

English.....2

Español.....15

Français.....27

Italiano.....41

2

English

A43 GPS Tracker

Quick Start Guide



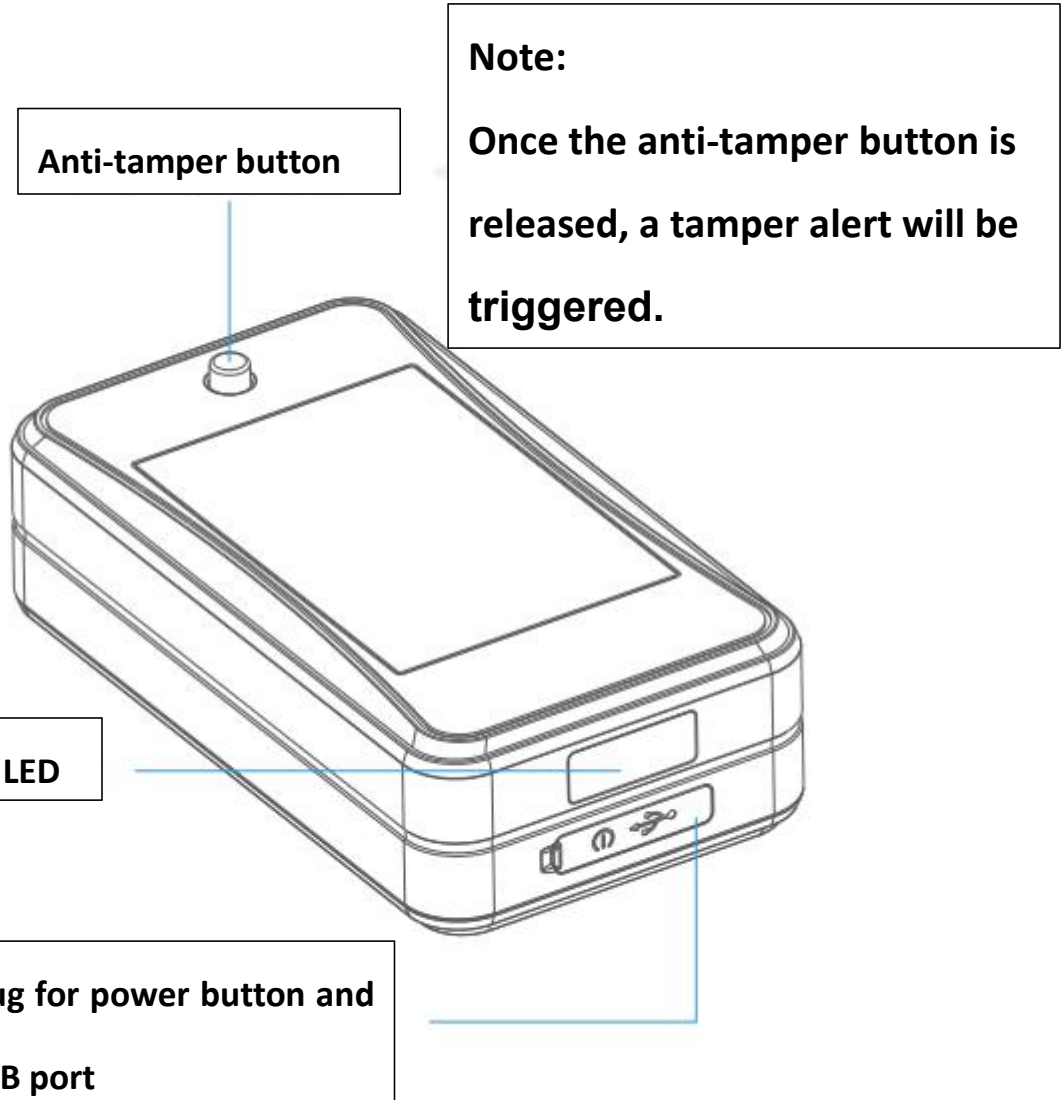
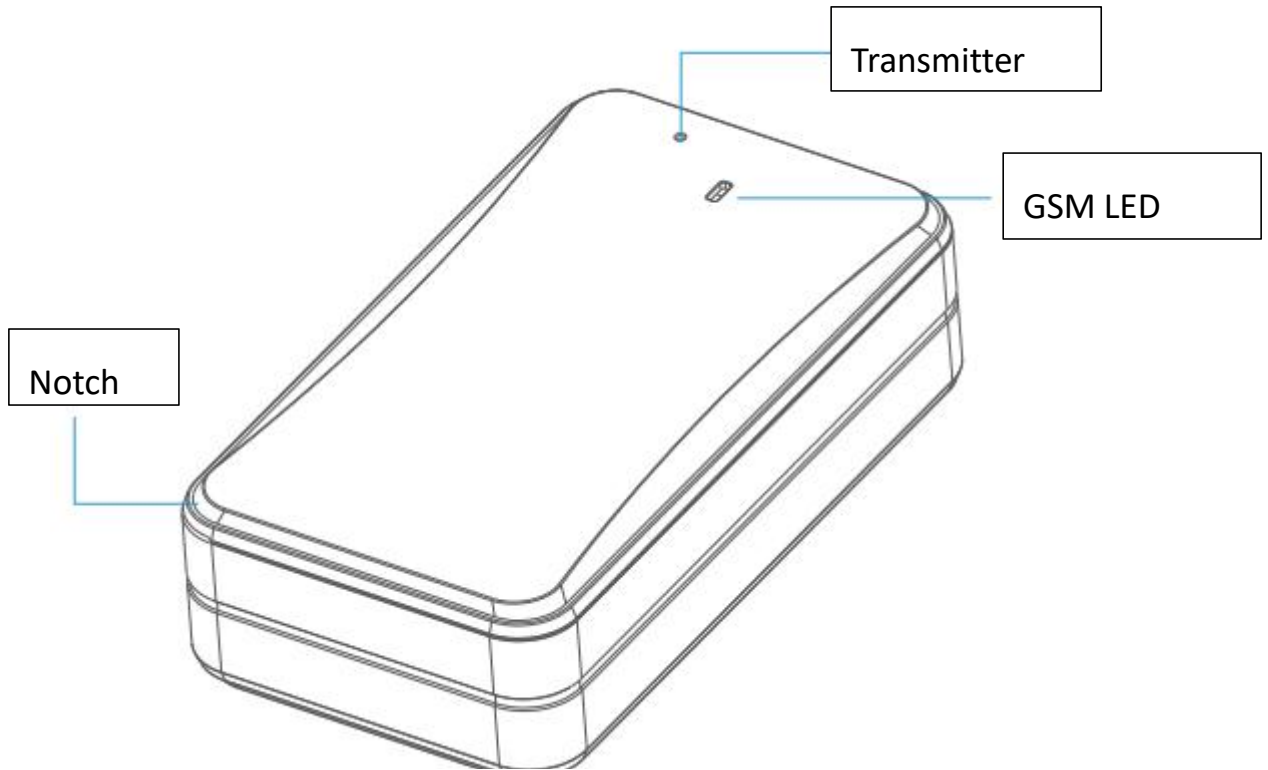
Email: support@Incoon.com

Website: www.Incoon.com

APP: **Jimi Life**

1. Introduction

1.1 Device Overview



4






1.2 Packing List

Name	Qty	Remarks
Tracker	1	/
User Manual Card	1	/
Charging cable	1	/
Bracket	1	With 3M Tape

1.3 Specifications

Operating Temperature	-20°C ~ +70°C
Battery	10,000mAh/3.7V industrial-grade Li-Polymer battery
Standby	3-6 days (smart mode)
GNSS accuracy	<10m
Listening range	≤5m
Dimension	45 *45*17mm
Dimensions (LxWxH)	108*61*30mm

1.4 Power LED

Under voltage	
0-25%	
25-50%	
50-75%	
75-100%	

Note: The power LED goes off 3 minutes later after the device is turned on. The power LED will light up by short pressing the power button of the device in the power-on state and go off after 20 seconds.

2. Getting Started

- Download **Jimi Life** from APP Store or Google Play;
- Click [**Get Started**] to register an account;
- Click "+" and input IMEI number or scan the QR code to add new device (You can find the IMEI number and QR code on the box or device body);
- Choose a subscription plan and pay;
- Power on the device and start tracking.

NOTE: After the subscription plan payment is successful, you may need to **wait 5-10 minutes** before the device can be activated.

If device activation fails, please contact us via **Jimi Life** APP support center.

3. Device Operation

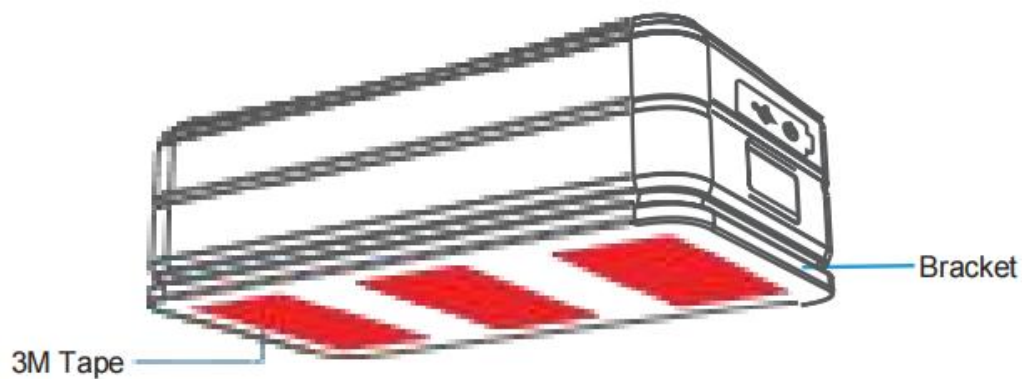
3.1 Power -on and off

Power-on: Press the power button for 3 seconds.

Power-off: Press the power button for 3 seconds.

3.2 Installing the Device

1. The device has a strong magnet built inside. It can attach to any ferromagnetic material. The magnet makes the installation easy.
2. Or you can stick the 3M tapes on one side of the device bracket, and attach the bracket to the target object, then put the device on the bracket.



4. Working Mode

4.1 Smart Mode(default)

If the vehicle moves, the device will upload a position fix every 10 seconds. If the vehicle stops, the device will enter the static state and no position fix will be uploaded.

4.2 Timed Mode

Whether the device is moving or stationary, the location is updated at the setting interval.

4.3 Power Saving Mode

The device will wake up at a certain configured interval to upload position fixes. After each upload is complete, the device will go offline and will not execute any remote query or set actions.

This mode significantly extends battery life.

Note: If device is already in power-saving mode and offline, please restart device or wait until it comes back online before switch the working mode.

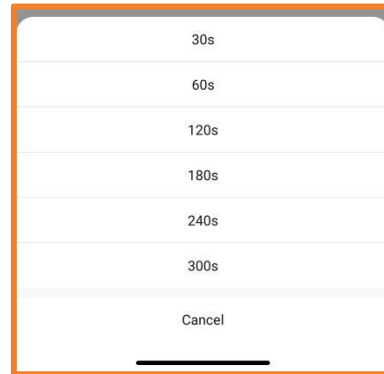
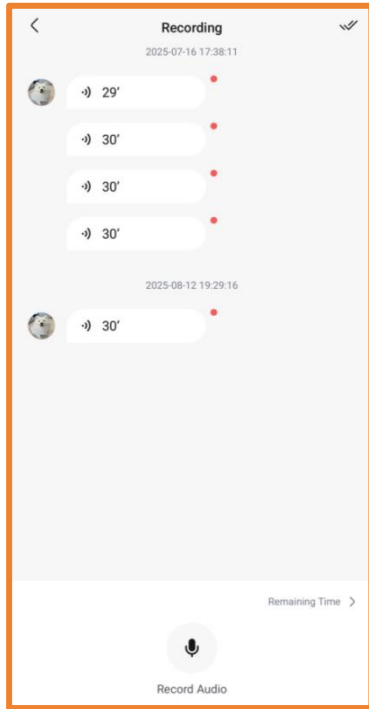
Settings that cannot be changed when the tracker is offline.

5. Device Main Functions

5.1 Record Voice

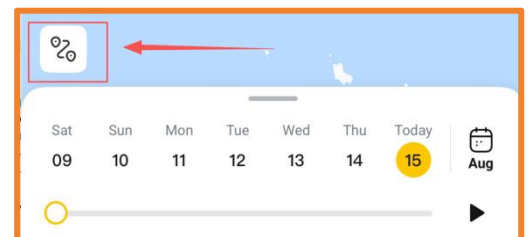
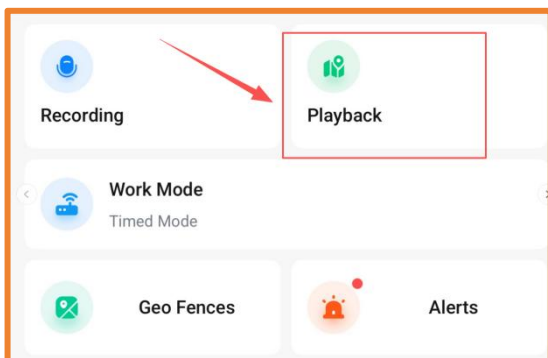
Remotely listen to the voice around the device.

recording time can be selected as 30s/ 60s/ 120s/ 180s/ 240s/ 300s



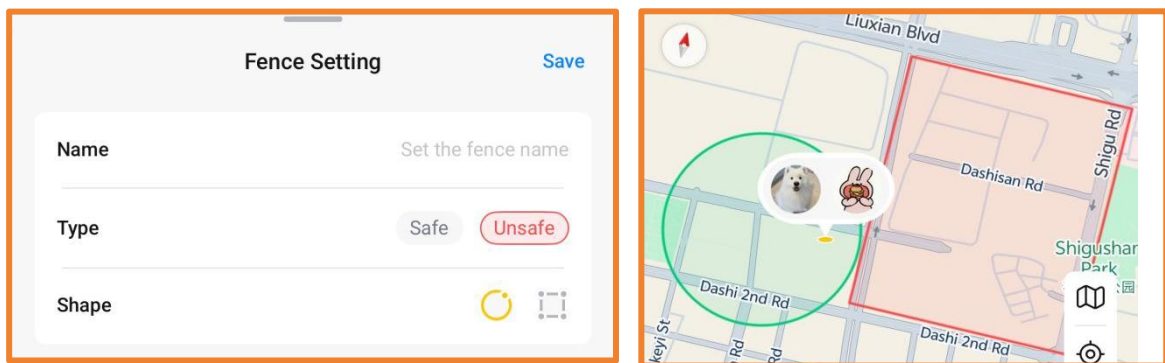
5.2 Playback for Historical Tracking

Choose to display only the location points or the route on the map.



5.3 Geo Fence

- Customize safe and unsafe fences.
 - Green** for safe fence, **red** for unsafe fence.
- Fence radius can be customized from 0.3km- 5km.
- Get alert notification when entering or exiting the fence. It can be turned off in the alert settings.



5.4 Alert and Setting

The A43 tracker features fence entry/exit alert, vibration alert, device removal alert, device cover opened alert, low battery alert.

➤ Removal alert

When the device is attached to a vehicle, the anti-tamper button will remain press-down. If the device is detached, the anti-tamper button will spring back, which will trigger the device to send out a removal alert. In the sleep mode, the device will enable tracking for 20 minutes after the alert notification is sent out.

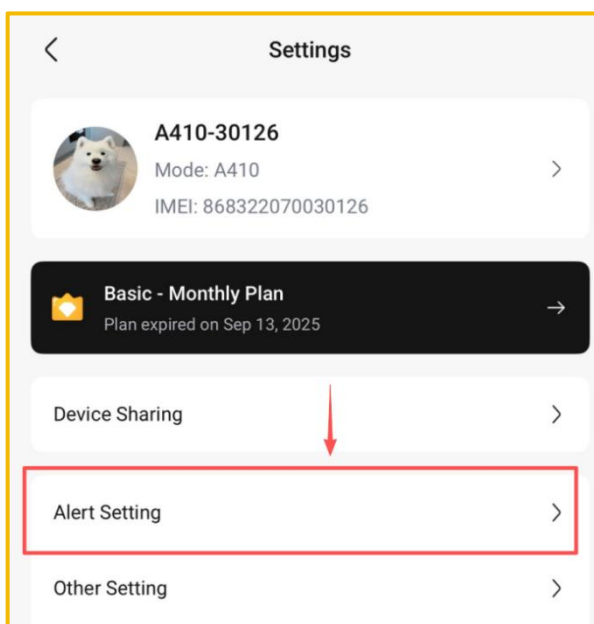
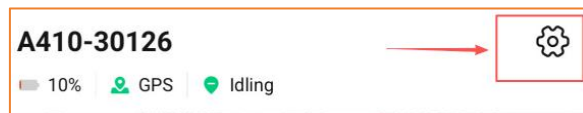
10

➤ Cover Removal Alert

When the front cover of the device is in place, the cover opened detection switch will remain press-down. If the cover is opened, the switch will spring back, which will trigger the device to send out a removal alert. In the long standby mode, the device will enable the smart mode for 20 minutes after the alert notification is sent out.

- Click Alert on the home page to check event alerts.
- In Alert setting, you can set multiple alert switches.

1. Click the Settings icon



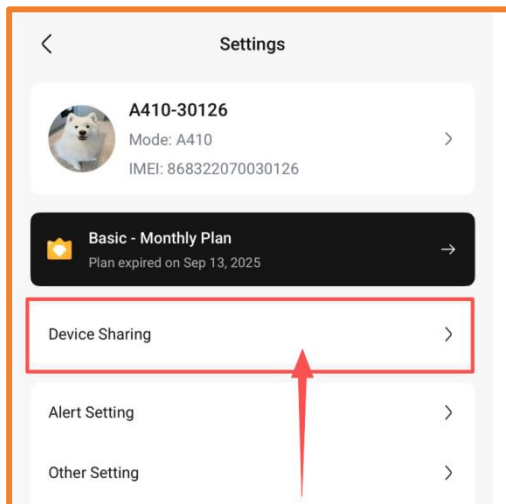
2. Vibration alert sensitivity is divided into 1-5 levels. The higher the level, the lower the sensitivity. Set the sensitivity level in **[Other Settings]**.

6. Share Device and Profile Setting

6.1 Device sharing

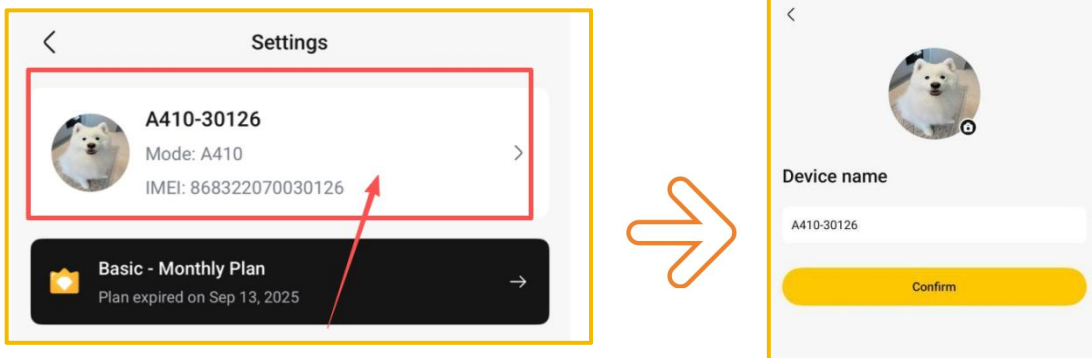
Click Share to share a device, and that user can track that device.

- The shared email / number must be registered with the **Jimi Life** APP.
- Shared user can only track the device but can not get other benefits like recording and alerts.



6.2 Device Profile Settings

- You can customize the device's image and name.



7. Troubleshooting

When a problem arises, you can troubleshoot it by the following solution. If the problem persists, please don't hesitate to contact customer service.

Issues	Possible Causes	Solutions
Poor signal	The device is used in an area where radio waves is hard to reach, such as near high-rise buildings or in a basement.	Try it in a place where satellite signals can be well received.
Power-on failure	Battery switch is not set to ON.	Slide the battery switch to ON.
	The battery is exhausted.	Charge the device.
Device offline	The IOT card may be attached improperly.	Open the device cover and check the IOT card.
	Subscription inactivated/expired.	Order subscription plan.
	Tracker is out of service areas.	Please confirm with customer service.
	The signal is extremely weak.	Try it in an area with strong signals.
	Power saving mode is enabled. In power saving mode, the device is only online when uploading location information.	Switch to other working modes.

8. Caution & Notice

Please use battery that are specified by the manufacturer of the device. The manufacturer will assume no repair liabilities for damages resulting from the use of non-original accessories.

- Do not bend or forcibly open the battery.
- Do not soak the battery in water or expose it to fire.
- It is forbidden to use batteries that are deformed, discolored, spilled, or package-damaged.
- It is forbidden to disassemble or modify the battery.

9. FCC Warning

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

Note:

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 in 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 harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference

14

will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, 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:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- 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 undesired operation.

This equipment complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

15

Español

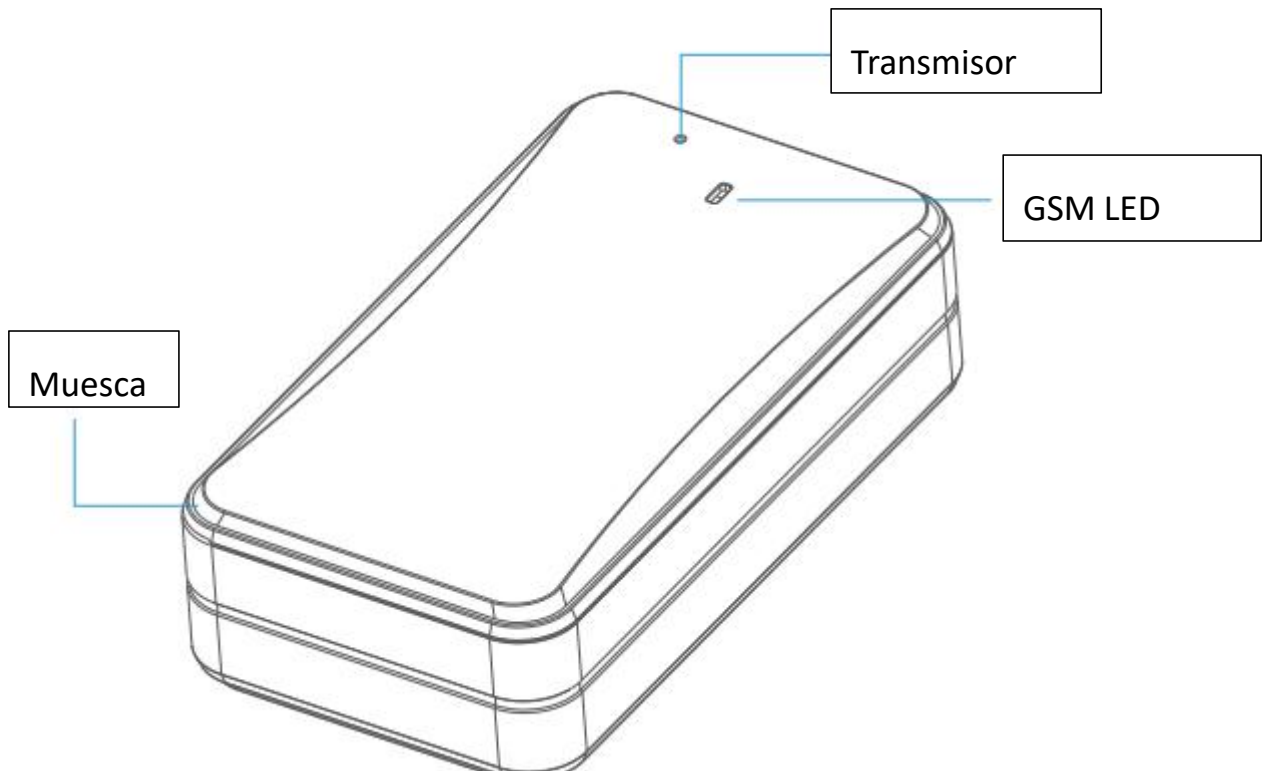
A43 GPS Localizador

Guía de inicio rápido

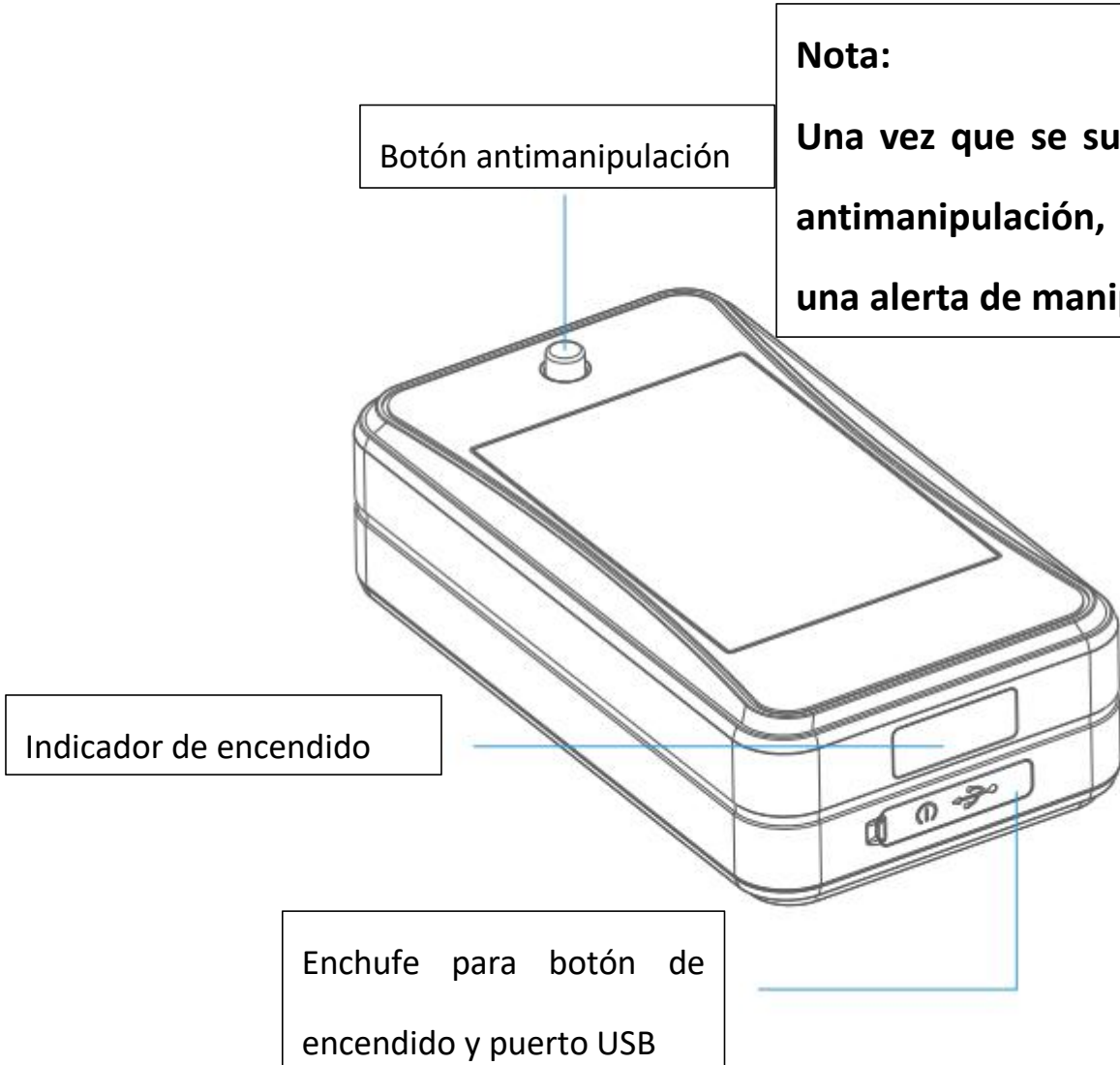


1. Introducción

1.1 Descripción general del dispositivo



Nota:
Una vez que se suelta el botón antimanipulación, se activará una alerta de manipulación.








1.2 Contenido del paquete

Nombre	Cantidad
A43 Tracker	1
Tarjeta de manual de usuario	1
Cable de carga	1
Soporte con cinta adhesiva 3M	1

1.3 Especificaciones

Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ +70°C
Batería	Batería de polímero de litio (Li-Po) de grado industrial de 10,000mAh/3.7V
Autonomía en espera	3-6 días (modo inteligente)
Precisión GNSS	<10m
Rango de escucha	≤5m
Dimensión(Dispositivo)	45 *45*17mm
Dimensiones (Caja)	108*61*30mm

1.4 LED de encendido

Voltaje	
0-25%	
25-50%	
50-75%	
75-100%	

Nota: El LED de encendido se apaga 3 minutos después de encender el dispositivo. El LED de encendido se iluminará al presionar brevemente el botón de encendido del dispositivo cuando esté encendido, y se apagará después de 20 segundos.

2. Empezando

- Descarga **Jimi Life** desde APP Store o Google Play;
- Haga clic en [**Comenzar(Get Started)**] para registrar una cuenta;
- Haga clic en "+" e ingrese el número iMEi o escanee el código QR para agregar un nuevo dispositivo (puede encontrar el número iMEi y el código QR en la caja o en el cuerpo del dispositivo);
- Elige un plan de suscripción y paga;
- Encienda el dispositivo y comience a rastrear.

NOTA: Una vez realizado el pago del plan de suscripción, es posible que deba esperar entre **5 y 10 minutos** antes de que se pueda activar el dispositivo.

Si falla la activación del dispositivo, comuníquese con nosotros a través del centro de soporte de la aplicación **Jimi Life**.

3. Operación del dispositivo

3.1 Encendido y apagado

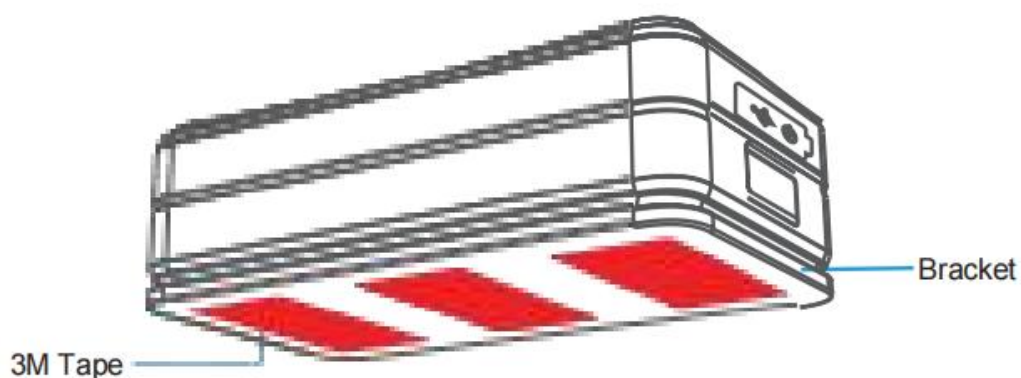
Encendido: Presione el botón de encendido durante 3 segundos.

Apagado: Presione el botón de encendido durante 3 segundos.

3.2 Instalación del dispositivo

3. El dispositivo tiene un imán potente incorporado. Se puede fijar a cualquier material ferromagnético. El imán facilita la instalación.

4. O bien, puede pegar las cintas 3M en un lado del soporte del dispositivo, fijar el soporte al objeto deseado y luego colocar el dispositivo en el soporte.



4. Modo de Seguimiento

4.1 Modo inteligente (predeterminado)

Si el vehículo se mueve, el dispositivo enviará una posición cada 10 segundos. Si el vehículo se detiene, el dispositivo entrará en estado estático y no enviará ninguna posición.

4.2 Modo programado

Tanto si el dispositivo está en movimiento como si está estacionario, la ubicación se actualiza en el intervalo configurado.

4.3 Modo de ahorro de energía

El dispositivo se activará a un intervalo configurado para enviar posiciones. Después de cada envío, el dispositivo se desconectará y no ejecutará ninguna acción remota de consulta o configuración.

Este modo prolonga significativamente la duración de la batería.

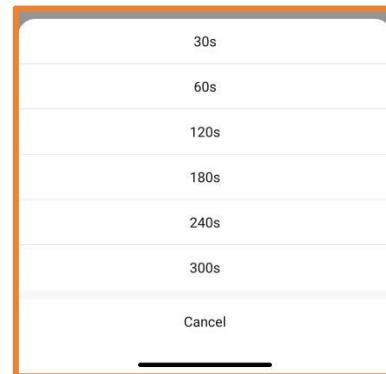
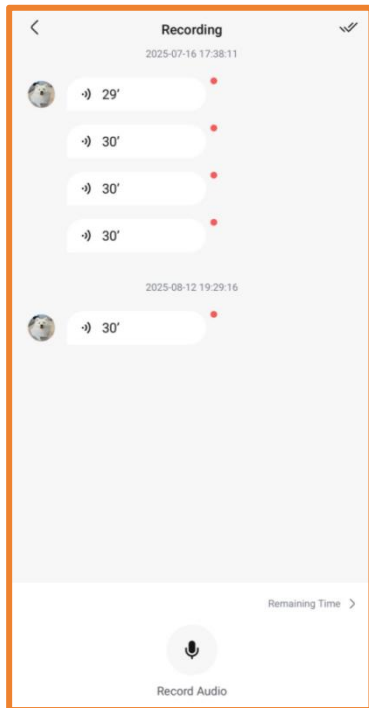
Nota: Si el dispositivo ya está en modo de ahorro de energía y fuera de línea, reinicie el dispositivo o espere hasta que vuelva a estar en línea antes de cambiar el modo de trabajo.

La configuración no se puede modificar cuando el rastreador está fuera de línea.

5. Funciones principales del dispositivo

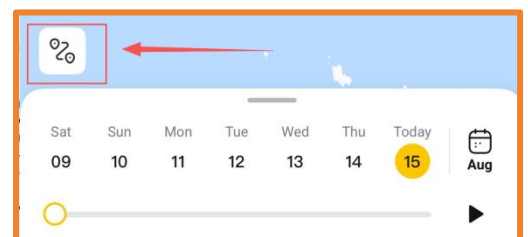
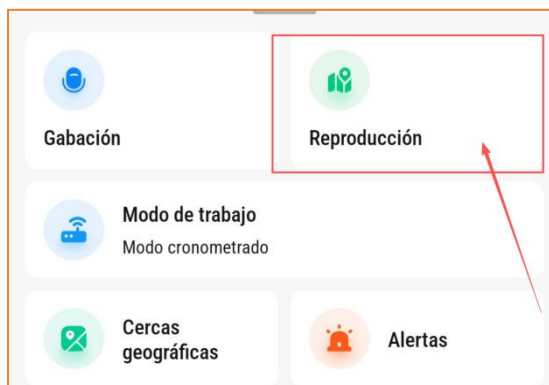
5.1 Grabación

Escuche de forma remota la voz alrededor del dispositivo. El tiempo de grabación se puede seleccionar como 30 s/ 60 s/ 120 s/ 180 s/ 240 s/ 300 s



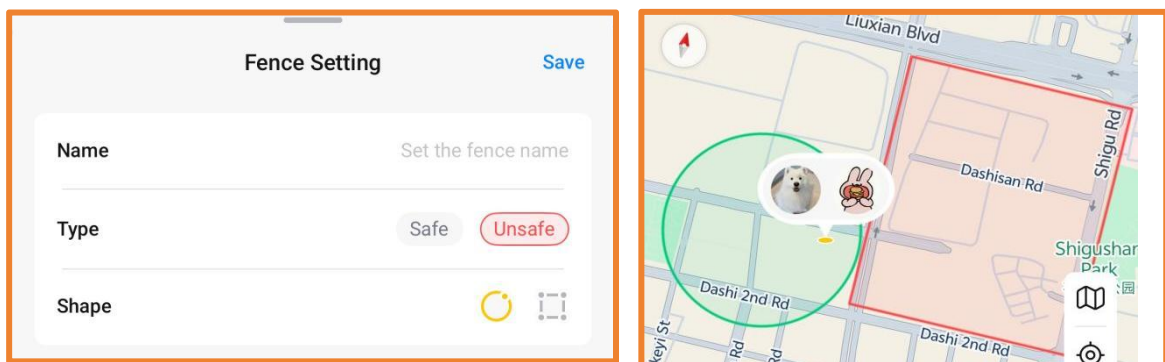
5.2 Reproducción para seguimiento histórico

Elija mostrar solo los puntos de ubicación o la ruta en el mapa.



5.3 Geovalla

- Personalice vallas seguras e inseguras.
Verde para valla segura, rojo para valla insegura.
- El radio de la valla se puede personalizar de 0.3 km a 5 km.
- Reciba una notificación de alerta al entrar o salir de la valla. Se puede desactivar en la configuración de alertas.



5.4 Alerta y Configuración

El rastreador A43 cuenta con alerta de entrada/salida de valla, alerta de vibración, alerta de extracción del dispositivo, alerta de tapa abierta y alerta de batería baja.

➤ Alerta de extracción

Cuando el dispositivo está fijado a un vehículo, el botón anti-manipulación permanecerá presionado. Si se desprende el dispositivo, el botón anti-manipulación saltará hacia atrás (se liberará), lo que hará que el dispositivo envíe una alerta de extracción. En modo de suspensión, el dispositivo activará el rastreo durante 20 minutos después de enviar la notificación de alerta.

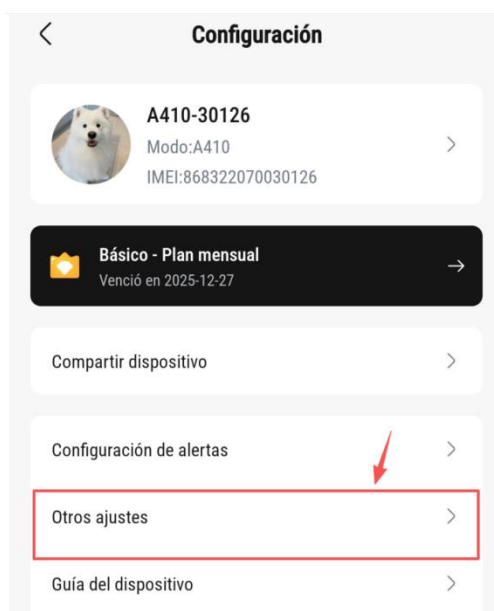
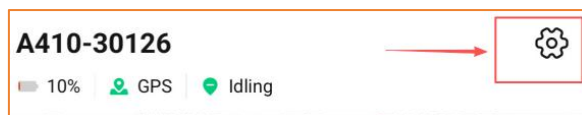
➤ Cover Removal Alert

Cuando la cubierta frontal del dispositivo está en su lugar, el interruptor de detección de tapa abierta permanecerá presionado. Si se abre la cubierta, el interruptor saltará hacia atrás (se liberará), lo que hará que el dispositivo envíe una alerta de extracción. En modo de espera prolongada, el dispositivo activará el modo inteligente durante 20 minutos después de enviar la notificación de alerta.

➤ Haga clic en Alerta en la página de inicio para comprobar las alertas de eventos.

➤ In Alert setting, you can set multiple alert switches.

2. Click the Settings icon



2. La sensibilidad de la alerta de vibración se divide en 5 niveles (del 1 al 5).

Cuanto mayor sea el nivel, menor será la sensibilidad.

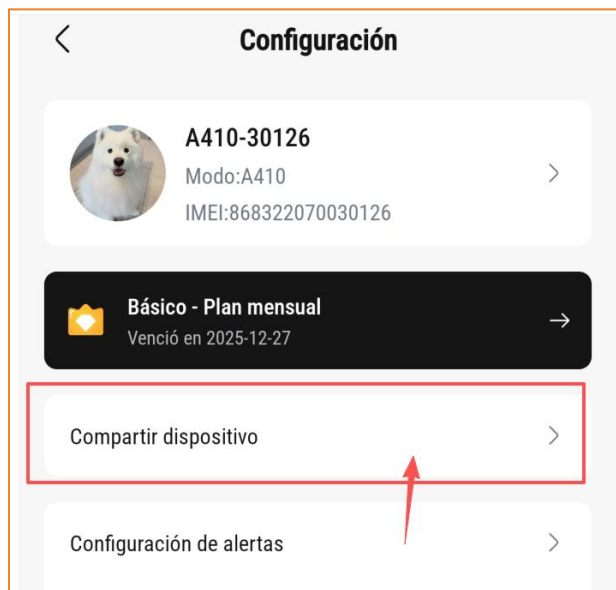
Configure el nivel de sensibilidad en [Otras ajustes].

6. Compartir dispositivo y configuración de perfil

6.1 Compartir dispositivos

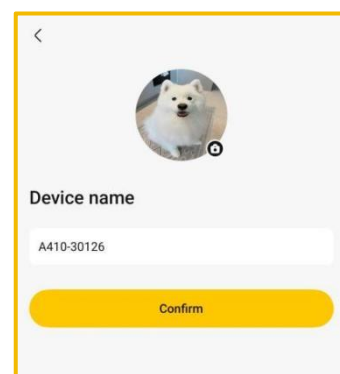
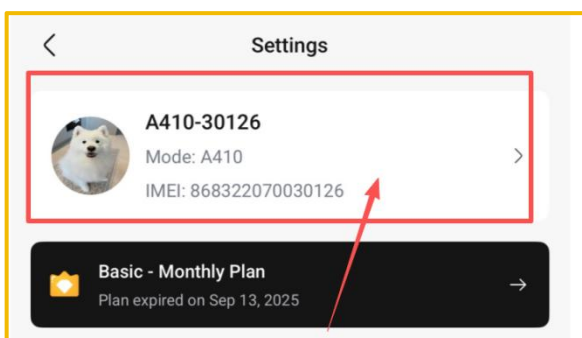
Haga clic en Compartir Dispositivo, y ese usuario podrá rastrear ese dispositivo.

- El correo electrónico/número compartido debe estar registrado en la aplicación **Jimi Life**.
- El usuario compartido solo puede rastrear el dispositivo pero no puede obtener otros beneficios como grabación y alertas.



6.2 Configuración del perfil del dispositivo

- Puede personalizar la imagen y el nombre del dispositivo.



7. Solución de problemas

Cuando surja un problema, puede solucionarlo siguiendo las instrucciones a continuación. Si el problema persiste, no dude en ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente.

Problemas	Causas posibles	Soluciones
Señal deficiente	El dispositivo se utiliza en una zona donde las ondas de radio tienen difícil acceso, como cerca de edificios altos o en un sótano.	Inténtelo en un lugar donde las señales satelitales se reciban bien.
Fallo al encender	Deslice el interruptor de la batería a ON.	Deslice el interruptor de la batería a ON.
	La batería está agotada.	Cargue el dispositivo.
Dispositivo fuera de línea	La tarjeta IoT puede estar mal colocada.	Contrate un plan de suscripción.
	Suscripción inactiva/caducada.	Contrate un plan de suscripción.
	El rastreador está fuera del área de servicio.	Por favor, confirme con el servicio de atención al cliente.
	La señal es extremadamente débil.	Inténtelo en una zona con señales fuertes.
	El modo de ahorro de energía está activado. En este modo, el dispositivo solo se conecta cuando sube la información de ubicación.	Cambie a otros modos de trabajo.

8. Precauciones y Avisos

Utilice la batería especificada por el fabricante del dispositivo.

El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad de reparación por daños resultantes del uso de accesorios no originales.

- No doble ni fuerce la apertura de la batería.
- No sumerja la batería en agua ni la exponga al fuego.
- Está prohibido utilizar baterías que estén deformadas, decoloradas, con fugas o con el paquete dañado.
- Está prohibido desmontar o modificar la batería.

Français

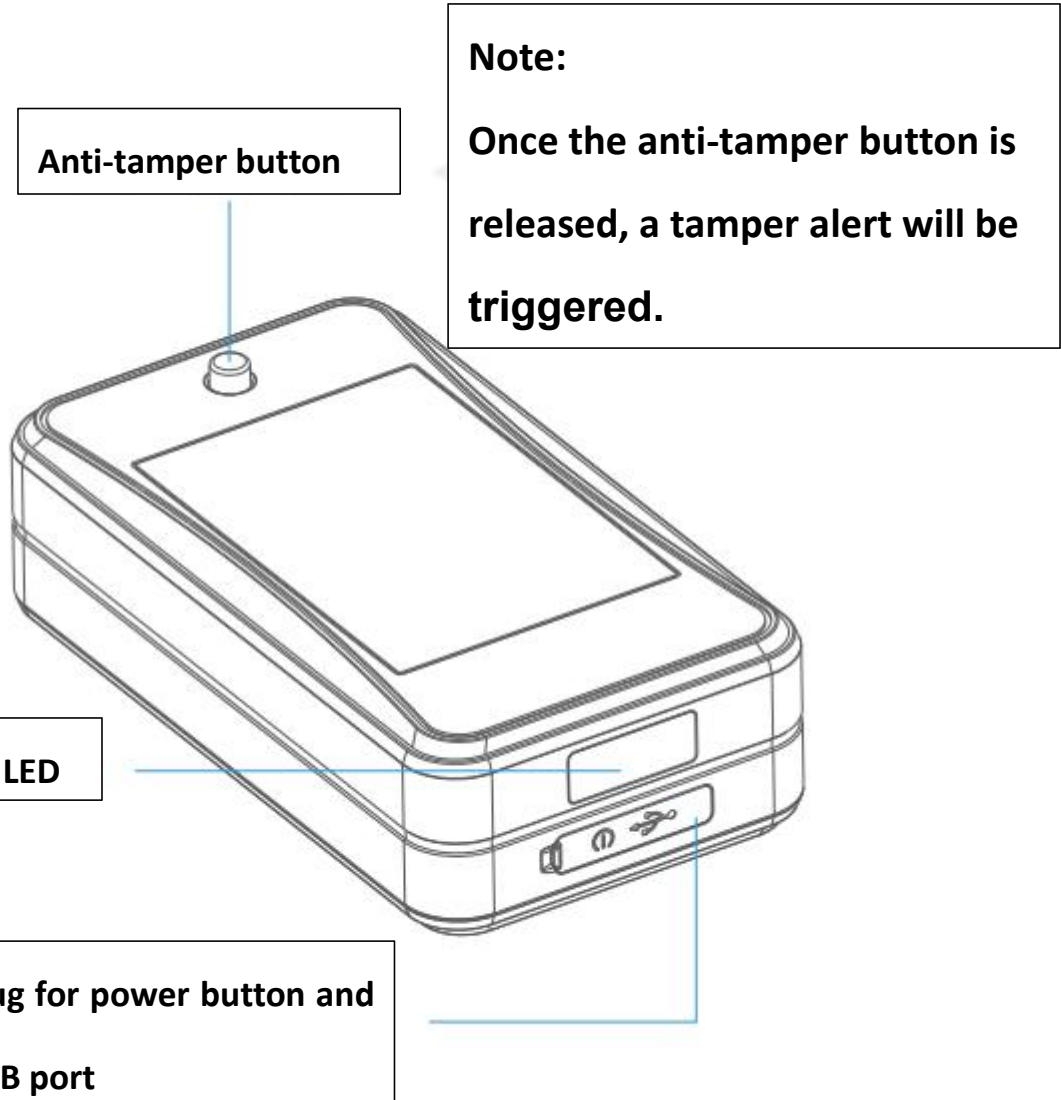
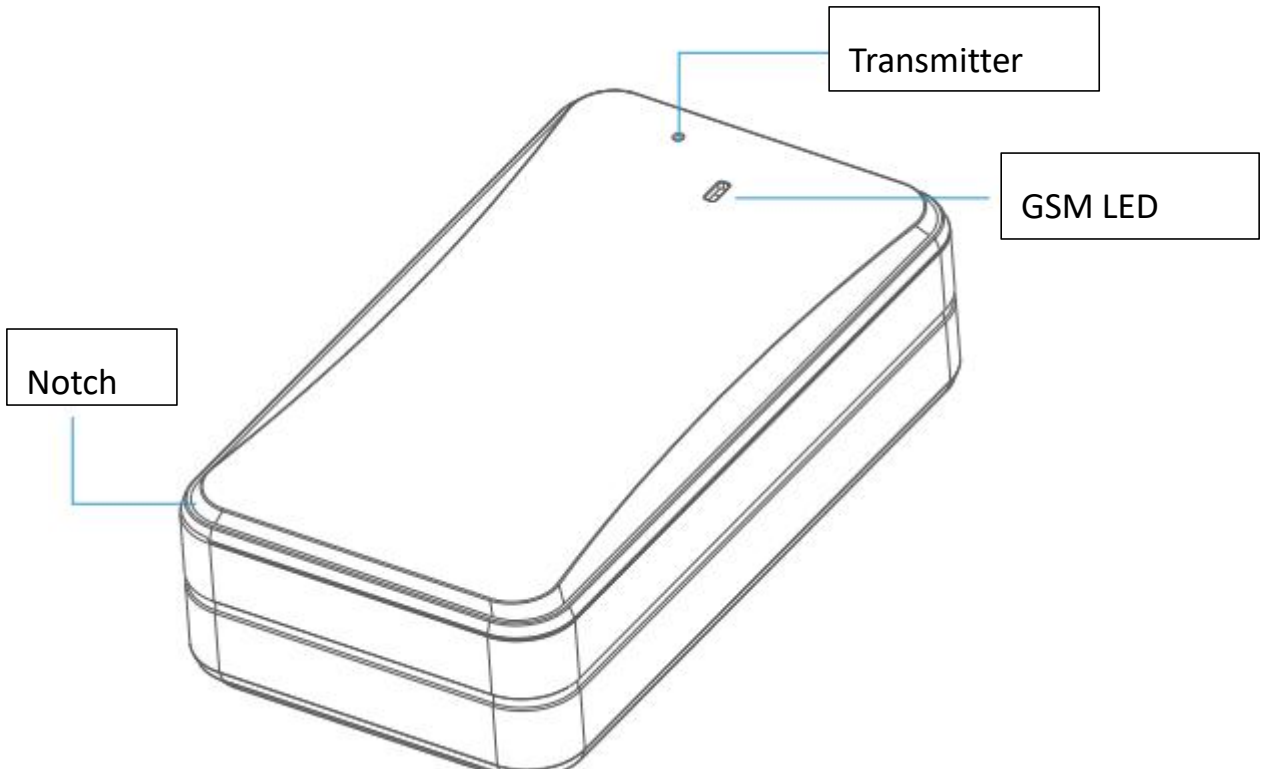
Traceur GPS A43

Guide de démarrage rapide



1. Introduction

1.1 Présentation de l'appareil








1.2 Liste de colisage

Nom	Qté	Remarques
Traqueur	1	/
Carte de manuel d'utilisation	1	/
câble de chargement	1	/
Support	1	Avec du ruban adhésif 3M

1.3 Spécifications

Température de fonctionnement	-20 °C ~ + 70 °C
Batterie	10 000 mAh/3,7 V batterie Li-Polymère de qualité industrielle
Attendre	3 à 6 jours (mode intelligent)
Précision GNSS	<10 m
Gamme d'écoute	≤5m
Dimension	45 * 45 * 17 mm
Dimensions (L x l x H)	108 * 61 * 30 mm

1. 4 LED d'alimentation

Sous tension	
0-25%	
25-50%	
50-75%	
75-100%	

Remarque : Le voyant d'alimentation s'éteint 3 minutes après la mise en marche de l'appareil. Il s'allume en appuyant brièvement sur le bouton d'alimentation lorsque l'appareil est allumé et s'éteint après 20 secondes.

10. Commencer

- Télécharger **Jimi Life** disponible sur l' App Store ou Google Play ;
- sur [**Commencer**] pour enregistrer un **compte** ;
- Cliquez sur « **+** » et saisissez votre numéro IMEI ou scannez le code QR. ajouter un nouvel appareil (Vous pouvez trouver le numéro IMEI et le code QR) sur la boîte ou le boîtier de l'appareil) ;
- Choisissez un abonnement et payez ;
- Allumez l'appareil et commencez le suivi.

REMARQUE : Une fois le paiement de votre abonnement effectué avec succès, vous devrez peut-être **patienter 5 à 10 minutes** avant que l'appareil puisse être activé.

Si l'activation de l'appareil échoue, veuillez nous contacter via Centre d'assistance de l'application **Jimi Life** .

11. Fonctionnement de l'appareil

11.1 Alimentation - marche et arrêt

Mise sous tension : Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes .

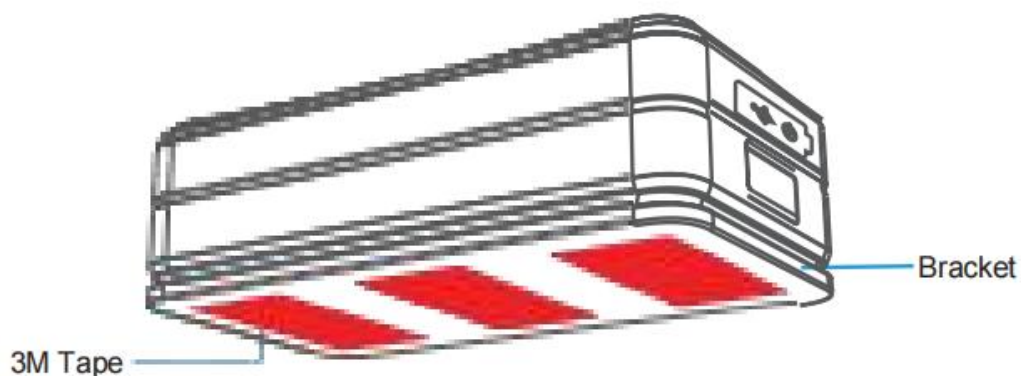
Mise hors tension : Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes.

11.2 Installation de l'appareil

5. L'appareil est doté d'un puissant aimant intégré. Il peut se fixer sur tout matériau ferromagnétique.

L'aimant facilite l'installation.

6. Ou vous pouvez coller les rubans adhésifs 3M sur un côté du support de l'appareil, puis fixer le support à l'objet cible, puis placer l'appareil sur le support.



12. Mode de fonctionnement

12.1 Mode intelligent (par défaut)

Si le véhicule se déplace, l'appareil transmet une position toutes les 10 secondes. Si le véhicule s'arrête, l'appareil passe en mode statique et aucune position n'est transmise.

12.2 Mode temporisé

Que l'appareil soit en mouvement ou immobile, sa position est mise à jour à l'intervalle défini.

12.3 Mode d'économie d'énergie

L'appareil se réactivera à intervalles réguliers pour transmettre ses données de position. Une fois chaque transmission terminée, il se déconnectera et n'exécutera plus aucune requête à distance ni aucune action.

Ce mode prolonge considérablement l'autonomie de la batterie.

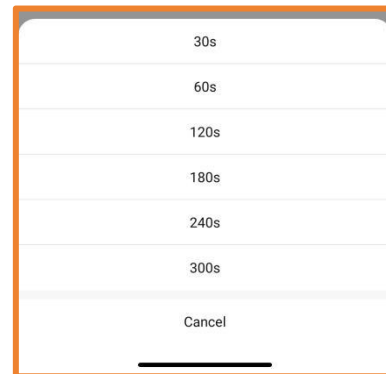
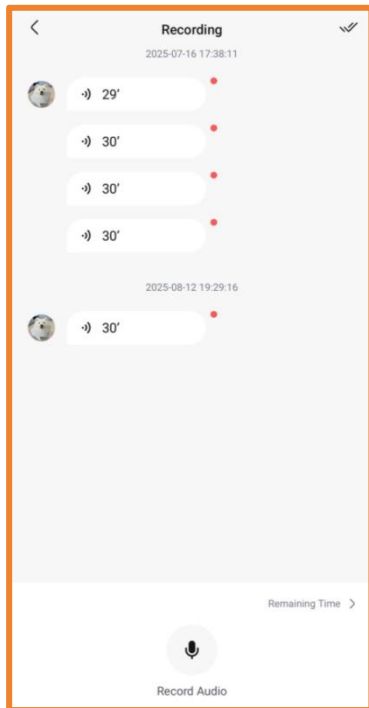
Remarque : Si l'appareil est déjà en mode d'économie d'énergie et hors ligne, veuillez le redémarrer ou attendre qu'il se reconnecte avant de changer de mode de fonctionnement.

Paramètres qui ne peuvent pas être modifiés lorsque le traqueur est hors ligne.

13. Fonctions principales de l'appareil

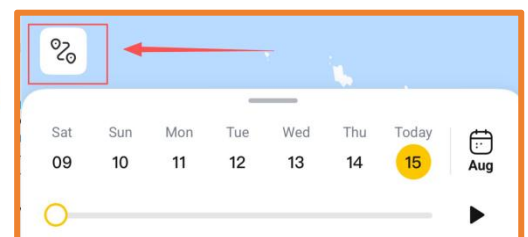
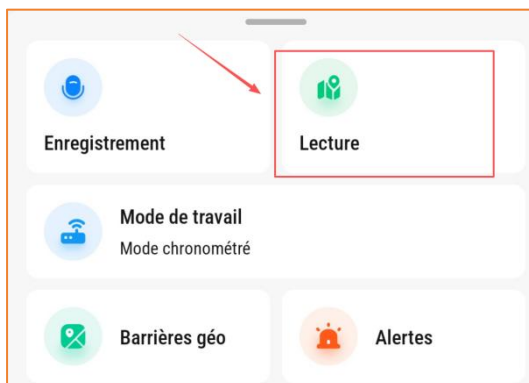
13.1 Enregistrement vocal

Écoutez à distance les sons environnants. La durée d'enregistrement est sélectionnable : 30 s, 60 s, 120 s, 180 s, 240 s ou 300 s.



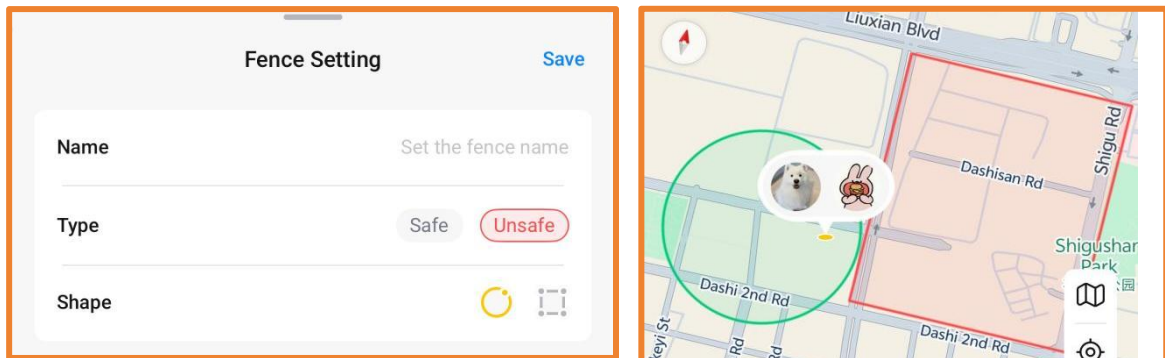
13.2 Lecture pour le suivi historique

Choisissez d'afficher uniquement les points de localisation ou l'itinéraire sur la carte.



13.3 Géo-clôture

- Personnalisez les clôtures sûres et dangereuses.
 - Vert** pour une clôture sûre,
 - rouge** pour une clôture non sûre.
- Le rayon de la clôture peut être personnalisé de 0,3 km à 5 km.
- Recevez une notification d'alerte lorsque vous entrez ou sortez de la zone clôturée. Cette fonction peut être désactivée dans les paramètres d'alerte.



13.4 Alerte et paramètres

Le traceur A43 est doté d'une alerte d'entrée/sortie de clôture, d'une alerte de vibration, d'une alerte de retrait de l'appareil, d'une alerte d'ouverture du couvercle de l'appareil et d'une alerte de batterie faible.

➤ Alerte de retrait

Lorsque l'appareil est fixé à un véhicule, le bouton antivol reste enfoncé. Si l'appareil est détaché, le bouton antivol revient en position initiale, déclenchant ainsi l'envoi d'une alerte de retrait. En mode veille, le suivi est activé pendant 20 minutes après l'envoi de cette alerte.

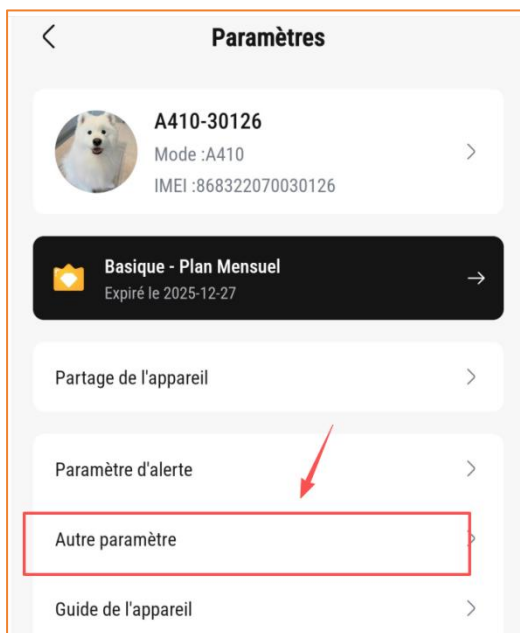
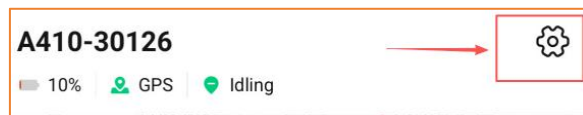
35

➤ Alerte de retrait de la couverture

Lorsque le couvercle avant de l'appareil est en place, le bouton de détection d'ouverture reste enfoncé. Si le couvercle est ouvert, le bouton revient à sa position initiale, ce qui déclenche l'envoi d'une alerte de retrait. En mode veille prolongée, l'appareil active le mode intelligent pendant 20 minutes après l'envoi de cette alerte .

- Cliquez sur Alerte sur la page d'accueil pour consulter les alertes d'événements.
- Dans les paramètres d'alerte, vous pouvez configurer plusieurs commutateurs d'alerte .

3. Cliquez sur l'icône Paramètres



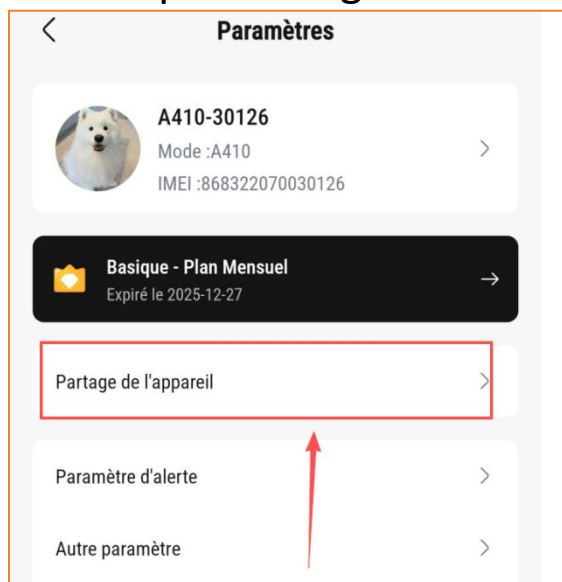
2. La sensibilité de l'alerte par vibration est réglable sur 5 niveaux (de 1 à 5). Plus le niveau est élevé, moins la sensibilité est forte. Réglez le niveau de sensibilité dans [**Autres paramètres**].

14. Paramètres de partage de l'appareil et du profil

14.1 Partage d'appareil

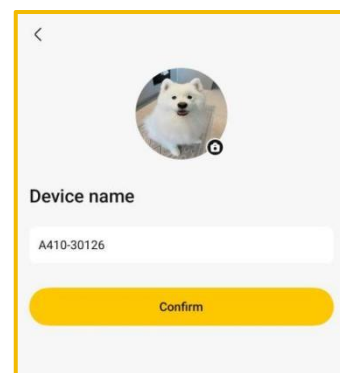
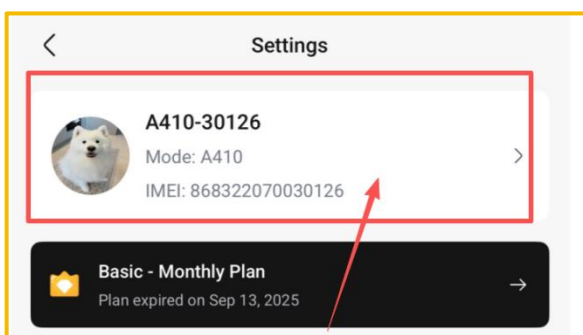
Cliquez sur Partager pour partager un appareil, et cet utilisateur pourra suivre cet appareil.

- L'adresse e-mail/le numéro partagé doit être enregistré auprès de l'application **Jimi Life**.
- L'utilisateur partagé peut uniquement suivre l'appareil, mais ne bénéficie pas d'autres avantages tels que l'enregistrement et les alertes.



14.2 Paramètres du profil de l'appareil

- Vous pouvez personnaliser l'image et le nom de l'appareil.



15. Dépannage

En cas de problème, vous pouvez essayer la solution suivante. Si le problème persiste, n'hésitez pas à contacter le service client.

Problèmes	Possible Causes	Solutions
Signal faible	L'appareil est utilisé dans un zone où la radio les vagues sont difficile à atteindre, tel comme près immeubles de grande hauteur ou dans un sous-sol.	Essayez-le dans un lieu où satellite signaux peut Portez-vous bien reçu.
Mise sous tension échec	Interrupteur de batterie est non défini à SUR.	Faites glisser l'interrupteur de la batterie vers SUR.
	La batterie est épuisé .	Chargez le appareil.
Appareil hors ligne	L' Internet des objets carte peut être fixé incorrectement.	Ouvrez le couvercle de l'appareil et vérifiez la carte IoT.
	Abonnement désactivé/ expiré .	Souscrire un abonnement .
	Tracker est sorti de service zones .	Veillez confirmer auprès du service client.
	Le signal est extrêmement faible.	Essayer il dans un zone avec fort signaux.
	Le mode économie d'énergie est activé. Dans ce mode, l'appareil est connecté à Internet uniquement lors du transfert des informations de géolocalisation.	Passer à d'autres modes de fonctionnement .

16. Avertissement et avis

Veillez utiliser les piles spécifiées par le fabricant de l'appareil.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages résultant de l'utilisation d'accessoires non originaux.

- Ne pas plier ni ouvrir de force la batterie.
- Ne pas immerger la batterie dans l'eau ni l'exposer au feu.
- Il est interdit d'utiliser des piles déformées, décolorées, renversées ou dont l'emballage est endommagé.
- Il est interdit de démonter ou de modifier la batterie.

Italiano

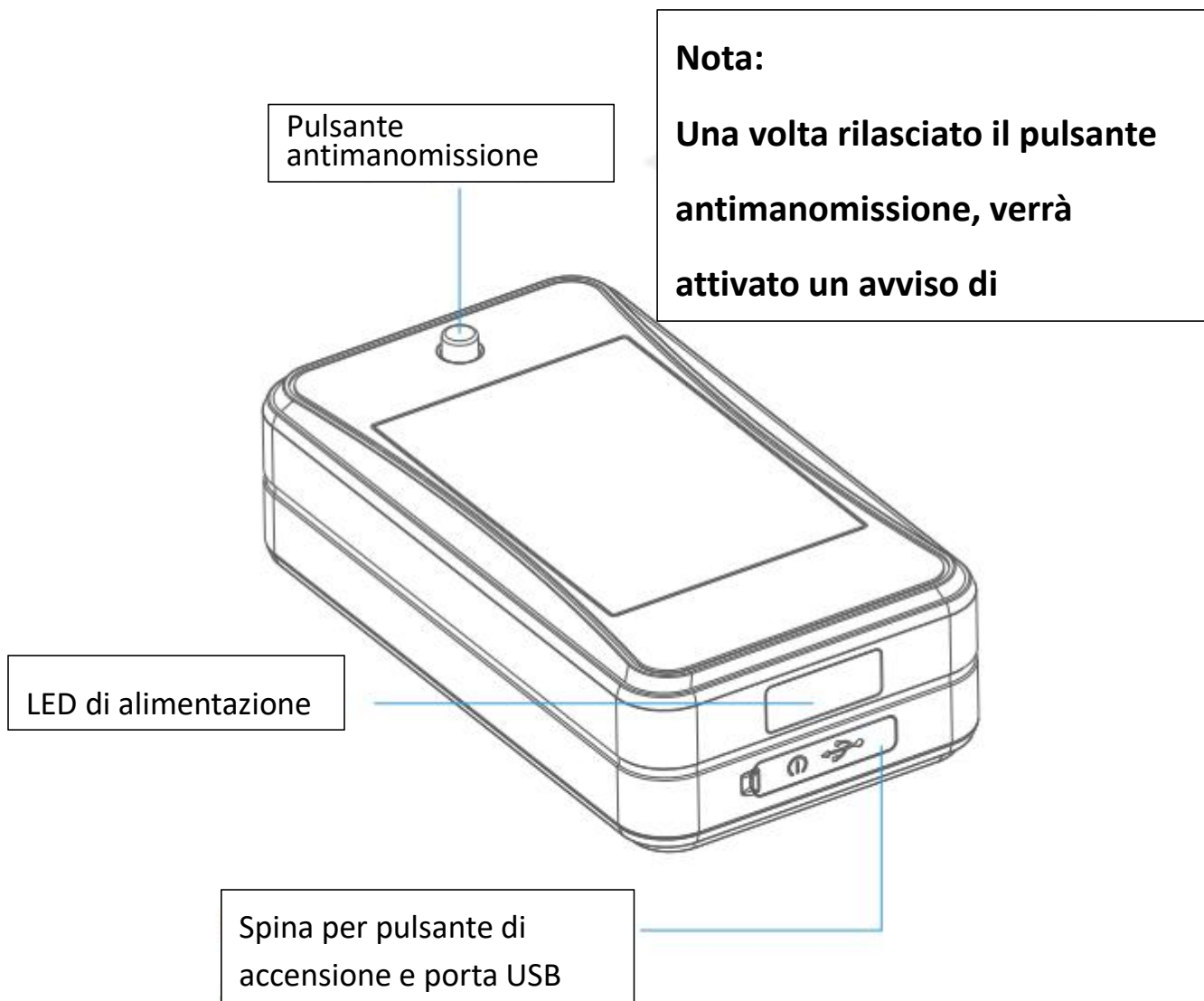
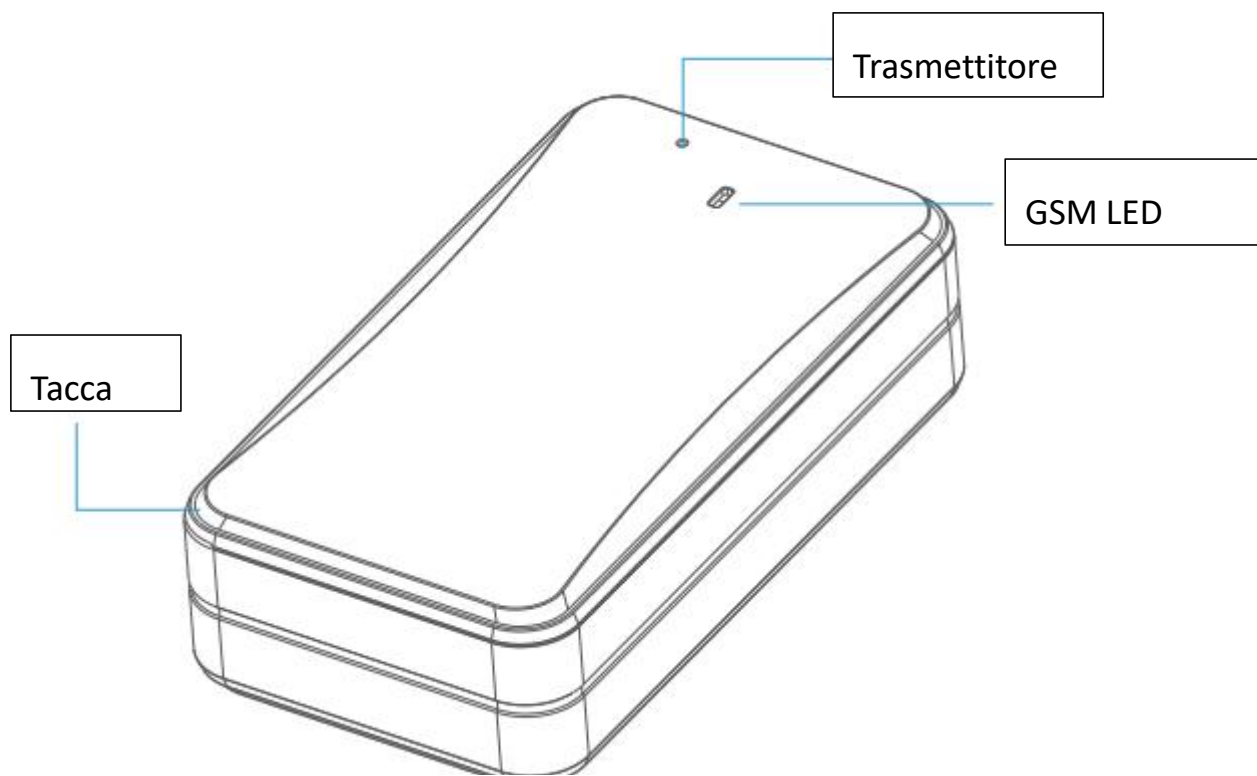
A43 GPS Localizzatore

Guida rapida



1. Introduction

1.1 Panoramica del dispositivo








1.2 Lista imballaggio

Nome	Quantità
A43 Localizzatore	1
Scheda del manuale utente	1
Cavi di ricarica	1
Staffa con nastro adesivo 3M	1

1.3 Schemi

Temperatura di esercizio	-20°C ~ +70°C
Batteria	Batteria ai polimeri di litio di livello industriale da 10.000 mAh/3,7 V
Stand-by	3-6 giorni (modalità smart)
Precisione del GNSS	<10m
Gamma di ascolto	≤5m
Dimensione	45 *45*17mm
Dimensioni (LxPxA)	108*61*30mm

1.4 LED di alimentazione

Voltaggio	
0-25%	
25-50%	
50-75%	
75-100%	

Nota: il LED di alimentazione si spegne 3 minuti dopo l'accensione del dispositivo. Premendo brevemente il pulsante di accensione del dispositivo quando è acceso, il LED di alimentazione si accende e si spegne dopo 20 secondi.

2. Iniziare

- Scarica **Jimi Life** dall'APP Store o da Google Play;
- Fai clic su [Inizia] per creare un account;
- Fai clic su "+" e inserisci il numero IMEI o scansiona il codice QR per aggiungere un nuovo dispositivo (puoi trovare il numero IMEI e il codice QR sulla confezione o sul corpo del dispositivo);
- Scegli un piano di abbonamento e paga;
- Accendi il dispositivo e inizia a tracciare.

NOTA: Una volta effettuato il pagamento del pacchetto di abbonamento, potresti dover attendere dai 5 ai 10 minuti prima che il dispositivo possa essere attivato.

Se l'attivazione del dispositivo non riesce, contattaci tramite il Centro di supporto dell'APP **Jimi Life**.

3. Fonctionnement de l'appareil

Accensione/spengimento

Power-on: Press the power button for 3 seconds.

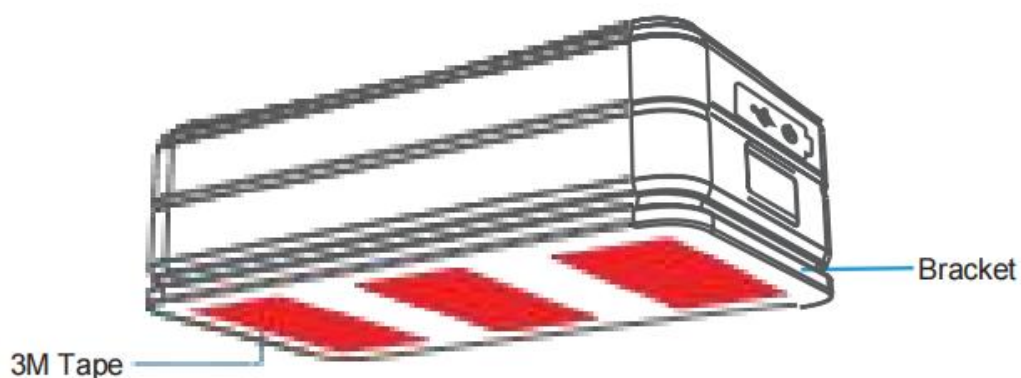
Power-off: Press the power button for 3 seconds.

Installazione del dispositivo

Il dispositivo ha un potente magnete integrato al suo interno. Può fissarsi a qualsiasi materiale ferromagnetico.

Il magnete rende l'installazione facile e immediata.

In alternativa, puoi applicare i nastri 3M su un lato della staffa del dispositivo, fissare la staffa all'oggetto desiderato e poi agganciare il dispositivo alla staffa.



4. Modalità di funzionamento

4.1 Modalità Smart (predefinita)

Se il veicolo si muove, il dispositivo invierà un rilevamento della posizione ogni 10 secondi. Se il veicolo si ferma, il dispositivo entrerà in stato statico e non verrà inviata alcuna posizione.

4.2 Modalità a tempo

Indipendentemente dal fatto che il dispositivo sia in movimento o fermo, la posizione viene aggiornata all'intervallo impostato.

4.3 Modalità di risparmio energetico

Il dispositivo si riattiverà a un determinato intervallo configurato per inviare i rilevamenti della posizione. Dopo ogni invio completato, il dispositivo andrà offline e non eseguirà alcuna azione remota di interrogazione o impostazione.

Questa modalità estende significativamente la durata della batteria.

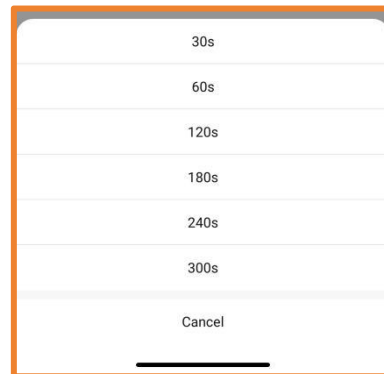
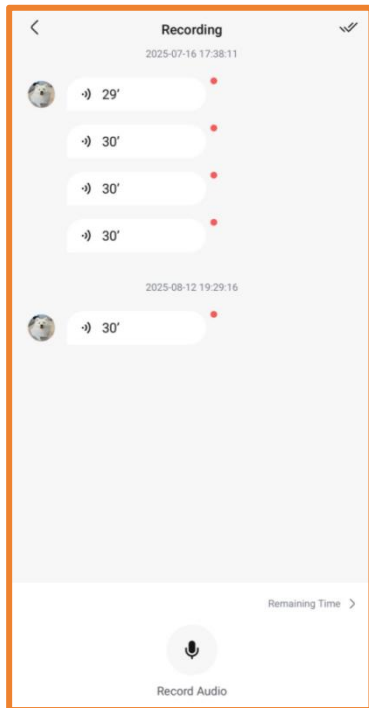
Nota: Se il dispositivo è già in modalità di risparmio energetico e offline, riavvialo o attendi che torni online prima di cambiare la modalità di funzionamento.

Le impostazioni non possono essere modificate quando il localizzatore è offline.

5. Funzioni principali del dispositivo

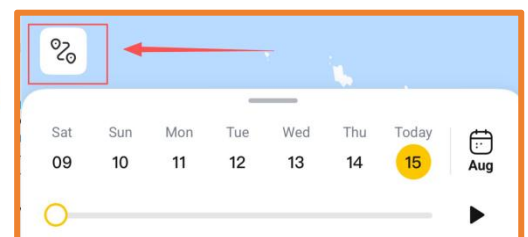
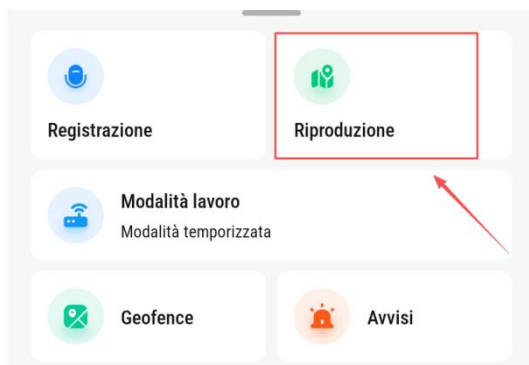
5.1 Registrazione

Ascolta da remoto la voce intorno al dispositivo. Il tempo di registrazione può essere selezionato come 30s/ 60s/ 120s/ 180s/ 240s/ 300s



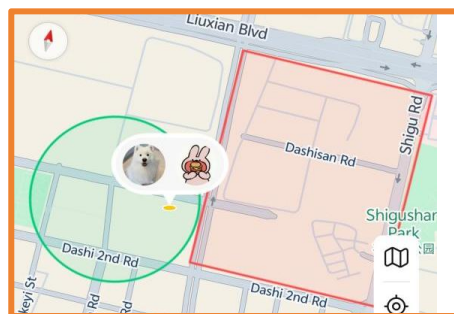
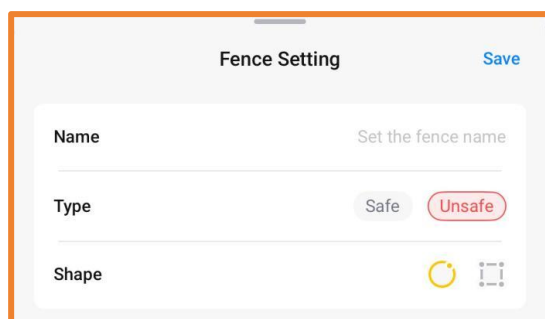
5.2 Riproduzione per il monitoraggio storico

Scegli di visualizzare solo i punti di posizione o il percorso sulla mappa.



5.3 Geo Fence

- Personalizza recinzioni sicure e non sicure. **Verde** per una recinzione sicura, **rosso** per recinzione non sicura.
- Il raggio della recinzione può essere personalizzato da 0,3 km a 5 km.
- Ricevi notifiche di avviso quando entri o esci dalla recinzione. Puoi disattivarle nelle impostazioni di avviso.



5.4 Avvisi e Impostazioni

Il tracker A43 dispone di avvisi per ingresso/uscita dalla recinzione (geofence), avviso di vibrazione, avviso di rimozione del dispositivo, avviso di apertura del coperchio e avviso di batteria scarica.

➤ **Avviso di rimozione**

Quando il dispositivo è fissato a un veicolo, il pulsante anti-manomissione rimane premuto. Se il dispositivo viene staccato, il pulsante anti-manomissione scatta tornando indietro, il che innescherà l'invio di un avviso di rimozione da parte del dispositivo. In modalità sleep (riposo), il dispositivo

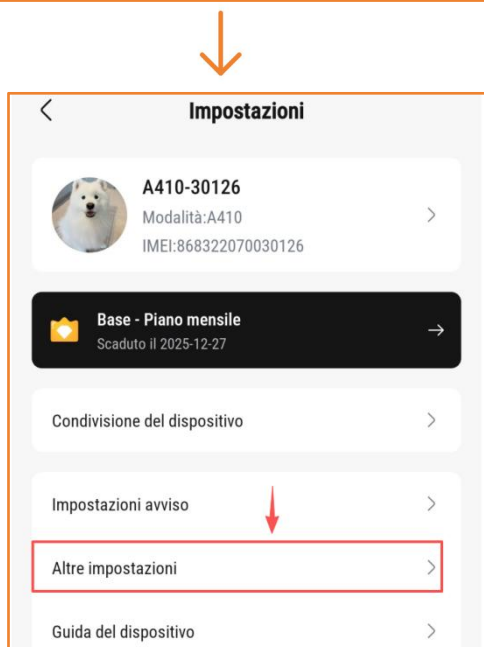
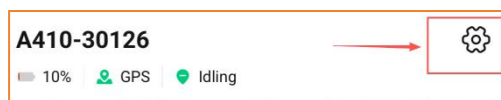
attiverà il tracciamento per 20 minuti dopo l'invio della notifica dell'avviso.

➤ **Avviso di rimozione del coperchio**

Quando il coperchio anteriore del dispositivo è al suo posto, l'interruttore di rilevamento apertura coperchio rimane premuto. Se il coperchio viene aperto, l'interruttore scatta tornando indietro, attivando così l'invio di un avviso di rimozione da parte del dispositivo. In modalità standby prolungato, il dispositivo attiverà la modalità smart per 20 minuti dopo l'invio della notifica dell'avviso.

- Tocca Avviso nella home page per controllare gli avvisi degli eventi.
- Nella sezione Impostazioni avvisi, puoi attivare o disattivare diverse tipologie di allarme.

4. Tocca l'icona Impostazioni.



2. La sensibilità dell'avviso di vibrazione è suddivisa in 5 livelli (da 1 a 5). Più alto è il livello, minore è la sensibilità.

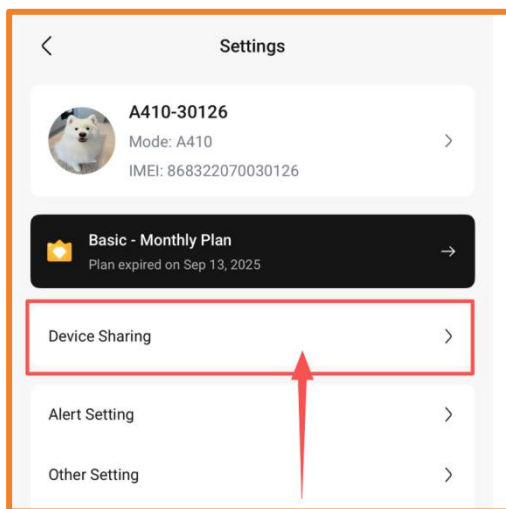
Imposta il livello di sensibilità in **[Altre Impostazioni]**.

6. Condivisione Dispositivo e Impostazioni del Profilo

6.1 Condivisione del dispositivo

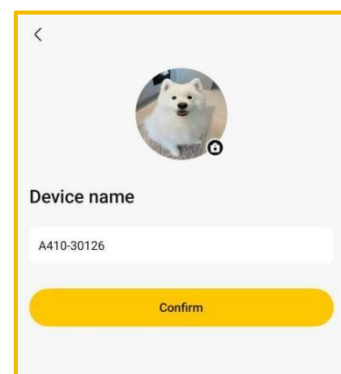
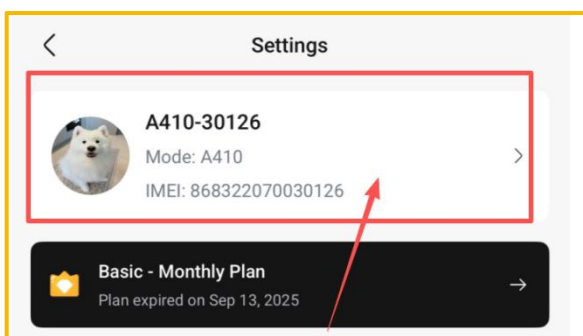
Clicca su "Condividi" per condividere un dispositivo, in modo che quell'utente possa tracciarlo.

- L'email o il numero condiviso deve essere registrato sull'app **Jimi Life**.
- L'utente con cui è stata effettuata la condivisione può solo tracciare il dispositivo, ma non può accedere ad altre funzioni come le registrazioni e gli avvisi.



6.2 Impostazioni del profilo del dispositivo

- Puoi personalizzare l'immagine e il nome del dispositivo.



7. Risoluzione dei problemi

In caso di problemi, è possibile risolverli seguendo la soluzione indicata di seguito. Se il problema persiste, non esitate a contattare il servizio clienti.

Problemi	Possibili cause	Soluzioni
Scarsa ricezione	Il dispositivo viene utilizzato in un'area dove le onde radio faticano a propagarsi, come vicino a grattacieli o in un seminterrato.	Prova a utilizzarlo in un luogo dove i segnali satellitari possono essere ricevuti bene.
Power-on failure	L'interruttore della batteria non è impostato su ON.	Sposta l'interruttore della batteria su ON.
	La batteria è scarica.	Carica il dispositivo.
Dispositivo offline	La scheda IOT potrebbe essere inserita in modo errato.	Apri il coperchio del dispositivo e controlla la scheda IOT.
	Abbonamento non attivato/scaduto.	Acquista un piano di abbonamento.
	Il tracker è fuori dall'area di servizio.	Si prega di verificare con il servizio clienti.
	Il segnale è estremamente debole.	Prova a utilizzarlo in un'area con segnali forti.
	La modalità di risparmio energetico è attivata. In questa modalità, il dispositivo è online solo quando carica le informazioni sulla posizione.	Passa ad altre modalità di funzionamento.

8. Avvertenze e Note

Si prega di utilizzare esclusivamente batterie specificate dal produttore del dispositivo. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per riparazioni o danni derivanti dall'uso di accessori non originali.

- Non piegare o aprire forzatamente la batteria.
- Non immergere la batteria in acqua né esporla al fuoco.
- È vietato utilizzare batterie deformate, scolorite, con perdite di liquido o con la confezione danneggiata.
- È vietato smontare o modificare la batteria.