



## CardTag – BXKTAGCARD Item locator – User manual

### 1. Characteristics

#### 1.1 Technical specifications

Rechargeable battery (Qi charge): 110 mAh

Speaker: Yes

Audio operating range: 10 m

Compatibility: iOS 14.5 / iPadOS 14.5 / MacOS 12.5 and later versions

App: Apple Find My

Dimensions: 8.5 x 5.3 x 0.3 cm

Weight: 12 g

#### 1.2 In the box

1x CardTag

1x Manual



#### 1.3 Diagram

1. Keychain hole

2. LED indicator

3. Button

#### 1.4 About the battery and charging

The CardTag's battery life is approximately 2 months.

To charge the device use a wireless charger. When being charged, the light indicator will turn red. The red light will turn off when the battery is fully charged.

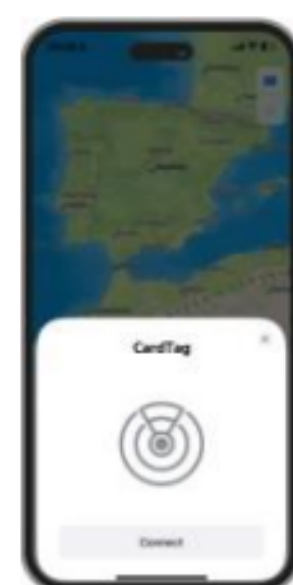
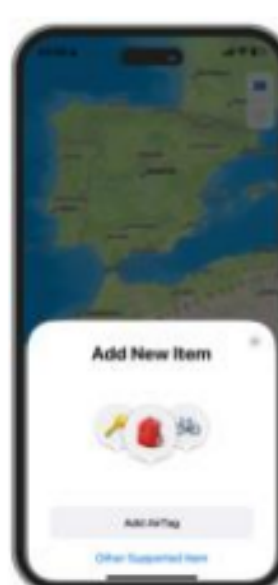
#### 1.5 About resetting the device

Press the button, you will hear a short beep. Then, press the button within 2 seconds and hold it for 5 seconds until you hear a long beep, which means that the device was reset successfully.

### 2. Pairing and setting

In order to set the CardTag on pairing mode, tap on its button and follow the next steps:

1. Once the device has powered on, place your Apple device right next to the CardTag and enable your device's Bluetooth.
2. Access the Find My app. You should not need to download it, since the app comes included in all Apple devices.
3. Once you access the app, tap on the Items option. This will appear:
4. Then, tap on the Other Supported Item option. Your device will start looking for the CardTag.

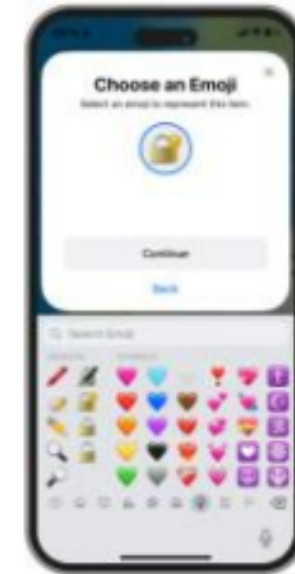
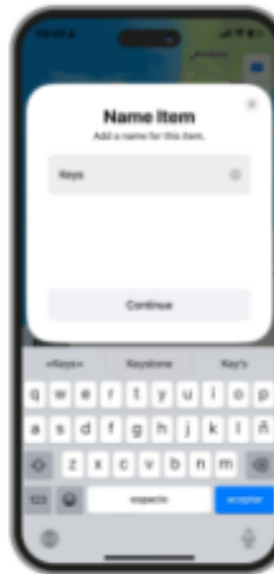


5. Tap on Connect. Once it is

6. Then, the app will also

connected, choose a name for the item that you will want to locate and tap on Continue.

give you the option to choose an emoji to represent the item. In our case, we have chosen a key emoji.



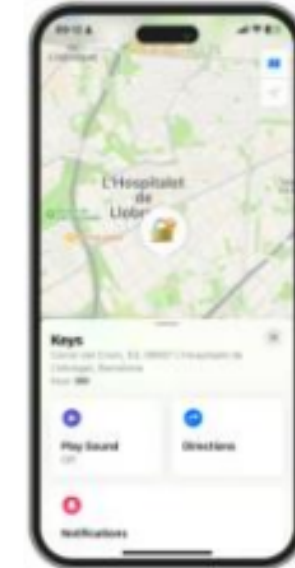
### Important notes:

1. If you cannot complete the pairing process, reset the device as explained previously (1.5).
2. For the app to function properly, make sure to give full location access to the FindMy app. To do so go to (Settings > Privacy & Security > Location services) and make sure that Location Services is on. Scroll down, tap on Find My and select the "While Using the App" function. To get the most accurate possible location, turn on Precise Location.

## 3. App

The CardTag works with the Apple FindMy app. All the device's functions depend directly on the app.

Use this screenshot as a visual reference for the functions further explained and shown in this manual.



### 3.1 Real-time location

As shown in the main screen screenshot, the CardTag's location will appear in the map in real time.

To interact with the map, simply tap on it. You will be able to scroll through it and expand it or reduce its size the same way in which you would interact with Google Maps.

The CardTag will be displayed showing the emoji that you have chosen and set for the item. To view its exact location, tap on the emoji and the exact address will be displayed.

### 3.2 Play sound

The CardTag features a built-in beeper so that you can make it sound and find it more easily.

To make it sound, simply tap on the Play Sound option. The CardTag will automatically start beeping.

This function is particularly useful when the object that you have lost is between cushions or any other spot in which you simply can't find it, even though you know its approximate location. It works within a 10-metre range.

### 3.3 Directions

Tap on the Directions option for the app to give you directions about the lost object's exact location. To make use of this function, the Apple Maps app must be installed in your device. If it is not, a download message will pop up when you tap on the Directions option.

### 3.4 Notifications

Scroll the main screen down in order to access the Notifications option. Enable it to receive a notification when you leave your CardTag behind. This can be helpful when taking this item with you.

### 3.5 Lost mode

Scroll the main screen down in order to access the Lost Mode function. You have the option to enable it when you have lost your item.

Via this function, you will automatically get a notification when your lost item is detected by other devices in the Find My network. This way, by including your mail address or your phone number, you will enable other Find My users to find your lost item and contact you to send it to you.

You can disable this function easily if you don't want anyone to find your lost item.



ESPAÑOL

## CardTag – BXKTAGCARD

### Localizador de objetos – Manual de usuario

#### 1. Characteristics

##### 1.1 Technical specifications

Batería recargable (Carga Qi): 110 mAh

Altavoz: Sí

Rango de función altavoz: 10 m

Compatibilidad: iOS 14.5 / iPadOS 14.5 / MacOS 12.5 y post.

App: Apple Buscar

Dimensiones: 8.5 x 5.3 x 0.3 cm

Peso: 12 g

##### 1.2 En la caja

1x CardTag

1x Manual



##### 1.3 Diagrama

1. Botón

2. Indicador LED

3. Orificio para llavero

##### 1.4 Acerca de la batería y la carga

La duración de la batería del CardTag es de unos 2 meses.

Para cargar el dispositivo, usa un cargador inalámbrico. Cuando se esté cargando, el indicador luminoso se volverá rojo. La luz roja se apagará cuando la batería esté completamente cargada.

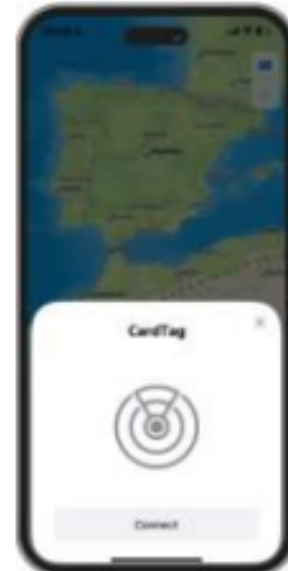
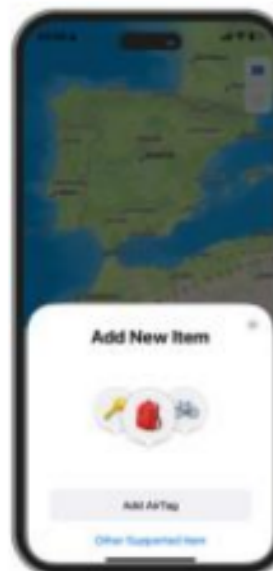
##### 1.5 Acerca del reseteo del dispositivo

Pulsa el botón, oirás un pitido corto. A continuación, pulsa el botón durante 2 segundos y manténlo pulsado durante 5 segundos hasta que oigas un pitido largo, lo que significa que el dispositivo se ha reiniciado correctamente.

#### 2. Vinculación y configuración

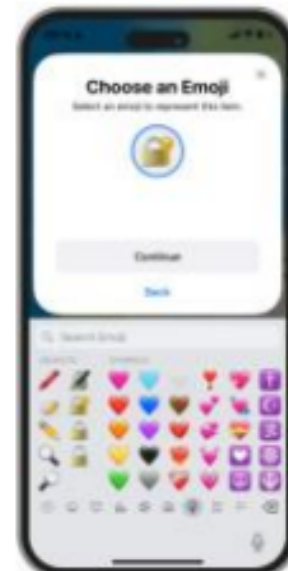
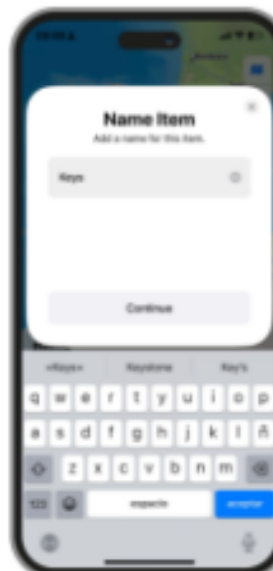
Para poner el CardTag en modo de emparejamiento, pulsa su botón y sigue los siguientes pasos:

1. Una vez encendido el dispositivo, coloca tu dispositivo Apple justo al lado del CardTag y activa el Bluetooth de tu dispositivo.
2. Accede a la aplicación Buscar. No debería ser necesario descargarla, ya que la app viene incluida en todos los dispositivos Apple.
3. Una vez accedas a la app, pulsa sobre la opción Objetos. Verás lo siguiente:
4. Luego, pulsa sobre la opción Otro Objeto Compatible para que empiece la búsqueda.



5. Pulsa en Conectar. Una vez conectado, elige un nombre para el objeto que quieras mantener localizado.

6. La app te dará la opción de escoger un emoji para representar el objeto. En nuestro caso, hemos elegido el emoji de una llave.



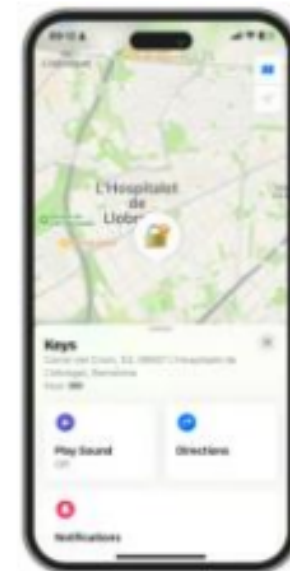
#### Notas importantes:

1. Si no puedes completar el proceso de emparejamiento, reinicia el dispositivo como se ha explicado anteriormente (1.5).
2. Para que la aplicación funcione correctamente, asegúrate de dar acceso completo a la localización a la aplicación Buscar. Para ello, ve a (Ajustes > Privacidad y seguridad > Servicios de localización) y asegúrate de que Servicios de Localización está activado. Desliza hacia abajo, pulsa en Buscar y selecciona la función "Mientras Utilizas la App". Para obtener una localización lo más precisa posible, activa Localización Precisa.

### 3. App

El CardTag funciona con la aplicación Buscar de Apple. Todas las funciones del dispositivo dependen directamente de la aplicación.

Utiliza esta captura de pantalla como referencia visual de las funciones que se explican y muestran en este manual.



#### 3.1 Localización en tiempo real

Como se muestra en la captura de pantalla principal, la ubicación del CardTag aparecerá en el mapa en tiempo real. Para interactuar con el mapa, basta con pulsar sobre él. Podrás desplazarte por él y ampliarlo o reducir su tamaño de la misma manera en que interactuarías con Google Maps. El CardTag aparecerá mostrando el emoji que hayas elegido y configurado para el elemento. Para ver su ubicación exacta, pulsa sobre el emoji y se mostrará la dirección precisa.

#### 3.2 Reproducir sonido

El CardTag incorpora un beeper para que puedas hacerlo sonar y encontrarlo más fácilmente.

Para hacerlo sonar, basta con tocar la opción Reproducir Sonido. El CardTag empezará a sonar automáticamente. Esta función es especialmente útil cuando el objeto que has perdido está entre cojines o en cualquier otro lugar en el que simplemente no puedes encontrarlo, aunque conozcas su ubicación aproximada. Funciona en un radio de 10 metros.

#### 3.3 Ruta

Pulse sobre la opción Ruta para que la aplicación te dé indicaciones sobre la ubicación exacta del objeto perdido. Para utilizar esta función, la aplicación Mapas de Apple debe estar instalada en tu dispositivo. Si no lo está, aparecerá un mensaje de descarga cuando pulses sobre la opción Ruta.

#### 3.4 Notificaciones

Desplaza la pantalla principal hacia abajo para acceder a la opción Notificaciones. Actívala para recibir una notificación cuando dejes atrás tu CardTag. Esto puede ser útil a la hora de llevarte este artículo contigo.

#### 3.5 Modo perdido

Desplaza la pantalla principal hacia abajo para acceder a la función Modo Perdido. Tienes la opción de activarla cuando hayas perdido tu objeto.

Mediante esta función, automáticamente recibirás una notificación cuando tu objeto perdido sea detectado por otros dispositivos de la red Buscar. De esta forma, al incluir tu dirección de correo o tu número de teléfono, permitirás que otros usuarios de Buscar encuentren tu objeto perdido y se pongan en contacto contigo para enviártelo.

Puedes desactivar esta función fácilmente si no quieres que nadie encuentre tu objeto perdido.

## CardTag – BXKTAGCARD

Localisateur d'objets – Manuel de l'utilisateur

### 1. Caractéristiques

#### 1.1 Spécifications techniques

Batterie rechargeable (Charge Qi) : 110 mAh

Haut-parleur : Oui

Gamme de fonction du haut-parleur : 10 m

Compatibilité : iOS 14.5 / iPadOS 14.5 / MacOS 12.5 et plus

App : Apple Localiser

Dimensions : 8.5 x 5.3 x 0.3 cm

Poids : 12 g

#### 1.2 Dans l'emballage

1x CardTag

1x Manuel



#### 1.3 Schéma

1. Bouton

2. Indicateur LED

3. Trou per porte-clés

#### 1.4 A propos de la batterie et du chargement

La durée de vie de la batterie du CardTag est d'environ 2 mois.

Pour charger l'appareil, utilisez un chargeur sans fil. Lors du chargement, le voyant lumineux devient rouge. Le voyant rouge s'éteint lorsque la batterie est 100% chargée.

#### 1.5 A propos de la réinitialisation de l'appareil

Appuyez sur le bouton, vous entendrez un bip court. Appuyez ensuite sur le bouton pour 2 secondes et maintenez-le enfoncé pour 5 secondes jusqu'à ce que vous entendiez un long bip, ce qui signifie que a été réinitialisé.

### 2. Liaison et configuration

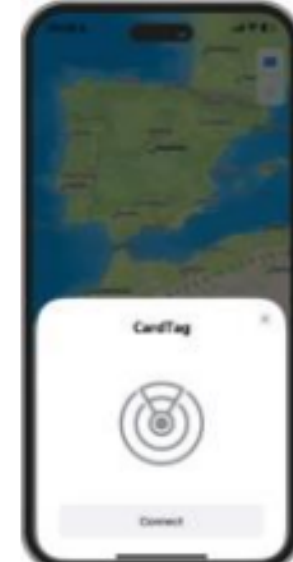
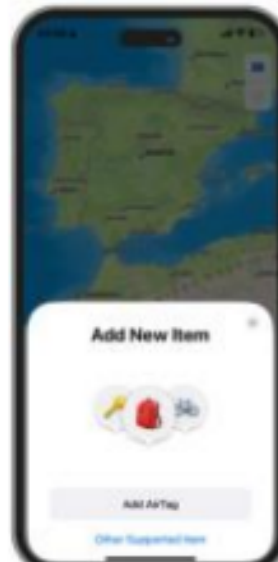
Pour mettre le CardTag en mode d'appairage, appuyez sur le bouton du CardTag et suivez les étapes ci-dessous :

1. Une fois l'appareil allumé, placez votre appareil Apple à proximité du CardTag et activez le Bluetooth sur votre appareil.

2. Accédez à l'application Localiser. Vous ne devriez pas avoir besoin de la télécharger, car elle est incluse dans tous les appareils Apple.

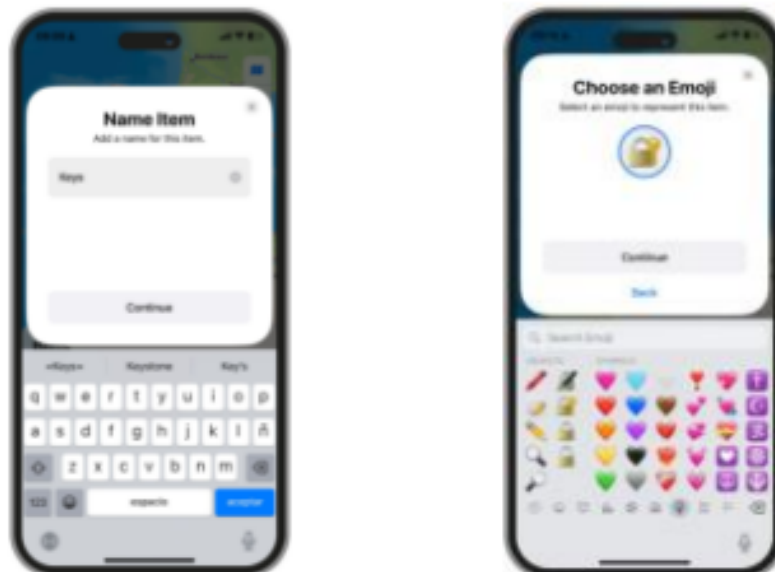
3. Une fois que vous avez accédé à l'app, tapez sur l'option Objets. Vous verrez ce qui suit :

4. Tapez ensuite sur l'option Autre Objet Compatible pour lancer la recherche.



5. Tapez sur Connecter. Une fois connecté, choisissez un nom pour l'objet dont vous voulez assurer le suivi.

6. L'app vous propose de choisir un emoji pour représenter l'objet. Dans notre cas, nous avons choisi l'emoji d'une clé.



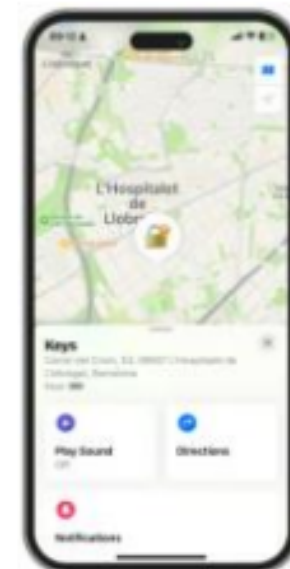
Remarques importantes :

1. Si vous ne parvenez pas à terminer le processus d'appairage, redémarrez l'appareil comme expliqué ci-dessus (1.5).
2. Pour que l'application fonctionne correctement, veillez à donner à l'application Localiser un accès complet à la localisation. Pour ce faire, allez dans (Réglages > Confidentialité et sécurité > Services de Localisation) et assurez-vous que les Services de Localisation sont activés. Faites défiler vers le bas, appuyez sur Recherche et sélectionnez la fonction "Pendant l'utilisation de l'application". Pour obtenir la localisation la plus précise possible, activez l'option Localisation Précise.

### 3. App

Le CardTag fonctionne avec l'app Localiser d'Apple. Toutes les fonctions de ce dispositif dépendent directement de l'app.

Utilisez cette capture d'écran comme référence visuelle pour les fonctions expliquées et montrées dans ce manuel.



#### 3.1 Localisation en temps réel

Comme le montre la capture d'écran principale, l'emplacement du CardTag apparaît sur la carte en temps réel.

Pour interagir avec la carte, il suffit de cliquer dessus. Vous pourrez faire défiler la carte et effectuer des zooms avant et arrière de la même manière que vous le feriez avec Google Maps.

Le CardTag s'affiche avec l'emoji que vous avez choisi et configuré pour l'objet. Pour connaître son emplacement exact, cliquez sur l'emoji et l'adresse précise s'affichera.

#### 3.2 Emmettre un son

Le CardTag dispose d'un beeper intégré qui vous permet de l'écouter et de le retrouver plus facilement.

Pour l'écouter, il suffit de taper sur l'option Emmettre un Son. Le CardTag se met automatiquement à émettre des bips.

Cette fonction est particulièrement utile lorsque l'objet que vous avez perdu se trouve entre deux coussins ou à tout autre endroit où vous ne pouvez pas le trouver, même si vous connaissez son emplacement approximatif. Elle fonctionne dans un rayon de 10 mètres.

### 3.3 Itinéraire

Tapez sur l'option Itinéraire et l'app indiquera l'emplacement exact de l'objet perdu.

Pour utiliser cette fonction, l'app Apple Maps doit être installée sur votre appareil. Si ce n'est pas le cas, un message de téléchargement s'affichera lorsque vous taperez sur l'option Itinéraire.

### 3.4 Notifications

Faites défiler l'écran principal vers le bas pour accéder à l'option Notifications. Activez cette option pour recevoir une notification lorsque vous laissez votre CardTag derrière vous. Cela peut s'avérer utile lorsque vous emportez cet objet avec vous.

### 3.5 Mode perdu

Faites défiler l'écran principal vers le bas pour accéder à la fonction Mode Perdu. Vous avez la possibilité de l'activer lorsque vous avez perdu votre objet.

Grâce à cette fonction, vous serez automatiquement informé lorsque votre objet perdu sera détecté par d'autres appareils du réseau Localiser. Ainsi, en indiquant votre adresse électronique ou votre numéro de téléphone, vous permettrez à d'autres utilisateurs de Localiser de trouver votre objet perdu et de vous contacter pour vous l'envoyer. Vous pouvez facilement désactiver cette fonction si vous ne souhaitez pas que quelqu'un retrouve votre objet perdu.



DEUTSCH

## CardTag – BXKTAGCARD Artikel-Lokalisierer – Benutzerhandbuch

### 1. Eigenschaften

#### 1.1 Technische Spezifikationen

Wiederaufladbare Batterie (Qi-Ladung): 110 mAh

Lautsprecher: Ja

Lautsprecher-Funktionsbereich: 10 m

Kompatibilität: iOS 14.5 / iPadOS 14.5 / MacOS 12.5 und spätere Versionen

App: Apple Wo ist?

Dimensionen: 8.5 x 5.3 x 0.3 cm

Gewicht: 12 g

#### 1.2 Inhalt

1x CardTag

1x Handbuch

#### 1.3 Diagramm

1. Taste

2. LED-Anzeige

3. Loch für Schlüsselanhänger



## 1.4 Über den Akku und das Aufladen

Die Lebensdauer des CardTag-Akkus beträgt ca. 2 Monate. Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts ein kabelloses Ladegerät. Während des Ladevorgangs leuchtet die Leuchtanzeige rot auf. Das rote Licht erlischt, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

## 1.5 Über das Zurücksetzen des Geräts

Drücken Sie die Taste, Sie hören einen Piepton. Drücken Sie dann die Taste von 2 Sekunden und halten Sie sie 5 Sekunden lang gedrückt, bis Sie einen langen Piepton hören.

## 2. Verbindung und Einstellung

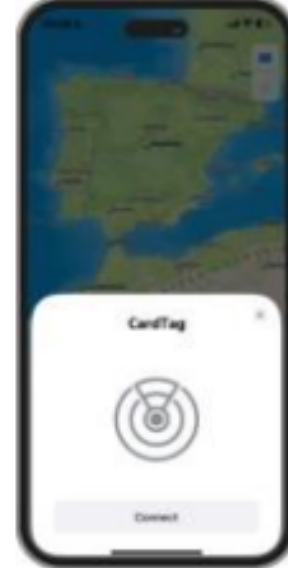
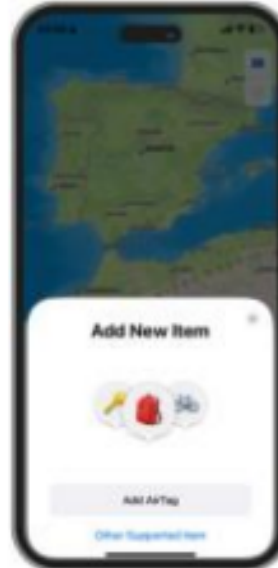
Um das Gerät in den Pairing-Modus zu versetzen, tippen Sie auf die Schaltfläche und folgen Sie den nächsten Schritten:

1. Sobald das Gerät eingeschaltet ist, platzieren Sie Ihr Apple-Gerät direkt neben dem CardTag und aktivieren Sie das Bluetooth Ihres Geräts.

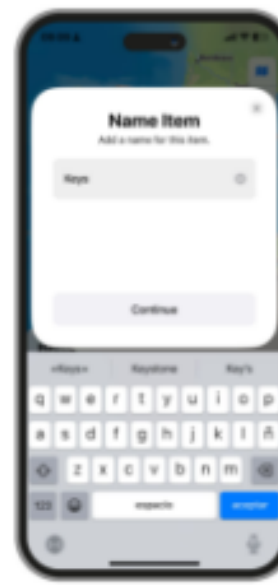
2. Rufen Sie die Find My-App auf. Die App auf allen Apple-Geräten enthalten ist.

3. Sobald Sie die App aufgerufen haben, tippen Sie auf die Option Objekte.

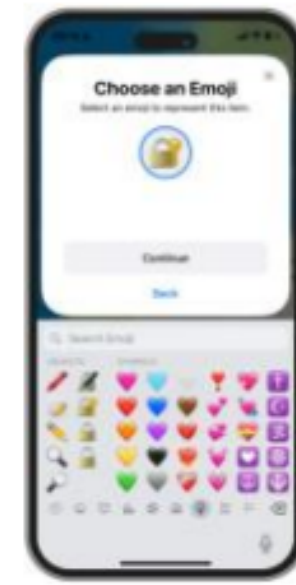
4. Tippen Sie auf die Option Anderes Kompatibles Objekt. Die Suche wird beginnen.



5. Tippen Sie auf Verbinden. Wenn die Verbindung hergestellt ist, wählen Sie einen Namen für das Objekt, das Sie suchen möchten, und tippen auf Weiter.



6. Die App bietet Ihnen dann auch die Option, ein Emoji auszuwählen, das den Gegenstand darstellt. In unserem Fall haben wir ein Schlüssel-Emoji gewählt.



### Wichtige Hinweise:

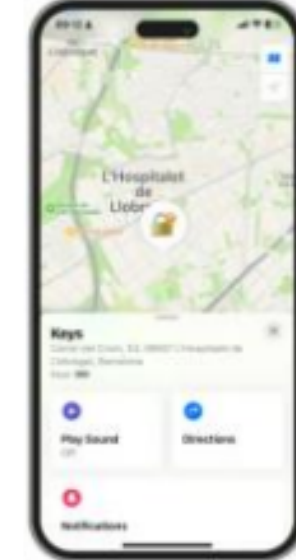
Wenn Sie den Kopplungsprozess nicht abschließen können, setzen Sie das Gerät wie zuvor beschrieben zurück (1.5).

2. Damit die App ordnungsgemäß funktioniert, stellen Sie sicher, dass Sie der Wo ist? App vollen Zugriff auf den Standort gewähren. Gehen Sie dazu zu (Einstellungen > Datenschutz und Sicherheit > Standordienste) und stellen Sie sicher, dass die Standordienste aktiviert sind. Scrollen Sie nach unten, tippen Sie auf Suchen und Wählen Sie die Funktion "Während der Verwendung der App". Um den genauesten Standort zu erhalten, aktivieren Sie die Funktion "Präziser Standort".

## 3. App

Der CardTag arbeitet mit der Apple Wo ist? App. Alle Funktionen des Geräts hängen direkt von der App ab.

Verwenden Sie diesen Screenshot als visuelle Referenz für die Funktionen, die in diesem Handbuch weiter erklärt und gezeigt werden.



### 3.1 Lokalisierung in Echtzeit

Wie im Screenshot des Hauptbildschirms gezeigt, wird der Standort des CardTag in Echtzeit auf der Karte angezeigt. Um mit der Karte zu interagieren, tippen Sie einfach auf die Karte. Sie können durch die Karte scrollen und sie vergrößern oder verkleinern, so wie Sie auch mit Google Maps interagieren würden.

Der CardTag wird angezeigt und zeigt das Emoji, das Sie für das Objekt ausgewählt und eingestellt haben. Um den genauen Standort anzuzeigen, tippen Sie auf das Emoji und die genaue Adresse wird angezeigt.

### 3.2 Ton abspielen

Der CardTag verfügt über einen eingebauten Piepser, damit Sie ihn zum Klingeln bringen und leichter finden können. Tippen Sie einfach auf die Option Ton Abspielen, um den Ton zu aktivieren. Der CardTag beginnt dann automatisch

zu piepen.

Diese Funktion ist besonders nützlich, wenn sich der verlorene Gegenstand zwischen Kissen oder an einer anderen Stelle befindet, an der Sie ihn einfach nicht finden können, obwohl Sie seine ungefähre Position kennen. Sie funktioniert in einem Umkreis von 10 Metern.

### 3.3 Route

Tippen Sie auf die Option Route und die App zeigt den genauen Standort des verlorenen Objekts an.

Um diese Funktion nutzen zu können, muss die Apple Maps-App auf Ihrem Gerät installiert sein. Ist dies nicht der Fall, wird eine Download-Meldung angezeigt, wenn Sie auf die Option Route tippen.

### 3.3.4 Mitteilungen

Scrollen Sie auf dem Hauptbildschirm nach unten, um die Option Mitteilungen aufzurufen. Aktivieren Sie diese, um eine Mitteilung zu erhalten, wenn Sie Ihren CardTag zurücklassen. Dies kann nützlich sein, wenn Sie den Gegenstand mitnehmen.

### 3.5 Verloren-Modus

Scrollen Sie auf dem Hauptbildschirm nach unten, um auf die Funktion Verloren-Modus zuzugreifen. Sie haben die Möglichkeit, diese Funktion zu aktivieren, wenn Sie Ihren Gegenstand verloren haben.

Mit dieser Funktion erhalten Sie automatisch eine Benachrichtigung, wenn Ihr verlorener Gegenstand von anderen Geräten im Wo ist?-Netzwerk erkannt wird. Indem Sie Ihre E-Mail-Adresse oder Ihre Telefonnummer angeben, ermöglichen Sie es anderen Wo ist?-Benutzern, Ihren verlorenen Gegenstand zu finden und Sie zu kontaktieren, um ihn an Sie zu schicken.

Sie können diese Funktion einfach deaktivieren, wenn Sie nicht möchten, dass jemand Ihren verlorenen Gegenstand findet.



## CardTag – BXKTAGCARD Localizzatore di articoli – Manuale d'uso

### 1. Caratteristiche

#### 1.1 Specifiche tecniche

Batteria ricaricabile (carica Qi): 110 mAh

Altoparlante: Sì

Gamma funzione altoparlante: 10 m

Compatibilità: iOS 14.5 / iPadOS 14.5 / MacOS 12.5 e succ.

App: Apple Dov'è

Dimensioni: 8.5 x 5.3 x 0.3 cm

Peso: 12 g

#### 1.2 Nella confezione

1x CardTag

1x Manuale

#### 1.3 Diagramma

1. Pulsante

2. Indicatore LED

3. Foro per portachiavi



#### 1.4 Informazioni sulla batteria e sulla ricarica

La durata della batteria del CardTag è di circa 2 mesi.

Per caricare il dispositivo, utilizzare un caricatore wireless.

Durante la carica, l'indicatore luminoso diventa rosso. La luce rossa si spegne quando la batteria è completamente carica.

#### 1.5 Informazioni sul reset del dispositivo

Premendo il pulsante, si sentirà un breve segnale acustico. Quindi premere il pulsante per 2 secondi e tenerlo premuto per 5 secondi fino a quando non si sente un bip lungo, il che significa che il dispositivo si è riavviato con successo.

### 2. Collegamento e configurazione

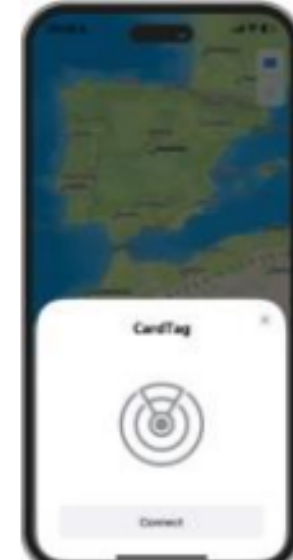
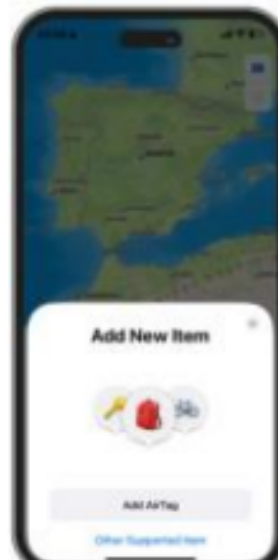
Per mettere il CardTag in modalità di accoppiamento, premere il pulsante e seguire la procedura seguente:

1. Una volta acceso il dispositivo, posizionare il dispositivo Apple accanto al CardTag e attivare il Bluetooth sul dispositivo.

2. Accedere all'applicazione Dov'è. Non dovrebbe essere necessario scaricarla, poiché l'applicazione è inclusa in tutti i dispositivi Apple.

3. Una volta acceduto all'applicazione, fare clic sull'opzione Oggetti. Verrà mostrato questo:

4. Fare quindi clic sull'opzione Altro Oggetto Compatibile per avviare la ricerca.

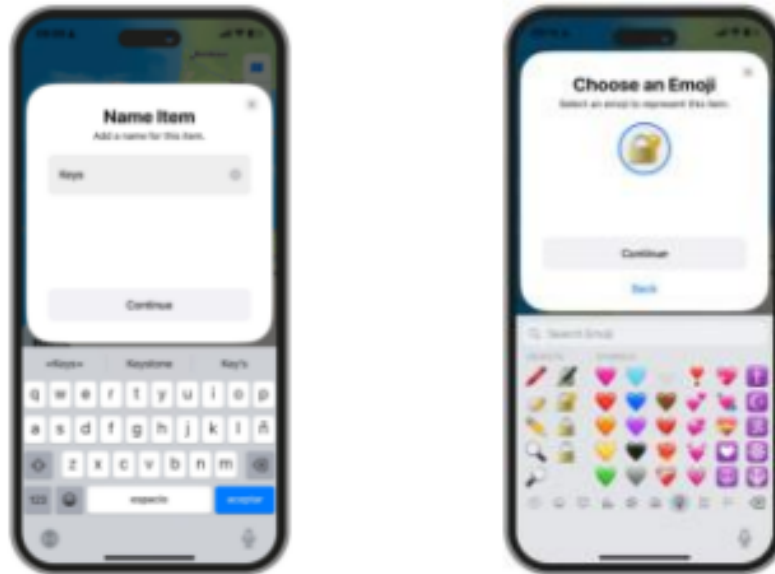


5. Fare clic su Connettiti. Una

6. L'app vi darà la

volta collegati, scegliere un nome per l'oggetto di cui si vuole tenere traccia.

possibilità di scegliere un emoji per raffigurare l'oggetto. Nel nostro caso, abbiamo scelto l'emoji di una chiave.



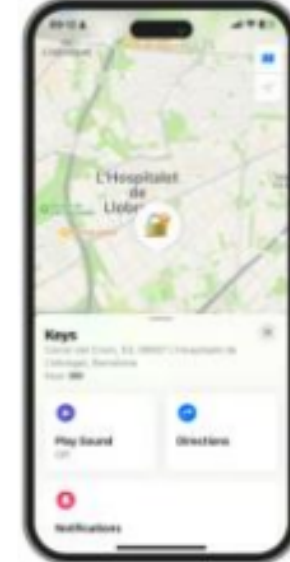
#### Note importanti:

1. Se non si riesce a completare il processo di accoppiamento, riavviare il dispositivo come spiegato sopra (1.5).
2. Affinché l'app funzioni correttamente, assicuratevi di aver concesso l'accesso completo alla posizione all'app Find. A tale scopo, andare su (Impostazioni > Privacy e sicurezza > Servizi di localizzazione) e assicurarsi che i Servizi di localizzazione siano attivati. Scorrere verso il basso, toccare Ricerca e selezionare la funzione "Mentre si Usa l'App". Per ottenere la posizione più precisa possibile, attivare la funzione Posizione Precisa.

### 3. App

Il CardTag funziona con l'applicazione Dov'è di Apple. Tutte le funzioni del dispositivo dipendono direttamente dall'applicazione.

Usare questa schermata come riferimento visivo per le funzioni spiegate e mostrate in questo manuale.



#### 3.1 Localizzazione in tempo reale

Come mostrato nella schermata principale, la posizione del CardTag appare sulla mappa in tempo reale.

Per interagire con la mappa, è sufficiente fare clic su di essa. Sarà possibile scorrere e ingrandire la mappa nello stesso modo in cui si interagisce con Google Maps.

Il CardTag apparirà mostrando l'emoji scelta e configurata per l'elemento. Per vedere la posizione esatta, fare clic sull'emoji e verrà visualizzato l'indirizzo preciso.

#### 3.2 Fai suonare

Il CardTag è dotato di un segnale acustico incorporato che consente di farlo suonare e di trovarlo più facilmente.

Per far suonare il cicalino, è sufficiente toccare l'opzione Fai Sonare. Il CardTag inizierà a suonare automaticamente. Questa funzione è particolarmente utile quando l'oggetto smarrito si trova tra i cuscini o in qualsiasi altro posto dove non si riesce a trovarlo, anche se si conosce la sua posizione approssimativa. Funziona entro un raggio di 10 metri.

#### 3.3 Indicazioni

Toccando l'opzione Indicazioni, l'applicazione fornirà le indicazioni per raggiungere la posizione esatta dell'oggetto smarrito.

Per utilizzare questa funzione, l'applicazione Mappe di Apple deve essere installata sul dispositivo. Se non lo è, quando si tocca l'opzione Indicazioni viene visualizzato un messaggio di download.

### 3.4 Notifiche

Scorrere la schermata principale per accedere all'opzione Notifiche. Attivarla per ricevere una notifica quando si lascia il CardTag. Ciò può essere utile quando si porta con sé l'oggetto.

### 3.5 Modalità smarrito

Scorrere la schermata principale per accedere alla funzione Modalità Smarrito. È possibile attivarla quando si è perso un oggetto.

Con questa funzione, si riceverà automaticamente una notifica quando l'oggetto smarrito viene rilevato da altri dispositivi della rete Dov'è. In questo modo, includendo il vostro indirizzo e-mail o numero di telefono, permetterete agli altri utenti di Dov'è di trovare il vostro oggetto smarrito e di contattarvi per inviarvelo.

È possibile disattivare facilmente questa funzione se non si desidera che qualcuno trovi l'oggetto smarrito.



## CardTag – BXKTAGCARD Localizador de objectos – Manual do utilizador

### 1. Características

#### 1.1 Especificações técnicas

Bateria recarregável (carregamento Qi): 110 mAh

Altifalante: Sim

Gama de função altifalante: 10 m

Compatibilidade: iOS14.5/iPadOS14.5/MacOS12.5 e versões posteriores

App: Apple Encontrar

Dimensões: 8.5 x 5.3 x 0.3 cm

Peso: 12 g

#### 1.2 Na caixa

1 x CardTag

1 x Manual



#### 1.3 Diagrama

1. Botão

2. Indicador LED

3. Orifício para porta-chaves

#### 1.4 Acerca da bateria e do carregamento

A duração da bateria do CardTag é de cerca de 2 meses.

Utilize um carregador sem fios para carregar o dispositivo.

Durante o carregamento, a luz indicadora fica vermelha. A luz apaga-se quando a bateria estiver totalmente carregada.

#### 1.5 Acerca da reinicialização do dispositivo

Prima o botão e ouvirá um breve sinal sonoro. Em seguida, prima o botão durante 2 segundos e mantenha-o premido durante 5 segundos até ouvir um sinal sonoro longo, o que significa que o dispositivo foi reposto com êxito.

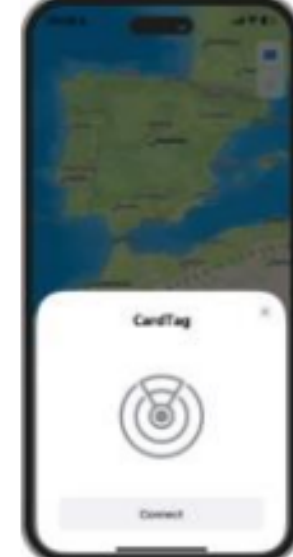
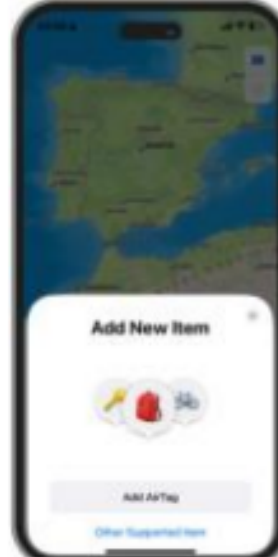
### 2. Emparelhamento e configuração

Para colocar o CardTag em modo de emparelhamento, prima o respetivo botão e siga os passos seguintes:

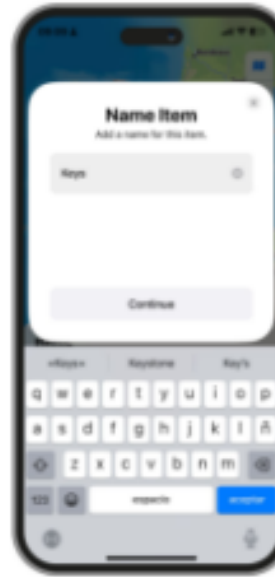
1. Quando o dispositivo estiver ligado, coloque o seu dispositivo Apple junto do CardTag e active o Bluetooth no seu dispositivo.
2. Aceda à aplicação Encontrar. Não é necessário descarregá-la, uma vez que a aplicação está incluída em todos os dispositivos Apple.

3. Depois de aceder à aplicação, clique na opção Objectos. Verá o seguinte:

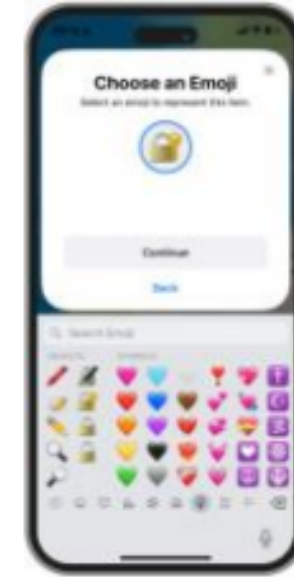
4. Em seguida, clique na opção Outro Objeto Compatível para iniciar a pesquisa.



5. Clique em Ligar. Uma vez ligado, escolha um nome para o objeto que pretende monitorizar.



6. A aplicação dá-lhe a opção de escolher um emoji para representar o objeto. No nosso caso, escolhemos o emoji de uma chave.



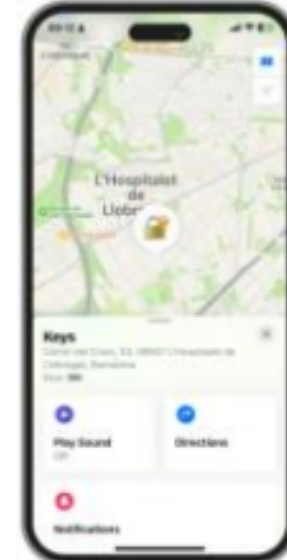
Notas importantes:

1. Se não conseguir concluir o processo de emparelhamento, reinicie o dispositivo como explicado acima (1.5).
2. Para que a aplicação funcione corretamente, certifique-se de que dá acesso total à localização à aplicação Encontrar. Para tal, vá a Definições > Privacidade e segurança > Serviços de localização e certifique-se de que os Serviços de localização estão ativados. Desloque-se para baixo, toque em Encontrar e selecione a funcionalidade "Durante a utilização da aplicação". Para obter a localização mais exata, ative a opção Localização Precisa.

### 3. App

O CardTag funciona com a aplicação Encontrar da Apple. Todas as funções do dispositivo dependem diretamente da aplicação.

Utilize esta imagem de ecrã como referência visual para as funções explicadas e apresentadas neste manual.



#### 3.1 Localização em tempo real

Como mostra a imagem principal, a localização do CardTag aparece no mapa em tempo real.

Para interagir com o mapa, basta clicar nele. Poderá deslocar-se e aumentar e diminuir o zoom da mesma forma que faria com o Google Maps.

O CardTag aparecerá com o emoji que escolheu e configurou para o item. Para ver a sua localização exacta, clique no emoji e o endereço exato será apresentado.

#### 3.2 Reproduzir som

O CardTag tem um sinal sonoro incorporado para que o possa tocar e encontrar mais facilmente.

Para reproduzir o sinal sonoro, basta tocar na opção Reproduzir Som. O CardTag começará a apitar automaticamente.

Esta funcionalidade é especialmente útil quando o objeto perdido se encontra entre almofadas ou em qualquer outro lugar onde simplesmente não o consegue encontrar,

mesmo que saiba a sua localização aproximada. Funciona num raio de 10 metros.

### 3.3 Indicações

Toque na opção Indicações para que a aplicação lhe dê indicações para a localização exacta do objeto perdido.

Para utilizar esta funcionalidade, a aplicação Apple Maps tem de estar instalada no seu dispositivo. Se não estiver, aparecerá uma mensagem de transferência quando tocar na opção Indicações.

### 3.4 Notificaciones

Percorra o ecrã principal para aceder à opção Notificações. Active-a para receber uma notificação quando deixar o seu CardTag para trás. Isto pode ser útil quando levar este item consigo.

### 3.5 Modo perdido

Desloque-se para baixo no ecrã principal para aceder à função Modo Perdido. Tem a opção de o ativar quando tiver perdido o seu objeto.

Com esta funcionalidade, receberá automaticamente uma notificação quando o seu objeto perdido for detectado por outros dispositivos na rede Encontrar. Desta forma, ao incluir o seu endereço de e-mail ou número de telefone, permitirá que outros utilizadores do Encontrar encontrem o seu objeto perdido e o contactem para o enviar.

Pode desativar facilmente esta funcionalidade se não quiser que ninguém encontre o seu objeto perdido.



Declaración de Conformidad CE / *CE Declaration of Conformity* / Declaração de conformidade

CE

Certificamos que el producto descrito a continuación es conforme con el marcado CE, cumple con la Directiva 2014/53/UE y puede ser vendido en todos los países que conforman la UE, de acuerdo con las siguientes normas europeas:/ *We hereby declare that the product (s) listed below satisfies the provision for CE-marking, , complies with Directive 2014/53/EU and may be sold in all EU countries, according to the following European directive(s):* Certificamos que o produto descrito abaixo tem a marcação CE, está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE e pode ser vendido em todos os países da UE, de acordo com as seguintes normas europeias:

EN 301 489-1 V2.2.3:2019  
EN 301 489-17 V3.2.4:2020  
EN 55032:2015/A1:2020  
EN 55035:2017/A11:2020  
EN 30 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN 50663:2017  
EN 62368-1:2014/A11:2017

Artículo/Article/Artigo: BXKTAGCARD  
EAN: 8427542133270

Fabricante / Manufacturer/ Fabricante:  
ATLANTIS INTERNACIONAL, S.L.

Dirección / Address / Endereço:  
Carrer del Crom, 53, 08907 L'Hospitalet de Llobregat,  
Barcelona (Spain)

Lugar y fecha de declaración /Place and date of the  
declaration / Lugar e data da declaração  
L'Hospitalet de Llobregat, 5 de febrero de 2024 /January,  
5th 2024 / 5 Fevereiro 2024

ATLANTIS INTERNACIONAL, S.L.  
Carrer del Crom, 53  
Telf. 93 39 01 40 - Fax 93 39 04 04  
08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona)  
www.atlantistelecom.com

Nico Broder  
General Manager