

Anleitung

360°-Videoaufnahme Ihres Bauwerks

RISSRADAR

Stand 14.03.2024

Schritt 1

Checkliste durchlesen und Risse markieren



Mithilfe der mitgelieferten Checkliste möchten wir vermeiden, dass Sie wichtige Punkte vergessen.

Da wir nur bewerten können, was wir sehen, ist eine Einhaltung aller Punkte wichtig, damit die Aufnahmen gelingen.



Die Markierung der Risse mit den mitgelieferten Aufklebern erleichtert unseren Ingenieuren bei der Analyse Ihrer 360°-Videoaufnahme die Ortung der Risse in Ihrem Bauwerk.

Schritt 2

Kamera mit dem Stativ verschrauben



Die 360°-Kamera sollte während der Videoaufnahme mit einer Hand am unteren Ende des Stativs gehalten werden, damit die beiden Kamera-Linsen nicht verdeckt werden.

Schritt 3

Kamera einschalten

Markierte Taste 2 Sekunden lang drücken

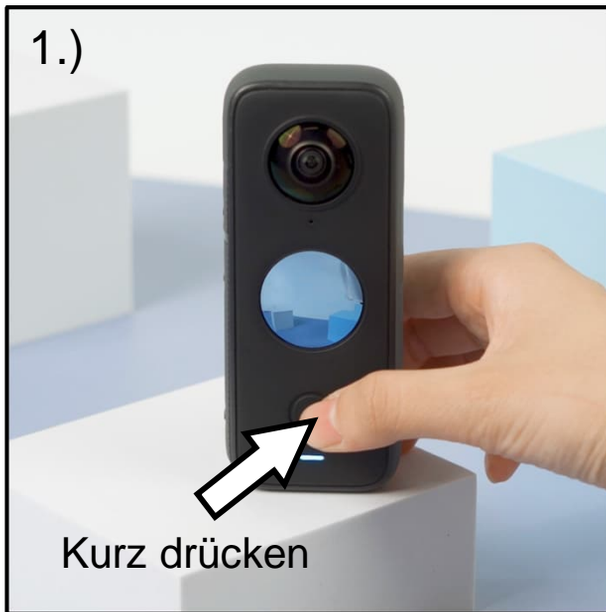


Die 360°-Kamera schaltet sich ein, wenn der Bildschirm aufleuchtet. Bitte warten Sie einige Sekunden, bis sie vollständig hochgefahren ist.

Schritt 4

Aufnahme starten

Markierte Taste kurz drücken

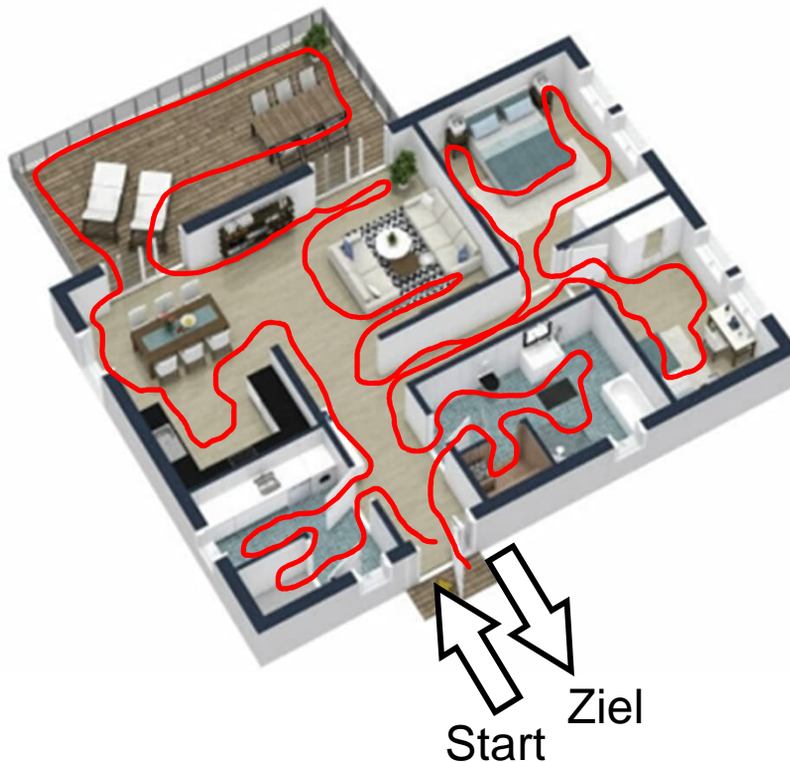


Wenn die Aufnahme-Taste kurz gedrückt wird, dauert es einige Sekunden, bis die Videoaufnahme startet.
Eine rot blinkende LED signalisiert, dass die Aufnahme läuft.

Schritt 5

Gebäude von innen aufnehmen

Gesamte Gebäudefläche entlang der Wände ablaufen einschließlich aller Geschosse, Treppen, Keller und Dachboden



Überlegen Sie sich bitte im Vorfeld eine Route, mit der Sie alle Innenräume erreichen, möglichst ohne Zick-Zack-Lauf.

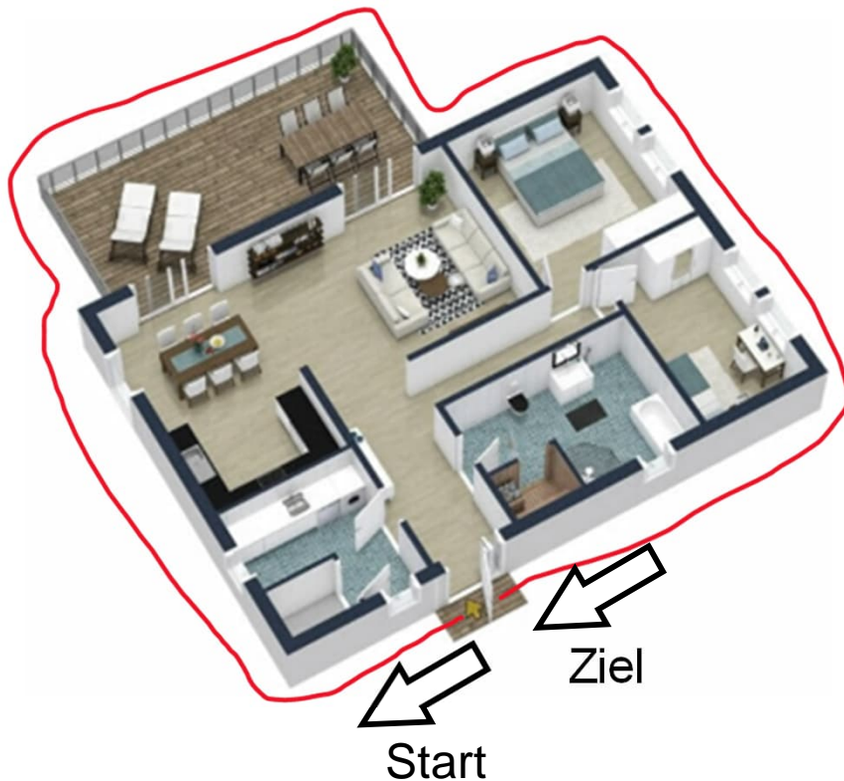
An Riss-Stellen bitte die Kamera im Abstand von **ca. 50cm langsam** an die Risse heranführen.

Achten Sie auf eine ausreichende Beleuchtung der Räume, bestenfalls mit Tageslicht. Vor allem die Riss-Stellen sollten gut ausgeleuchtet sein, ggf. mithilfe von Taschenlampen oder Strahlern.

Schritt 6

Gebäude von außen aufnehmen

Gesamtes Gebäude entlang der Außenwände ablaufen

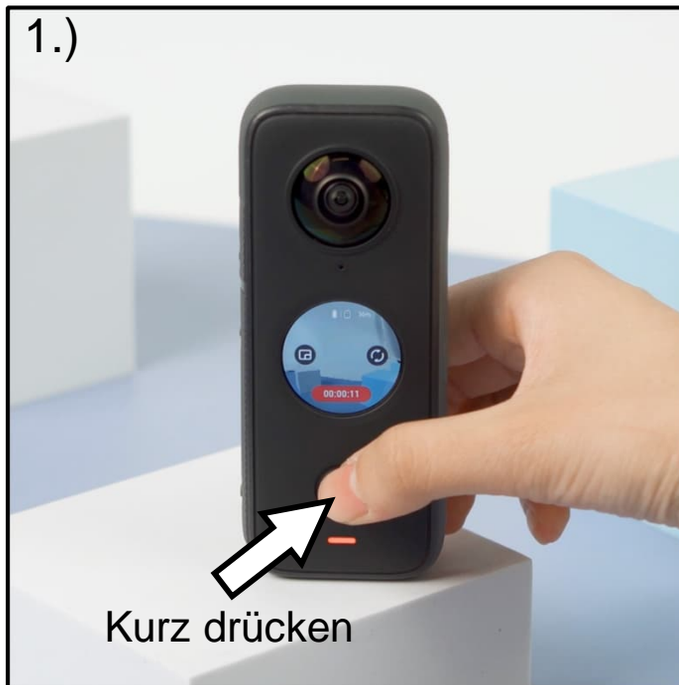


Überlegen Sie sich im Vorfeld eine Route, mit der Sie alle Außenwände erreichen.
Führen Sie den Rundgang bei Tageslicht durch.

Schritt 7

Aufnahme beenden

Markierte Taste kurz drücken



Wenn Sie die Taste bei laufender Aufnahme kurz drücken, wird die Aufnahme beendet.

Schritt 8

Kamera ausschalten

Markierte Taste 2 Sekunden lang drücken



Nachdem Sie die Kamera ausgeschaltet haben, verbleiben der Bildschirm und die Status-LED dunkel.

Schritt 9

Kamera zurücksenden

mithilfe des beigefügten Rücksendetiketts
und des vorhandenen Pakets



Sie können das Paket bei allen DHL-Paketshops oder DHL-Packstationen abgeben.

Weitere Fragen?

Bei technischen Fragen zur 360°-Kamera nutzen Sie bitte die Support-Seite des Herstellers:

<https://www.insta360.com/de/support/support-detail?name=onex2>



Bei Fragen zur Anwendung der 360°-Kamera in Ihrem Bauwerk oder zu Ihrem gebuchten Produktpaket nutzen Sie bitte unseren FAQ-Bereich:

www.rissradar.de



Oder kontaktieren Sie uns über unser Kontaktformular:

<https://rissradar.de/kontakt/>