



Samsung Galaxy A36 5G Dual SIM 128GB 6GB RAM SM-A366

Preço: **290.00 €**<https://mobileshop.eu/pt/samsung/celulares/galaxy-a36-5g-dual-sim-128gb-6gb-ram-sm-a366/>

| | | |
|-------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rede | Tecnologia: | GSM / HSPA / LTE / 5G |
| | Bandas 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Bandas 3G: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Velocidade: | HSPA, LTE, 5G |
| | Bandas 4G: | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 66 |
| | 5G: | 1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41, 66, 77, 78 SA / NSA / Sub6 |
| Lançamento | Lançamento: | 2025, março |
| | Estado: | Disponível. Lançado em 2025, março |
| Corpo | Dimensões: | 162.9 x 78.2 x 7.4 mm |
| | Peso: | 195 g |
| | Desenvolver: | Fronte de vidro (Gorilla Glass Victus+), estrutura de plástico, parte traseira de vidro (Gorilla Glass Victus+) |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM + eSIM, máximo 2 por vez) |
| Ecrã | Tipo: | Super AMOLED, 120 Hz, 1200 nits (HBM), 1900 nits (pico) |
| | Tamanho: | 6, 7 polegadas, 110, 2 cm ² (~86, 5% de proporção tela-corpo) Sempre-em exibição |
| | Proteção: | Corning Gorilla Glass Victus, IP67 resistente a poeira/água (até 1m por 30 min) |
| | Resolução: | 1080 x 2340 pixels, proporção de 19, 5: 9 (densidade de ~ 385 ppi) |
| Plataforma | OS: | Android 15, até 6 atualizações principais do Android, One UI 7 |
| | Chipset: | Qualcomm SM6475-AB Snapdragon 6 Geração 3 (4 nm) |
| | CPU: | Octa-core (4x2, 4 GHz Cortex-A78 e 4x1, 8 GHz Cortex-A55) |
| | GPU: | Adreno 710 |
| Memória | Slot de cartão: | Não |
| | Interno: | 128 GB, 6 GB RAM UFS 2.2 |
| | | |
| Som | Altavoz: | Sim, com alto-falantes estéreo |
| | Jack 3.5mm: | Não |
| 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 |
| | Comunicações: | GPS, GALILEO, GLONASS, BDS, QZSS |
| Caraterísticas | Sensores: | Impressão digital (sob tela, ótica), acelerómetro, giroscópio, bússola Círculo de detecção de proximidade virtual para pesquisar |
| | | |
| Bateria | Carregamento: | 45 W com fio, 66% em 30 min, 100% em 68 min |
| | Tipo: | 5000 mAh |
| | | |
| Câmara principal | Caraterísticas: | Flash LED, panorama, HDR |
| | Vídeo: | 4K a 30fps, 1080p a 30 / 60fps; giro-EIS |
| | Triplo: | 50 MP, f/1.8, (grande angular), 1/1, 96", PDAF, OIS 8 MP, f/2, 2, 123°, (ultra amplo), 1/4, 0", 1, 12µm 5 MP, f/2, 4, (macro) |
| Câmara selfie | solteiro: | 12 MP, f/2.2, (ampla) |
| | Vídeo: | 4K a 30 fps, 1080p a 30 fps, HDR de 10 bits |