



Kod UPC: 810116381661

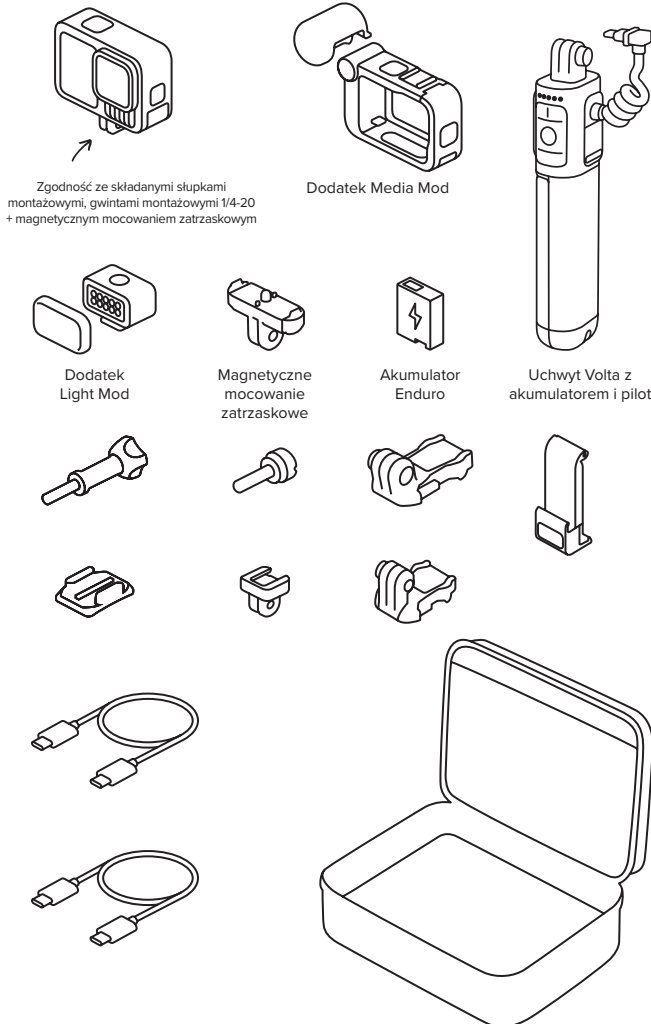
SKU: CHDFB-131-EU

HERO 13 BLACK CREATOR EDITION

HERO13 Black Creator Edition to wszechstronne centrum produkcyjne, dzięki któremu nagrywanie vlogów, tworzenie filmów i transmitowanie na żywo jeszcze nigdy nie były tak proste. Ten kompletny system zapewnia profesjonalną jakość obrazu wideo 5,3K60 z HDR, docenioną nagrodą Emmy stabilizacją wideo HyperSmooth 6.0, zapas energii wystarczający na ponad 5 godzin nagrywania w jakości 4K¹, dźwięk wysokiej jakości z opcją podłączenia mikrofonu zewnętrznego i mocną lampę LED. Jest również kompatybilny z obiektywami serii HB², które pozwalają rozszerzyć możliwości fotografowania o ultraszerokokątne ujęcia, wysokiej jakości filmy anamorficzne, ujęcia z jeszcze mniejszej odległości i efekty rozmycia ruchu przy użyciu filtrów neutralnej gęstości.



W zestawie



- Filmy 5,3K60 + 4K120 2,7K240
- Tryb seryjny ze zwolnionym tempem przy 720p400 + ośmiokrotnie zwolnione tempo
- HLG HDR Video
- Automatyczne wykrywanie dodatkowego obiektywu
- Tryb poklatkowy z TimeWarp 3.0
- Ponad 5 godzin nagrywania w 4K
- 10-bitowa głębia koloru
- Ulepszonej jakości dźwięku
- Uchwyt działa również jako pilot Bluetooth
- Zdjęcia w rozdzielczości 27 MP
- Zdjęcia: SuperFoto + HDR + RAW
- Wodoszczelność do głębokości 10 m (tylko kamera³)

HYPERSMOOTH | **6.0**
VIDEO STABILIZATION

Podstawowe dane techniczne kamery

FILM

- 5,3K60, 4K120, 2,7K240 i inne / ośmiokrotnie zwolnione tempo / przechwytywanie pojedynczych klatek w rozdzielczości 24,7 MP

ZDJĘCIE

- 27 MP / pojedyncze zdjęcia / zdjęcia interwałowe / zdjęcia nocne / 30 kl./s w trybie seryjnym / zdjęcia RAW

TRYB SERYJNY ZE ZWOLNIONYM TEMPEM

- 720p400 / 900p360 / 5,3K120

TRYB POKLATKOWY

- Filmy TimeWarp 3.0 w rozdzielczości 5,3K / szlaki gwiazd / malowanie światłem / ścieżki świetlne pojazdów / filmy poklatkowe 5,3K / zdjęcia poklatkowe / filmy poklatkowe nocne 5,3K / zdjęcia poklatkowe nocne

Dodatkowe funkcje

FILM

- Rozdzielczość/kl./s³: 5,3K60/50, 4K120/100, 2,7K240/200, 1080p240/200
- Proporcje obrazu 16:9, 9:16, 4:3, 8:7
- Nawet ośmiokrotnie zwolnione tempo
- HDR + HLG HDR
- Stabilizacja obrazu HyperSmooth 6.0 z AutoBoost
- Blokada horyzontu / poziomowanie horyzontu⁴
- Kodowanie 8-bitowe, 10-bitowe + logarytmiczne
- Format wideo MP4 H.265 (HEVC)
- Film w pętli
- Tryb kamery internetowej
- Transmisja na żywo w 1080p
- Przechwytywanie pojedynczych klatek w aplikacji GoPro Quik
- Obiektywy cyfrowe
- Dwukrotne przybliżenie
- HindSight
- QuikCapture
- Protune

TRYB SERYJNY ZE ZWOLNIONYM TEMPEM

- 13-krotnie zwolnione tempo, film 720p przez 15 sekund
- 12-krotnie zwolnione tempo, film 900p przez 15 sekund
- 4-krotnie zwolnione tempo, film 5,3K przez 5 sekund

ZDJĘCIE

- Zdjęcia 27 MP
- SuperFoto, HDR i RAW
- Efekty szlaków gwiazd, malowania światłem + ścieżek świetlnych pojazdów
- Zdjęcia interwałowe
- Zdjęcia nocne
- Obiektywy cyfrowe
- Dwukrotne przybliżenie
- Zdjęcia RAW
- Protune

TRYB POKLATKOWY

- Filmy TimeWarp 3.0 w 5,3K
- Zdjęcia poklatkowe (27 MP) + filmy poklatkowe (5,3K)
- Efekty szlaków gwiazd, malowania światłem + ścieżek świetlnych pojazdów
- Zdjęcia poklatkowe nocne (27 MP) + filmy poklatkowe nocne (5,3K)
- Obiektywy cyfrowe
- Dwukrotne przybliżenie
- Protune

STEROWANIE KAMERA

- Duży tylny ekran dotykowy 2,27 cala
- Ekran z przodu o przekątnej 1,4 cala do podglądu ujęć i monitorowania stanu kamery
- Proste i zaawansowane opcje sterowania
- GPS z nakładkami danych
- Niestandardowe profile ustawień
- Skróty ekranowe z możliwością personalizacji
- Nagrywanie zaplanowane i czasowe
- Tagi HiLight
- Sterowanie głosowe obsługujące 13 poleceń w 11 językach i 6 akcentach

KOPIOWANIE ZAWARTOŚCI

- Automatyczne przesyłanie do chmury i automatyczne tworzenie filmu z najciekawszymi momentami⁵
- Przesyłanie bezprzewodowe do aplikacji GoPro Quik
- Ultraszybkie przesyłanie przewodowe na telefon⁶
- Kopiowanie z karty SD na dysk komputera

FUNKCJE AUDIO

- Dźwięk w formacie stereo i RAW
- Gniazdo 3,5 mm do podłączenia mikrofonu zewnętrznego
- Trzy mikrofony z zaawansowaną funkcją redukcji szumu wiatru
- Mikrofon kierunkowy z gąbką ochronną
- Bluetooth Audio do bezprzewodowego przesyłania dźwięku

FUNKCJE UCHWYTU

- Wbudowany akumulator zwiększa czas pracy do ponad 5 godzin nagrywania w jakości 4K¹
- Rozkładane nóżki przekształcające uchwyt w statyw
- Wbudowane elementy sterowania kamerą
- Może służyć jako bezprzewodowy pilot do kamery
- Chowane słupki montażowe
- Standardowy uchwyt 1/4-20 do akcesoriów

MOŻLIWOŚCI ROZBUDOWY

- Bluetooth Audio
- Gniazdo mikrofonu 3,5 mm
- Port HDMI
- Dwa mocowania typu zimna stopka

OPCJE OŚWIETLENIA

- Lampa LED o maksymalnej jasności 200 lumenów
- Cztery poziomy jasności
- Tryby Overdrive i stroboskopu

Funkcje + korzyści

Wielofunkcyjny sprzęt dla twórców

System HERO13 Black Creator Edition to połączenie naszej najlepszej kamery i szerokiej gamy profesjonalnych uchwytów, mocowań i akcesoriów, które zaraz po wyjęciu z pudełka pozwalają nagrywać wspaniałe historie. Zestaw zawiera akcesorium Volta (uchwyt z akumulatorem / statyw / pilot) oraz dodatki Media Mod i Light Mod, które bezproblemowo łączą się z lekką konstrukcją kamery i pozwalają wygodnie nagrywać przez cały dzień.

Najlepsze w swojej klasie obrazy wideo 5,3K

Filmy 5,3K zapewniają niezwykłą jakość obrazu i cechują się o 91% większą rozdzielczością niż w przypadku standardu 4K i aż o 665% większą niż w przypadku standardu 1080p. System HERO13 Black Creator Edition pozwala rejestrować wydarzenia z wyjątkową szczegółowością i doskonałą jakością obrazu, więc wszystkie ujęcia wykonane dowolnym obiektywem będą wyglądać doskonale. Funkcja filmów 5,3 K pozwala też na tworzenie doskonałych zdjęć o rozdzielczości do 24,7 MP z Twoich nagrań za pomocą aplikacji GoPro Quik.

Tryb seryjny ze zwolnionym tempem

Kamera HERO13 Black ma funkcję najwolniejszego trybu zwolnionego i umożliwia nagrywanie klipów wideo w 13-krotnie zwolnionym tempie. Dzięki niej można też rejestrować krótkie klipy w 4-krotnie zwolnionym tempie w najwyższej rozdzielczości 5,3 K, aby uchwycić niesamowite detale, których nigdy nie dałoby się dostrzec gołym okiem.

Nagrodzona stabilizacja obrazu HyperSmooth 6.0

HyperSmooth 6.0 nieustannie wynosi stabilizację obrazu na jeszcze wyższy poziom — nagrania są niewiarygodnie płynne nawet podczas pracy w najtrudniejszych warunkach. Funkcja HyperSmooth AutoBoost pozwala Ci uzyskać najszerszy możliwy ustabilizowany obraz poprzez płynne dostosowywanie ujęcia na podstawie Twojej prędkości i ruchu.

Wbudowana blokada horyzontu 360°

Cyfrowy obiektyw linearny z blokadą horyzontu utrzymuje stabilność i płynność horyzontu, nawet jeśli Twoja kamera obraca się o 360° podczas rejestrowania⁴. W połączeniu ze stabilizacją obrazu HyperSmooth blokada horyzontu zapewnia pełną płynność nagrań, zupełnie jak w profesjonalnych produkcjach.

Nagrywanie podczas całego dnia + lepszy akumulator Enduro

System HERO13 Black Creator Edition to połączenie akumulatora Enduro z modelu HERO13 Black z mocą uchwytu Volta dające łączną pojemność 6800 mAh. To ponad 5 godzin ciągłego nagrywania w 4K lub ponad 4,5 godziny nagrywania w 5,3K30¹ (najwyższej rozdzielczości dostępnej w naszych urządzeniach) — wystarczy na całonocną sesję filmową. Ulepszony akumulator Enduro także znacznie poprawia wydajność kamery na mrozie, dzięki czemu możesz rejestrować ujęcia z jazdy na nartach, snowboardzie i innych zajęciach zimowych.

Sterowanie jedną ręką + pilot

Zintegrowane przyciski na uchwycie umożliwiają łatwe sterowanie kamerą jedną ręką: włączanie i wyłączanie, rozpoczęcie i zatrzymanie nagrywania oraz przełączanie trybów. Po odłączeniu kamery można używać uchwytu jako bezprzewodowego pilota do sterowania kamerą z odległości do 30 m².

Łatwa rozbudowa

Dodatek Media Mod pozwala rozbudować system HERO13 Black Creator Edition o dodatkowe narzędzia ułatwiające nagrywanie historii. Jest wyposażony w standardowe gniazdo 3,5 mm do podłączenia mikrofonu zewnętrznego, wyjście HDMI do przeglądania nagrań na zewnętrznych ekranach oraz dwa mocowania typu zimna stopka do doczepiania oświetlenia, ekranów LCD i innych akcesoriów.

Potężne oświetlenie LED

Dodatek Light Mod dołączony do systemu HERO13 Black Creator Edition rozjaśni każdą przygodę szeroką wiązką równomiernego światła. Zapewnia cztery poziomy jasności (maksymalnie 200 lumenów) oraz tryby Overdrive i stroboskopu. Ponadto może służyć jako poręczna, autonomiczna lampa mocowana na uchwytach GoPro.

Wbudowany statyw

Uchwyt Volta nie tylko ułatwia trzymanie i odpowiednie nakierowanie systemu HERO13 Black Creator Edition — znajdziemy w nim także wbudowane nóżki, które po rozłożeniu przekształcają akcesorium w statyw ułatwiający nagrywanie ujęć statycznych lub obsługę kamery bez użycia rąk. Obrotowe słupki montażowe pozwalają nawet obracać i przechylać kamerę w celu znalezienia odpowiedniego kąta nagrywania.

Wszechstronność mocowania

Dołączone magnetyczne mocowanie zatrzaskowe ułatwia zakładanie i zdejmowanie kamery GoPro z uchwytu Volta. Magnesy ustawiają kamerę w odpowiedniej pozycji, dzięki czemu wystarczy ją tylko zatrzaskać. Jest to szczególnie wygodne, gdy chcesz przyczepić kamerę do innego uchwytu. Chowane słupki montażowe uchwytu ułatwiają przymocowanie systemu Creator Edition do pasków plecaka GoPro w celu nagrywania przygód z perspektywy pierwszej osoby. Może być on również używany z innymi mocowaniami GoPro. Wyposażono go w gwinty montażowe 1/4-20 pasujące do statywów i innych standardowych akcesoriów do kamer.

Filmy HLG-HDR

HERO13 Black wynosi swoją najlepszą jakość obrazu na wyższy poziom dzięki opcji rejestrowania w formacie Hybrid Log Gamma (HLG), standardowym formacie HDR, którego używają profesjonalści, aby rejestrować filmy 5,3 K i 4 K video z 10-bitową głębią i przestrzenią barw Rec. 2100. Ta zaawansowana funkcja wymaga kompatybilnego wyświetlacza i odtwarzacza. Użytkownicy mogą nadal nagrywać w formacie HDR bez HLG, w celu umożliwienia odtwarzania przy użyciu standardowych monitorów i odtwarzaczy multimedialnych.

Funkcje + korzyści

Rejestrowanie ujęć szerokoekranowych, pionowych + pełnoekranowych

Zaawansowana matryca 1/1,9 cala systemu HERO13 Black Creator Edition pozwala Ci robić jeszcze więcej. Wybierz rejestrację szerokoekranową (proporcje obrazu 16:9) z myślą o odtwarzaniu pełnoekranowym na telewizorze lub filmy pionowe (proporcje obrazu 9:16) z myślą o publikowaniu w mediach społecznościowych. Aby zapewnić maksymalną uniwersalność, opcja pełnoramkowa (proporcje obrazu 8:7) rejestruje pole widzenia 156°, dzięki któremu możesz przyciąć obraz do formatu szerokoekranowego lub pionowego w późniejszym czasie.

10-bitowa głębia koloru + kodowanie logarytmiczne

W systemie HERO13 Black Creator Edition możesz wybrać rejestrowanie obrazu standardowego z kodowaniem 10-bitowym lub logarytmicznym 10-bitowym opartym na profilu GP-Log. 10-bitowa głębia kolorów umożliwia wyświetlanie ponad miliarda kolorów, pozwalając uzyskać większe bogactwo barw, płynniejsze przejścia między kolorami i bardziej realistyczne filmy. Zaawansowani użytkownicy mogą skorzystać z profili GP-Log głębi koloru, aby uzyskać większą szczegółowość obrazów i dokonać korekcji obrazu na etapie postprodukcji (tablica LUT).

Synchronizacja kodów czasowych

Zaawansowani użytkownicy posiadający więcej niż jedną kamerę GoPro mogą zsynchronizować je do tego samego kodu czasowego, aby ułatwić sobie montaż materiałów z wielu kamer. Opcja jest obsługiwana przez takie programy do montażu jak Final Cut Pro, Adobe Premiere i wiele innych. Stanowi znaczne przyspieszenie procesu postprodukcji.

Zdjęcia 27 MP + przechwycone klatki 24,7 MP

System HERO13 Black Creator Edition wykonuje 27-megapikselowe zdjęcia w trybach: pojedynczym, interwałowym, seryjnym i nocnym, które umożliwiają rejestrowanie standardowych i szybkich ujęć oraz zdjęć w słabym świetle za naciśnięciem spustu migawki. Korzystając z aplikacji GoPro Quik, możesz także przechwytywać ze swoich ulubionych filmów wspaniałe zdjęcia o rozdzielczości 24,7 MP.

Przesyłanie dźwięku za pomocą Bluetooth

Bluetooth umożliwia bezprzewodowe łączenie się ze zgodnymi urządzeniami. Użyj bezprzewodowego mikrofonu, aby nagrywać doskonałej jakości dźwięk podczas relacjonowania wydarzenia lub przeprowadzania wywiadów. Jeśli połączysz GoPro z bezprzewodowymi słuchawkami z mikrofonem, kamera usłyszy Twoje polecenia głosowe wydawane w głośnych miejscach lub gdy jest zamocowana w większej odległości. Ponadto będziesz wiedzieć, że Twoje polecenie zostało przyjęte, bo usłyszysz przez słuchawki sygnały kamery.

Lepsza jakość dźwięku

Dodatek Media Mod dołączonego do systemu HERO13 Black Creator Edition jest wyposażony w standardowe gniazdo 3,5 mm umożliwiające podłączenie przewodowego mikrofonu. Wyposażono go również we wbudowany mikrofon kierunkowy, który usprawnia nagrywanie głosu. Mikrofon można ustawić tak, aby nadawał priorytet dźwiękom dochodzącym z przodu kamery — co przydaje się podczas rejestrowania wywiadów i występów — lub dźwiękom z tyłu kamery, gdy chcemy nagrać komentarz do tego, co dzieje się przed nami. Można też ustawić go tak, aby nagrywać dźwięk równomiernie z przodu i z tyłu. Mikrofon ma też zdejmowaną gąbkę ochronną, która redukuje szumy wiatru o prędkości nawet 32 km/h.

Dostrajanie dźwięku

Funkcja dostrajania dźwięku pozwala Ci wpłynąć na nagrywaną ścieżkę audio, aby była lepiej dopasowana do tego, co rejestrujesz. Wybierz realistyczne dźwięki, które idealnie pasują do większości ujęć, lub ustawienie Głos, które zwiększa wyrazistość mowy, jednocześnie zachowując dźwięki z otoczenia.

Szybsze działanie funkcji QuikCapture

Funkcja QuikCapture to najszybszy i najprostszy sposób na włączenie kamery i rozpoczęcie nagrywania. Wystarczy nacisnąć przycisk migawki. Teraz możesz ustawić kamerę w tryb bezczynności bez całkowitego jej wyłączenia. Dzięki temu możesz jeszcze szybciej wznowić nagrywanie. To świetny sposób na zachowanie elastyczności i gotowości podczas nagrywania dynamicznych ujęć.

GPS + naklejki z danymi

GPS automatycznie rejestruje dane telemetryczne, które można nałożyć jako animowane grafiki w Twoim filmie z użyciem aplikacji GoPro Quik. To sposób na wizualne przedstawienie Twojej szybkości, ścieżki, terenu, wysokości i sił grawitacyjnych przy jednoczesnym zapewnieniu profesjonalnego wyglądu.

Ekran LCD z przodu i z tyłu

Ekran LCD z przodu lub z tyłu kamery ułatwia znalezienie idealnego kadru. Duży ekran dotykowy z tyłu pozwala nagrywać to, co dzieje się z przodu, a ekran przedni doskonale sprawdza się podczas kręcenia vlogów i robienia selfie.

Więcej opcji w profilach ustawień

Twórz profile ustawień dla najczęściej używanych konfiguracji — mogą one obejmować m.in. rozdzielczość, szybkość klatek czy obiektyw. Podczas swoich ulubionych aktywności możesz wygodnie je przełączać za pomocą kilku kliknięć. Możesz je personalizować za pomocą niestandardowych nazw bezpośrednio w kamerze lub za pomocą aplikacji GoPro Quik.

Filmy z najlepszymi ujęciami automatycznie wysyłane na telefon⁵

Wystarczy podłączyć kamerę GoPro do ładowania, gdy będzie mieć połączenie z domową siecią Wi-Fi, a nagrany materiał zostanie automatycznie przesłany do chmury i wykorzystany do utworzenia filmu z najciekawszymi momentami, wzbogaconego o dopasowane tło muzyczne i efekty. Filmy są automatycznie wysyłane na Twój telefon, skąd możesz je łatwo udostępnić.

Łatwy montaż za pomocą aplikacji GoPro Quik

Aplikacja GoPro Quik jest wyposażona w szereg łatwych w użyciu narzędzi, dzięki którym możesz edytować swoje materiały jak robią to profesjonalści. Możesz dostosowywać filmy stworzone automatycznie przez aplikację lub montować własne filmy od zera. Możesz elastycznie zmieniać obiektyw cyfrowe po rejestracji i przybliżyć najważniejsze fragmenty swojego nagrania, aby uchwycić w wysokiej rozdzielczości najlepszą część akcji, wycinając całą resztę.

Funkcje + korzyści

Szybsze przesyłanie + nieograniczone miejsce w chmurze⁵

Przesyłanie treści z kamery na telefon jest prostsze i szybsze niż kiedykolwiek wcześniej. W kamerze HERO13 Black zastosowano technologię Wi-Fi 6, aby zapewnić szybsze i bardziej niezawodne przesyłanie do telefonu i chmury. Możesz wybrać bardzo szybkie połączenie przewodowe przez USB⁶ lub skorzystać z karty SD, aby przenieść swoje treści na komputer. Dodatkową zaletą jest nieograniczone miejsce w chmurze oraz bezproblemowe przesyłanie automatyczne⁵. Wystarczy podłączyć kamerę do zasilania i sieci Wi-Fi, a urządzenie z ajmie się resztą.

Zdjęcia i filmy z efektami nocnymi

Kamera HERO13 Black jest wyposażona w trzy tryby poklatkowe i tryby zdjęć, które świetnie sprawdzają się po zmroku. Tryb szlaków gwiazd wykorzystuje zjawisko obrotu Ziemi i ruchu gwiazd, pozwalając zarejestrować przepiękne szlaki gwiazd na nocnym niebie. Tryb malowania światłem umożliwia tworzenie efektów pociągnięcia pędzlem spowodowanych ruchem źródeł światła. Tryb ścieżek świetlnych pojazdów pozwala rejestrować niesamowity efekt świetlny poruszających się pojazdów.

Zaawansowane narzędzia

Uzyskaj niesamowite ujęcia dzięki zaawansowanym narzędziom dostępnym w kamerze. HindSight rejestruje do 30 sekund materiału przed naciśnięciem przycisku nagrywania. Nawet jeśli naciśniesz przycisk migawki zbyt późno, i tak nagrasz to, co już się wydarzyło. Funkcja zaplanowanego nagrywania pozwala skonfigurować włączanie urządzenia GoPro i rejestrowanie ujęć — nawet z 24-godzinnym wyprzedzeniem. Nagrywanie czasowe ułatwia rejestrowanie klipów wideo o długości od 15 sekund do 3 godzin. Funkcja zdjęć interwałowych robi zdjęcia w stałych odstępach czasu, a Ty możesz skupić się na swoich ulubionych zajęciach.

Łatwe lub profesjonalne opcje sterowania

Wybierz uproszczony tryb nagrywania lub pełną kontrolę nad kamerą. Dzięki łatwym w obsłudze elementom sterującym wystarczy skądować ujęcie i nacisnąć przycisk migawki, aby uzyskać niesamowite efekty. Zaawansowane opcje sterowania umożliwiają precyzyjne dostosowywanie wszystkich trybów, ustawień i funkcji.

System zbudowany na bazie trwałej i wodoszczelnej kamery HERO13 Black

Sercem systemu HERO13 Black Creator Edition jest HERO13 Black, nasza najbardziej wszechstronna kamera. Nawet używana samodzielnie HERO13 Black wyróżnia się niesamowitą jakością obrazu i legendarną wytrzymałością, dzięki której znieśie każde warunki — od błota po śnieg i wodę (do głębokości 10 m)⁷. Ponadto modelu HERO13 Black można używać wraz z uchwytami GoPro, aby nagrywać z wielu unikalnych perspektyw — kamerą zamontowaną na ciele, kasku lub sprzęcie.

Zgodność z obiektywami z serii HB²

Obiektywy z serii HB umożliwiają wymianę standardowego obiektywu dostarczonego z kamerą w celu uzyskania szerokiej gamy specjalistycznych ujęć. Ultra Wide Lens Mod to najlepszy obiektyw POV do uchwycenia scen pełnych akcji oraz epickich krajobrazów. Macro Lens Mod umożliwia rejestrowanie niezwykle szczegółowych ujęć z bliska. Filtry o neutralnej gęstości pozwalają kontrolować oświetlenie w ujęciach i dają profesjonalne wyniki. Wypróbuj obiektyw Anamorphic Lens Mod, aby uzyskiwać profesjonalne ujęcia kinematograficzne. Twoja kamera GoPro wykrywa nawet przyłączenie obiektywu lub filtra i automatycznie dostosowuje ustawienia.

Tryb kamery internetowej + transmisja na żywo

System Creator Edition może służyć jako kamera internetowa, której wszechstronne funkcje są także dostępne podczas transmitowania na żywo. Nagrane za jej pomocą vlogi będą zachwycać ostrością obrazu oraz ultrapłynną stabilizacją HyperSmooth.

¹ Czas pracy mierzony w temperaturze 25°C przy prędkości wiatru 0,6 m/s z szerokim obiektywem cyfrowym; połączeniami bezprzewodowymi; włączonymi opcjami Bluetooth i HyperSmooth; przednim i tylnym ekranem LCD z 1-minutowym wygaszaczem ekranu; oraz z wyłączoną kontrolą głośową i GPS.

² Sprzedawane oddzielnie.

³ Liczba klatek jest podana dla formatów wideo 60 Hz (NTSC) i 50 Hz (PAL), zależnie od regionu.

⁴ Blokada horyzontu nie jest dostępna podczas nagrywania filmów w rozdzielczościach 5,3K60, 4K120, 2,7K240 i 1080p240. Przy tak wymagających ustawieniach rozdzielczości i klatkazu używane jest poziomowanie horyzontu.

⁵ W zasięgu domowej sieci Wi-Fi. Wymagana jest subskrypcja GoPro. Subskrypcja GoPro jest dostępna w wybranych krajach i regionach. Można ją anulować w dowolnym momencie. Aby uzyskać informacje o usłudze i jej dostępności, odwiedź stronę gopro.com. Funkcja przesyłania do chmury i automatyczne składanki najlepszych ujęć nie są dostępne w Chinach.

⁶ W zależności od urządzenia wymagane są: standardowy przewód USB-C do USB-C lub USB-A do USB-C oraz adapter Apple Lightning do USB kamery.

⁷ Zasięg może być inny w przypadku nagrywania w większych rozdzielczościach i z większą liczbą klatek na sekundę lub podczas korzystania z innych wymagających ustawień.

OSTRZEŻENIE: System HERO13 Black Creator Edition (kamera HERO13 Black używana z uchwytem Volta oraz dodatkami Media Mod i Light Mod) nie jest odporny na niekorzystne warunki pogodowe ani wodoszczelny. Używanie kompletnego systemu w deszczu, śniegu lub pod wodą spowoduje uszkodzenie kamery i unieważnienie gwarancji.

Substancja wzbudzająca szczególnie duże obawy (SVHC)		Komentarz
Nazwa substancji	Numer CAS	
1,3-Propanosulton	Nr CAS 1120-71-4	Może znajdować się w akumulatorze (elektrolicie)

Więcej informacji w witrynie brand.gopro.com