

Unternehmensname: Reolink Innovation Limited

Adresse: FLAT/RM 705 7/F, Fa Yuen Commercial Building
75-77,
Fa Yuen Street, Mong KoK, KL, Hong Kong

E-Mail: support@reolink.com

Unternehmensname: Reolink Innovation GmbH

Adresse: Kaiserstraße 5, 40479 Düsseldorf,
Deutschland

E-Mail: reolink.de@reolink.com

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Bitte lesen Sie die Anleitung aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät verwenden.

1. Ersetzen Sie Zubehör nur mit demselben oder einem gleichwertigen Typ, der von Reolink empfohlen wird.
2. Verwenden Sie das Gerät nicht in einer Umgebung, die den empfohlenen Temperaturbereich überschreitet.
3. Verwenden Sie das Gerät nicht in einer Umgebung, die den empfohlenen Luftfeuchtigkeitsbereich überschreitet.
4. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu demontieren, zu reparieren oder zu verändern.
5. Befolgen Sie bei der Verwendung des Geräts stets die örtlichen Sicherheitsbestimmungen und -vorschriften.
6. Das Gerät enthält kleine Komponenten, kleine Kunststoffelemente und andere Kleinteile (bzw. wird damit geliefert), die eine Erstickungsgefahr darstellen können. Bewahren Sie das Gerät und sein Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Kleinteile verschluckt werden.
7. Das Gerät enthält Kabel oder Schnüre (bzw. wird damit geliefert), die eine Strangulationsgefahr darstellen können. Bewahren Sie das Gerät und sein Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE (FÜR AKKU KAMERAS)

Bitte lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie die Kamera verwenden.

1. Laden Sie den Akku mit einem standardmäßigen und hochwertigen DC 5 V Akku-Ladegerät oder einem Reolink Solarpanel auf. Es ist nicht kompatibel mit Solarpanels von anderen Marken.
2. Ersetzen Sie das Gerät oder das Zubehör nur durch denselben oder einen gleichwertigen, vom Hersteller empfohlenen Typ. Die Verwendung eines falschen Typs birgt ein Explosionsrisiko.
3. Nehmen Sie den eingebauten Akku nicht aus der Kamera heraus.
4. Laden Sie den Akku nur bei Temperaturen zwischen 0°C und 45°C auf und verwenden Sie den Akku nur bei Temperaturen zwischen -10°C und 55°C.
5. Laden, verwenden oder lagern Sie eine Akku-Kamera nicht in der Nähe von Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern, Kochflächen, Kochgeräten, Bügeleisen, Heizkörpern oder Kaminen. Extreme Hitze kann eine Explosion verursachen.
6. Setzen Sie die Akku-Kamera nicht in Umgebungen mit extrem niedrigem Luftdruck aus, da dies zu einer Explosion führen kann.
7. Legen Sie die Akku-Kamera nicht in heiße Wildnisgebiete oder setzen Sie sie keinem Blitz aus, da sonst die Gefahr eines Brandes besteht.
8. Schlagen Sie nicht auf die Akku-Kamera und drücken Sie sie nicht stark zusammen, da sonst die Gefahr eines Brandes oder einer Explosion besteht.
9. Verwenden Sie den Akku nicht, wenn er beschädigt, geschwollen oder in irgendeiner Weise beeinträchtigt erscheint (z. B. wenn er ein Leck hat, Gerüche abgibt, verbeult, korrodiert, verrostet, rissig, geschwollen, geschmolzen oder verkratzt ist).
10. Halten Sie die Kamera und den Akku von Kindern fern.
11. Nehmen Sie den Akku nicht ein und verschlucken Sie ihn nicht. Wenn der Akku eingenommen oder verschluckt wird, kann er schwere innere Verbrennungen und Schäden verursachen. Suchen Sie sofort ärztliche Hilfe auf, wenn Sie den Verdacht haben, dass der Akku verschluckt worden ist oder sich in irgendeinem Körperteil befindet.
12. Versuchen Sie nicht, die Kamera oder den Akku selbst zu zerlegen, zu reparieren oder zu verändern.
13. Halten Sie den Ladeanschluss trocken, sauber und frei von Verschmutzungen und decken Sie den mit dem Gummistopfen ab, wenn der Akku vollständig geladen ist.
14. Befolgen Sie bei der Verwendung der Kamera stets die örtlichen Sicherheitsgesetze und -vorschriften.
15. Befolgen Sie bei der Entsorgung von verbrauchten Akkus immer die örtlichen Abfall- und Recyclinggesetze.

SIE KÖNNTEN AUCH AN FOLGENDEN ARTIKELN INTERESSIERT SEIN