

HERO 11 BLACK

Erhalte unglaubliche Highlight-Videos, die automatisch an dein Smartphone gesendet werden.¹ Alles beginnt mit der HERO11 Black – der bisher leistungsstärksten GoPro. Der neue Bildsensor erfasst einen größeren Ausschnitt des Motivs mit höherer Bildqualität, besserer Videostabilisierung und der Flexibilität, weite filmische Aufnahmen oder extrahohe vertikale Aufnahmen für Social-Media-Posts zu machen. Die HERO11 Black nimmt 5,3K-Videos und 27-MP-Fotos auf und verfügt über die Emmy-prämierte HyperSmooth 5.0-Stabilisierung und zwei LCD-Displays für perfekt inszenierte Aufnahmen. Nach der Aufnahme-Session kannst du deine Kamera einfach zum Aufladen anschließen. Dabei werden deine Aufnahmen automatisch in die Cloud hochgeladen und dir wird ein automatisch erstelltes Highlight-Video zugesendet.¹

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN:



WICHTIGE KAMERADATEN

VIDEO

- 5,3K60, 4K120, 2,7K240 und mehr
- Videoschleife
- 8x Slo-Mo
- 24,7-MP-Standbilder

FOTO

- 27 MP
- Doppelter Zoom
- Einzelfoto
- Nachtfoto
- Serienfotos mit 30 fps
- RAW

ZEITRAFFER

- 5,3K TimeWarp-Video
- Startrails
- Lichtmalerei
- Auto-Lichtspuren
- 5,3K-Zeitraffervideo
- Zeitrafferfoto
- 5,3K-Zeitraffervideos bei Nacht
- Zeitrafferfoto bei Nacht

 27 MP	 5,3K60, 4K120 2,7K240	 Wasserdicht bis 10 m
 TimeWarp 3.0	 Sprachsteuerung	 Slo-Mo
 Dateneinblendungen	 Webcam-Modus	 Mod-kompatibel
 1080p- Livestreaming	 SuperFoto+ HDR + RAW-Fotos	 GP2-Prozessor

HYPERSMOOTH | 5.0 |
Austauschbarer Enduro
Akku mit 1720 mAh

FUNKTIONEN + VORTEILE

Aufnehmen. Aufladen. Automatisch erstellte Highlight-Videos genießen¹

Schließe einfach deine GoPro zum Aufladen an, während sie mit deinem Heim-WLAN verbunden ist. Während sie lädt, werden deine Aufnahmen automatisch in die Cloud hochgeladen und dann in ein Highlight-Video mit passender Musik und tollen Effekten verwandelt. Die Videos werden automatisch an dein Smartphone gesendet, damit du sie schnell und einfach teilen kannst.

Revolutionärer neuer Bildsensor

Der leistungsstarke neue Bildsensor der HERO11 Black liefert das bisher weiteste Sichtfeld einer HERO Kamera. Dadurch kannst du deiner Kreativität freien Lauf lassen und noch mehr Himmel und Horizont einfangen. Verwende die GoPro Quik App, um einfach heranzuzoomen, deine Aufnahmen zuzuschneiden, das Bildformat anzupassen und vieles mehr – deine Aufnahmen bleiben gestochen scharf und behalten ihre satten Texturen.

Unglaubliche Bildqualität

Mit 5,3K Videos, die eine 91 % höhere Auflösung als 4K und eine um unglaubliche 665 % höhere Auflösung als 1080p bieten, fängt die HERO11 Black das Geschehen mit kristallklaren Details in Kinoqualität ein. Und dank der wasserabweisenden Objektivabdeckung, die Reflexionen und andere Artefakte eliminiert, sehen deine Fotos und Videos noch beeindruckender aus.

Hochauflösende Fotos + Videos, hohe Bildrate

Der neue Bildsensor der HERO11 Black erhöht die Fotoauflösung auf unglaubliche 27 MP und liefert 5,3K60-Videos mit erstaunlich flüssigen Bewegungen. Mit der GoPro Quik App kannst du außerdem atemberaubende 24,7-MP-Fotos von Lieblingsaufnahmen aus deinen Videos extrahieren. Außerdem kannst du Videos in 2,7K240 aufnehmen und mit 8x Slo-Mo wiedergeben, um Einzelheiten hervorzuheben, die bei normaler Geschwindigkeit nicht erkennbar sind.

Emmy-prämierte HyperSmooth-Stabilisierung

HyperSmooth war noch nie besser. Unsere bewährte Videostabilisierung hat sogar eine Auszeichnung für ihre wahnsinnig flüssigen Aufnahmen gewonnen: den Emmy 2021 in der Kategorie „In-Camera Sensor and Software Stabilization“ (Integrierter Kamerasensor und Stabilisierungssoftware). Mit Horizontsperrung, verbesserter Stabilisierung für Aufnahmen im Bildformat 4:3 dank unseres neuen Bildsensors sowie AutoBoost für maximale Stabilisierung bei minimalem Zuschneiden setzt HyperSmooth 5.0 neue Maßstäbe. Egal ob du auf dem Rad, auf Skiern oder dem Skateboard unterwegs bist, deine Kinder durch den Park jagst oder tolle POV-Aufnahmen deiner Haustiere machst – selbst die wackeligsten Aufnahmen sehen ultraflüssig aus.

UPC-Code: 818279029079

SKU: CHDX-11-RW



FUNKTIONEN + VORTEILE

Horizontsperr

Verleihe deinen Videos einen professionellen Look, indem du mit dem digitalen Objektiv „Linear“ mit Horizontsperr den Horizont gleichmäßig, gerade und nahtlos einfügst. Die HERO11 Black verfügt über eine Horizontsperr, die deine Aufnahmen auch dann stabil hält, wenn sich deine Kamera während der Aufnahme um 360° dreht.² In Kombination mit HyperSmooth liefert die Horizontsperr besonders flüssige Aufnahmen, die perfekt waagrecht ausgerichtet sind. Du kannst absolut professionell aussehende Aufnahmen machen – ganz ohne Gimbal oder Stabilisierungssoftware.

Robust + wasserdicht bis 10 m

Die HERO11 Black ist komplett wasserdicht und robuster als je zuvor – also vielseitig genug für jedes Abenteuer. Sie hält einiges aus, egal ob du dich durch Schlamm, Schnee oder Wasser (bis zu einer Tiefe von 10 m) bewegst. Die langlebige und kratzste Objektivabdeckung bietet noch mehr Schutz und kann bei Bedarf einfach ausgetauscht werden.

Enduro Akku mit längerer Laufzeit im Lieferumfang enthalten

Die HERO11 Black wird mit dem bahnbrechenden Enduro Akku geliefert. Die revolutionäre Technologie des Enduro Akkus mit 1720 mAh verbessert die Leistung deiner Kamera bei niedrigen Temperaturen erheblich und verlängert die Aufnahmezeit bei gemäßigten Temperaturen im Vergleich zu früheren GoPro Kameras und Akkus um bis zu 38 %.³ So kannst du auch bei besonders niedrigen Temperaturen zuverlässig spektakuläre Ski- und Snowboard-Videos machen oder einfach deine Winterabenteuer festhalten. Der Akku ist außerdem schneller wieder aufgeladen, sodass du weniger Zeit mit Warten und mehr Zeit mit der Jagd nach dem nächsten Abenteuer verbringen kannst.

Über 1 Milliarde Farben

Mit der HERO11 Black kannst du zwischen Aufnahmen mit 8-Bit- oder 10-Bit-Farben wählen. Mit 10-Bit-Farben können über 1 Milliarde Farben angezeigt werden – das bietet eine verbesserte Farbtiefe und weichere Abstufungen, damit deine Videos noch realistischer aussehen.

Neues digitales Objektiv „HyperView“

Dieses exklusive GoPro Objektiv macht aus den Aufnahmen im Bildformat 8:7, die unser neuer Bildsensor liefert, Weitwinkel-Aufnahmen in 16:9. Das Ergebnis ist ein atemberaubendes Video, das actionreiche POV-Aufnahmen auf ein ganz neues Level bringt, indem mehr von dir und deiner Umgebung aufgenommen wird.

Extrem vielseitiges Bildformat 8:7

Das Bildformat 8:7 erfasst bei jeder Aufnahme einen größeren Teil des Motivs. Die zusätzliche Höhe macht es perfekt für extra hohe vertikale Aufnahmen in 9:16 oder jedem anderen Format, das du für Social-Media-Plattformen benötigst – mit weniger Zuschnitt in der GoPro Quik App oder einer anderen Bearbeitungssoftware. Mit der App kannst du die besten Teile deines Videos vergrößern und hochauflösende Ausschnitte der Action erstellen, während du den Rest wegschneidest. Dieses vielseitige Format eignet sich auch super für Fotos und macht es dir einfach, das Bildformat zu ändern und andere Anpassungen vorzunehmen, um deine Aufnahmen im Nachhinein zu optimieren.

LCD-Display vorne + hinten

Finde mit dem vorderen oder hinteren LCD-Display die perfekte Perspektive. Verwende den großen Touchscreen auf der Rückseite, um die Szene vor dir aufzunehmen, oder dreh die Kamera um und verwende das Display auf der Vorderseite zum Vlogging und für Selfies. Das vordere Display zeigt eine Live-Vorschau mit klaren Details, während die reaktionsschnelle Touch-Bedienung des hinteren Displays es dir leicht macht, zwischen Aufnahmemodi zu wechseln und Einstellungen im Handumdrehen anzupassen.

Neue Nachteffekte

Die HERO11 Black verfügt über drei neue Zeitraffermodi, mit denen du nach Einbruch der Dunkelheit kreativ werden kannst. Der Modus „Startrails“ verwendet die Erdrotation und Sterne für Aufnahmen mit wunderschönen Lichtspuren am Nachthimmel. Mit „Lichtmalerei“ kannst du brillante Pinselstricheffekte mit sich bewegenden Lichtern erzeugen. „Auto-Lichtspuren“ zeichnet mit nächtlichem Verkehr beeindruckende Lichtspuren auf.

¹Innerhalb deines WLAN-Heimnetzwerks. GoPro Abo erforderlich. Das GoPro Abo ist in ausgewählten Gebieten verfügbar. Stornierung jederzeit möglich. Weitere Informationen und Verfügbarkeit auf gopro.com.

²Die Horizontsperr ist nicht verfügbar bei Videoaufnahmen mit 5,3K60, 4K120, 2,7K240 und 1080p240. Für diese Hochleistungseinstellungen wird die Horizontausrichtung verwendet.

³Ergebnis basierend auf Tests mit der HERO11 Black und dem mitgelieferten Enduro Akku bei Aufnahmen in 4K120 im Vergleich zur HERO10 Black mit dem mitgelieferten Standardakku bei einer Temperatur von 25 °C.

⁴Separat erhältlich.

⁵Abhängig vom verwendeten Gerät ist ein Standard-USB-C-auf-USB-C- oder Standard-USB-A-auf-USB-C- oder Apple Lightning-auf-USB-Kameraadapter erforderlich.

Mehr auf partner.gopro.com

Einfache oder Profi-Bedienfunktionen

Die HERO11 Black verfügt über zwei Steuerungsoptionen, mit denen du zwischen einfachen Point-and-Shoot-Funktionen und einer vollständigen Kamerasteuerung wählen kannst, bei der du jeden Modus und jede Einstellung anpassen kannst. Die einfachen Bedienfunktionen sind mit extrem vielseitigen Aufnahmeeinstellungen vorinstalliert, die sich für die meisten Aufnahmen eignen. Wähle einfach deinen Bildausschnitt und drücke den Auslöser, um erstaunliche Ergebnisse zu erzielen. Mit den Profi-Bedienfunktionen erhältst du Zugriff auf Voreinstellungen, mit denen du die besten Einstellungen für deine Aufnahmen auswählst (Standard, Aktivität, Kino, Slo-Mo und mehr). Darüber hinaus kannst du auch alle Modi, Einstellungen und Funktionen feinabstimmen.

Personalisiere deine GoPro mit Mods

Mit Mods⁴ für die HERO11 Black kannst du deine GoPro an deine Bedürfnisse anpassen. Der Media Mod hat ein integriertes direktionales Mikrofon, einen 3,5-mm-Mikrofonanschluss für ein externes Mikrofon, einen HDMI-Ausgang für die Wiedergabe auf externen Monitoren sowie zwei Zubehörschuhe für Leuchten, LCD-Displays oder anderes Zubehör. Du willst für deine Aufnahmen Licht ins Dunkel bringen? Mit dem Light Mod tauchst du jede Szene und jedes Abenteuer in weiches, gleichmäßiges Licht. Der Max Lens Mod ermöglicht dir ein noch größeres Sichtfeld von erstaunlichen 155°. Außerdem bringt er Max HyperSmooth, die ultimative unerschütterliche Videostabilisierung, auf deine GoPro.

Power-Tools

Mit den Power-Tools wird jede Aufnahme ein Meisterwerk. HindSight erfasst bereits bis zu 30 Sekunden vor dem Beginn der Aufnahme die Szene – für den Fall, dass du den Auslöser zu spät drückst. Mit der Funktion „Geplante Aufnahme“ kannst du deine GoPro bis zu 24 Stunden im Voraus so einstellen, dass sie sich selbst einschaltet und eine Aufnahme macht. Und mit „Aufnahmedauer“ können ganz einfach Videoclips von 15 Sekunden bis 3 Stunden Dauer aufgenommen werden.

Flexible Befestigung

Mit den ausklappbaren Befestigungsösen sind Halterungen in Sekundenschnelle gewechselt. Kein Rahmen erforderlich – einfach ausklappen, Kamera anbringen und loslegen. Und es kommt noch besser: Jedes tolle Zubehörteil für die HERO9 Black und HERO10 Black ist auch mit der HERO11 Black kompatibel.

Webcam + Livestreaming

Verwende die HERO11 Black als extrem vielseitige Webcam oder übertrage deine nächste Aktivität in deinem Vlog mit ruckelfreier HyperSmooth-Videostabilisierung und einer superscharfen Auflösung.

Einfache Übertragung + unbegrenzter Cloud-Speicher⁵

Super einfach, super schnell. Die Übertragung von Fotos und Videos von deiner mit der Cloud verbundenen Kamera auf dein Smartphone ist einfach und flexibel. Du hast die Wahl zwischen einem mühelosen drahtlosen Upload über die Quik App oder einer blitzschnellen kabelgebundenen Verbindung über USB.⁵ Außerdem hast du unbegrenzten Cloud-Speicher und kannst die automatische Upload-Funktion nutzen. Schließe deine Kamera einfach zum Aufladen an, wenn du mit deinem Heim-WLAN verbunden bist, und die Kamera erledigt den Rest. Du kannst deine Inhalte auch mit deiner SD-Karte auf einen Computer übertragen, um sie in der Cloud zu sichern.

GPS-Messdatensticker

Aktiviere diese Funktion für animierte Echtzeit-Einblendungen, die Geschwindigkeit, Höhe, Streckenposition und g-Kräfte anzeigen. Eine visuelle Möglichkeit, deine Daten zu präsentieren und deinen Videos einen professionellen Vibe zu geben.

EU REACH SVHC Offenlegung auf der Kandidatenliste REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals, EG 1907/2006) ist der regulatorische Rahmen der Europäischen Union (EU) für chemische Substanzen. Als beibehaltene EU-Gesetzgebung auch im Vereinigten Königreich gültig. REACH schreibt vor, dass GoPro Kunden ausreichend Informationen zu besonders besorgniserregenden Stoffen (SVHC) liefert, die in Produkten mit einer Konzentration von über 0,1 Massenprozent (w/w) enthalten sind, um eine sichere Nutzung des Produkts zu ermöglichen.

Besonders besorgniserregender Stoff (SVHC)		Kommentar
Name der Substanz	CAS-Nummer:	
Perfluorbutan	–	Kann sich in der Akkuklappe, im Rahmen der Objektivabdeckung und dem Frontgehäuse befinden.
2-Methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-on	71868-10-5	Kann in PCB mit Lötstopplack enthalten sein.