



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

 Preço: **272.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/pt/xiaomi/celulares/redmi-note-15-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-roxo/>

|                         |                                |  |
|-------------------------|--------------------------------|--|
| <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>              | 164 x 75.4 x 7.4 mm  |
|                         | <b>Peso:</b>                   | 17.8 g   |
|                         |                                | Classificação IP66 de resistência à poeira e à água (jatos de água de alta pressão). Resistente a quedas de até 1, 7 m. Em conformidade com a norma MIL-STD-810H*. *Não garante robustez ou uso em condições extremas. |
|                         | <b>Desenvolver:</b>            | Frente de vidro, moldura de plástico, verso 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+, 800 nits (típico), 3200 nits (pico)  |
|                         | <b>Tamanho:</b>                | 6, 77 polegadas, 110, 9 cm <sup>2</sup> (proporção tela-corpo de aproximadamente 89, 7%)   |
|                         | <b>Proteção:</b>               | Vidro resistente a riscos e quedas, nível 5 na escala de Mohs.   |
| <b>Plataforma</b>       | <b>Resolução:</b>              | 1080 x 2392 pixels (densidade de ~388 ppi)   |
|                         | <b>OS:</b>                     | Android 15, até 4 atualizações importantes do Android, HyperOS 2   |
|                         | <b>Chipset:</b>                | Qualcomm SM6475-AB Snapdragon 6 Geração 3 (4 nm)   |
|                         | <b>CPU:</b>                    | Octa-core (4x2, 4 GHz Cortex-A78 e 4x1, 8 GHz Cortex-A55)  |
| <b>Memória</b>          | <b>GPU:</b>                    | Adreno 710   |
|                         | <b>Slot de cartão:</b>         | microSDXC (usa slot SIM compartilhado)   |
|                         | <b>Interno:</b>                | 256 GB , 8 GB RAM  |
| <b>Som</b>              |                                | UFS 2.2  |
|                         | <b>Altavoz:</b>                | Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos)   |
|                         | <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, dual-band, Wi-Fi Direct   |
|                         | <b>Bluetooth:</b>              | 5.1 ou 5.3, 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>Caraterísticas</b>   | <b>Comunicações:</b>           | GPS, GLONASS, BDS, GALILEO   |
|                         | <b>Sensores:</b>               | Impressão digital (sob tela, ótica), acelerômetro, giroscópio, bússola   |
| <b>Bateria</b>          |                                | Sensor de proximidade virtual  |
|                         | <b>Carregamento:</b>           | 45 W com fio, 18 W com fio reverso   |
|                         | <b>Tipo:</b>                   | Si/C Li-Ion 5520 mAh   |
| <b>Câmera principal</b> | <b>Caraterísticas:</b>         | Flash LED, HDR, panorama   |
|                         | <b>Vídeo:</b>                  | 4K a 30 fps, 1080p a 30 fps, estabilização giroscópica (EIS), estabilização óptica (OIS).  |
|                         | <b>Dual:</b>                   | 108 MP, f/1.7, 24 mm (grande angular), 1/1.67", 0.64 µm, PDAF, OIS; 8 MP, f/2.2, 16 mm (ultra grande angular), 1/4.0", 1.12 µm   |
| <b>Câmera selfie</b>    | <b>sólteiro:</b>               | 20 MP, f/2.2, 21 mm (amplo), 1/4.0   |
|                         | <b>Vídeo:</b>                  | 1080p @ 30 fps   |
| <b>RÓTULO DA UE</b>     | <b>RÓTULO DA UE:</b>           | Classe B   |
|                         | <b>Bateria:</b>                | 51:22h de resistência, 1000 ciclos   |
|                         | <b>RÓTULO DA UE:</b>           | Classe A (270 quedas)  |
|                         | <b>RÓTULO DA UE:</b>           | Classe C   |
| <b>Nossos Testes</b>    | <b>Bateria:</b>                | Pontuação de uso ativo 14:12h  |