

# GoPro Hero 8

© Copyright by 3bird Projects 2023, <http://edukacja.3bird.pl>

## Ogólne

Kamery nie można połączyć bezpośrednio z routerem Wi-Fi, potrzebna jest do tego aplikacja **GoPro Quik** (dawna „GoPro App”). Niestety, aplikacja ta działa tylko w nowych wersjach Androida (umożliwia przesyłanie zdjęć / nagrań, aktualizację *firmware'u*). Bez tej aplikacji nie można także sterować kamerą z poziomu gimbała.

## Nagrywanie

Krótkie naciśnięcie przycisku *QuikCapture* - zaczyna normalne nagrywanie.

Długie przytrzymanie przycisku *QuikCapture* (około 3 sekund) - zaczyna nagrywanie w ostatnio wybranym trybie poklatkowym (pojawia się ikona zajęczka).

## Profile

Profile można edytować lub stworzyć swój własny profil.

**Standardowy** - 1080p, 60kl./s;

**Activity** - sportowe, rozdzielczość 2.7K, 60kl./s, aspect ratio: SuperView (4:3), czyli najszerszy;

**Cinematic** - filmowy, 4K, 30kl./s, aspect ratio: 4:3;

**Slo-Mo** - 1080p, 240kl./s (ośmiokrotnie zwolnione tempo); inne tempa dla 2.7K/4K: 120kl./s (czterykrotnie zwolnione tempo) lub 60kl./s (dwukrotnie);

## Ustawienia

Wchodzą w skład predefiniowanych profili i mogą służyć do tworzenia własnych profili.

**Nagrywanie poklatkowe** (*TimeWarp*) - video ze zdjęć poklatkowych należy robić z reguły z 5 sekundowym interwałem (np. jazda na rowerze, co 5 sekund ulegają przyspieszeniu). Opcja „Auto” umożliwia w tym przypadku podjęcie decyzji przez kamerę. Można także nagrywać przy nieruchomej kamerze bez interwału ze stałym przyspieszeniem (*Time Lapse*) nagrywając na przykład zachód słońca / chmury. Naciśnięcie na ikonę zajęczka włącza i wyłącza ten tryb w czasie nagrywania.

**Stabilizacja obrazu** (*HyperSmooth*) - ikonka kamery z impulsami; stabilizacja polega na mocniejszym kadrowaniu, więc należy jej unikać, jeśli to niepotrzebne.

Ostatnia aktualizacja: 31 maja 2023.