

LIEFERUMFANG



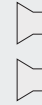
1 x KIWI Safe Gehäuse

Im Gehäuse des KIWI Safe werden die Schlüssel aufbewahrt. Es wird durch den KIWI Knauf gesichert und mittels KIWI App geöffnet.



1 x KIWI Safe Befestigungsplatte

Die KIWI Safe Befestigungsplatte dient zur Anbringung des Gehäuses an einer innenliegenden Wand.



2 x Inbusschrauben (M5)

Sie dienen zur Fixierung des KIWI Safe nach Anbringung an der Wand.



1 x KIWI Gateway*

Die Verbindung zur KIWI Infrastruktur wird mittels KIWI Gateways hergestellt, das in jedem Objekt installiert wird. Der KIWI Safe kann in bis zu 10m Entfernung von einem KIWI Gateway angebracht werden.



1 x KIWI Knauf

Der KIWI Knauf ist der Verschluss des KIWI Safe. Er lässt sich über die KIWI App öffnen. Die Berechtigungen hierfür werden im KIWI Portal vergeben.

Zusätzlich benötigtes Material:

4 x Dübel (10x60)

4 x Senkkopfschrauben (8x70)

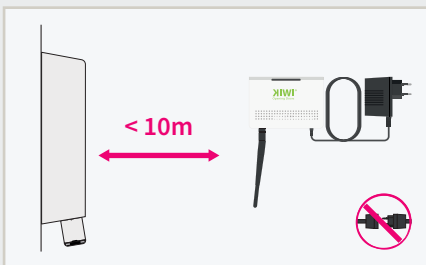
Hierbei handelt es sich um Empfehlungen. Bitte beachten Sie die individuelle Beschaffenheit der Wand.

*nur im Lieferumfang enthalten, sofern noch kein KIWI Gateway am Verbauungsort installiert ist

VORBEREITUNG

1. Entfernung zum KIWI Gateway

Wichtiger Hinweis: Sollte sich bereits ein KIWI Gateway im Empfangsbereich im Objekt befinden, beginnen Sie direkt mit Punkt 2.



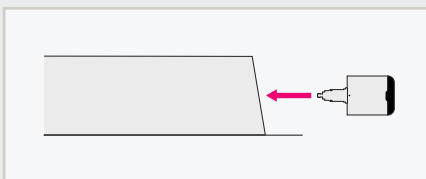
Das KIWI Gateway kann in bis zu 10 Meter Entfernung zum vorgesehenen Standort des KIWI Safe installiert werden. Stecken Sie dazu das Stromkabel ein und richten Sie die Antenne auf.

Das KIWI Gateway benötigt Mobilfunkempfang und muss dauerhaft mit dem Stromnetz verbunden bleiben. Deshalb sollte sich das KIWI Gateway in einem später verschlossenen Raum befinden.

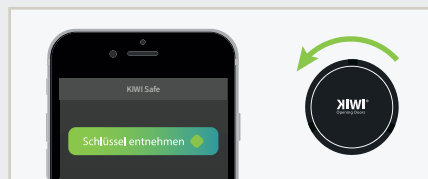
2. Testen des KIWI Knauf

Wichtiger Hinweis: Verschließen Sie vor dem Testvorgang keine Schlüssel im KIWI Safe.

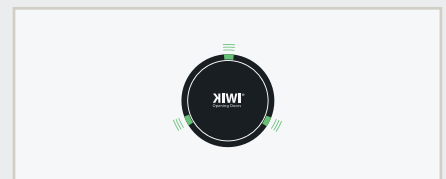
Sie benötigen ein Smartphone mit der KIWI App oder Zugriff auf <https://mobile.kiwi.ki> sowie ein KIWI Benutzerkonto. Ihr KIWI Administrator kann die benötigte Berechtigung für den KIWI Safe einrichten. Der Safe erscheint dann in Ihrem Benutzerkonto.



Öffnen Sie den KIWI Safe und stecken Sie den KIWI Knauf in die Zylinderöffnung, sodass dieser einrastet.



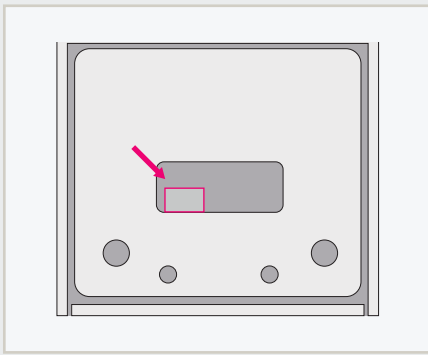
Warten Sie ca. 2 Minuten. Öffnen Sie die KIWI Mobile App auf Ihrem Smartphone. Wählen Sie den KIWI Safe aus und tippen Sie auf „Schlüssel entnehmen“. Anschließend drehen Sie den KIWI Knauf.



Wenn dieser grün aufleuchtet, war der Test erfolgreich. Bei Problemen überprüfen Sie die Spannungsversorgung des KIWI Gateway, dessen Entfernung zum KIWI Safe und den Mobilfunk-Empfang am KIWI Gateway Standort.

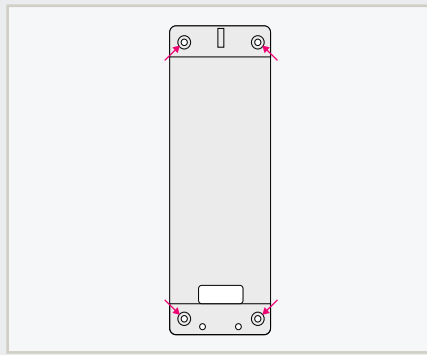
MONTAGE

3. Befestigungsplatte abnehmen



Öffnen Sie das KIWI Safe Gehäuse, indem Sie auf den Riegel der Rückseite (in der Abbildung rot markiert) drücken. Entfernen Sie dann die Befestigungsplatte vom Gehäuse.

4. Position an der Wand markieren



Der KIWI Safe wird in einer Höhe von 180cm (Oberkante) an einer Wand im Gebäudeinneren befestigt, damit sich Schlüssel bequem entnehmen lassen. Markieren Sie mithilfe der Befestigungsplatte und eines Bleistifts die vier Bohrlöcher an der bevorzugten Wand.

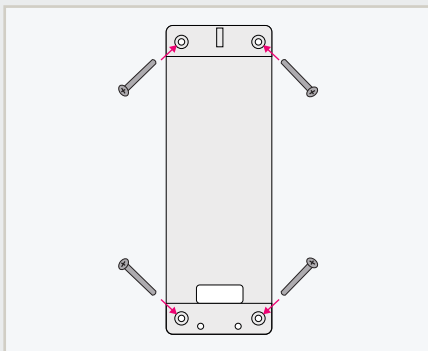
5. Bohrlöcher für Befestigungsplatte

Bohren Sie vier Löcher an den markierten Stellen in die Wand. Wir empfehlen 10x60 Dübel und 8x70 Schrauben. Dafür bohren Sie mit einem 10mm Bohrer Löcher mit einer Tiefe von 70mm.

Verschiedene Wandtypen setzen unterschiedliches Werkzeug und Befestigungsmaterial voraus. Bitte stellen Sie sicher, dass eine diebstahlfeste Montage erfolgt.

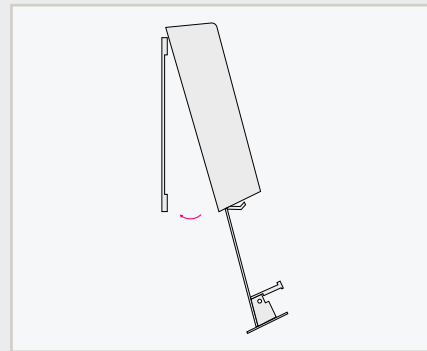
Wichtiger Hinweis: Verschießen Sie den KIWI Safe nur, wenn Sie die Funktionstüchtigkeit des KIWI Knauf zuvor festgestellt haben. Wird der KIWI Safe ohne einen funktionsfähigen KIWI Knauf verschlossen, lässt dieser sich nicht mehr öffnen.

6. Montieren der Befestigungsplatte



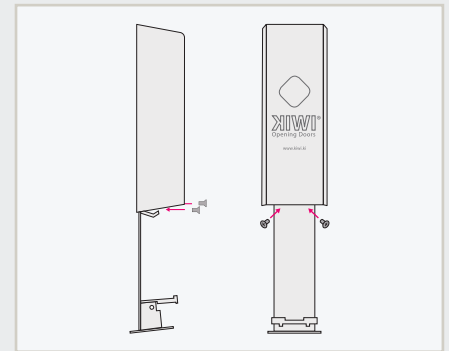
Montieren Sie die Befestigungsplatte mit den Dübeln und Senkkopfschrauben sorgfältig an der Wand.

7. Anbringen des KIWI Safe



Setzen Sie nun den geöffneten KIWI Safe auf die bereits montierte Befestigungsplatte an der Wand. Haken Sie dazu das KIWI Safe Gehäuse von oben nach unten ein und senken Sie es ab. **Achtung:** Der KIWI Safe ist schwer!

8. Fixieren des KIWI Safe



Mit den zwei im Lieferumfang enthaltenen Inbusschrauben (M5) fixieren Sie nun den KIWI Safe, indem Sie diese in die zwei markierten Punkte schrauben. Verschließen Sie nun Ihren einsatzbereiten KIWI Safe.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der elektronische Knaufzylinder ist für den Einsatz am KIWI Safe vorgesehen. Der Knaufzylinder ist nur für den Einsatz im Innenbereich zugelassen.

Sicherheitshinweise

- An den Produkten der KIWI.KI GmbH (nachfolgend KIWI genannt) sind keine Modifikationen irgendeiner Art, mit Ausnahme der in einer entsprechenden Anleitung beschriebenen, zulässig.
- Zur Vermeidung von Fehlfunktionen und Schäden sind nur Originalteile und Zubehör zu verwenden.
- Das Produkt darf nicht zum Verschluss von im Notfall lebensnotwendigen Hilfsmitteln verwendet werden (z. B. Defibrillator, Notfallmedikamente und Feuerlöscher).
- Das Produkt darf nicht mit Farbe oder Säuren in Verbindung gebracht werden.
- Nicht in explosionsgefährdeten Bereichen einsetzen.
- Die Produkte nur im definierten Temperaturbereich betreiben.
- Der Einbau sowie der Batteriewechsel darf nur durch geschultes Fachpersonal gemäß Anleitung durchgeführt werden.
- Nur von KIWI bezogene oder gleichwertige Batterien verwenden.
- Batterien nicht aufladen, kurzschließen, öffnen oder erhitzen.
- Beim Einsetzen der Batterie unbedingt auf die korrekte Polarität achten.
- Der Knaufzylinder muss immer mit den für das Produkt vorgesehenen Batterien betrieben werden.
- Beim Wechseln der Batterien müssen immer alle Batterien ausgetauscht werden.
- Alte bzw. verbrauchte Batterien fachgerecht entsorgen.
- Batterie außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Notbestromung nur mit passendem Notstromadapter und der von KIWI vorgegebenen Spannung (9V) durchführen.
- Die Anleitung sollte von der den Einbau vornehmenden Person an den Benutzer weitergegeben werden.
- Für Beschädigungen bei fehlerhafter Montage, übernimmt KIWI keinerlei Haftung.
- Es wird keine Haftung bei fehlerhaft programmierten Einheiten übernommen. Treten Störungen, wie nicht möglicher Zugang zu verletzten Personen, Sachschäden oder sonstige Schäden auf, so haftet KIWI nicht.

CE-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die KIWI.KI GmbH, dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU sowie 2011/65/EU befindet. Die Langfassung der CE-Konformitätserklärung finden Sie in englischer Sprache unter: <https://www.kiwi.ki/ce>

Technical Data

Radio frequency: 869,5 MHz | Transmission power: 10mW | RFID frequency: 13.56 MHz | RFID field strength: according to EN 300 330 | Batteries: 2 pieces, type CR2 Lithium 3V