


KEY FINDER
Instructions for Use



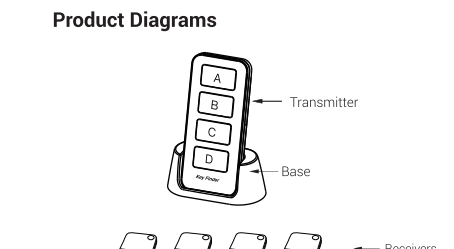
KF04E

Introduction

This device may help you find the lost keys, remote, garage remote, coin and other small but items quickly with just one press on the color-coded button. The base station and Receiver will join you find the lost items.

The key finder will also support to give a signal display for your lost mobile, TV remote, bed, computer desk (keyboard), etc. The transmitter is removable from base and can be stored with you to find lost items.

Product Diagrams



Batteries Installation

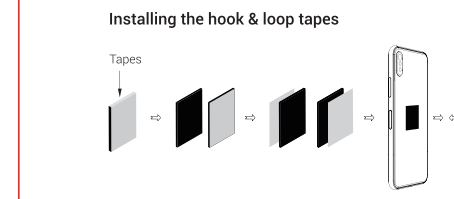
A. Transmitter
Requires 2 new AAA 1.5V batteries (not included). Follow the steps below to install batteries into the transmitter.

1. Remove the battery door located on the back of the transmitter.
2. Install the batteries according to the (+) and (-) marks inside the battery compartment.
3. Push the battery door back into place.


B. Receiver
Each receiver requires one CR2032 button cell battery (included). Follow the steps below to install batteries into the receiver.

1. Open the cover with the opening tool provided.
2. Put the battery into the battery compartment, make sure the "+" side of the battery is facing up.
3. Push the battery cover and sliding screen into place.

Installing the hook & loop tapes



Installing new batteries



Specification

Battery for transmitter	AAA 1.5V x2 (not included)
Battery for receiver	CR2032 (included)
Working range	10-150 meters (open space)
Sound	75-80dB
Frequency	433.92MHz
Key frequency	3900MHz (USA), 433.92MHz (other regions)
Accessories	Key ring (x2), 3x3x2MM sticker adhesive tape (x2) (not included)

FCC Statement

This device or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference to a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause interference to reception of radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment causes interference to another piece of electronic equipment, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient or relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and the receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause unintended operation.

Warnings:

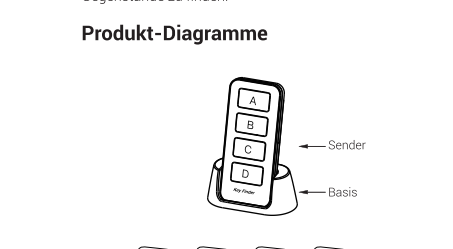
1. The product should not be used outdoors without sheltering.
2. The product should not be used in a wet or damp location unless specifically designed for such use.
3. Do not use the product in a vehicle. The product is not designed for use in a vehicle. The use of the product in a vehicle may cause interference to the vehicle's operation and may cause a fire.
4. Do not use the product near a fire.

Einführung

Dieses Schlüssel-Finder kann Ihnen helfen, verlorene Schlüssel, Fernbedienungen, Garagen-Buttons, Batterien und andere kleine Gegenstände schnell wiederzufinden. Mit nur einem Knopfdruck auf die farbige Taste können Sie Ihren verlorenen Gegenstand wiederfinden.

Das Schlüssel-Finder wird auch dazu genutzt, um eine Anzeige für Ihr Mobiltelefon, TV-Fernbedienung, Bett, Computer-Tastatur usw. zu geben. Der Sender kann von der Basis entfernt werden und mit Ihnen zusammen aufbewahrt werden, um ihn zu finden.

Produkt-Diagramme



Batterie Installation

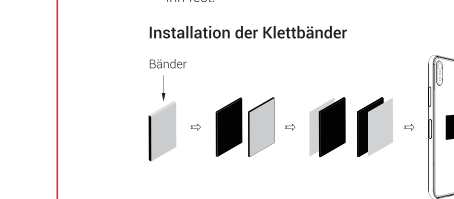
A. Sender
Erfordert 2 neue AAA 1.5V Batterien (nicht enthalten). Folgen Sie den Schritten unten, um die Batterien in den Sender zu installieren.

1. Entfernen Sie die Batterien (nicht enthalten) aus der Batterieabteilung.
2. Legen Sie die Batterien entsprechend der (+) und (-) Markierungen in meine der Batterieabteilung ein.
3. Schließen Sie die Batterieabteilung wieder an ihren Platz.


B. Empfänger
Jeder Empfänger benötigt eine CR2032 Knopfzellen-Batterie (im Lieferumfang enthalten).

1. Öffnen Sie die Außenkappe mit dem mitgelieferten Öffnungswerkzeug.
2. Legen Sie die Batterie ein, achten Sie darauf, dass die "+"-Seite der Batterie nach oben zeigt.
3. Schließen Sie den Batteriedeckel und die Schieberegler wieder an ihren Platz.

Installation der Klebefläche



Einsetzen neuer Batterien



Wichtiger Hinweis

Schützen Sie die Umwelt und recyceln Sie die Geräte. Bitte verwenden Sie alle Batterie-entsorgungsfähigen. Verwerfen Sie sie niemals in den Müll.

Wichtig

Bitte verwenden Sie keine alten, Standard-, NiMH-, NiCd- oder wiederaufladbaren Batterien.

Wie verwenden?

1. Stecken Sie die beidseitigen Empfänger mit den 3-Strichmarkierungen oben einsteckend in den 3-Strichmarkierten Gegenständen.
2. Drücken Sie den Empfänger mit den beidseitigen Tasten mit dem Knopfdruck auf dem Empfänger.
3. Wenn sich der Empfänger nicht bewegt, überprüfen Sie die Batterien.
4. Wenn kein Pfeiler zu sehen ist, versuchen Sie Ihre Sender oder Empfänger an einen anderen Ort zu verschieben.

Spezifikation

Batterie für Sender	AAA 1.5V x2 (nicht inkludiert)
Batterie für Empfänger	CR2032 (inkludiert)
Arbeitsbereich	10-150 Meter (offener Raum)
Stärke	75-80 dB
Frequenz	433,92 MHz
Accessories	Schlüsselring (x2), Klebeflächenkleber (x2) (nicht inkludiert)

CHERCHEUR DE CLÉ
Mode d'emploi



KF04E

Introduction

Ce détecteur de clés à distance pour vous aider à retrouver rapidement les clés perdues, les télécommandes, le sac à main, les clés de voiture et d'autres petits objets sans fil. L'émission et la réception sont effectuées à l'aide de boutons sur le boîtier de couleur pour que le signal passe à travers les obstacles et soit reçu par le récepteur. Le récepteur peut être placé sur le lieu de l'objet à retrouver ou égaré.

Schema du Produit



Installation des Batteries

A. Émetteur
Requiert 2 neue AAA 1.5V Batterien (nicht enthalten). Folgen Sie den Schritten unten, um die Batterien in den Sender zu installieren.

1. Entfernen Sie die Batterien (nicht enthalten) aus der Batterieabteilung.
2. Legen Sie die Batterien entsprechend der (+) und (-) Markierungen in meine der Batterieabteilung ein.
3. Schließen Sie die Batterieabteilung wieder an ihren Platz.

B. Empfänger
Jeder Empfänger benötigt eine CR2032 Knopfzellen-Batterie (im Lieferumfang enthalten).

1. Öffnen Sie die Außenkappe mit dem mitgelieferten Öffnungswerkzeug.
2. Legen Sie die Batterie ein, achten Sie darauf, dass die "+"-Seite der Batterie nach oben zeigt.
3. Schließen Sie den Batteriedeckel und die Schieberegler wieder an ihren Platz.

Installation des adhésifs auto-agrippants



Installation de nouvelles piles



Comment l'utiliser?

1. Placez le détecteur à distance sur vos objets perpendiculairement à son emplacement, par exemple, sur votre sac à main, votre télécommande, etc.
2. Appuyez et relâchez le bouton de couleur correspondant au récepteur.
3. Si le récepteur est à portée (20 mètres), il émet un signal sonore et prend le signal. Indica-tion LED clignote.
4. Si aucun signal ne se fait entendre, changez d'emplacement ou vérifiez que les piles sont correctement insérées et rechargées.

Caractéristiques

Pile pour émetteur	AAA 1.5V x 2 (batterie non incluse)
Pile pour le récepteur	CR2032 (incluse)
Portée de travail	10 à 150 mètres (espace ouvert)
Stabilité	75-80 dB
Fréquence	433,92 MHz
Accessoires	Anneau à clés (x2), Ruban adhésif auto-collant (x2) (non inclus)

キーフインダー
使用説明書

このものはキーファインダーをお使いいただけます。鍵、リモコン、カバン、その他の無線の小さなアイテムを、1回のボタン操作で迅速に見つけられます。

製品説明

このキーフインダーは、シンプルに色付きLEDを装備し、シンプルに使用するための設計されています。また、電波の到達範囲を拡大することができます。LEDと受信機の両方を同時に設置して、無線の小さなアイテムを簡単に見つけることができます。

商品図



電池の入れ方

A. 送信機
2本の乾電池を1.5V (3個入り) の電池パックに入れて送信機の電池室に挿入します。
1. 電池パックを開きます。
2. LEDと「+」のマークを指して電池を差し込みます。
3. 電池パックを閉じます。

B. 受信機
受信機には1個のCR2032ボタン電池を挿入してください。
1. 電池室を開くための付属の道具を使用します。
2. 電池が「+」の側を上向きになるように電池を挿入します。
3. LEDカバーを閉じます。

貼付シールの使い方



ボタン電池の取りかきについて



安全上の注意

電気を扱うとき、必ず安全上の注意事項に従ってください。

注意事項

- 1. この製品は屋外で使用するものではありません。
- 2. この製品は、水や油などの液体に近づけないでください。
- 3. この製品は、火気、ガスの近くで使用しないでください。
- 4. この製品は、自動車や飛行機の近くで使用しないでください。
- 5. この製品は、子供やペットの手の届かない場所に保管してください。

本製品の使い方

1. 対象のカラーコードと送信機/受信機のカラーコードを一致させ、それらに接続します。
2. 送信機と受信機がLEDで正常に動作するまで、送信機でボタンを押します。
3. 送信機がLEDで正常に動作するまで、「LED」の電源ボタンを押します (LEDが点滅します)。
4. ボタンを押しても反応しない場合は、電源をリセットして再接続を試みます。

製品仕様

送信機用電池	単4形乾電池 x2 (別売)
受信機用電池	CR2032 (別売)
作業範囲	10-150メートル (開けた空間)
音圧	75-80dB
電波周波数	433.92MHz
付属品	キーリング (x2), 自己粘着テープ (x2) (別売)