                         | <b>Bluetooth:</b>                | 5.4, A2DP, LE   |
|                         | <b>Rádio:</b>                    | Não   |
|                         | <b>USB:</b>                      | USB tipo C 2.0, OTG   |
|                         | <b>NFC:</b>                      | N/A   |
|                         | <b>Porta de infravermelho:</b>   | Sim   |
| <b>Comunicações:</b>    | GPS, GALILEO, GLONASS, QZSS, BDS |   |
| <b>Caraterísticas</b>   | <b>Sensores:</b>                 | Impressão digital (sob exibição, óptica), acelerômetro, giroscópio, bússola, proximidade  |
| <b>Bateria</b>          | <b>Carregamento:</b>             | 45 W com fio, 22,5 W com fio reverso  |
|                         | <b>Tipo:</b>                     | Si/C Li-Ion 6580 mAh  |
| <b>Câmera principal</b> | <b>Caraterísticas:</b>           | Flash LED, HDR, panorama  |
|                         | <b>Vídeo:</b>                    | 4K a 30 fps, 1080p a 30/60/120 fps, giroscópio-EIS, OIS   |
|                         | <b>Dual:</b>                     | 200 MP, f/1.7, 23 mm (grande angular), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidirecional, OIS; 8 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (ultra grande angular), 1/4.0", 1.12 µm   |
| <b>Câmera selfie</b>    | <b>solteiro:</b>                 | 20 MP, f/2.2, 25 mm (amplo), 1/4.0  |
|                         | <b>Vídeo:</b>                    | 1080p @ 30 / 60fps  |
|                         | <b>Caraterísticas:</b>           | HDR, Panorama   |
| <b>RÓTULO DA UE</b>     | <b>RÓTULO DA UE:</b>             | Classe B  |
|                         | <b>Bateria:</b>                  | Resistência de 60:50h, 1000 ciclos  |
|                         | <b>RÓTULO DA UE:</b>             | Classe B (180 quedas)   |
|                         | <b>RÓTULO DA UE:</b>             | Classe C  |

|                      |                     |  |
|----------------------|---------------------|--|
| <b>Nossos Testes</b> | <b>Altavoz:</b>     | -21, 1 LUFS (Excelente)  |
|                      | <b>Bateria:</b>     | Pontuação de uso ativo 15:27h  |
|                      | <b>Performance:</b> | AnTuTu: 652862 (v10) GeekBench: 2913 (v6) 3DMark: 1005 (Vida Selvagem Extrema) |
|                      | <b>Ecrã:</b>        | Brilho máximo de 1901 nits (medido)  |