



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

Cena: **327.00 €**<https://mobileshop.eu/pl/motorola/telefony-komorkowe/moto-edge-50-fusion-5g-dual-sim-512gb-12gb-r-am-marshmallow/>

|                      |                       |  |
|----------------------|-----------------------|--|
| <b>Network</b>       | <b>Technologia:</b>   | GSM / HSPA / LTE / 5G  |
|                      | <b>Pasma 2G:</b>      | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2  |
|                      | <b>Pasma 3G:</b>      | HSDPA 850 / 900 / 1900 / 2100  |
|                      | <b>Prędkość:</b>      | HSPA, LTE, 5G  |
|                      | <b>Pasma 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>Launch</b>        | <b>Announced:</b>     | 2024, 16 kwietnia  |
|                      | <b>Status:</b>        | Dostępny. Wydany 15 maja 2024 r  |
| <b>Bluetooth</b>     | <b>Wymiary:</b>       | 161.9 x 73.1 x 7.9 mm  |
|                      | <b>Waga:</b>          | 174.9 g  |
|                      |                       | Odporność na kurz/wodę IP68 (do 1, 5 m przez 30 min)   |
|                      | <b>Budowa:</b>        | Przód szklany, tył z polimeru silikonowego (eko skóra), rama z tworzywa sztucznego                               |
|                      | <b>SIM:</b>           | Dual SIM (Nano-SIM Dual Stand-by)  |
| <b>Wyświetlacz</b>   | <b>Rodzaj:</b>        | P-OLED, 144 Hz, 1600 nitów (szczyt)  |
|                      | <b>Rozmiar:</b>       | 6, 7 cala, 108, 4 cm <sup>2</sup> (~91, 6% stosunku ekranu do obudowy)   |
|                      | <b>Ochrona:</b>       | Corning Gorilla Glass 5 – niepotwierdzone  |
|                      | <b>Rozdzielczość:</b> | 1080 x 2400 pikseli, stosunek 20: 9 (gęstość około 393 ppi)  |
| <b>Platforma</b>     | <b>OS:</b>            | Androida 14  |
|                      | <b>Chipset:</b>       | Qualcomm SM7435-AB Snapdragon 7s Gen 2 (4 nm)  |
|                      | <b>CPU:</b>           | Ośmiordzeniowy (4x2, 40 GHz Cortex-A78 i 4x1, 95 GHz Cortex-A55)   |
|                      | <b>GPU:</b>           | Adreno 710   |
| <b>Pamięć</b>        | <b>Card slot:</b>     | Nie  |
|                      | <b>Wewnętrzny:</b>    | 512GB 12GB RAM   |
|                      |                       | UFS 2.2  |
| <b>Dźwięk</b>        | <b>Głośnik:</b>       | Tak, z głośnikami stereo   |
|                      | <b>3.5mm jack:</b>    | Nie  |
| <b>Komunikaty</b>    | <b>WLAN:</b>          | Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, dwuzakresowy  |
|                      | <b>Bluetooth :</b>    | 5.2, A2DP, LE  |
|                      | <b>Radio:</b>         | Nie  |
|                      | <b>USB:</b>           | USB typu C 2.0, OTG  |
|                      | <b>NFC:</b>           | Tak  |
|                      | <b>Komunikacja:</b>   | GPS, GLONASS, GALILEO  |
| <b>Cechy</b>         | <b>Czujniki:</b>      | Odcisk palca, akcelerometr, żyroskop, zbliżeniowy, kompas  |
| <b>Bateria</b>       | <b>Ładowanie:</b>     | 68 W w trybie przewodowym, 50% w 15 minut (w reklamie)   |
|                      | <b>Rodzaj:</b>        | 5000 mAh, niewymienna  |
| <b>Kamera główna</b> | <b>Cechy:</b>         | Lampa błyskowa LED, HDR, panorama  |
|                      | <b>Video:</b>         | 4K @ 30fps, 1080p @ 30/60 / 120fps, żyroskop-EIS   |
|                      | <b>Podwójny:</b>      | 50 MP, f/1.9, (szeroki), podwójny piksel PDAF, OIS, 1, 0 μm 13 MP, f/2.2, 120° (ultraszerokokątny), 1, 12 μm, AF |
| <b>Kamera Selfie</b> | <b>Pojedynczy:</b>    | 32 MP, f/2, 5, (szeroki), 0, 7 μm  |
|                      | <b>Video:</b>         | 1080p @ 30fps  |
|                      | <b>Cechy:</b>         | HDR  |