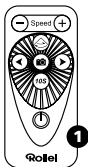
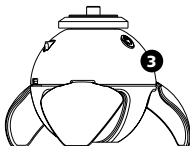


Inhalt



- 1 Fernbedienung
- 2 Smartphone-Halter
- 3 ePano Selfie und USB Kabel



Panoramakopf mit Infrarot-Fernbedienung

Unterstützt	iOS 5.0 oder höher, Samsung, Android 2.3.6 oder höher; Bluetooth 3.0/4.0
Hauptfunktion	Panoramakopf für Selfies mit Infrarot-Fernbedienung

Parameter

Max. Traglast	500 g
Abmessungen	Höhe: 65 mm Durchmesser: 58 mm
Gewicht	100 g
Batteriekapazität	450 mAh
Betriebsstrom	2,5 – 4,0 mA
Betriebsspannung	2,4 – 4,2 V
Ladespannung	5,0 V
Ladezeit	< 8 Stunden

Bitte beachten: Die rote Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgangs. Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, erlischt die rote Statusanzeige.

Bedienungsanleitung

Standby	über 5 Stunden
Arbeitszeit	über 3 Stunden (bei voll aufgeladenem Akku)
Nennspannung	4,5 V DC
Leerlaufstrom	max. 65 mA
Drehzahl	2 – 5 Umdrehungen pro Minute
Betriebsgeräusch	20 db (A) max

Signal / Anzeigeleuchten

Rotes Licht: Ladekontrollanzeige - die rote Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgangs. Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, erlischt die rote Statusanzeige.

Grünes Licht: Statusanzeige der Bluetooth-Verbindung – die Kontrollleuchte blinkt alle 1 oder 2 Sekunden grün, solange der ePano Selfie nicht mit Ihrem Smartphone über Bluetooth verbunden ist. Das grüne Licht leuchtet permanent, wenn die Geräte über Bluetooth verbunden sind.

Blaues Licht: Funktion und Richtungswechsel-Anzeige – das blaue Licht blinkt blau, wenn eine Funktion per Knopfdruck auf der Fernbedienung betätigt wird oder wenn der ePano Selfie die Drehrichtung ändert.

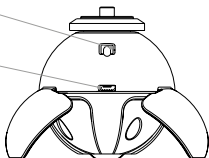
Fernbedienung

Der ePano Selfie kann durch die Infrarot-Fernbedienung gesteuert werden. Die maximale Entfernung beträgt ca. 5 Meter. Die Fernbedienung verfügt über 8 Tasten: Power Button, Kameraauslöser Geschwindigkeit erhöhen, Geschwindigkeit reduzieren, Drehrichtung links, Drehrichtung rechts, 10s Button (Motor dreht alle 10 s um 5 Grad)

Bitte beachten: Das ePano Selfie hat eine Lithium-Batterie. Die kontinuierliche Arbeitszeit beträgt ca. 3 Stunden, wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist.

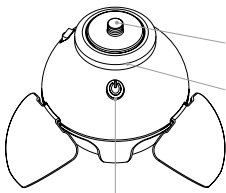
Infrarot Empfänger

Aufladen via USB



1/4" Stativschraube (Smartphone-Halter wird hier aufgeschraubt)

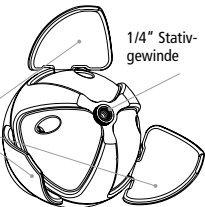
Drehkopf



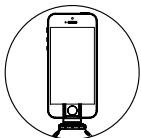
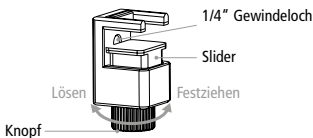
Ein-/Ausshalter

1/4" Stativgewinde

Stativbeine

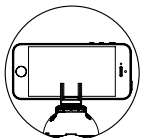


Bedienungsanleitung



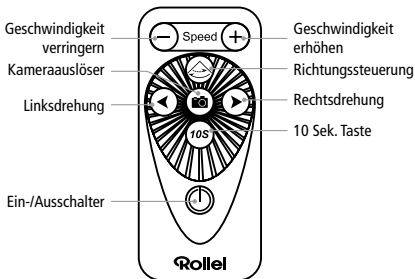
Smartphone-Aufnahmen
im Hochformat [1]

Befestigen Sie die Smartphone Halterung an dem ePano Selfie mit Hilfe der 1/4 Zoll Universalschraube. Dann legen Sie Ihr Smartphone senkrecht in den Smartphonehalter und ziehen den Halter im Uhrzeigersinn fest, um Ihr Smartphone zu sichern (Abbildung 1).



Smartphone-Aufnahmen
im Querformat [2]

Setzen Sie Ihr Smartphone horizontal in den Smartphonehalter und ziehen den Telefonhalter im Uhrzeigersinn fest, um Ihr Smartphone zu sichern (Abbildung 2).



Anleitung

- 1. Ein-/Ausschalter:** Drücken Sie die Power-Taste, um das Gerät einzuschalten. Es blinkt zunächst ein blaues Licht, dann blinkt ein grünes Licht. Das bedeutet, dass der ePano Selfie bereit für die Benutzung ist. Drücken Sie die Power-Taste erneut, um das Gerät auszuschalten.
- 2. Bluetooth Verbindung:** Schalten Sie die Bluetooth-Funktion bei Ihrem Mobiltelefon ein und verbinden Sie das Smartphone mit dem ePano Selfie. Sind beide Geräte korrekt verbunden, dann leuchtet das grüne Licht dauerhaft.
- 3. Kameraauslöser:** Wenn der ePano Selfie ist mit Ihrem Smartphone verbunden ist, dann öffnen Sie die Kamera-App auf Ihrem Smartphone. Drücken Sie die Kamera-Taste an der Fernbedienung, um ein Foto aufzunehmen.

Bedienungsanleitung

- 4. Geschwindigkeit erhöhen:** Drücken Sie die rechte Geschwindigkeits-Taste (+), um die Drehung des ePano Selfie zu erhöhen. Das blaue Licht blinkt einmal, wenn Sie die Taste drücken. Ist die maximale Geschwindigkeit erreicht, dann blinkt das blaue Licht nicht mehr, selbst wenn die Taste erneut gedrückt wird.
- 5. Geschwindigkeit reduzieren:** Drücken Sie die linke Geschwindigkeits-Taste (-), um die Drehung des ePano Selfie zu reduzieren. Das blaue Licht blinkt einmal, wenn Sie die Taste drücken. Ist die minimale Geschwindigkeit erreicht, dann blinkt das blaue Licht nicht mehr, selbst wenn die Taste erneut gedrückt wird.
- 6. Taste Linksdrehung:** Drücken Sie die Taste für Linksdrehung, dann dreht sich der ePano Selfie im Uhrzeigersinn.
- 7. Taste Rechtsdrehung:** Drücken Sie die Taste für Rechtsdrehung, dann dreht sich der ePano Selfie gegen den Uhrzeigersinn.
- 8. Taste Richtungssteuerung:** Drücken Sie diese Taste und der ePano Selfie wird im Bereich von 90° kontinuierlich von rechts nach links drehen.
- 9. 10-Sekunden-Taste:** Drücken Sie diese Taste und der ePano Selfie wird sich alle 10 Sekunden um 5 Grad drehen.

Achtung:

1. Verwenden Sie keine chemischen Lösungsmittel, um das Produkt zu reinigen.
2. Lassen Sie keine säurehaltigen Flüssigkeiten an das Gerät kommen.
3. Legen Sie das Produkt nicht ins Feuer und erwärmen Sie in keinem Fall den Akku. Das Produkt nicht Umgebungen mit hohen Temperaturen aussetzen.
4. Das Gerät nicht quetschen oder fallen lassen.