



Xiaomi 15 Ultra 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

 Cena: **1046.00 €**
<https://mobileshop.eu/pl/xiaomi/telefony-komorkowe/15-ultra-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-bialy/>

Network	Technologia:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Pasma 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Pasma 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Prędkość:	HSPA, LTE, 5G
	Pasma 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78, 79 SA/NSA
Launch	Announced:	2025, 27 lutego
	Status:	Dostępne. Wydane 2025, 27 lutego
Bluetooth	Wymiary:	161.3 x 75.3 x 9.4 mm
	Waga:	226 g
		Wodoodporność i pyłoszczelność IP68 (zanurzenie do 1, 5 m przez 30 min) Włókno szklane klasy lotniczej
	Budowa:	Przód szklany, tył z włókna szklanego lub tył z polimeru silikonowego (skóra ekologiczna), rama aluminiowa
	SIM:	Podwójna karta SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
Wyświetlacz	Rodzaj:	LTPO AMOLED, 68 mlid kolorów, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, HDR Vivid, 3200 nitów (szczyt)
	Rozmiar:	6, 73 cala, 108, 9 cm ² (~89, 7% stosunku ekranu do obudowy)
	Ochrona:	Szkló ochronne Xiaomi Shield 2.0
	Rozdzielczość:	1440 x 3200 pikseli, proporcje 20:9 (gęstość ~522 ppi)
Platforma	OS:	Android 15, do 4 głównych aktualizacji Androida, HyperOS 2
	Chipset:	Qualcomm SM8750-AB Snapdragon 8 Elite (3 nm)
	CPU:	Ośmiordzeniowy (2x4, 32 GHz Oryon V2 Phoenix L + 6x3, 53 GHz Oryon V2 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 830
Pamięć	Card slot:	Nie
	Wewnętrzny:	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.1
Dźwięk	Głośnik:	Tak, z głośnikami stereo
	3.5mm jack:	Nie
		24-bit/192kHz Hi-Res i Hi-Res Bezprzewodowy dźwięk Qualcomm XPAN (dźwięk 24-bit/96kHz)
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, dwuzakresowy lub trójzakresowy, Wi-Fi Direct
	Bluetooth :	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptacyjny, LHDC 5
	Radio:	Nie
	USB:	USB Type-C 3.2 Gen 2, DisplayPort, OTG
	NFC:	Tak
	Port poczerwieni:	Tak
	Komunikacja:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
Cechy	Czujniki:	Czytnik linii papilarnych (pod wyświetlaczem, ultradźwiękowy), akcelerometr, czujnik zbliżeniowy, żyroskop, kompas, barometr
		Dwukierunkowa komunikacja satelitarna
Bateria	Ładowanie:	90 W przewodowy, PD3.0, QC3+, 80 W bezprzewodowy, 10 W bezprzewodowy odwrotny
	Rodzaj:	Si/C Li-Ion 5410 mAh GlobalSi/C Li-Ion 6000 mAh Chiny
Kamera główna	Cechy:	Laserowy AF, czujnik spektrum kolorów, obiektyw Leica, podwójna lampa błyskowa LED, HDR, panorama, uchwyt pierścienia filtra 67 mm (opcjonalnie)
	Video:	8K@30fps, 4K@30/60/120fps, 1080p@30/60/120/240/480/960/1920fps, żyroskop-EIS, nagrywanie Dolby Vision HDR 10-bit. (4K@60fps, 1080p)
	Kwadrat:	50 MP, f/1, 6, 23 mm (szeroki), typ 1, 0", 1, 6 µm, podwójny piksel PDAF, OIS 50 MP, f/1, 8, 70 mm (teleobiektyw), 1/2, 51", 0, 7 µm, podwójny piksel PDAF (10 cm ∞), OIS, 3-krotny zoom optyczny 200 MP, f/2, 6, 100 mm (peryskopowy teleobiektyw), 1/1, 4", 0, 56 µm, wielokierunkowy PDAF, OIS, 4, 3-krotny zoom optyczny 50 MP, f/2, 2, 14 mm, 115° (ultraszeroki), 1/2, 76", 0, 64 µm, podwójny piksel PDAF TOF 3D, (głębokość)
Kamera Selfie	Pojedynczy:	32 MP, f/2.0, 21 mm (szeroki), 1/3.14
	Video:	4K przy 30/60 kl./s, 1080 p przy 30/60 kl./s; gyro-EIS
	Cechy:	HDR, Panorama