



IIIF150, innowacyjny producent ultracienkich, wytrzymałych smartfonów, ogłosił premierę swojego najnowszego flagowego modelu – Raptor 5G. Urządzenie najnowszej generacji zostanie zaprezentowane podczas targów MWC w Barcelonie, gdzie przejdzie serię testów potwierdzających jego wyjątkową odporność. W ramach ukłonu dla użytkowników, IIIF150 zapowiada także dwie aktualizacje systemu Android dla Raptor 5G.

Poza premierą flagowego modelu Raptor 5G, IIIF150 zaprezentuje w Barcelonie także nową serię standardowych smartfonów Action, wyróżniającą się niezwykle smukłą konstrukcją o grubości zaledwie 6,88 mm, wysokiej jakości ekranem AMOLED FHD, 6,78” oraz dodatkowym tylnym wyświetlaczem. Mimo eleganckiego wyglądu, urządzenia tej serii spełniają rygorystyczne normy odporności IP68 i IP69K, co czyni je zarówno stylowymi, jak i wyjątkowo wytrzymałymi.

### **Ekskluzywny design inspirowany luksusem**

Zespół projektantów IIIF150 słynie z nowatorskiego podejścia do tworzenia wytrzymałych telefonów. Nowy Raptor 5G czerpie inspirację z prestiżowego wzornictwa luksusowych zegarków Patek Philippe AQUANAUT oraz Richard Mille. Dzięki precyzyjnie wykonanej przy użyciu technologii CNC (Computer Numerical Control) obudowie, urządzenie zachwyca nie tylko wytrzymałością, ale i wyrafinowaną elegancją.

### **Termowizja – funkcja premium w Raptor 5G**

Jednym z kluczowych atutów Raptor 5G jest zaawansowana termowizja, dostarczająca wyjątkową dokładność pomiaru oraz 11 różnych palet kolorystycznych. Dzięki niej użytkownicy mogą nie tylko monitorować temperaturę otoczenia, ale także wykonywać zdjęcia i nagrywać filmy termiczne, np. rejestrując ciepło zwierząt domowych.

## **OWLMAGE – rewolucja w zdjęciach nocnych**

System obrazowania OWLMAGE przesuwą granice nocnej fotografii w segmencie wytrzymałych smartfonów. Dzięki super rozdzielczości, redukcji efektu czerwonych oczu, elektronicznej stabilizacji obrazu (EIS) oraz 10-krotnemu zoomowi, Raptor 5G staje się pierwszym pancernym telefonem oferującym tak zaawansowane możliwości fotografowania w ciemności.

## **Odporność wykraczająca poza standardy**

Nowe smartfony IIIF150 spełniają normy IP68, IP69K i MIL-STD-810H, ale producent poszedł o krok dalej. Raptor 5G pomyślnie przeszedł ekstremalne testy, w tym zanurzenie na 24 godziny w wodzie na głębokości 6 m, strumień gorącej wody pod wysokim ciśnieniem, testy pyłowe oraz przejazd samochodem. Podczas MWC 2025 odwiedzający będą mogli osobiście przetestować jego wytrzymałość.

## **Ekran Flexible AMOLED – wyjątkowe wrażenia wizualne**

Raptor 5G został wyposażony w 6,78-calowy ekran Flexible AMOLED o rozdzielczości FHD+ i odświeżaniu 120 Hz, zapewniający niezwykłą ostrość i płynność obrazu nawet w pełnym słońcu. Dodatkowo, wbudowany czytnik linii papilarnych umożliwia szybkie i bezpieczne odblokowanie urządzenia.

## **Flagowy aparat Sony IMX766 z AI**

Za jakość zdjęć odpowiada aparat główny 50 MP Sony IMX766, który pozwala uchwycić imponujące detale zarówno w ruchu, jak i w słabych warunkach oświetleniowych. dopełnieniem jest przednia kamera 32 MP, idealna do selfie i wideorozmów. Zaawansowana sztuczna inteligencja dodatkowo podnosi jakość zdjęć i nagrań.

## **Potężna bateria i ogromna pamięć**

Raptor 5G został wyposażony w baterię o pojemności 10 000 mAh z obsługą 65W szybkiego ładowania, ładowania bezprzewodowego oraz funkcji powerbanku. Użytkownicy Raptora 5G otrzymują imponujące 512 GB pamięci wewnętrznej oraz 32 GB RAM (w tym 16 GB wirtualnej pamięci eRAM).

## **Nowy system OXO OS**

IIIF150 wprowadza OXO OS, autorski system operacyjny oparty na Androidzie 14. Nowe interfejsy, motywy i zoptymalizowane funkcje sprawiają, że użytkownicy mogą cieszyć się bardziej spersonalizowanym doświadczeniem w kategorii wytrzymałych telefonów.

## **Air3S i B3C – wytrzymałe smartfony w przystępnej cenie**

Podczas targów, IIIF150 zaprezentuje także dwa modele w niższy przedzia cenowym: Air3S i B3C.

- Air3S to smukły smartfon (10,55 mm), który oferuje 128 GB pamięci, 4 GB RAM (z możliwością rozszerzenia do 8 GB) oraz charakterystyczne Turbo-Fan Lighting.
- B3C wyróżnia się baterią 10 800 mAh (do 53 dni czuwania), aparatem 50 MP oraz 256 GB pamięci RAM.

Oba modele mają 6,6-calowe wyświetlacze HD+, działają na Androidzie 14 i spełniają wymagania IP68, IP69K oraz MIL-STD-810H.

**Spotkajmy się z IIIF150 na MWC Barcelona 2025!**

**newss.pl**

IIIF150 zaprezentuje w Barcelonie na MWC 2025 flagowy model Raptor 5G

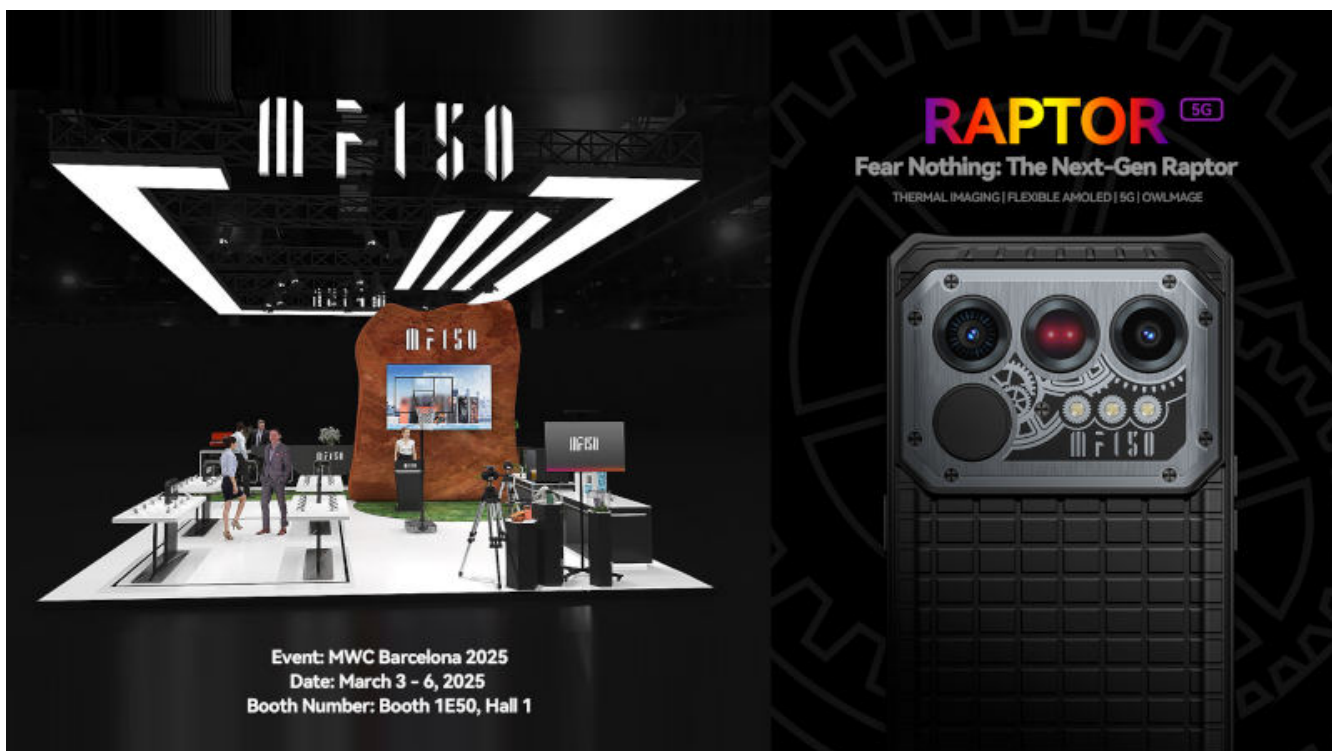
---

Odwiedź stoisko 1E50 w Hali 1 i przetestuj najnowsze smartfony na własnej skórze!

- Data: 3–6 marca 2025
- Lokalizacja: MWC Barcelona 2025, Hala 1, Stoisko 1E50

Wyłącznym dystrybutorem marki IIIF150 w Polsce jest spółka MB Mobile. Smartfony IIIF150 można kupić m.in. w sieciach [MediaExpert](#) i [x-kom](#) , gdzie wkrótce pojawią się również najnowsze modele prezentowane podczas MWC 2025.

Dowiedz się więcej o marce [iiif150.pl](http://iiif150.pl)



**MB Mobile**

[press box](#)