



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

Cena: **919.00 €**
<https://www.mobileshop.eu/pl/honor/telefony-komorkowe/magic8-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

<b>Network</b>	<b>Technologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Pasma 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Pasma 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Prędkość:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Pasma 4G:</b>	LTE
	<b>5G:</b>	SA / NSA
<b>Launch</b>	<b>Announced:</b>	2025, 15 października
	<b>Status:</b>	Dostępne. Wydane 23 października 2025 r.
<b>Bluetooth</b>	<b>Wymiary:</b>	161.2 x 75 x 8.3 mm
	<b>Waga:</b>	219 g
		IP68/IP69K pyłoszczelność i wodoodporność (strumienie wody pod wysokim ciśnieniem; możliwość zanurzenia na głębokość do 1, 5 m przez 30 min)
	<b>Budowa:</b>	Szklany przód (NanoCrystal Shield), tył z tworzywa sztucznego wzmocnionego włóknem, aluminiowa rama
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM + eSIM, maks. 2 na raz)
<b>Wyświetlacz</b>	<b>Rodzaj:</b>	LTPO OLED, 1 mld kolorów, 120 Hz, 4320 Hz PWM, Dolby Vision, HDR Vivid, 1800 nitów (HBM), 6000 nitów (szczyt)
	<b>Rozmiar:</b>	6, 71 cala, 108, 3 cm <sup>2</sup> (~89, 6% stosunku ekranu do obudowy)
		Obsługa obrazów HDR
	<b>Ochrona:</b>	NanoCrystal Shield, poziom Mohsa 4
	<b>Rozdzielczość:</b>	1256 x 2808 pikseli, proporcje 20:9 (gęstość ~458 ppi)
<b>Platforma</b>	<b>OS:</b>	Android 16, do 7 głównych aktualizacji Androida, MagicOS 10
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite Gen 5 (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Ośmiordzeniowy (2x4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6x3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	<b>GPU:</b>	Adreno 840
<b>Pamięć</b>	<b>Card slot:</b>	Nie
	<b>Wewnętrzny:</b>	512GB 12GB RAM UFS 4.1
<b>Dźwięk</b>	<b>Głośnik:</b>	Tak, z głośnikami stereo o dużej amplitudzie
	<b>3.5mm jack:</b>	Nie
<b>Komunikaty</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, dwupasmowe lub trójpasnowe, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth :</b>	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX Adaptive, aptX Lossless, LHDC 5, Auracast, ASHA
	<b>Radio:</b>	Nie
	<b>USB:</b>	USB typu C 3.2, DisplayPort 1.2, OTG
	<b>NFC:</b>	Tak
	<b>Port poczerwieni:</b>	Tak
	<b>Komunikacja:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS
<b>Cechy</b>	<b>Czujniki:</b>	Czytnik linii papilarnych (pod wyświetlaczem, ultradźwiękowy), Face ID, akcelerometr, żyroskop, czujnik zbliżeniowy, kompas
<b>Bateria</b>	<b>Ładowanie:</b>	100 W przewodowe, 100 W PPS, 80 W bezprzewodowe, odwrotne bezprzewodowe, 5 W odwrotne przewodowe
	<b>Rodzaj:</b>	Si/C Li-Ion 6270 mAh
<b>Kamera główna</b>	<b>Cechy:</b>	Laserowy AF, czujnik spektrum kolorów, lampa błyskowa LED, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	4K@24/30/60/120fps, 1080p@24/30/60/120/240fps, żyroskop-EIS, OIS, HDR, wideo 10-bitowe
	<b>Potroić:</b>	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
<b>Kamera Selfie</b>	<b>Pojedynczy:</b>	50 MP, f/2.0, 21 mm (szeroki), 1/2.93
	<b>Video:</b>	4K przy 30/60 kl./s, 1080 p przy 30/60 kl./s; gyro-EIS
<b>ETYKIETA UE</b>	<b>ETYKIETA UE:</b>	Klasa A
	<b>Bateria:</b>	63:53h wytrzymałości, 1600 cykli
	<b>ETYKIETA UE:</b>	Klasa B (180 upadków)
	<b>ETYKIETA UE:</b>	Klasa B

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