

SI 360 Grad Kamera SI 360 Degree Camera



Bedienungsanleitung User Guide

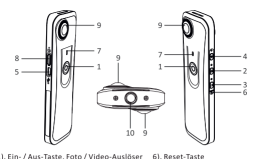
For English | German | French Spanish | Italian | Portuguese Greek | Dutch | Czech | Slovak Hungarian | Swedish | Finnish Norwegian | Danish



Contents

German (GE)	. 1
English (EN)	8
French (FR)	13
Spanish (ES)	
Italian (IT)	. 23
Portuguese (PT)	28
Greek (GR)	. 33
Dutch (DU)	. 39
Czech (CZ)	. 44
Slovak (SK)	. 49
Hungarian (HU)	. 54
Swedish (SV)	. 59
Finnish (FI)	. 64
Norwegian (NO)	. 69
Danish (DN)	74

1.Geräteteile

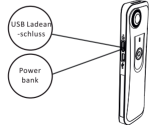


- 1). Ein- / Aus-Taste, Foto / Video-Auslöser 2). Fotomodus-Taste
- 3). Videomodus-Taste
- 4). WiFi-Taste Ein/Aus
- 5). Micro USB Anschluss

- 7). Power-LED
- 8). Micro SDHC-Speicherkartenslot
- 9). Linse
- 10). 1/4" Gewinde

2.Laden

Die Panoramakamera kann über USB-Kabel mit einem Wechselstromadapter oder eine Power Bank geladen werden, empfohlen wird eine Ladespannung/strom von mindestens 5V / 1A. Beim Laden mittels USB-Kabel leuchtet die Power-LED (7) rot. Sie erlischt, wenn der Akku vollständig geladen ist.



3. Einleitung - Normalbetrieb

1) Ein-/Aus-Taste

Einschalten: Die Ein/Aus-Taste 17 für 3 Sekunden gedrückt halten. Die grüne Anzeige der Ein-/Aus-Taste blinkt 8 Sek. lang und 2 Signaltöne ertönen. Wenn die Videomodus-LED rot leuchtet, ist die Kamera betriebsbereit. Ausschalten: Die Ein-/Aus-Taste für 3 Sek. gedrückt halten, 3 Signaltöne ertönen und alle Anzeigen sind aus

2) Ein Foto aufnehmen:

Betätigen Sie einmal die Taste "Fotomodus" (2). Ein Signalton ertönt und die Fotomodus-LED leuchtet dauerhaft rot. Die Kamera befindet sich nun im Fotomodus. Zum Auslösen eines Fotos drücken Sie kurz die Ein/Aus-Taste (1). Die Power-LED (7) blinkt einmal und 2 Signaltöne ertönen. Die Aufnahme wurde getätigt und auf der Speicherkarte abgespeichert.

3) Ein Video aufnehmen:

Betätigen Sie einmal die Taste "Videomodus" (3). Ein Signalton ertönt und die Videomodus-LED leuchtet dauerhaft rot. Die Kamera befindet sich nun im Videomodus. Zur Aufnahme eines Videos drücken Sie kurz die Ein/Aus-Taste (1). Ein Signalton ertönt und die Power-LED (7) blinkt während die Videoaufnahme läuft. Zum Beenden der Videoaufnahme drücken Sie die Ein/Aus-Taste (1) erneut. 2 Signaltöne ertönen und die grüne Power-LED (7) leuchtet wieder dauerhaft grün. Die Aufnahme wurde getätigt und auf der Speicherkarte abeespeichert.

4) WiFi Ein - und Ausschalten:

WiFi ein: Drücken Sie einmal die WiFi-Taste (4), die WiFi-LED beginnt schnell blau zu blinken und ein Signalton ertönt. Wenn das WiFi der Kamera bereit zur Verbindung ist, leuchtet die WiFi-LED dauerhaft blau. Öffnen Sie nun die WiFi-Einstellungen Ihres Smartphones und verbinden Sie das Smartphone mit dem WiFi der Kamera (SSID: Rollei S I 360_XXXXXXXXXXXXX). Das WiFi-Passwort zum Verbinden der Kamera lautet (87654321). Nach dem erfolgreichen Verbinden der Kamera blinkt die WiFi-LED langsam blau.

WiFi aus: Zum Deaktivieren des WiFi drücken Sie die WiFi- Taste (4) erneut. Die WiFi-LED erlischt und die Kamera sendet kein WiFi-Signal mehr.

5) Batterieanzeige/Laden des internen Akkus

Wenn sich der Akku der Panoramakamera auf einem niedrigen Ladestand befindet, blinkt die Fotomodus-LED dauerhaft rot. Bitte schließen Sie dann die Panoramakamera zum Laden an ein USB-Netzgerät an. Ist die Panoramakamera mit einem USB-Ladegerät verbunden, leuchtet die Power-LED (7) rot. Wenn der Akku vollständig geladen ist, erlischt die rote LED. Sie können die Panoramakamera an einem USB-Anschluss Ihres Computer, mit einer Powerbank oder mit einem USB-Netzgerätes (nicht im Lieferumfang enthalten) laden.

6) Reset

Um die Kamera bei einem Problem auszuschalten oder zurück zu setzen, führen Sie einen dünnen Gegenstand (z. B. Büroklammer) in die Öffnung der Reset-Taste (6). Die Kamera wird dabei ausgeschaltet. Schalten Sie die Kamera danach erneut ein

7) WiFi Reset

GE

Sollte das WiFi-Passwort der Kamera geändert worden sein, können Sie mit dem WiFi-Reset das Passwort auf die Werkseinstellung (87654321) zurücksetzen. Drücken Sie hierzu bei ausgeschalteter Kamera die WiFi-Taste (4) und die Ein/Aus-Taste (1) zeitgleich. Die grüne Power-LED (7) blinkt dabei, bis die Kamera vollständig eingeschaltet ist.

4. Verwendung der Rollei S I 360 Grad Camera APP

Verbinden Sie die Panoramakamera mit dem WiF i Ihres Mobilgeräts und steuern Sie sie mithilfe der App "Rollei SI 360" direkt von jedem Ort innerhalb der WiF: Reichweite der Panoramakamera.

Die App Rollei SI 360 verfügt über eine benutzerfreundliche Bedienoberfläche und ermöglicht Ihnen damit eine unkomplizierte Steuerung der Grundeinstellungen Ihrer Panoramakamera wie z.B. Foto- oder Videoaufnahmen starten, Wechsel der Anzeigemodi usw. Darüber hinaus können Sie erweiterte Konfigurationen wie Liveübertragung, WiFi-Einstellungen usw. steuern.

Die App "Rollei SI 360" ist kompatibel mit Android 5.0 oder höher und iOS8 oder höher. Die App "Rollei SI 360" können Sie im Apple Store oder bei Google Play herunterladen.

Verwendung der Rollei S I 360 APP

 Bitte laden Sie die App "Rollei S I 360" gemäß Anweisungen für Ihr Mobilgerät herunter.



3). Wireless Parameters SSID: Rollei SI 360_XXXXXXXXXXXXXXXXX Wireless password: 87654321



 2). 2.Öffnen Sie die App "Rollei S I 360" und verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit dem WiFi der Panoramakamera.



5.Lieferumfang

- 1) 360° Panoramakamera 2) Bedienungsanleitung
- 4) Mini-Standfuß
 5) Micro USB-Kabel

3) Tasche

6. Technische Daten

Linse: 2x 210° Super-Weitwinkel-Objektiv

Blende: F = 2.0 | Brennweite f: 0,88 mm

Videoauflösung: 2048x1024/30fps; H.264 MP4

Fotoauflösung: 8 MP (4.000 x 2.000, interpoliert), 5 MB (3.200 x 1.600, interpoliert)

3 MP (2.592 x 1.296)

Speicherkapazität: Unterstützt MicroSD Karte

(bis zu 32 GB, mind. Class 10 oder schneller)

DC Eingang: 5V/1A

Betriebstemperaturbereich: -10°C bis zu +50°C

Energieverbrauch: 2.5W

Aufnahmedauer: Bis zu 2 Stunden bei ausgeschaltetem WiFi.

7. Hinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Panoramakamera ist ausschließlich als Panoramakamera konzipiert. Sie ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Verwenden Sie die Panoramakamera nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder Datenverlusten führen. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Gefahr von Sachschäden!

Unsachgemäßer Umgang mit der Panoramakamera kann zu Beschädigungen der Panoramakamera führen.

- · Lassen Sie die Panoramakamera während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Stellen Sie die Panoramakamera nie auf oder in der N\u00e4he von hei\u00dden Oberfl\u00e4chen ab (z.B. Herdplatten etc.).
- Bringen Sie das Netzkabel / Netzteil nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie die Panoramakamera niemals zu hoher Temperatur (Heizung, etc.)
 aus. Füllen Sie niemals Flüssigkeit in die Panoramakamera.
- Verwenden Sie die Panoramakamera nicht mehr, wenn die Kunststoff-oder Metallbauteile des Geräts Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.
- Tauchen Sie die Panoramakamera zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Die Panoramakamera kann sonst beschädiet werden.

Behandeln sie die Panoramakamera sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge

 Behandeln sie die Panoramakamera sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläg oder Fall auf geringer Höhe zu Beschädigungen an der Panoramakamera kommen.

 Beschädigungen der Elektronik, des Objektivs oder des Zubehörs, die durch äußere Einflüsse wie Schläge, Fall oder Sonstiges hervorgerufen wurden, sind keine Garantieschäden und somit kostenpflichtig.

Gefahr durch Fehlbedienung!

GE

Unsachgemäßer Umgang mit der Panoramakamera kann zu Beschädigung führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten, sowie scharfe oder metallische Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie die Panoramakamera keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden sie dadurch zerstören
 - 1.Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.
- 2. Lassen Sie die Panoramakamera vollständig abkühlen.
- 3. Wischen Sie die Panoramakamera mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.
 Lassen Sie die Panoramakamera danach vollständig trocknen.

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen in einer Wohnanlage bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzwellen und kann diese abstrahlen. Wenn es nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es Funkstörungen verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass in einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät Störungen beim Radio - oder Fernsehempfang verursacht, kann dieses meistens durch Ausund wieder Einschalten beseitigt werden. Störungen können außerdem durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu korrigiert werden:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verändern Sie die Postion.
- Erhöhen Sie die Entfernung zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose eines anderen Stromkreises an, mit dem der Empfänger verbunden ist.
- Wenden Sie sich an einen Händler oder einen Radio- / Fernsehtechniker.
- Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln. Der Betrieb erfolgt dabei unter den folgenden zwei Bedingungen:
- (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und
- (2) dieses Gerät muss empfangende Interferenzen aufnehmen können, auch Interferenzen, die eventuell einen unerwünschten Betrieb verursachen.

Hinweis: Das Gerät muss im elektrostatischen Betrieb neu gestartet werden.

GE

Um eine qualitativ hochwertige Aufnahme zu gewährleisten, wird der Einsatz einer Speicherkarte zu verwenden mit Class 10 oder schneller empfohlen. Eine Software zum Anzeigen und Abspielen von Videos und Fotos auf einem Computer ist nicht enthalten.

Disposal



Entsorgung: Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoff-Sammlung.

Entsorgung elektrischer und elektronischer Altgeräte und/ oder Batterien/ Akkumulatoren durch Verbraucher in privaten Haushalten innerhalb der Furopäischen Union.



Dieses Symbol am Produkt oder an der Verpackung weist darauf hin, dass es nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Sie müssen Ihr Altgerät und/oder Batterien/Akkumulatoren an entsprechende

Sammelstellen zum Recycling elektrischer und elektronischer Geräte und/oder Batterien/Akkumulatoren übergeben. Weitere Informationen zum Recycling dieses Gerätes und/oder der Batterien/Akkumulatoren erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, dem Laden, in dem Sie das Gerät erworben haben, oder Ihrem Entsorgungsbetrieb. Das Recycling von Materialien hilft bei der Schonung natürlicher Ressourcen und gewährleistet eine für die menschliche Gesundheit und Umwelt sichere Art der Wiederverwertung.

Warnung hinsichtlich des Akkus

- Demontieren, schlagen oder durchstecken Sie den Akku nicht, achten Sie darauf, den Akku nicht kurzzuschließen. Setzen Sie den Akku keinen Orten mit hohen Temperaturen aus. Verwenden Sie den Akku nicht weiter, falls er ausläuft oder sich ausdehnt.
- Immer über das System aufladen. Falls der Akku durch einen falschen Typen ersetzt wird, besteht Explosionsgefahr.
- · Halten Sie den Akku von Kindern fern.
- Akkus können explodieren, wenn sie einem offenen Feuer ausgesetzt werden.
 Werfen Sie Akkus nie ins Feuer.
- Tauschen Sie Akkus nie selber aus; überlassen Sie dem Händler diese Aufgabe.
- Entsorgen Sie verbrauchte Akkus gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Vor der Entsorgung des Gerätes ist der Akku zu entnehmen und gesondert zu entsorgen. Lösen Sie die 2 Kreuzschrauben auf der Unterseite der Panoramakamera. Führen Sie nun einen Schraubendreher zwischen dem schwarzen Gehäuse und dem silbernen Rahmen ein und beginnen Sie das Gehäuse von der Unterseite der Kamera aufzuhebeln. Die Abdeckung ist mit mehreren Clips am Rahmen befestigt. Im unteren Teil der Kamera befindet sich der Akku.

Achtung: Der Akku darf nicht eigenständig ausgewechselt werden!!

GE

Konformität

Der Hersteller erklärt hiermit, dass die Rollei S I 360 Grad Camera gemäß den grundlegenden Anforderungen und anderer einschlägiger Vorschriften der folgenden CE-Direktiven die CE-Kennzeichnung zuerkannt wurde:

- EMV-Richtlinie 2014/30/EU
- LVD Richtlinie 2014/35 EU
- RoHS-Richtlinie 2011/65/CE
- RED-Richtlinie 2014/53/EU
- WEEE-Richtline 2012/19/EC



Die CE-Konformitätserklärung kann von der auf der Garantiekarte angegebenen Adresse erhalten werden.