



Honor Magic8 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Cena: **900.00 €**

<https://mobileshop.eu/pl/honor/telefony-komorkowe/magic8-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

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:	LTE
	5G:	SA / NSA
Launch	Announced:	2025, 15 października
	Status:	Dostępne. Wydane 23 października 2025 r.
Bluetooth	Wymiary:	161.2 x 75 x 8.3 mm
	Waga:	219 g
		IP68/IP69K pyłoszczelność i wodoodporność (strumienie wody pod wysokim ciśnieniem; możliwość zanurzenia na głębokość do 1, 5 m przez 30 min)
	Budowa:	Szklany przód (NanoCrystal Shield), tył z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem, aluminiowa rama
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM + eSIM, maks. 2 na raz)
Wyświetlacz	Rodzaj:	LTPO OLED, 1 mld kolorów, 120 Hz, 4320 Hz PWM, Dolby Vision, HDR Vivid, 1800 nitów (HBM), 6000 nitów (szczyt)
	Rozmiar:	6, 71 cala, 108, 3 cm ² (~89, 6% stosunku ekranu do obudowy)
		Obsługa obrazów HDR
	Ochrona:	NanoCrystal Shield, poziom Mohsa 4
	Rozdzielczość:	1256 x 2808 pikseli, proporcje 20:9 (gęstość ~458 ppi)
Platforma	OS:	Android 16, do 7 głównych aktualizacji Androida, MagicOS 10
	Chipset:	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)
	CPU:	Ośmiordzeniowy (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	GPU:	Adreno 840
Pamięć	Card slot:	Nie
	Wewnętrzny:	512GB 12GB RAM UFS 4.1
Dźwięk	Głośnik:	Tak, z głośnikami stereo o dużej amplitudzie
	3.5mm jack:	Nie
Komunikaty	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, dwupasmowe lub trójpasnowe, Wi-Fi Direct
	Bluetooth :	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX Lossless, LHDC 5, Auracast, ASHA
	Radio:	Nie
	USB:	USB typu C 3.2, DisplayPort 1.2, OTG
	NFC:	Tak
	Port poczerwieni:	Tak
	Komunikacja:	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS
Cechy	Czujniki:	Czytnik linii papilarnych (pod wyświetlaczem, ultradźwiękowy), Face ID, akcelerometr, żyroskop, czujnik zbliżeniowy, kompas
Bateria	Ładowanie:	100 W przewodowe, 100 W PPS, 80 W bezprzewodowe, odwrotne bezprzewodowe, 5 W odwrotne przewodowe
	Rodzaj:	Si/C Li-Ion 6270 mAh
Kamera główna	Cechy:	Laserowy AF, czujnik spektrum kolorów, lampa błyskowa LED, HDR, panorama
	Video:	4K@24/30/60/120fps, 1080p@24/30/60/120/240fps, żyroskop-EIS, OIS, HDR, wideo 10-bitowe
	Potroić:	50 MP, f/1, 6, 23 mm (szerokokątny), 1/1, 3", 1, 2 μm, wielokierunkowy PDAF, OIS 200 MP, f/2, 6, 85 mm (peryskopowy teleobiektyw), 1/1, 4", 0, 56 μm, wielokierunkowy PDAF, OIS, 3, 7-krotny zoom optyczny 50 MP, f/2, 0, 12 mm, 122° (ultraszerokokątny), 1/2, 88", 0, 61 μm, podwójny piksel PDAF
Kamera Selfie	Pojedynczy:	50 MP, f/2.0, 21 mm (szeroki), 1/2.93
	Video:	4K przy 30/60 kl./s, 1080 p przy 30/60 kl./s; gyro-EIS
ETYKIETA UE	ETYKIETA UE:	Klasa A
	Bateria:	63:53h wytrzymałości, 1600 cykli
	ETYKIETA UE:	Klasa B (180 upadków)
	ETYKIETA UE:	Klasa B

Nasze testy	Głośnik:	-22, 0 LUFS (Doskonały)
	Bateria:	Wynik aktywnego użytkowania 19:07h
	Wydajność:	AnTuTu: 3647824 (v11) GeekBench: 10794 (v6) 3DMark: 7121 (Wild Life Extreme)
	Wyświetlacz:	Maksymalna jasność 1837 nitów (zmierzona)