



Kamera-vergleichs-tabelle



HERO



LIT HERO



HERO 13
BLACK



MAX



MAX 2

Video

Auflösung (Bildformat): Bildrate	4K (16:9): 30, 25 fps 2,7K (16:9): 60, 50 fps 1080p (16:9): 30, 25 fps	4K (16:9): 60, 50, 30, 25 fps 4K (4:3): 30, 25 fps 1080p (16:9): 60, 50, 30, 25	5,3K (8:7): 30, 25, 24 fps 5,3K (16:9): 60, 50, 30, 25, 24 fps 4K (8:7): 60, 50, 30, 25, 24 fps 4K (16:9): 120, 100, 60, 50, 30, 25, 24 fps 4K (9:16): 60, 50, 30, 25 fps 2,7K (16:9): 240, 200 fps 2,7K (4:3): 120, 100 fps 1080p (16:9): 240, 200, 120, 100, 60, 50, 30, 25 fps 1080p (9:16): 60, 50, 30, 25 fps	360 5,6K: 30, 25, 24 fps 3K: 60, 50, 30, 25, 24 fps Einzelobjektiv 1440p (4:3): 60, 50, 30, 25, 24 fps 1080p (16:9): 60, 50, 30, 25, 24 fps	360 8K: 30, 25, 24 fps 5,6K: 60, 50, 30, 25 fps 4K: 100, 90, 60, 50 fps Einzelobjektiv 4K (16:9): 60, 50, 30, 25, 24 fps 4K (9:16): 60, 50, 30, 25, 24 fps 1080p (16:9): 60, 50 fps 1080p (9:16): 60, 50 fps
Digitale Objektive	Weit	Weit	HyperView, SuperView, Weit, Linear, Linear + Horizontsperre	Einzelobjektiv: Max SuperView, Weit, Linear, Eng	Einzelobjektiv: Max SuperView, Ultraweit, Weit, Linear
Videostabilisierung	HyperSmooth (mit der GoPro Quik App)	HyperSmooth (mit der GoPro Quik App)	HyperSmooth 6.0	Max HyperSmooth	Max HyperSmooth
Horizontsperre			Um 360° drehbar, bis 5,3K30, 4K60, 2,7K120	Einzelobjektiv-Horizontsperre	Einzelobjektiv-Horizontsperre
Horizontausrichtung			Bis zu 27°, 5,3K60, 4K120, 2,7K40 und 1080p120		
Videodateiformat	H.265 (HEVC)	H.265 (HEVC) H.264 (AVC)	H.265 (HEVC)	H.265 (HEVC) H.264 (AVC)	H.265 (HEVC)
Bittiefe für Farbvideos	8-Bit	8-Bit	8-Bit, 10-Bit, GP-Log mit LUT	8-Bit	8-Bit, 10-Bit, GP-Log mit LUT
HDR-Video			5,3K (16:9): 30, 25, 24 fps 4K (8:7): 30, 25, 24 fps 4K (16:9): 60, 50, 30, 25, 24 fps		
HLG-HDR-Videos			✓		
Maximale Video-Bitrate	50 Mbit/s	60 Mbit/s	120 Mbit/s	78 Mbit/s	120 Mbit/s
Slo-Mo	2x 2,7K60	2x 4K60	8x 2,7K240, 1080p240 4x 4K120 2x 5,3K60	360°: 2x 3K60 Einzelobjektiv: 2x 1080p60	360°: 3x 4K100 Einzelobjektiv: 2x 4K60
Serienfoto Slo-Mo			13x 720p400 für 15 Sekunden 12x 900p360 für 15 Sekunden 4x 5,3K120 für 5 Sekunden		
Videoschleife			✓		✓
TimeWarp, Zeitraffer, Zeitraffervideo bei Nacht			5,3K, 4K, 1080p	360°: 5,6K Einzelobjektiv: 1080p, 1440p	360°: 8K, 5,6K
TimeWarp-Geschwindigkeit			Auto, 2x, 5x, 15x, 30x	Auto, 2x, 5x, 15x, 30x	Auto, 2x, 5x, 15x, 30x
Intervalle im Modus Zeitraffervideo			0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten	0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten	0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten
Intervalle im Modus Zeitraffervideo bei Nacht			Auto, 4, 5, 10, 15, 20, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten		Auto, 4, 5, 10, 15, 20, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten
Nachteffekte			Startrails, Lichtmalerei, Auto-Lichtspuren		360°: Startrails, Lichtmalerei, Auto-Lichtspuren



Kamera- vergleichs- tabelle



HERO



LIT HERO



HERO 13
BLACK



MAX



MAX 2

Video (Fortsetzung)

Geplante Aufnahme			✓		✓
Timecode-Sync			✓		✓
Livestreaming			1080p	Einzelobjektiv: 1080p	
Protune			✓	✓	✓
360°-Reframe				In der GoPro Quik App	In der GoPro Quik App
360°-Aufnahmen mit unsichtbarem Selfie-Stick				✓	✓

Foto

Megapixel (MP)	12 MP	12 MP	27 MP	360°: 16 MP Einzelobjektiv: 5 MP PowerPano: 6,2 MP	360°: 29 MP Einzelobjektiv: 12 MP
Standbilder aus Videos	8,3 MP aus einem Video mit 4K (16:9)	11 MP aus einem Video mit 4K (4:3)	24,7 MP aus einem Video mit 5,3K (8:7)	Einzelobjektiv: 2,8 MP aus einem Video mit 1440p (4:3)	Einzelobjektiv: 12 MP aus einem Video mit 4K (4:3)
Fotoausgabe	Standard	Standard	SuperFoto, HDR, Standard, RAW	Standard	360°: Standard Einzelobjektiv: Standard, RAW
Serienaufnahmeraten (Bilder/Sekunde)			Auto, 60/10, 60/6, 30/6, 30/3, 10/3, 30/1, 10/1, 5/1, 3/1		360°: 5/1, 10/1, 10/3, 30/3, 30/6
Nachtfoto			✓		✓
Belichtungssteuerung			✓	✓	✓
Fotointervalle			0,5, 1, 2, 3, 5, 10, 30, 60, 120 Sekunden		0,5, 1, 2, 3, 5, 10, 30, 60, 120 Sekunden
Intervalle im Modus Zeitrafferfotos			0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten	Einzelobjektiv: 0,5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 Sekunden	360°: 2, 3, 5, 10, 30 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten
Intervalle im Modus Zeitrafferfoto bei Nacht			Auto, 4, 5, 10, 15, 20, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten		360°: Auto, 4, 5, 10, 15, 20, 30, 60 Sekunden; 2, 5, 30, 60 Minuten



Kamera-vergleichs-tabelle



HERO



LIT HERO



HERO 13
BLACK



MAX



MAX 2

Audiofunktionen

Mikrofone	2	2	3	6	6
Windgeräuschminderung			✓	✓	✓
Direktionales Audio					✓
Stereo-Audio	Stereo	Stereo	Stereo	360° + Stereo	360° + Stereo
Audioabstimmung	Standard	Standard	Standard, Sprache		
RAW-Audio			WAV-Format	Einzelobjektiv: WAV-Format	Einzelobjektiv: WAV-Format
Bluetooth-Audio			✓		✓
3,5-mm-Mikrofoneingang			Mit Media Mod ¹ oder Pro 3,5-mm-Mikrofonadapter ¹		

Verbindungsoptionen

Verbindung mit der GoPro Quik App	✓	✓	✓	✓	✓
Auto-Upload in die Cloud ²	✓	✓	✓	✓	✓
GPS			✓	✓	✓
WLAN	WLAN 5: 2,4 GHz, 5 GHz	WLAN 5: 2,4 GHz, 5 GHz	WLAN 6: 2,4 GHz, 5 GHz	WLAN 5: 2,4 GHz, 5 GHz	WLAN 6: 2,4 GHz, 5 GHz
Bluetooth	✓	✓	✓	✓	✓
Herunterladen auf Mobilgeräte über USB-C			✓		✓
HDMI-Anschluss			Mit Media Mod ¹		

Weitere Funktionen

Vorinstallierte Voreinstellungen / benutzerdefinierte Voreinstellungen			Namen für Voreinstellungen in der Kamera erstellen		✓
Anpassbare Bildschirm-Shortcuts			✓	✓	✓
Sprachsteuerung	✓	✓	✓	✓	✓



Kamera-vergleichs-tabelle



HERO



LIT HERO



HERO 13
BLACK



MAX



MAX 2

Design + Abmessungen					
Abmessungen (in mm)	56,6 x 47,7 x 29,4 (B x H x T)	56,6 x 48,4 x 29,45 (B x H x T)	71,8 x 50,8 x 33,6 (B x H x T)	64 x 69 x 39,7 (B x H x T)	64 x 69,7 x 48,7 (B x H x T)
Gewicht (Kamera + Befestigungsösen + Akku)	86 g	93 g	159 g	158,7 g	195 g
Akku	Integrierter Enduro Lithium-Ionen-Akku mit 1.255 mAh	Integrierter Enduro Lithium-Ionen-Akku mit 1.255 mAh	Austauschbarer Enduro Lithium-Ionen-Akku mit 1.900 mAh	Austauschbarer MAX Enduro Lithium-Ionen-Akku mit 1.600 mAh	Austauschbarer MAX2 Enduro Lithium-Ionen-Akku mit 1.960 mAh
Vorderes Display			1,4"-LCD-Farbdisplay		
Touchscreen hinten	1,76"-LCD-Touchscreen	1,76"-LCD-Touchscreen	2,27"-LCD-Touchscreen	1,69"-LCD-Touchscreen	1,82"-LCD-Touchscreen
Robust + wasserdicht	5 m	5 m	10 m	5 m	5 m
Befestigungsösen	✓	✓	✓	✓	✓
Integriertes 1/4-20-Gewinde für Halterungen		✓	✓	✓	✓
Kompatibel mit Halterung mit Magnetverriegelung		✓	✓		✓
USB-Anschluss	USB-C	USB-C	USB-C	USB-C	USB-C
Speicher	microSD-Karte der Klasse A2 V30	microSD-Karte der Klasse A2 V30	microSD-Karte der Klasse A2 V30	microSD-Karte der Klasse A2 UHS-1	microSD-Karte der Klasse A2 V30
Status-LEDs	2	2	2	2	2
Integrierte Leuchte		✓			
Erweiterbar mit Mods ¹			HB-Series-Objektive: ¹ Lens Mod Anamorph, Lens Mod Makro, ND-Filter, Lens Mod Ultraweit Mods: ¹ Media Mod, Display Mod, Light Mod, Max Lens Mod 2.0		
Kompatible Gehäuse ¹	Schutzhülle ¹	Schutzhülle ¹	Schutzgehäuse ¹		

¹ Separat erhältlich