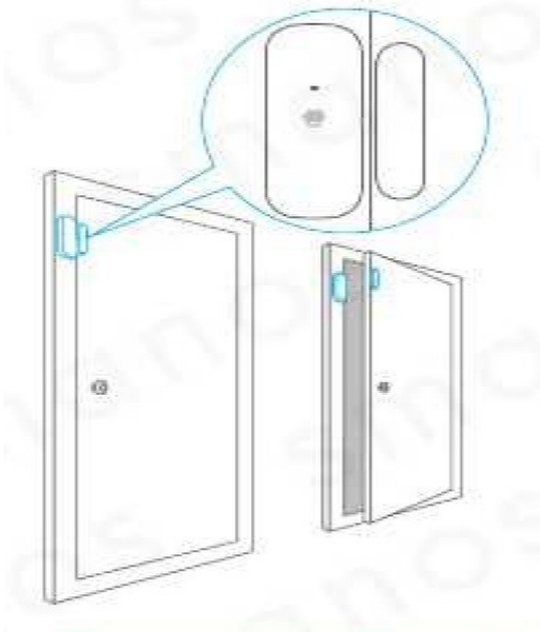


## Installationshinweise Öffnungsmelder

Der Funk Öffnungsmelder ist installierbar auf Türen, Fenstern und allen anderen Objekten, die geöffnet werden können. Das größere Teil ist der Sensor und das kleinere Teil ist der Magnet. Welches der Teile am Rahmen und welches am Flügel angebracht wird ist nicht relevant. Wichtig ist, dass die LED am Sensor aufleuchtet, wenn die beiden Teile von einander getrennt werden. Es empfiehlt sich dies vor der Installation zu testen.



Durch den Spielraum zwischen Sensor und Magnet der gegeben ist kann ein Höhenunterschied, der bei der Installation auftreten kann, ausgeglichen werden. Die beiden Teile müssen als nicht zwangsläufig plan nebeneinander liegen.

Befestigen Sie die beiden Teile mit dem mitgelieferten doppelseitigen Klebeband. Der Kontakt kann auch mit Schrauben befestigt werden.

Magnetkontakte sollten nicht in Bereichen angebracht werden, in denen viel Metall vorhanden ist. Dies gilt auch für Flächen aus Metall. Kontrollieren Sie beim Öffnen der Tür oder des Fensters stets ob die LED aufleuchtet.



### Ausrichtung von Melder zum Magnet:

Für eine optimale Auslösung platzieren Sie den Magnet auf der Seite des Sensors mit der LED. Und zwar so, dass die Unterkante des Sensor gleich der Unterkante des Magneten ist (nicht mittig ausrichten).

### Unsere Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz

Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich an unserem Versandlager zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet.

Schadstoffhaltige Batterien sind mit einem Zeichen, bestehend aus einer durchgestrichenen Mülltonne und dem chemischen Symbol (Cd, Hg oder Pb) des für die Einstufung als schadstoffhaltig ausschlaggebenden Schwermetalls versehen:



„Cd“ steht für Cadmium.  
„Hg“ steht für Quecksilber.  
„Pb“ steht für Blei.