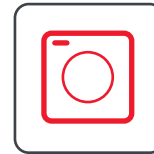




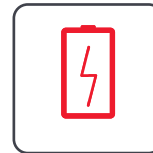
27g leicht



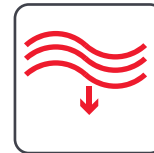
1440p bei 50fps



Bis zu 120fps  
Slow-Mo Zeitlupe



Unterwegs laden und  
bedienen mit der  
Ladeschale



Wasserdicht auf bis  
zu 4m



Einfache  
POV-Erfassung

## HIGHLIGHTS

### HIGHLIGHTS:

- Gewicht 27g (weniger als 4x 1 Euro Stücke)
- FlowState Stabilisierung
- Beliebig montieren (magnetisch)
- 3K native Auflösung, 1440p bei 50fps Ausgabe
- Wasserdicht auf bis zu 4m
- Automatische Bearbeitung durch KI
- Ladeschale: Unterwegs laden und bedienen
- Wi-Fi Vorschau
- Einfache POV-Erfassung
- Bis zu 120fps Slow-Mo Zeitlupe
- 32 GB Speicherkapazität
- Robuster Objektivschutz

Artikelnummer	852123
EAN	6970357852123

## BESCHREIBUNG

### DIE KLEINSTE LEISTUNGSSTARKE ACTION CAM

Sie ist so groß wie dein Daumen, wiegt etwa 6x weniger als deine alte Action-Cam und hat einen gleichgroßen Sensor. Sie ist die kleinste leistungsstarke Action Cam.

### FLOWSTATE-STABILISIERUNG - BUTTERWEICHE AUFNAHMEN

Du musst es sehen, um es zu glauben. Die FlowState-Stabilisierung hält die Aufnahme und den Horizont perfekt stabil. Bereit für Action: Ob Schütteln, stoßen oder rollen.

### AUTOMATISCHE BEARBEITUNG MIT KI

Die KI nimmt packt deine Lieblingsclips in eine Storyline und schneidet sie im Takt der Musik zusammen. Wähle aus thematischen Vorlagen oder lass die KI selbst entscheiden.

### HDR-VIDEO - ALLE FARBEN

Pumpe die Farben mit dem HDR-Modus auf. Erstelle Aufnahmen im Handumdrehen, welche aussehen, als wären sie von einem Profi bearbeitet worden.

### ABTAUCHEN AUF 4 METER

Bereit fürs Baden, Kayaking und einem Tag am Meer: Ein bisschen wie ein Sommerurlaub ... in Form einer Action-Cam. GO 2 ist wasserdicht nach IPX8.

### JEDERZEIT MIT VORSCHAU

Tippe auf die Insta360 App, um eine Vorschau deiner Aufnahme in Echtzeit über Wi-Fi zu sehen, die Einstellungen anzupassen und spontan aufzunehmen.

### SUPER AUFGELADEN MIT DER LADESCHALE

In nur einer halben Stunde aufgeladen für 2,5 Stunden Spaß bei der Aufnahme. Mehr als das Doppelte, was du von den meisten Action-Kameras bekommst.

Video-Auflösung	FlowState-Stabilisierung (Pro-Video-modus) 2560×1440 bei 50 fps, 30 fps 1920×1080 bei 50 fps, 30 fps Basis-Stabilisierung (Videomodus) 2560×1440 bei 50 fps, 30 fps 1920×1080 bei 50 fps, 30 fps HDR 2560×1440 bei 25 fps, 24 fps 1920×1080 bei 25 fps, 24 fps Zeitraffer 2560×1440 bei 30 fps 1920×1080 bei 30 fps TimeShift 2560×1440 bei 30 fps 1920×1080 bei 30 fps Zeitlupe 1920×1080 bei 120 fps
Foto-Auflösung	16:9, 1920×1088 1:1, 2000×2000 9:16, 1088×1920 Film Panorama, 2938×1088
Video-Format	MP4
Fotoformat	INSP (kann via App oder Studio exportiert werden) DNG (RAW-Dateien erfordern zur Nachbearbeitung eine Software auf dem Smartphone, PC oder Mac)
Fotomodi	Standard, Intervall, Nachtaufnahme, Starlapse
Videomodi	Standard-stabilisiertes Video, FlowState-stabilisiertes Video, HDR-Video, Zeitraffer, TimeShift (bewegter Zeitraffer), Zeitlupe
Video-Belichtungs-Modi	Auto Manuell (Verschluss 1/8000 - 1/30, ISO 100 - 3200) Verschlusspriorität (1/8000 - 1 s), ISO-Priorität (100 - 3200)
Foto-Belichtungs-Modi	Auto Manuell (Verschluss 1/8000 - 1/30, ISO 100 - 3200)
Videokodierung	H.264
Max. Datenübertragungsrage	80 MBit/s
Kompatibilität	iOS: A11 oder besserer Chip iPhone 12/12 Pro, iPhone 11/11 Pro/11 Pro Max,, iPhone XS/XS Max, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8/8 Plus iPad Pro, iPad (2018) Android Kirin 980 oder besser (Huawei Mate 20, P30 und besser) Qualcomm Snapdragon 845 (Samsung Galaxy S9, Xiaomi Mi 8 und besser) Exynos 9810 oder besser (Samsung S9, S9+, Note9 und besser) *Geräte, die obige Anforderungen nicht erfüllen, können die App trotzdem zur Steuerung der GO 2 nutzen, allerdings kann die Performance einiger prozessorlastigen, KI-gesteuerten Funktionen suboptimal sein.

Weißabgleich (WB)	Auto, 2700K, 4000K, 5000K, 6500K, 7500K
Bluetooth	BLE 5.0
Blende	f/2,2
ISO	Auto, 100 - 3200
USB	Typ-C
Speicher-Kapazität	32GB (ca. 28 GB nutzbar)
Lademethode	GO 2: Ladeschale Ladeschale: Typ-C
Ladedauer	GO 2: 23 Min. - 80% / 35 Min. - 100% Ladeschale: 47 Min. - 80% / 65 Min. - 100%
Betriebsumgebungstemperatur	-10 °C bis + 40 °C
Gewicht	GO 2: 26,5 g, Ladeschale: 63,5g
Abmessungen	GO 2: 52,9 x 23,6 x 20,7 mm Ladeschale Geöffnet: 132,5 x 26,0 x 26,6 mm Gefaltet: 68,1 x 48,54 x 26,5 mm
Farbe	Weiß
Max. Cliplänge	Pro-Videomodus: 10 Min. Videomodus: 15 Min. FPV-Modus: 30 min Zeitraffer: Einstellbares Intervall, für einen 7-minütigen Clip bis zu 110 Minuten mit Ladeschale aufnehmbar
Belichtungswert (EV)	±4 EV
35mm äquivalente Brennweite	11,24 mm

\*Die Ladezeit der GO 2 beträgt 35 Minuten. Bei Verwendung mit der Ladeschale lässt sich mit der GO 2 150 Minuten aufnehmen (bei 1440p mit 30 fps und der Standard-Videostabilisierung)

\*Der mitgelieferte Linsenschutz muss für den Unterwassereinsatz an der Kamera sicher aufgeschraubt sein.

## LIEFERUMFANG

Insta360 GO 2  
Ladeschale  
Ladekabel  
Magnetanhänger  
Easy Clip  
Drehhalterung  
Kurzanleitung