

GARMIN.

A04746

Quick Start Manual	4
Manuel de démarrage rapide.....	18
Manuale di avvio rapido	35
Schnellstartanleitung	51
Guía de inicio rápido	68
Manual de início rápido	84

© 2024 Garmin Ltd. or its subsidiaries
Garmin® and the Garmin logo are trademarks of Garmin Ltd. or its
subsidiaries, registered in the USA and other countries. These
trademarks may not be used without the express permission of Garmin.

Other trademarks and trade names are those of their respective
owners.

El número de registro COFETEL/IFETEL puede ser revisado en el
manual a través de la siguiente página de internet.

A04746

Quick Start Manual

Introduction

WARNING

See the *Important Safety and Product Information* guide in the product box for product warnings and other important information.

Getting Started

When using your communicator the first time, you should complete these tasks to set it up and get to know the basic features.

- 1 Press ⏹ to turn on the [REDACTED] communicator.
- 2 Select your language.
- 3 Download the Garmin app to your smartphone, and follow the on-screen instructions to pair and activate your communicator (page 6).
- 4 Sync your communicator with the Garmin app (page 10).
- 5 Test your communicator before you begin your trip (page 10).

Device Overview

- ① USB port (under weather cap)
- ② Buttons
- ③ ⚡ Power button
- ④ SOS button (under protective cap)

Buttons

Press to scroll through menus, options, and settings.



Press and hold to return to the previous page.



Press to scroll through menus, options, and settings.

	Press to choose an option or to acknowledge a message.
OK	Press and hold to return to the home page. From the home page, press to open home page actions.
◊	Press to turn the device on. Press to open the power menu. Press and hold to turn the device off.

Turning On the Device

Press ◊.

Pairing Your Phone and Activating the Device

⚠ WARNING

Before you can use the features of your communicator, including messaging, SOS, tracking, and Weather, you must have an active subscription. Always test your communicator outdoors before using it on a trip.

The communicator works best when it is paired with the Garmin app. The app allows you to compose and send

messages using your phone, and to sync contacts and check-in messages with your communicator.

- 1 Turn on the communicator.
- 2 Bring your compatible phone within 10 m (33 ft.) of your communicator.
- 3 From the app store on your phone, download the Garmin app, and follow the on-screen instructions to complete the pairing process.
- 4 Follow the on-screen instructions to activate

a subscription service plan.

After the phone and communicator are paired, they connect automatically when they are turned on and within range.

Garmin App

WARNING

The features of the Garmin app, including SOS, tracking, and Weather, are not available without a connected communicator and an active subscription. Always

EN

test the app outdoors before using it on a trip.

 **CAUTION**

of network coverage where data is available. If you are in an area without network coverage, you must have an active subscription for your communicator to use the network.

NOTICE

The app works over both the internet (using a wireless connection or cellular data on your phone) and the network. If you are using cellular data, your paired phone must be equipped with a data plan and be in an area

You can use the app to message other Garmin app users, including friends and family without Garmin® devices. Anyone can download the app and connect their phone, allowing them to communicate with other app users over the internet (no login is required). App users can also create group

messaging threads with other SMS phone numbers. New members added to the group message can download the app to see what others are saying.

Messages sent using a wireless connection or cellular data on your phone do not incur data charges or additional charges on your subscription.

Messages received may incur charges if message delivery is attempted over both the network and the internet. Standard text messaging rates for your cellular data plan apply.

You can download the Garmin app from the app store on your phone (garmin.com/).

Network Your device requires a clear view of the sky to transmit messages and track points over the network. Without a clear view of the sky, your device attempts to send the information until it acquires signals.

TIP: For the best connection, the top of the device should be oriented toward the sky.

EN

Syncing Data

After you make edits to your data, such as plan changes, contacts, or check-in messages, you must sync your device using the Garmin app.

- 1 Open the Garmin app. 2 Wait while your data

syncs.

TIP: You can check the connection status on the Device tab in the app.

Testing the Device

You should test the device outdoors before using it on a trip to ensure your subscription is active.

1 From the home page, press **◀** or **▶** to scroll through the main menu options.

2 Select **Test Service**.

3 Press **OK**.

4 Select **Begin Test**.

Wait while the device sends a test message. When you receive a confirmation message, your device is ready to use.

Device Features

WARNING

Before you can use the features of

your communicator, including messaging, SOS, tracking, and Weather, you must have an active subscription. Always test your communicator outdoors before using it on a trip.

Ensure you have a clear view of the sky when using the messaging, tracking, and SOS functions, because these features require access to operate properly.

NOTICE

Some jurisdictions regulate or prohibit the use of

communications devices. It is the responsibility of the user to know and follow all applicable laws in the jurisdictions where the device is intended to be used.

Messages

Your communicator sends and receives messages using the network.

Sending a Check-In Message

Check-in messages are messages with predefined text and recipients. You can use the Garmin app to customize recipients.

- 1 From the home page, press **OK** to open the home page actions.
- 2 Select **Check-In**.
- 3 Press **◀** or **▶** to scroll through the check-in messages.
- 4 Press **OK** to select a message.
- 5 Press **OK** to send the message.

Tracking

You can use the tracking feature on your device to record track points and transmit them over the network at the specified send interval.

Starting Tracking

- 1 From the home page, press **OK** to open the home page actions.
- 2 Select **Start Tracking**.

SOS

WARNING

Before you can use the SOS function, you must have an active subscription. Always test your device outdoors before using it on a trip.

Ensure you have a clear view of the sky when using the SOS function, because this feature requires access to operate properly.

NOTICE

Some jurisdictions regulate or prohibit the use of communications devices. It is the responsibility of the user to know and follow all applicable laws in the jurisdictions where the device is intended to be used.

During an emergency, you can use your device to contact the Garmin center to request help. Pressing the SOS button sends a message to the Garmin team, and they notify the appropriate emergency responders of your situation.

You can communicate with the Garmin Response team during your emergency while you wait for help to arrive. You should only use the SOS function in a real emergency situation.

Initiating an SOS Rescue

You can initiate an SOS rescue with the device turned on or off if the device has battery power.

- 1 Lift the protective cap ① from the **SOS** button ②.

- 2 Press and hold the **SOS** button.
- 3 Wait for the SOS countdown.
The device sends a default message to the emergency response service with details about your location.
- 4 Reply to the confirmation message from the emergency response service.

Your reply lets the emergency response service know that you are capable of interacting with them during the rescue. If

you do not reply, the emergency response service will still initiate a rescue.

For the first 10 minutes of your rescue, an updated location is sent to the emergency response service every minute. To conserve battery power after the first 10 minutes, an updated location is sent every 10 minutes.

TIP: You can also initiate an SOS rescue and interact with the Garmin Response team using the Garmin app. You must have an active subscription to use the SOS feature in the app.

Cancelling an SOS Request

If you no longer need assistance, you can cancel an SOS request after it is sent to the emergency response service.

- 1 Lift the protective cap, and hold the **SOS** button.
- 2 Select **Cancel SOS**.
- 3 When prompted to confirm your cancellation request, select **Cancel SOS**.

Your device transmits the cancellation request. When you receive a confirmation message from the emergency response service, the

device returns to normal operation.

Device Information

Getting the Owner's Manual

The owner's manual includes instructions for using device features and accessing regulatory information.

Go to [garmin.com/manuals /A04746](http://garmin.com/manuals/A04746).



Getting More Information

You can find more information about this product on the Garmin website.

- Go to support.garmin.com for additional manuals, articles, and software updates.
- Go to buy.garmin.com, or contact your

Garmin dealer for information about optional accessories and replacement parts.

Charging the Device

NOTICE

To prevent corrosion, thoroughly dry the USB port, the weather cap, and the surrounding area before charging or connecting to a computer.

NOTE: The device does not charge when it is outside the approved temperature range (page 17).

- 1 Lift the weather cap ①.

Specifications

E

Operating temperature range	From -10° to 60°C (from 14° to 140°F)
Charging temperature range	From 0° to 60°C (from 32° to 140°F)
Wireless frequencies and transmit power	2.4 GHz @ 3.18 dBm maximum ██████████ @ 39.7 dBm maximum
EU SAR	0.85 W/kg simultaneous

- 2 Plug the power cable into the charging port ② on the device.
- 3 Plug the other end of the power cable into a compatible AC power adapter.
- 4 Plug the AC power adapter into a standard wall outlet.
The device displays the current battery charge level.

A04746

Manuel de démarrage rapide

FR

Introduction

AVERTISSEMENT

Consultez le guide *Informations importantes sur le produit et la sécurité* inclus dans l'emballage du produit pour prendre connaissance des avertissements et autres informations importantes sur le produit.

Mise en route

Lors de la première utilisation du système

de communication, vous devrez effectuer les opérations suivantes pour le configurer et vous familiariser avec les fonctions de base.

- 1 Appuyez sur le bouton ⚡ pour allumer le système de communication.
- 2 Sélectionnez votre langue.
- 3 Téléchargez l'application Garmin sur votre smartphone et suivez les instructions à l'écran pour coupler et activer votre système de communication (page 21).

- 4** Synchronisez votre système de communication avec l'application Garmin (page 25).
- 5** Testez votre système de communication avant de commencer votre trajet (page 26).

①	Port USB (sous le capuchon étanche)
②	Boutons
③	⌚ Bouton Marche/ Arrêt
④	Bouton SOS (sous le cache de protection)

EN

Présentation de l'appareil

Boutons

Appuyez sur ce bouton pour faire défiler les menus, les options et les paramètres.



Maintenez le bouton enfoncé pour retourner à la page précédente.



Appuyez sur ce bouton pour faire défiler les menus, les options et les paramètres.

Appuyez sur ce bouton pour choisir une option ou confirmer la lecture d'un message.

Maintenez le bouton enfoncé pour retourner à la page d'accueil.

Sur la page d'accueil, appuyez sur ce bouton pour ouvrir les actions de la page d'accueil.

OK

Appuyez sur ce bouton pour allumer l'appareil.

Appuyez sur ce bouton pour ouvrir le menu Marche/Arrêt. Maintenez ce bouton enfoncé pour allumer/éteindre l'appareil.



Mise sous tension de l'appareil

Appuyez sur

Couplage de votre smartphone et activation de l'appareil

AVERTISSEMENT

Pour utiliser les fonctions de votre système de communication, notamment la messagerie, les SOS, le suivi et Météo, vous devez disposer d'un abonnement actif. Pensez à tester votre système de communication à l'extérieur avant de l'utiliser en voyage.

FR

Le système de communication fonctionne mieux lorsqu'il est couplé

avec l'application Garmin. Celle-ci vous permet de composer et d'envoyer des messages à l'aide de votre téléphone, et de synchroniser des contacts ainsi que des messages prédefinis avec votre système de communication.

- 1** Allumez le système de communication.
- 2** Placez votre smartphone compatible dans un rayon de 10 m (33 pi) de votre système de communication.
- 3** Dans la boutique d'applications de votre

smartphone, téléchargez l'application Garmin et suivez les instructions à l'écran pour terminer le processus de couplage.

- 4** Suivez les instructions à l'écran pour activer un abonnement.

Une fois le smartphone et le système de communication couplés, ils se connectent automatiquement l'un à l'autre lorsqu'ils sont allumés et à portée du [REDACTED]

Application Garmin

AVERTISSEMENT

Les fonctions de l'application Garmin, y compris les SOS, le suivi et Météo ne sont pas disponibles sans un appareil de communication connecté et un abonnement actif. Pensez à tester l'application à l'extérieur avant de l'utiliser en voyage.

ATTENTION

AVIS

L'application fonctionne à la fois via Internet (à l'aide d'une connexion sans fil ou des données cellulaires sur votre smartphone) et le réseau. Si vous utilisez les données cellulaires, votre smartphone couplé doit être associé à un forfait de données et situé dans une zone de couverture par le réseau de données. Si vous vous trouvez dans une zone sans couverture réseau, vous devez disposer d'un abonnement



actif pour que votre système de communication puisse utiliser le réseau.

Vous pouvez utiliser l'application pour envoyer des messages à d'autres utilisateurs de l'application Garmin, y compris à des amis et aux membres de votre famille qui ne possèdent pas d'appareil Garmin. Tout le monde peut télécharger l'application, connecter son smartphone et communiquer avec les autres utilisateurs de l'application via Internet (aucune connexion requise). Les utilisateurs de l'application

peuvent également créer des fils de messagerie de groupe avec d'autres numéros de téléphone portable.

Les nouveaux membres ajoutés au message de groupe peuvent télécharger l'application pour voir ce que les autres racontent.

Les messages envoyés à l'aide d'une connexion sans fil ou de données cellulaires sur votre smartphone n'entraînent pas de frais de transmission de données ni de frais supplémentaires sur votre abonnement. Les messages reçus peuvent entraîner des frais s'ils sont envoyés en même temps sur

le réseau et via Internet. Les tarifs de messagerie standard de votre forfait de données cellulaires s'appliquent.

Vous pouvez télécharger l'application Garmin depuis la boutique d'applications de votre smartphone (garmin.com/messengerapp).

Réseau

Vous devez avoir une vue dégagée sur le ciel pour que votre appareil puisse envoyer des messages ou points de tracé via le réseau. Sans cela, votre appareil essaie d'envoyer des informations jusqu'à

l'acquisition des signaux.

ASTUCE : pour une connexion optimale, orientez le haut de l'appareil en direction du ciel.

Synchronisation des données

Si vous modifiez vos données (changement d'offre de services, contacts, messages prédéfinis), vous devez les synchroniser avec votre appareil à partir de l'application Garmin.

- 1 Ouvrez l'application Garmin.

- 2 Patientez pendant la synchronisation de vos données.

ASTUCE : vous pouvez vérifier l'état de la connexion dans l'onglet Appareil de l'application.

Test de l'appareil

Il est recommandé de tester l'appareil dehors avant de l'utiliser, pour vous assurer que votre abonnement est activé.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur le bouton ou ► pour faire défiler les options du menu principal.

- 2 Sélectionnez **Tester le service**.

- 3 Appuyez sur **OK**.

- 4 Sélectionnez **Démarrer le test**.

Patientez pendant que l'appareil envoie un message de test.

Lorsque vous recevez un message de confirmation, votre appareil est prêt à être utilisé.

Caractéristiques de l'appareil

AVERTISSEMENT

Pour utiliser les fonctions de votre système

de communication, notamment la messagerie, les SOS, le suivi et Météo, vous devez disposer d'un abonnement actif. Pensez à tester votre système de communication à l'extérieur avant de l'utiliser en voyage.

Assurez-vous de disposer d'une vue dégagée du ciel quand vous utilisez les fonctions de message, de suivi et de SOS, car ces fonctions nécessitent d'acquérir des signaux pour fonctionner correctement.

AVIS

Certaines juridictions réglementent ou interdisent l'utilisation des appareils de communication. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de se renseigner sur les lois en vigueur dans la juridiction où il entend utiliser l'appareil et de s'y conformer.

Messages

Votre système de communication envoie et reçoit des messages via le réseau.

Envoyer un message prédefini

Les messages prédéfinis sont des messages dont vous avez rédigé le texte et choisi les destinataires à l'avance. Vous pouvez utiliser l'application Garmin pour personnaliser les destinataires.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir les actions de la page d'accueil.
- 2 Sélectionnez **Messages prédéfinis**.

- 3 Appuyez sur **<** ou **>** pour faire défiler les messages prédéfinis.
- 4 Appuyez sur **OK** pour sélectionner un message.
- 5 Appuyez sur **OK** pour envoyer le message.

Suivi

Vous pouvez utiliser la fonction de suivi de votre appareil pour enregistrer des points de tracé et les transmettre via le réseau à l'intervalle d'envoi spécifié.

Démarrage du suivi

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour

ouvrir les actions de la page d'accueil.

2 Sélectionnez **Démarrer le suivi.**

SOS

⚠ AVERTISSEMENT

Pour utiliser la fonction SOS, vous devez disposer d'un abonnement actif.

Pensez à tester votre appareil à l'extérieur avant de l'utiliser en voyage.

Assurez-vous de disposer d'une vue dégagée du ciel quand vous utilisez la fonction de SOS, car elle nécessite d'acquérir des signaux pour fonctionner correctement.

AVIS

Certaines juridictions réglementent ou interdisent l'utilisation des appareils de communication. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de se renseigner sur les lois en vigueur dans la juridiction où il entend utiliser l'appareil et de s'y conformer.

En cas d'urgence, vous pouvez utiliser votre appareil pour contacter le centre Garmin Response et demander de l'aide. En appuyant sur le bouton SOS, vous envoyez un message à l'équipe Garmin Response, qui informe le service

FR

de secours approprié de votre situation. Vous pouvez communiquer avec l'équipe Garmin Response pendant que vous attendez l'arrivée des secours. N'utilisez la fonction SOS qu'en cas d'urgence.

Lancement d'une procédure de sauvetage

Vous pouvez lancer une procédure de sauvetage lorsque l'appareil est allumé ou éteint si l'appareil est alimenté par une batterie.

- 1 Soulevez le capot de protection ① du bouton SOS ②.

- 2 Maintenez le bouton **SOS** enfoncé.
- 3 Attendez que le décompte du SOS s'affiche.
L'appareil envoie un message par défaut contenant vos coordonnées au service d'intervention en cas d'urgence.
- 4 Répondez au message de confirmation envoyé

par le service d'intervention.

En répondant, vous indiquez au service d'intervention que vous serez en mesure de communiquer avec lui pendant la procédure de sauvetage. Si vous ne répondez pas, le service d'intervention déclenchera tout de même une procédure de sauvetage.

Au cours des 10 premières minutes du sauvetage, le service d'intervention reçoit une mise à jour de votre position toutes les minutes. Après les 10 premières

minutes, pour économiser la batterie votre position est envoyée toutes les 10 minutes seulement.

ASTUCE : vous pouvez également envoyer un SOS et interagir avec l'équipe Garmin Response à l'aide de l'application Garmin. Vous devez disposer d'un abonnement actif pour utiliser la fonction SOS de l'application.

Annulation d'une demande d'assistance

Si vous n'avez plus besoin d'aide, vous pouvez annuler votre demande après avoir envoyé le SOS au

service d'intervention en cas d'urgence.

- 1 Soulevez le capot de protection et maintenez le bouton **SOS** enfoncé.
- 2 Sélectionnez **Annuler le SOS**.
- 3 Lorsque vous êtes invité à confirmer l'annulation de votre demande, sélectionnez **Annuler le SOS**.

Votre appareil transmet la demande d'annulation. Quand vous recevez le message de confirmation du service d'intervention,

l'appareil reprend son fonctionnement normal.

Informations sur l'appareil

Téléchargement du manuel d'utilisation

Le manuel d'utilisation comprend des instructions sur la manière d'utiliser des fonctionnalités de l'appareil et d'obtenir des informations de réglementation.

Rendez-vous sur garmin.com/manuals /A04746.



Informations complémentaires

Vous trouverez des informations complémentaires au sujet de ce produit sur le site Garmin.

- Rendez-vous sur support.garmin.com pour profiter d'autres manuels, articles et mises à jour logicielles.

- Rendez-vous sur le site buy.garmin.com ou contactez votre revendeur Garmin pour plus d'informations sur les accessoires en option et sur les pièces de rechange.

FR

Chargement de l'appareil

AVIS

Pour éviter tout risque de corrosion, essuyez soigneusement le port USB, le capuchon étanche et la surface environnante avant de charger l'appareil ou de le connecter à un ordinateur.

REMARQUE : l'appareil ne se charge pas lorsque la température est en dehors de la plage de températures approuvées (page 34).

- 1 Soulevez le capuchon étanche ①.
- 2 Branchez le câble d'alimentation sur le port de chargement ② de l'appareil.
- 3 Branchez l'autre extrémité du câble d'alimentation à un

adaptateur secteur compatible.

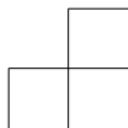
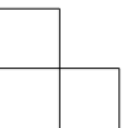
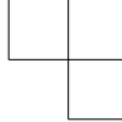
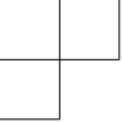
- 4 Branchez l'adaptateur secteur sur une prise murale standard.

L'appareil affiche le niveau de charge actuel de la batterie.

Caractéristiques techniques

Plage de températures de fonctionnement	De -10 à 60°C (de 14 à 140°F)
Plage de températures de chargement	De 0 à 60 °C (de 32 à 140 °F)

Fréquences sans fil et puissance de transmission	2,4 GHz à 3,18 dBm maximum [REDACTED] à 39,7 dBm maximum
DAS UE	0,85 W/kg simultanément



support.garmin.com



Printed in Taiwan
July 2024
I90-03II9-90_OA

