



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

Preço: **343.00 €**

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

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|---|
| 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: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA |
| Lançamento | Lançamento: | 18 de dezembro de 2025 |
| | Estado: | Disponível. Lançado em 25 de dezembro de 2025. |
| Corpo | Dimensões: | 163.3 x 78.3 x 8.2 mm |
| | Peso: | 207 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. |
| | Desenvolver: | Fronte de vidro (Gorilla Glass Victus 2) |
| Ecrã | SIM: | Dual SIM (Nano SIM + Nano SIM) |
| | Tipo: | AMOLED, 68 bilhões de cores, 120Hz, 3840Hz PWM, HDR10+, Dolby Vision, 3200 nits (pico) |
| | Tamanho: | 6,83 polegadas, 114,5 cm ² (proporção tela-corpo de aproximadamente 89,6%) |
| | Proteção: | Corning Gorilla Glass Victus 2, nível 5 de dureza Mohs |
| Plataforma | Resolução: | 1280 x 2772 pixels, proporção 19,5:9 (densidade de ~447 ppi) |
| | OS: | Android 15, até 4 atualizações importantes do Android, HyperOS 2 |
| | Chipset: | Qualcomm SM7635-AC Snapdragon 7s Geração 4 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (1x2,7 GHz Cortex-A720 e 3x2,4 GHz Cortex-A720 e 4x1,8 GHz Cortex-A520) |
| Memória | GPU: | Adreno 810 |
| | Slot de cartão: | Não |
| | Interno: | 256 GB, 8 GB RAM UFS 2.2 |
| Som | Altavoz: | Sim, com alto-falantes estéreo (com Dolby Atmos) |
| | Jack 3.5mm: | Não |
| | | Áudio sem fio de alta resolução e alta resolução de 24 bits/192 kHz |
| Comms | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, banda dupla, Wi-Fi Direct |
| | Bluetooth: | 5.4, A2DP, LE |
| | Rádio: | Não |
| | USB: | USB tipo C 2.0, OTG |
| | NFC: | N/A |
| | Porta de infravermelho: | Sim |
| Caraterísticas | Comunicações: | GPS (L1+L5), GALILEU, GLONASS, QZSS, BDS |
| Bateria | Sensores: | Impressão digital (sob exibição, óptica), acelerômetro, giroscópio, bússola, proximidade |
| | Carregamento: | 100 W com fio, 100% em 40 min, 22,5 W com fio reverso. |
| Câmera principal | Tipo: | Si/C Li-Ion 6500 mAh |
| | Caraterísticas: | Flash LED, HDR, panorama |
| | Vídeo: | 4K a 30 fps, 1080p a 30/60/120 fps, giroscópio-EIS, OIS |
| Câmera selfie | Dual: | 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 |
| | solteiro: | 32 MP, f/2.2 (grande angular), 1/3.0 |
| | Vídeo: | 1080p @ 30 / 60fps |
| | Caraterísticas: | HDR, Panorama |
| RÓTULO DA UE | RÓTULO DA UE: | Classe B |
| | Bateria: | Resistência de 60:47h, 1000 ciclos |
| | RÓTULO DA UE: | Classe A (270 quedas) |
| | RÓTULO DA UE: | Classe C |

| | | |
|----------------------|---------------------|--|
| Nossos Testes | Altavoz: | -20, 1 LUFS (Excelente) |
| | Bateria: | Pontuação de uso ativo 16:04h |
| | Performance: | AnTuTu: 817755 (v10) GeekBench: 3060 (v6) 3DMark: 1111 (Vida Selvagem Extrema) |
| | Ecrã: | Brilho máximo de 1509 nits (medido) |