

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/honor-magic-8-pro-5g-12-512gb-black-p-241356.html>

## Honor Magic 8 Pro 5G 12/512GB Black

Cena	<b>4 589,68 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>TKOHO1SZA0061</b>
Kod EAN	<b>6936520882878</b>
PKWiU	<b>26.30.22.0</b>

### Opis produktu

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,6 GHz
- **Typ procesora:** Qualcomm Snapdragon
- **Model procesora:** 8 Elite Gen 5
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Wydajne rdzenie:** 6
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Cechy zabezpieczeń:** Pyłoszczelny, Bryzgoszczelny, Odporność na upadki, Wodoodporny
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Waga produktu:** 219 g
- **Szerokość produktu:** 75 mm
- **Wysokość produktu:** 161,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,32 mm
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), 802.11g, 802.11a
- **Standard 5G:** NR
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Pasmo częstotliwości:** Trójzakresowy
- **Profil Bluetooth:** AAC, LDAC, APTX-Adaptive, LHDC, APTX, LC3, APTX-LL, SBC, APTX-HD
- **Technologia aptX:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** SuperCharge
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Wsparcie USB on-the-go:** Tak
- **Moc ładowania bezprzewodowego:** 80 W
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Ochroniacz ekranu:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Rozdzielczość:** 1256 x 2808 px
- **Przekątna ekranu:** 6,71"
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Jasność:** 1800 cd/m<sup>2</sup>

- 
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 6000 cd/m<sup>2</sup>
  - **Typ matrycy:** OLED
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
  - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
  - **Jasność wyświetlacza (min):** 1 cd/m<sup>2</sup>
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
  - **Platforma:** Android
  - **Głośniki:** Stereo
  - **Obsługiwane formaty audio:** MP4, OGG, MP3, AMR, WAV, AAC, 3GP, FLAC
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** MP4, 3GP
  - **Pamięć RAM:** 12 GB
  - **Pamięć wbudowana:** 512 GB
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
  - **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
  - **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)
  - **Pojemność baterii:** 6270 mAh
  - **Rozmiar piksela drugiego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 2,4 μm
  - **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
  - **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
  - **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 90°
  - **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2
  - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
  - **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
  - **Tryb pracy portretowej:** Tak
  - **Przedni aparat z głębią 3D:** Tak
  - **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 120 fps
  - **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@120fps
  - **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 122°
  - **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 50 Mpix
  - **Tryb opóźnienia:** Tak
  - **Samowyzwalacz:** Tak
  - **Rozdzielczość aparatu - przód:** 8192 x 6144 px
  - **Rozdzielczość przedniej kamery:** 50 Mpix
  - **Stabilizator obrazu:** Tak
  - **Makro-fotografia:** Tak
  - **Tryby nagrywania wideo:** 2160p
  - **Zoom optyczny:** 3,7x
  - **Cyfrowy zoom:** 100x
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
  - **Rodzaj flash:** LED
  - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 2,6
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Rozdzielczość kamery tylnej:** 16320 x 12288 px
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 1,6
  - **Wykrywanie uśniechu:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/1.3"
  - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.4"
  - **Czujnik grawitacyjny:** Tak
  - **Żyroskop:** Tak
  - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
  - **Czujnik podczerwieni:** Tak
  - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
  - **Akcelerometr:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia., Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia.
  - **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS02: Substancje łatwopalne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
  - **SMS:** Tak
  - **E-mail:** Tak
  - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
  - **Lokalizacja pozycji:** Tak
  - **GPS:** Tak

- 
- **GLONASS:** Tak
  - **Elektryczny kompas:** Tak
  - **Nawigacja Wi-Fi:** Tak
  - **BeiDou:** Tak
  - **Galileo:** Tak
  - **Protokół pozycjonowania LTE (LPP):** Tak
  - **Czas pracy baterii na cykl:** 3833 min
  - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
  - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1600
  - **Klasa łatwości naprawy:** B
  - **Stopień ochrony IP:** IP68
  - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
  - **Klasa wydajności energetycznej:** A

## Specyfikacja:

### Procesor:

- **Maksymalne taktowanie procesora:** 4,6 GHz
- **Typ procesora:** Qualcomm Snapdragon
- **Model procesora:** 8 Elite Gen 5
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Wydajne rdzenie:** 6

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Cechy zabezpieczeń:** Pyłoszczelny, Bryzgoszczelny, Odporność na upadki, Wodoodporny

### Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 219 g
- **Szerokość produktu:** 75 mm
- **Wysokość produktu:** 161,2 mm
- **Głębokość produktu:** 8,32 mm

### Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), 802.11g, 802.11a
- **Standard 5G:** NR
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Wersja Bluetooth:** 6.0
- **Pasma częstotliwości:** Trójzakresowy
- **Profile Bluetooth:** AAC, LDAC, APTX-Adaptive, LHDC, APTX, LC3, APTX-LL, SBC, APTX-HD
- **Technologia aptX:** Tak
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM

### Wydajność:

- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Technologia szybkiego ładowania:** SuperCharge
- **Połączenie wideo:** Tak
- **Wsparcie USB on-the-go:** Tak
- **Moc ładowania bezprzewodowego:** 80 W
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

---

#### Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Przewody:** USB Type-C
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Futerał ochronny:** Tak
- **Ochroniacz ekranu:** Tak
- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 1256 x 2808 px
- **Przekątna ekranu:** 6,71"
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Jasność:** 1800 cd/m<sup>2</sup>
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 6000 cd/m<sup>2</sup>
- **Typ matrycy:** OLED
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Jasność wyświetlacza (min):** 1 cd/m<sup>2</sup>

#### Oprogramowanie:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Platforma:** Android

#### Multimedia:

- **Głośniki:** Stereo
- **Obsługiwane formaty audio:** MP4, OGG, MP3, AMR, WAV, AAC, 3GP, FLAC
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MP4, 3GP

#### Nośnik danych:

- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Pamięć wbudowana:** 512 GB

#### Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

#### Bateria:

- **Rodzaj baterii:** Litowo-polimerowa (LiPo)
- **Pojemność baterii:** 6270 mAh

#### Kamera:

- **Rozmiar piksela drugiego tylnego aparatu (technologia Quad Pixel):** 2,4 μm
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS), Electronic Image Stabilization (EIS)
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 200 Mpix
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 90°
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Przedni aparat z głębią 3D:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 120 fps
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 3840x2160@120fps
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 122°
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 50 Mpix
- **Tryb opóźnienia:** Tak
- **Samowyzwalacz:** Tak
- **Rozdzielczość aparatu - przód:** 8192 x 6144 px
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 50 Mpix
- **Stabilizator obrazu:** Tak

- 
- **Makro-fotografia:** Tak
  - **Tryby nagrywania wideo:** 2160p
  - **Zoom optyczny:** 3,7x
  - **Cyfrowy zoom:** 100x
  - **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 50 Mpix
  - **Rodzaj flash:** LED
  - **Tryb kamery o wysokim zakresie dynamicznym (HDR):** Tak
  - **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 2,6
  - **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Rozdzielczość kamery tylnej:** 16320 x 12288 px
  - **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 1,6
  - **Wykrywanie uśniechu:** Tak
  - **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
  - **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/1.3"
  - **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
  - **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
  - **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.4"

#### Czujniki:

- **Czujnik grawitacyjny:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Czujnik podczerwieni:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj bezpośredniego kontaktu z cieczami lub substancjami w przypadku uszkodzenia urządzenia., Nie wrzucaj urządzenia do zwykłego śmietnika, skontaktuj się z lokalnym punktem zbiórki odpadów elektronicznych., Nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego ognia.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS02: Substancje łatwopalne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

#### Przesyłanie wiadomości:

- **SMS:** Tak
- **E-mail:** Tak

#### Nawigacja:

- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **Lokalizacja pozycji:** Tak
- **GPS:** Tak
- **GLONASS:** Tak
- **Elektryczny kompas:** Tak
- **Nawigacja Wi-Fi:** Tak
- **BeiDou:** Tak
- **Galileo:** Tak
- **Protokół pozycjonowania LTE (LPP):** Tak

#### Wytrzymałość:

- **Czas pracy baterii na cykl:** 3833 min
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** B
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1600
- **Klasa łatwości naprawy:** B
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa wydajności energetycznej:** A