



## Motorola Moto Edge 50 Fusion 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Preço: **323.00 €**

<https://mobileshop.eu/pt/motorola/celulares/moto-edge-50-fusion-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 SIM 1 & SIM 2   |
|                         | <b>Bandas 3G:</b>      | HSDPA 850 / 900 / 1900 / 2100   |
|                         | <b>Velocidade:</b>     | HSPA, LTE, 5G   |
|                         | <b>Bandas 4G:</b>      | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 71  |
|                         | <b>5G:</b>             | 1, 3, 5, 7, 8, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 77, 78 SA/NSA  |
| <b>Lançamento</b>       | <b>Lançamento:</b>     | 2024, 16 de abril   |
|                         | <b>Estado:</b>         | Disponível. Lançado em 2024, 15 de maio   |
| <b>Corpo</b>            | <b>Dimensões:</b>      | 161.9 x 73.1 x 7.9 mm   |
|                         | <b>Peso:</b>           | 174.9 g   |
|                         |                        | IP68 resistente a poeira/água (até 1, 5 m por 30 min)   |
|                         | <b>Desenvolver:</b>    | Frente de vidro, parte traseira de polímero de silicone (couro ecológico), moldura de plástico          |
| <b>Ecrã</b>             | <b>SIM:</b>            | Dual SIM (Nano-SIM, dual stand-by)  |
|                         | <b>Tipo:</b>           | P-OLED, 144 Hz, 1600 nits (pico)  |
|                         | <b>Tamanho:</b>        | 6, 7 polegadas, 108, 4 cm2 (proporção tela-corpo de aproximadamente 91, 6%)                             |
|                         | <b>Proteção:</b>       | Corning Gorilla Glass 5 não confirmado  |
| <b>Plataforma</b>       | <b>Resolução:</b>      | 1080 x 2400 pixels, proporção 20: 9 (~ 393 ppi de densidade)  |
|                         | <b>OS:</b>             | Andróide 14   |
|                         | <b>Chipset:</b>        | Qualcomm SM7435-AB Snapdragon 7s Gen 2 (4 nm)   |
|                         | <b>CPU:</b>            | Octa-core (4x2, 40 GHz Cortex-A78 e 4x1, 95 GHz Cortex-A55)   |
| <b>Memória</b>          | <b>GPU:</b>            | Adreno 710  |
|                         | <b>Slot de cartão:</b> | Não   |
|                         | <b>Interno:</b>        | 512GB 12GB RAM<br>UFS 2.2   |
| <b>Som</b>              | <b>Altavoz:</b>        | Sim, com alto-falantes estéreo  |
|                         | <b>Jack 3.5mm:</b>     | Não   |
| <b>Comms</b>            | <b>WLAN:</b>           | Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dual-band  |
|                         | <b>Bluetooth:</b>      | 5.2, A2DP, LE   |
|                         | <b>Rádio:</b>          | Não   |
|                         | <b>USB:</b>            | USB tipo C 2.0, OTG   |
|                         | <b>NFC:</b>            | Sim   |
| <b>Caraterísticas</b>   | <b>Comunicações:</b>   | GPS, GLONASS, GALILEO   |
| <b>Bateria</b>          | <b>Sensores:</b>       | Impressão digital, acelerômetro, giroscópio, proximidade, bússola                                       |
|                         | <b>Carregamento:</b>   | 68 W com fio, 50% em 15 min (anunciado)   |
| <b>Câmara principal</b> | <b>Tipo:</b>           | 5000 mAh, não removível   |
|                         | <b>Caraterísticas:</b> | Flash LED, HDR, panorama  |
|                         | <b>Vídeo:</b>          | 4K a 30fps, 1080p a 30/60 / 120fps, giroscópio  |
| <b>Câmara selfie</b>    | <b>Dual:</b>           | 50 MP, f/1.9, (amplo), PDAF de pixel duplo, OIS, 1, 0 µm 13 MP, f/2.2, 120° (ultra amplo), 1, 12 µm, AF |
|                         | <b>solteiro:</b>       | 32 MP, f/2.5, (grande angular), 0, 7 µm   |
|                         | <b>Vídeo:</b>          | 1080p @ 30 fps  |
|                         | <b>Caraterísticas:</b> | HDR   |