

- ▶ Rollei eGimbal G5 Kamera-Stabilisator – für ruhige, aus der Hand gefilmte Videos mit der GoPro* HERO 3, 3+ und 4 (ohne UW Gehäuse)
- ▶ Kameraanschluss über USB – für das perfekte Live-View-Bild auf dem Monitor
- ▶ Verfügt über 2 Achsen mit einem bürstenlosen Motor und nutzt ein Gyroskop, das Bewegungen präzise und schnell ausgleicht. Dadurch ist eine ruhige Kameraführung in der Horizontalen immer gewährleistet
- ▶ Inkl. leistungsstarkem Lithium-Polymer-Akku – lässt sich bequem über den Handgriff aufladen, für bis zu zwei Stunden Betriebsbereitschaft

45° - 10°
Betriebs-
temperatur

24
Monate
Austauschservice



Perfektes Live-
View-Bild auf dem
3,5" Monitor



Top-Details

- ▶ Stabilisierte Freihandaufnahmen und ruhige Kameraführung selbst bei voller Action
- ▶ Erweiterte Stabilisierungsalgorithmus
- ▶ Leistungsstarker MCU 32-Bit-Chip
- ▶ Geräusch- und bürstenlose Motoren
- ▶ Reaktionsausgleich von bis zu 20.000x pro Sekunde
- ▶ Stufenlos steuerbare vertikale 180° Neigung
- ▶ 360° drehbarer Haltegriff
- ▶ Sofortige Inbetriebnahme mit automatischer Kalibrierung
- ▶ Leichte und kompakte Bauweise

Technische Daten

Material	Griff und Monitor: ABS Thermo-Kunststoff, Gestell: Aluminium, Kamerakäfig: Metall-Edelstahl-Legierung
Motor	bürstenlos
Monitor	270° drehbarer 3,5" (8,89 cm, 320 x 240 Pixel) LCD Monitor
Helligkeit	400–800 cd/m ² , automatische Helligkeitsanpassung
Ladezeit	bis zu 30 Minuten
Betriebsbereitschaft	bis zu 120 Minuten Akkulaufzeit bei voll aufgeladenem Akku
Stromversorgung	Lithium-Polymer-Akku (11,1 V, 800 mAH)
Maße Gewicht	242 x 135 x 137 mm 405 g

Änderungen von Design und technischen Daten bleiben vorbehalten und bedürfen keiner Ankündigung.
*GoPro Kamera nicht im Lieferumfang enthalten. Alle Markennamen, Warenzeichen und eingetragenen Warenzeichen sind Eigentum Ihrer rechtmässigen Eigentümer und dienen hier nur der Beschreibung bzw. der Identifikation der Geräte.