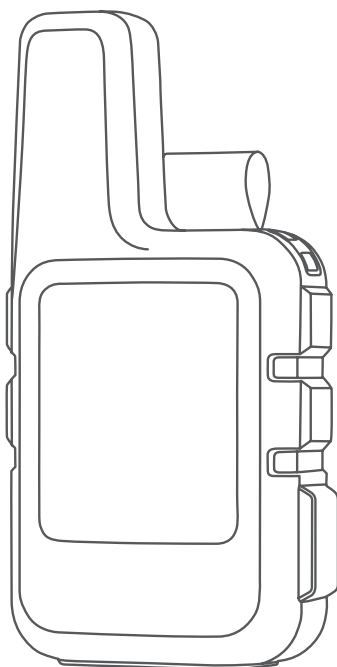


GARMIN®



INREACH® MINI 2

Manuel d'utilisation

© 2022 Garmin Ltd. ou ses filiales

Tous droits réservés. Conformément aux lois relatives au copyright en vigueur, toute reproduction du présent manuel, qu'elle soit partielle ou intégrale, sans l'autorisation préalable écrite de Garmin, est interdite. Garmin se réserve le droit de modifier ou d'améliorer ses produits et d'apporter des modifications au contenu du présent manuel sans obligation d'en avvertir quelque personne physique ou morale que ce soit. Consultez le site Web de Garmin à l'adresse www.garmin.com pour obtenir les dernières mises à jour, ainsi que des informations complémentaires concernant l'utilisation de ce produit.

Garmin®, le logo Garmin, ANT+®, fēnix®, inReach® et TracBack® sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales, déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Garmin Explore™, Garmin Express™, Garmin Messenger™, Garmin Response™ et MapShare™ sont des marques commerciales de Garmin Ltd. ou de ses filiales. Ces marques commerciales ne peuvent pas être utilisées sans l'autorisation expresse de Garmin.

La marque et les logos BLUETOOTH® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc., et leur utilisation par Garmin est soumise à une licence. Facebook™ et le logo Facebook sont des marques commerciales de Facebook et de ses sociétés affiliées. Iridium® est une marque déposée par Iridium Satellite LLC. TWITTER™ et le logo Twitter sont des marques commerciales de Twitter, Inc. ou ses sociétés affiliées. Les autres marques et noms commerciaux sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Table des matières

Introduction.....	1	Arrêt du suivi.....	9
Mise en route.....	1	Partage de votre page Web	
Présentation de l'appareil.....	1	MapShare.....	10
Boutons.....	2	SOS.....	10
Mise sous tension de l'appareil.....	2	Lancement d'une procédure de	
Affichage du menu principal.....	2	sauvetage.....	11
Menu Alimentation.....	2	Envoi d'un message de SOS	
Affichage des résumés de		personnalisé.....	11
widgets.....	3	Annulation d'une demande	
Résumés de widgets.....	3	d'assistance.....	12
Icônes d'état.....	4	Widget Navigation.....	12
Couplage de votre smartphone et		Acquisition des signaux satellites	
activation de l'appareil.....	4	GPS.....	12
Application Garmin Messenger.....	5	Recadrage et zoom de carte.....	12
Garmin Explore.....	5	Modification de l'orientation de la	
Réseau satellite Iridium.....	5	carte.....	13
Fonctionnalités Bluetooth		Configuration du cap du compas.....	13
connectées.....	5	Etalonnage du compas.....	13
Synchronisation des données		Partage de votre position actuelle.....	13
inReach.....	6	Waypoints.....	13
Test de l'appareil.....	6	Enregistrement de votre position	
Caractéristiques de l'appareil		actuelle en tant que waypoint.....	13
inReach.....	6	Enregistrement de la position indiquée	
Messages.....	6	dans un message en tant que	
Envoi d'un message prédéfini.....	6	waypoint.....	14
Envoi d'un message.....	7	Navigation vers un waypoint.....	14
Publication sur les réseaux		Navigation à l'aide de TracBack®.....	14
sociaux.....	7	Recherche de coordonnées connues..	14
Vérification des messages.....	7	Navigation à l'aide de Voir & rallier.....	14
Réponse à un message.....	8	Parcours.....	14
Ajout d'un contact à partir d'un		Suivi d'un parcours enregistré.....	15
message.....	8	Inversion d'un parcours.....	15
Affichage des détails de message.....	8	Activités.....	15
Navigation vers la position d'un		Affichage de l'activité en cours.....	15
message.....	8	Navigation vers le début d'une activité	
Suppression des messages.....	8	en cours.....	15
Contacts.....	8	Parcours d'une activité	
Ajout d'un contact.....	8	enregistrée.....	15
Modification d'un contact.....	9	Arrêt de la navigation.....	15
Suppression d'un contact.....	9	Météo.....	16
Suivi inReach.....	9	Ajout d'un waypoint en tant que position	
Démarrage du suivi.....	9	météo.....	16
Navigation vers le début de votre tracé		Définition de la position pour la	
actuel.....	9	météo.....	16
		Demande de prévisions météo	
		inReach.....	16

Mise à jour des prévisions météo inReach.....	17	Réinitialisation de tous les paramètres par défaut.....	24
Suppression d'une position pour la météo.....	17	Mon appareil n'est pas dans la bonne langue.....	24
Utilisation des données et historique.....	17	Chargement de l'appareil inReach.....	25
Affichage des détails de l'abonnement.....	17	Economie d'énergie lors du chargement de l'appareil.....	25
Affichage de l'utilisation des données.....	17	Caractéristiques.....	26
		Informations concernant la pile.....	26
Données enregistrées.....	17		
Affichage des données enregistrées...	18		
Modification d'un waypoint.....	18		
Exportation de données enregistrées au format GPX.....	18		
Suppression de données enregistrées.....	18		
Personnalisation de l'appareil.....	18		
Paramètres de suivi.....	18		
Paramètres sonores.....	19		
Paramètres de la carte.....	19		
Paramètres du téléphone.....	19		
Paramètres Télécommande inReach..	19		
Paramètres système.....	20		
Paramètres de l'heure.....	20		
Paramètres des unités.....	20		
Informations sur l'appareil.....	21		
Mises à jour produit.....	21		
Configuration de Garmin Express....	21		
Informations complémentaires.....	21		
Affichage des informations légales et de conformité relatives à l'étiquetage électronique.....	21		
Fixation de l'adaptateur pour fixation à rainure.....	22		
Fixation d'un cordon.....	23		
Verrouillage et déverrouillage des boutons.....	23		
Entretien du.....	23		
Nettoyage de l'appareil.....	23		
Dépannage.....	24		
Optimisation de l'autonomie de la batterie.....	24		

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





- 1 Maintenez enfoncé le bouton  pour allumer l'appareil.
- 2 Suivez les instructions à l'écran pour sélectionner votre langue et commencer à activer votre appareil.
- 3 Téléchargez l'application Garmin Messenger™ sur votre smartphone et suivez les instructions à l'écran pour coupler et activer votre appareil ([Couplage de votre smartphone et activation de l'appareil, page 4](#)).
Vous pouvez utiliser l'application Garmin Messenger pour composer et envoyer des messages sur votre smartphone.
- 4 Téléchargez l'application Garmin Explore™ sur votre smartphone et connectez-vous à l'aide des identifiants de compte que vous avez utilisés pour activer un abonnement aux services.
Vous pouvez utiliser l'application Garmin Explore pour planifier vos aventures, vous orienter et partager des données avec vos amis et votre famille.
- 5 Synchronisez votre appareil avec l'application Garmin Messenger ou Garmin Explore ([Synchronisation des données inReach, page 6](#)).
- 6 Testez votre appareil avant de commencer votre trajet ([Test de l'appareil, page 6](#)).

Présentation de l'appareil



①	Antenne Iridium® interne
②	Boutons
③	Port USB (sous le capuchon étanche)
④	Bouton SOS (sous le cache de protection)
⑤	 Bouton Marche/Arrêt
⑥	Vis de montage



Boutons

	Appuyez sur ce bouton pour faire défiler les menus, les pages et les paramètres. Sur la page d'accueil, appuyez sur ce bouton pour afficher les résumés de widget.
	Appuyez sur ce bouton pour faire défiler les menus, les pages et les paramètres. Sur la page d'accueil, appuyez sur ce bouton pour afficher les résumés de widget.
	Appuyez sur ce bouton pour annuler ou revenir à la page précédente.
OK	Appuyez sur ce bouton pour choisir une option ou confirmer la lecture d'un message. Sur la page d'accueil, appuyez sur ce bouton pour ouvrir le menu principal. Appuyez sur ce bouton pour ouvrir le menu d'options de la page ouverte (si disponible).
	Maintenez ce bouton enfoncé pour allumer l'appareil. Appuyez sur ce bouton pour ouvrir le menu Marche/Arrêt.

Mise sous tension de l'appareil

Maintenez enfoncé le bouton .

Affichage du menu principal

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Appuyez sur  ou  pour faire défiler les options du menu.

Menu Alimentation

Le menu Alimentation affiche l'autonomie de la batterie. Il permet également de régler les paramètres et d'éteindre l'appareil.

Appuyez sur  pour ouvrir le menu Marche/Arrêt.

 : affiche le niveau de charge actuel de la batterie.

Verrouiller les boutons : permet de verrouiller les boutons de l'appareil pour empêcher toute manipulation accidentelle.

Désactiver sons : désactive tous les sons de l'appareil.

Luminosité : permet de régler la luminosité de l'écran.

Alarmes : affiche les messages d'alerte.

Éteindre : éteignez l'appareil.

Affichage des résumés de widgets

Les résumés de widgets offrent un accès rapide aux messages, au suivi, à la navigation, à la météo et à bien d'autres données ([Résumés de widgets, page 3](#)).

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur ▲ ou ▼.

L'appareil fait défiler les résumés de widgets de la série et affiche des données récapitulatives pour chacun.



- 2 Appuyez sur **OK** pour afficher plus d'informations.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options (si disponible).

Résumés de widgets

À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.

Page d'accueil : affiche les icônes de la date, de l'heure et du statut ([Icônes d'état, page 4](#)).

Activation : permet d'activer l'appareil si vous avez ignoré cette étape pendant la configuration initiale ([Couplage de votre smartphone et activation de l'appareil, page 4](#)).

Messages : permet d'envoyer et de recevoir des SMS via le réseau satellite Iridium ou l'application Garmin Messenger ([Messages, page 6](#)).










Suivi : permet de démarrer et d'arrêter le suivi. Quand le suivi est activé, ce résumé de widget indique la distance parcourue et la durée sur suivi ([Suivi inReach, page 9](#)).

Navigation : affiche des informations de position et fournit un accès à d'autres fonctions de navigation ([Widget Navigation, page 12](#)).

Météo : permet d'envoyer une demande de prévisions météo ([Météo, page 16](#)).

Vérif. messages : permet de vérifier l'arrivée de nouveaux messages ([Vérification des messages, page 7](#)).

Icônes d'état

	Transmission de données
	Suivi activé
	Navigation
	Messages non lus
	Son coupé
	Chargement de la batterie en cours
	Chargement terminé
	L'appareil approche de sa température de fonctionnement minimale.
	L'appareil approche de sa température de fonctionnement maximale.

Couplage de votre smartphone et activation de l'appareil

AVERTISSEMENT

Pour utiliser les fonctions inReach sur votre appareil, y compris la messagerie, les SOS, le suivi et Météo inReach, vous devez disposer d'un abonnement satellite actif. Testez toujours votre appareil avant de l'utiliser à l'extérieur.

L'appareil inReach fonctionne mieux lorsqu'il est couplé à l'application Garmin Messenger. L'application vous permet de rédiger et d'envoyer des messages à l'aide de votre smartphone, de synchroniser des contacts et des messages prédéfinis avec votre appareil.

- 1 Allumez l'appareil inReach.
- 2 Placez votre smartphone compatible dans un rayon de 10 m (33 pi) de votre appareil.
- 3 Dans la boutique d'applications de votre smartphone, téléchargez l'application Garmin Messenger 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 les appareils couplés, ils se connectent automatiquement l'un à l'autre lorsqu'ils sont allumés et à portée du réseau Bluetooth®.

Application Garmin Messenger

AVERTISSEMENT

Pour utiliser certaines fonctionnalités inReach de l'application Garmin Messenger, notamment les SOS, le suivi et la Météo inReach, vous devez disposer d'un abonnement satellite actif et d'un appareil inReach connecté. Testez toujours l'application avant de l'utiliser à l'extérieur.

Avec un abonnement inReach et un appareil inReach connecté, vous pouvez utiliser l'application Garmin Messenger pour le suivi, les SOS, la Météo inReach et la gestion de votre abonnement. Vous pouvez également utiliser l'application pour envoyer des messages à d'autres utilisateurs d'appareils inReach, ainsi qu'à vos amis et à votre famille. L'application fonctionne à la fois sur le réseau satellite Iridium et sur Internet (à l'aide d'une connexion sans fil ou des données cellulaires sur votre smartphone). Les messages envoyés à l'aide d'une connexion sans fil ou de données cellulaires sur votre téléphone n'entraînent pas de frais de transmission de données ni de frais supplémentaires sur votre abonnement inReach. Les messages reçus peuvent entraîner des frais s'ils sont envoyés en même temps sur le réseau satellite Iridium et via Internet. Les tarifs de messagerie standard de votre forfait de données cellulaires s'appliquent.

L'application offre également à vos amis et à votre famille la possibilité d'utiliser la messagerie, même s'ils ne disposent pas d'un abonnement inReach. 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.

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

Garmin Explore

Le site web et l'application Garmin Explore vous permettent de planifier des trajets et de stocker vos waypoints, parcours et collections dans le cloud. Ils vous fournissent des outils de planification avancés en ligne et hors ligne pour que vous puissiez partager et synchroniser vos données sur votre appareil Garmin® compatible. Vous pouvez utiliser l'application pour télécharger des cartes à consulter hors ligne et naviguer où bon vous semble, sans recourir aux services cellulaires.

Vous pouvez télécharger l'application Garmin Explore depuis la boutique d'applications de votre téléphone ou en vous rendant sur explore.garmin.com.

Réseau satellite Iridium

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

ASTUCE : pour optimiser la connexion aux satellites, orientez l'appareil de manière à ce que l'antenne pointe vers le ciel.

Fonctionnalités Bluetooth connectées

L'appareil offre plusieurs fonctionnalités Bluetooth connectées pour votre smartphone compatible avec les applications Garmin Explore et Garmin Messenger.

Fonctions téléchargeables : affichez les cartes téléchargées, telles que les images aériennes et les cartes quadrillées de l'USGS dans l'application Garmin Explore de votre smartphone. Il est conseillé de télécharger vos cartes avant de partir en mer.

Synchroniser : les applications Garmin Explore et Garmin Messenger peuvent toutes deux synchroniser des données avec votre appareil, notamment les changements d'abonnement, les contacts et les messages.

Messages : les applications Garmin Explore et Garmin Messenger vous permettent toutes deux de lire et rédiger des messages, ainsi que d'accéder à votre liste de contacts sur votre smartphone. Les messages s'affichent sur les deux appareils.

REMARQUE : vous ne pouvez coupler qu'un smartphone à la fois à votre appareil inReach.

Synchronisation des données inReach

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.

- 1 Ouvrez l'application Garmin Messenger ou Garmin Explore couplée.
- 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 satellite est activé.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Formule de service > 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 inReach

AVERTISSEMENT

Pour utiliser les fonctions inReach sur votre appareil inReach Mini 2, y compris la messagerie, les SOS, le suivi et la Météo inReach, vous devez disposer d'un abonnement satellite actif. Testez toujours votre appareil avant de l'utiliser à l'extérieur.

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 satellites pour fonctionner correctement.

AVIS

Certaines juridictions réglementent ou interdisent l'utilisation des appareils de communication satellite. 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 appareil inReach Mini 2 envoie et reçoit des messages via le réseau de satellites Iridium. Vous pouvez envoyer des messages à un numéro de portable, une adresse e-mail ou un autre appareil doté de la technologie inReach. Chaque message que vous envoyez comporte des informations sur votre position, lorsque cela est autorisé.

Envoi d'un message prédéfini

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 Messenger pour personnaliser les destinataires.




- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Check In**.
- 3 Appuyez sur ▲ ou ▼ pour faire défiler ces messages prédéfinis.
- 4 Appuyez sur **OK** pour sélectionner un message.
- 5 Appuyez sur **OK** pour envoyer le message.

Envoi d'un message

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Envoyer le message**.
- 3 Choisissez les destinataires dans votre liste de contacts ou sélectionnez **Saisir un contact** pour entrer les coordonnées d'un destinataire.
- 4 Sélectionnez **Suivant**.
- 5 Sélectionner une option :
 - Pour utiliser un message pré-rédigé, appuyez sur ▲ ou ▼ pour faire défiler les messages texte rapides.
REMARQUE : vous pouvez ajouter et modifier des messages rapides sur le site Web Garmin Explore.
 - Pour écrire un message personnalisé, sélectionnez **Écrire un message**.
REMARQUE : pour sélectionner une option de remplissage automatique, commencez à saisir un mot, maintenez le bouton **OK** enfoncé, puis utilisez ▲ et ▼ pour faire défiler les options.
- 6 Quand vous avez fini d'écrire votre message, sélectionnez ✓.
- 7 Appuyez sur **OK** pour envoyer le message.

Publication sur les réseaux sociaux

Vous pouvez lier vos comptes Facebook™ et Twitter™ à votre page Web MapShare™. Rendez-vous sur explore.garmin.com pour terminer la configuration.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Envoyer le message**.
- 3 Sélectionnez une ou plusieurs options :
 - Pour publier sur votre compte Facebook, sélectionnez .
 - Pour publier sur votre page MapShare, sélectionnez .
 - Pour publier sur votre compte Twitter, sélectionnez .
- 4 Sélectionnez **Suivant**.
- 5 Sélectionner une option :
 - Pour utiliser un message pré-rédigé, appuyez sur ▲ ou ▼ pour faire défiler les messages texte rapides.
 - Pour écrire un message personnalisé, sélectionnez **Écrire un message**.
- 6 Quand vous avez fini d'écrire votre message, sélectionnez ✓.
- 7 Appuyez sur **OK** pour publier le message.

Vérification des messages

Lorsque vous envoyez un message, votre appareil est à l'écoute des réponses pendant 10 minutes. L'appareil vérifie aussi l'arrivée de nouveaux messages toutes les heures. Quand vous utilisez la fonction de suivi inReach, votre appareil vérifie automatiquement la présence de messages en fonction de l'intervalle de suivi que vous avez spécifié.

REMARQUE : pour recevoir des messages, votre appareil doit avoir une vue dégagée du ciel et être à portée d'un satellite au moment de la vérification.

Vous pouvez forcer la recherche de messages en lançant une vérification manuelle, en envoyant un message ou un point de tracé. Pendant une vérification, votre appareil se connecte aux satellites et récupère les messages en attente.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Vérif. messages**.

Réponse à un message

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Messages** et choisissez une conversation.
- 3 Sélectionnez **Répondre**.
- 4 Sélectionner une option :
 - Pour utiliser un message prérédigé, appuyez sur ▲ ou ▼ pour faire défiler les messages texte rapides.
 - Pour écrire un message personnalisé, sélectionnez **Écrire un message**.
- 5 Quand vous avez fini d'écrire votre message, sélectionnez ✓.
- 6 Appuyez sur **OK** pour envoyer le message.

Ajout d'un contact à partir d'un message

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Messages** et choisissez une conversation.
- 3 Sélectionnez **Ajouter un contact**.
ASTUCE : vous pouvez modifier les détails d'un contact existant ou ajouter un tout nouveau contact.

Affichage des détails de message

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Messages** et choisissez une conversation.
- 3 Sélectionnez un message.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Afficher détails**.

Navigation vers la position d'un message

Lorsque vous recevez un message provenant d'un autre appareil doté de la technologie inReach, le message peut inclure des informations de position. Pour ces messages, vous pouvez accéder à la position à partir de laquelle le message a été envoyé.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Messages**, puis sélectionnez une conversation avec des informations de position.
- 3 Sélectionnez un message.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Naviguer**.

Suppression des messages

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Messages** et choisissez une conversation.
- 3 Sélectionnez **Supprimer**.

Contacts

Vous pouvez ajouter, supprimer et modifier des contacts sur l'appareil inReach Mini 2.

Ajout d'un contact

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Contacts** > **Ajouter un contact**.
- 3 Sélectionnez un élément à modifier.
- 4 Entrez les nouvelles informations.

Modification d'un contact

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Contacts**.
- 3 Sélectionnez un contact.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Modifier les infos**.
- 6 Sélectionnez un élément à modifier.
- 7 Entrez les nouvelles informations.

Suppression d'un contact

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Contacts**.
- 3 Sélectionnez un contact.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Supprimer**.

Suivi inReach

Vous pouvez utiliser la fonction de suivi de votre appareil inReach Mini 2 pour enregistrer des points de tracé et les transmettre via le réseau satellite Iridium à l'intervalle d'envoi spécifié. Les points de tracé s'affichent sur le site web Garmin Explore et la page de suivi MapShare.

Démarrage du suivi

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Démarrer le suivi**.
Votre ligne et vos points de tracé s'affichent sur votre page Web MapShare pour que vos amis et votre famille puissent suivre votre trajet. Si vous lancez la fonction de suivi, votre trajet est enregistré comme activité.

Navigation vers le début de votre tracé actuel

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Suivi**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Retour au départ**.

Arrêt du suivi

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Arrêter le suivi**.
- 3 Sélectionner une option :
 - Pour enregistrer le tracé comme une activité, sélectionnez **Enregistrer**.
 - Pour supprimer le tracé, sélectionnez **Ignorer**.

Partage de votre page Web MapShare

Avant de pouvoir partager un lien avec d'autres personnes sur votre page web MapShare, vous devez activer MapShare sur votre compte explore.garmin.com.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Suivi**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Partager avec**.
- 5 Choisissez les destinataires dans votre liste de contacts ou sélectionnez **Saisir un contact** pour entrer les coordonnées d'un destinataire.
- 6 Sélectionnez **Suivant**.
- 7 Sélectionner une option :
 - Pour utiliser un message préédigé, appuyez sur ▲ ou ▼ pour faire défiler les messages texte rapides.
 - Pour écrire un message personnalisé, sélectionnez **Écrire un message**.
- 8 Quand vous avez fini d'écrire votre message, sélectionnez ✓.
- 9 Appuyez sur **OK** pour envoyer le message.

Le système ajoute automatiquement du texte, y compris des informations de lien, à la fin de votre message.

SOS

⚠ AVERTISSEMENT

Pour utiliser la fonction SOS, vous devez disposer d'un abonnement satellite actif. Testez toujours votre appareil avant de l'utiliser à l'extérieur.

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

AVIS

Certaines juridictions réglementent ou interdisent l'utilisation des appareils de communication satellite. 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 inReach Mini 2 pour contacter le centre Garmin ResponseSM et demander de l'aide. En appuyant sur le bouton SOS, vous envoyez un message à l'équipe Garmin Response, qui informe le service 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 Messenger. Vous devez disposer d'un abonnement satellite actif pour utiliser la fonction SOS de l'application.

Envoi d'un message de SOS personnalisé

Après avoir appuyé sur le bouton SOS pour lancer une procédure de sauvetage, vous pouvez répondre avec un message personnalisé.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **SOS > Répondre** pour rédiger un message de SOS personnalisé.
- 3 Sélectionner une option :
 - Pour utiliser un message préédigé, appuyez sur ▲ ou ▼ pour faire défiler les messages texte rapides.
 - Pour écrire un message personnalisé, sélectionnez **Écrire un message**.
- 4 Quand vous avez fini d'écrire votre message, sélectionnez ✓.
- 5 Appuyez sur **OK** pour envoyer le message.

En répondant, vous indiquez au service d'intervention que vous serez en mesure de communiquer avec lui pendant la procédure de sauvetage.

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.

Widget Navigation

À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget. Sélectionnez **Navigation**, puis appuyez sur ▲ ou ▼ pour faire défiler les pages de navigation.

Carte : le symbole ▲ représente votre position sur la carte. Pendant votre trajet, le symbole ▲ se déplace et affiche votre parcours. Selon votre niveau de zoom, les noms et symboles des waypoints peuvent apparaître sur la carte. Vous pouvez effectuer un zoom avant sur la carte pour afficher plus de détails. Lorsque vous naviguez vers une destination, votre itinéraire est indiqué par une ligne sur la carte. Lorsque vous commencez le suivi, l'enregistrement de votre activité s'affiche sur la carte.

Compas : affiche votre cap et votre vitesse.

Position : affiche votre position et votre altitude GPS actuelles. Tous les messages que vous envoyez incluent un lien vers votre position actuelle. Vous pouvez aussi envoyer vos coordonnées GPS dans un message texte.

Acquisition des signaux satellites GPS

Avant de pouvoir utiliser les fonctions de navigation GPS, vous devez acquérir des signaux satellites.

Lorsque vous mettez votre appareil de navigation sous tension, le récepteur GPS doit collecter les données satellites et définir la position actuelle. Le délai d'acquisition des signaux satellite dépend de plusieurs facteurs, notamment de votre distance par rapport à l'endroit où vous vous trouviez la dernière fois que vous avez utilisé l'appareil, de la surface de ciel dégagé au-dessus de votre tête et de quand date votre dernière utilisation de l'appareil. Lors du premier allumage de votre appareil de navigation, l'acquisition des signaux satellites peut prendre plusieurs minutes.

- 1 Mettez l'appareil sous tension.
- 2 Patientez pendant que l'appareil recherche des satellites.
La procédure d'acquisition des signaux satellites peut prendre jusqu'à 60 secondes.
- 3 Si nécessaire, placez-vous dans un endroit dégagé, loin de tout bâtiment ou arbre de grande taille.

Recadrage et zoom de carte

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Navigation** et faites défiler les options jusqu'à la carte.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Rec./Zoom. crte**.
- 5 Sélectionner une option :
 - Pour basculer entre un recadrage vers le haut et vers le bas, vers la gauche et vers la droite, ou le zoom, appuyez sur **OK**.
 - Pour recadrer la carte ou utiliser le zoom, appuyez sur ▲ et ▼.
 - Pour quitter, appuyez sur ↶.

Modification de l'orientation de la carte

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Navigation** et faites défiler les options jusqu'à la carte.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionner une option :
 - Sélectionnez **Nord en haut** pour afficher le nord en haut de la carte.
 - Sélectionnez **Tracé en haut** pour afficher votre direction actuelle en haut de la carte.

Configuration du cap du compas

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Navigation** et faites défiler les options jusqu'au compas.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Verrouiller le cap**.
- 5 Dirigez le haut de l'appareil vers votre cap et appuyez sur **OK**.
Lorsque vous déviez de votre cap, le compas affiche la direction du cap et le degré d'écart.

Étalonnage du compas

AVIS

Étalonnez le compas électronique en extérieur. Pour améliorer la précision du cap, éloignez-vous de toute interférence éventuelle avec le champ magnétique terrestre, qui peut provenir des véhicules, des bâtiments ou des lignes électriques aériennes.

Vous pouvez étalonner manuellement le compas si vous observez un comportement irrégulier de celui-ci, par exemple après avoir parcouru de longues distances ou après d'importantes variations de température.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Navigation** et faites défiler les options jusqu'au compas.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Étalonner**.
- 5 Suivez les instructions présentées à l'écran.

Partage de votre position actuelle

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Navigation** et faites défiler les options jusqu'à vos coordonnées GPS.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Partager avec** pour envoyer les détails de votre position dans un message.

Waypoints

Les waypoints sont des positions que vous enregistrez et gardez en mémoire dans l'appareil. Les waypoints peuvent indiquer où vous vous trouvez, où vous vous rendez ou où vous êtes allé.

Enregistrement de votre position actuelle en tant que waypoint.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Marquer waypoint**.

Enregistrement de la position indiquée dans un message en tant que waypoint

Lorsque vous envoyez un message ou recevez un message provenant d'un autre appareil doté de la technologie inReach, le message peut inclure des informations de position. Pour ces messages, vous pouvez enregistrer à la position à partir de laquelle le message a été envoyé en tant que waypoint.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Messages**, puis sélectionnez une conversation avec des informations de position.
- 3 Sélectionnez un message.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Marquer waypoint**.

Navigation vers un waypoint

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > Waypoints**.
- 3 Sélectionnez un waypoint.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Aller**.

Navigation à l'aide de TracBack

Vous pouvez naviguer en sens inverse jusqu'au début de votre chemin.

REMARQUE : cela peut être utile si vous vous perdez et que vous devez retourner au campement ou au début de votre parcours.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > TracBack**.
- 3 Sélectionnez un intervalle de temps.
- 4 Appuyez sur ▼ pour faire défiler les points enregistrés.
- 5 Appuyez sur **OK** pour sélectionner un point où vous rendre.
- 6 Sélectionner une option :
 - Pour revenir au point de départ sélectionné en suivant le même chemin que celui parcouru à l'aller, sélectionnez **Suivre chemin**.
 - Pour revenir au point de départ sélectionné en suivant une ligne droite, sélectionnez **En ligne droite**.

Recherche de coordonnées connues

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > Coordonnées**.
- 3 Saisissez les coordonnées.
- 4 Appuyez sur **OK** pour démarrer la navigation.

Navigation à l'aide de Voir & rallier

Vous pouvez pointer l'appareil vers un objet situé à distance, verrouiller la direction, puis naviguer vers l'objet.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > Voir & rallier**.
- 3 Pointez l'appareil vers l'objet.
- 4 Appuyez sur **OK** pour démarrer la navigation.

Parcours

Un parcours peut avoir plusieurs destinations, qui peuvent être parcourues point à point ou sur des routes praticables. Vous pouvez créer et enregistrer des parcours dans l'application Garmin Explore.

Suivi d'un parcours enregistré

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > Parcours**.
- 3 Sélectionnez un parcours.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Aller**.

Inversion d'un parcours

Vous pouvez échanger les points de départ et d'arrivée d'un parcours pour l'effectuer en sens inverse.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > Parcours**.
- 3 Sélectionnez un parcours.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Inverser parcours**.

Activités

Pendant le suivi, votre appareil enregistre votre trajet sous la forme d'une activité. Vous pouvez afficher les détails de votre activité, y compris la distance et la durée et afficher le chemin parcouru pendant l'activité sur une carte.

Affichage de l'activité en cours

Lorsque vous démarrez le suivi, votre appareil commence à enregistrer votre chemin sous la forme d'une activité (*Démarrage du suivi*, page 9).

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Enregistré(e) > Activités > Activité actuelle**.
- 3 Sélectionnez **Afficher détails** ou **Afficher sur la carte**.

Navigation vers le début d'une activité en cours

Au cours de l'enregistrement d'une activité, vous pouvez revenir au début de votre parcours. Cela peut vous aider à retrouver votre chemin jusqu'au campement ou au point de départ de votre parcours.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > Activités > Activité actuelle**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Retour au départ**.

Parcours d'une activité enregistrée

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Naviguer > Activités**.
- 3 Sélectionnez une activité.
- 4 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 5 Sélectionnez **Aller**.

Arrêt de la navigation

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Arrêter la navigation**.

Météo

Météo inReach : vous pouvez recevoir des données météorologiques grâce à votre abonnement inReach.

Votre appareil peut envoyer un message inReach pour demander des prévisions météo de base, étendues ou marines. Vous pouvez recevoir des prévisions météo pour votre position actuelle ou une nouvelle position, comme un waypoint enregistré. Les prévisions météo entraînent des frais de données ou des frais supplémentaires sur votre abonnement inReach.

Ajout d'un waypoint en tant que position météo

Vous pouvez ajouter un waypoint enregistré en tant que position météo ([Waypoints](#), page 13).

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Météo**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Modifier position > Nouvelle position**.
- 5 Sélectionnez un waypoint.

Définition de la position pour la météo

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Météo**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Modifier position**.
- 5 Sélectionnez votre position actuelle ou un waypoint précédemment utilisé.

Demande de prévisions météo inReach

Pour de meilleurs résultats, assurez-vous que votre appareil dispose d'une vue dégagée sur le ciel lorsque vous demandez des prévisions météo inReach.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Météo**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Mettre à jour**.
- 5 Si besoin, sélectionnez un type de prévision.

REMARQUE : pour obtenir de meilleurs résultats, vous devez demander une prévision marine depuis une position éloignée du rivage et sur une vaste étendue d'eau. Les prévisions marines ne sont pas disponibles pour les terres ou les lacs intérieurs.

L'appareil envoie une demande pour les prévisions. La réception des données météo peut prendre plusieurs minutes. Une fois que l'appareil a terminé de télécharger les données, vous pouvez afficher les prévisions à tout moment jusqu'à l'expiration des informations de prévision. Vous pouvez également mettre à jour ces prévisions à tout moment.

REMARQUE : des frais de données ou d'utilisation supplémentaires sont appliqués lorsque vous mettez à jour une prévision.

Mise à jour des prévisions météo inReach

Vous pouvez mettre à jour des prévisions météo inReach qui ont expiré ou qui contiennent des informations obsolètes. La mise à jour des prévisions entraîne les mêmes frais de données ou les mêmes frais supplémentaires qu'une demande de prévisions.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Météo**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Mettre à jour**.

L'appareil demande une prévision à jour. Lorsque vous mettez à jour les prévisions pour Ma position, l'appareil demande les prévisions à jour pour votre position actuelle. La réception des données de prévision météo à jour peut prendre quelques minutes.

Suppression d'une position pour la météo

Avant de pouvoir supprimer une position pour la météo, vous devez en définir une ([Définition de la position pour la météo, page 16](#)).

Vous pouvez supprimer des prévisions météo obsolètes ou des prévisions pour une position qui ne vous sont plus utiles.

- 1 À partir de la page d'accueil, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour faire défiler les résumés de widget.
- 2 Sélectionnez **Météo**.
- 3 Appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu des options.
- 4 Sélectionnez **Supprimer**.

Utilisation des données et historique

Vous pouvez afficher le détail du plan et l'utilisation des données sur l'appareil inReach Mini 2.

Affichage des détails de l'abonnement

Vous pouvez consulter les détails de vos données de votre abonnement actuel et vérifier la disponibilité de mises à jour des données de votre abonnement.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Formule de service > Détails du plan**.

Affichage de l'utilisation des données

Vous pouvez voir le nombre de messages, de messages prédéfinis et de points de tracé envoyés pendant le cycle de facturation actuel. Le compteur d'utilisation des données se réinitialise automatiquement au début de chaque cycle de facturation.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Formule de service > Utilisation des données**.

Données enregistrées

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Enregistré(e)**.

Waypoints : les waypoints sont des positions que vous enregistrez et gardez en mémoire dans l'appareil. Les waypoints peuvent indiquer où vous vous trouvez, où vous vous rendez ou où vous êtes allé.

Parcours : un parcours peut avoir plusieurs destinations, qui peuvent être parcourues point à point ou sur des routes praticables. Vous pouvez créer et enregistrer des parcours dans l'application Garmin Explore.

Activités : pendant le suivi, votre appareil enregistre votre trajet sous la forme d'une activité. Vous pouvez afficher les détails de votre activité, y compris la distance et la durée et afficher le chemin parcouru pendant l'activité sur une carte.

Affichage des données enregistrées

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Enregistré(e)**.
- 3 Sélectionnez une catégorie.
- 4 Sélectionnez un élément enregistré.
- 5 Sélectionnez **Afficher détails** ou **Afficher sur la carte**.

Modification d'un waypoint

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Enregistré(e) > Waypoints**.
- 3 Sélectionnez un waypoint, puis **Modifier les infos**.
- 4 Sélectionner une option :
 - Pour modifier le nom du waypoint, sélectionnez **Nom**.
 - Pour modifier le symbole qui représente le waypoint, sélectionnez **Icône**.
 - Pour modifier les coordonnées GPS du waypoint, sélectionnez **Position**.
- 5 Entrez les nouvelles informations.

Exportation de données enregistrées au format GPX

Vous pouvez exporter des waypoints, activités et parcours enregistrés sous la forme de fichiers GPX.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Enregistré(e)**.
- 3 Sélectionner une option :
 - Pour exporter tous les waypoints au format GPX, sélectionnez **Waypoints > Exporter en GPX**.
 - Pour exporter un parcours ou une activité particulier au format GPX, sélectionnez **Parcours** ou **Activités**, sélectionnez un élément enregistré, puis **Exporter en GPX**.

Suppression de données enregistrées

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Enregistré(e)**.
- 3 Sélectionnez une catégorie.
- 4 Sélectionnez un élément enregistré.
- 5 Sélectionnez **Supprimer**.

Personnalisation de l'appareil

Paramètres de suivi

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Suivi**.

Envoyer l'intervalle : Définit la fréquence à laquelle l'appareil enregistre un point de tracé et le transmet via le réseau satellite.

REMARQUE : la fréquence de l'Envoyer l'intervalle affecte l'autonomie de la batterie (*Informations concernant la pile, page 26*).

Enregistr. d'activité : définit le niveau de détail utilisé pour l'enregistrement de votre activité. L'option Niveau de détail élevé enregistre votre position et met à jour la ligne de tracé plus fréquemment dans la mémoire de l'appareil que l'option Standard.

REMARQUE : plus les enregistrements sont détaillés, plus l'autonomie de la batterie est réduite (*Informations concernant la pile, page 26*).

Tracé automatique : permet de démarrer le suivi lorsque vous allumez l'appareil.

Paramètres sonores

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Sons**.

Désact. ts les sons : désactive tous les sons de l'appareil.

Volume : définit le volume de l'appareil.

Sonner jusq. lect. : définit la fréquence à laquelle l'appareil sonne jusqu'à ce que vous lisiez un nouveau message. Cette fonctionnalité est utile si vous vous trouvez dans un environnement bruyant.

Sonnerie message : définit le son émis lorsque vous recevez un message.

Message envoyé : définit le son émis lorsque vous envoyez un message.

Alerte critique : définit le son émis lorsque l'appareil émet une alerte critique.

Éteindre : définit le son émis lorsque vous éteignez l'appareil.

Paramètres de la carte

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Carte**.

Waypoints : permet d'afficher ou de masquer les waypoints sur la carte.

Étiquettes de waypoint : permet d'afficher ou de masquer les étiquettes des waypoints sur la carte.

Points de tracé : permet d'afficher ou de masquer les points de tracé sur la carte.

Messages : permet d'afficher ou de masquer les messages sur la carte.

Zoom auto : permet de définir automatiquement le niveau de zoom adapté pour une utilisation optimale de votre carte. Lorsque l'option Désactivé est sélectionnée, vous devez effectuer un zoom avant ou arrière manuellement.

Orientation : permet de définir l'orientation de la carte. L'option Nord en haut affiche le nord en haut de l'écran. L'option Tracé en haut affiche votre direction actuelle en haut de l'écran.

Paramètres du téléphone

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Téléphone**.

État : permet d'activer la technologie sans fil Bluetooth.

Appareil connecté : affiche le nom de l'appareil actuellement connecté dans la liste des appareils couplés. Cette option n'est disponible que si l'appareil a été couplé.

Coupler un téléphone : vous permet de coupler votre appareil avec un smartphone compatible Bluetooth. Ce paramètre vous permet d'utiliser des fonctionnalités connectées Bluetooth à l'aide de l'application Garmin Explore ou de l'application Garmin Messenger.

Paramètres Télécommande inReach

Vous pouvez utiliser certaines fonctions de votre inReach Mini 2 sur un autre appareil compatible via la technologie sans fil ANT+, notamment sur la montre fēnix®. Vous pouvez utiliser l'option Télécommande inReach pour afficher les messages entrants, envoyer des messages prédéfinis, démarrer et arrêter le suivi et lancer ou annuler un SOS.

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Télécommande inReach**.

État : active ou désactive la fonction Télécommande inReach et vous permet d'accéder à certaines fonctions inReach sur un autre appareil compatible.

Numéro de l'appareil : affiche le numéro de l'appareil pour le canal ANT+.

Vérification : permet à la fonction de vérification de l'utilisateur de communiquer avec un appareil sans fil.

Appareils vérifiés : affiche la liste des appareils vérifiés auxquels cet appareil peut se connecter via le réseau sans fil.

Paramètres système

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Système**.

Rétroéclairage : permet de régler la luminosité du rétroéclairage et le délai au bout duquel le rétroéclairage est désactivé.

Étalonnage : permet d'étalonner le compas (*Étalonnage du compas, page 13*).

Temps : définit le format de l'heure et le fuseau horaire (*Paramètres de l'heure, page 20*).

Unités : définit le format de la position et les unités de mesure utilisés sur l'appareil (*Paramètres des unités, page 20*).

GPS : permet de changer le paramètre du GPS. L'option GPS uniquement permet d'activer le système GPS. L'option GNSS multiple permet d'activer plusieurs systèmes de positionnement par satellites (GNSS).

REMARQUE : en utilisant plusieurs systèmes GNSS, vous pouvez améliorer les performances dans les environnements difficiles et acquérir plus rapidement votre position qu'avec l'option GPS seule. L'utilisation de plusieurs systèmes GNSS peut toutefois réduire plus rapidement l'autonomie de la batterie que l'utilisation de l'option GPS seule.

Langue : définit la langue du texte de l'appareil.

REMARQUE : les changements de langue n'ont aucun impact sur les données saisies par l'utilisateur ou les données cartographiques.

Langue du clavier : définit la langue du clavier de l'appareil.

Informations sur le propriétaire : permet d'ajouter des informations sur le propriétaire, par exemple votre nom. L'information s'affiche sur la page d'accueil.

Mode USB : permet de configurer l'appareil pour utiliser le mode de stockage de masse ou le mode Garmin lorsque l'appareil est connecté à un ordinateur.

Alimentation externe : éteint automatiquement l'appareil lorsque celui-ci est connecté à l'alimentation externe.

Captures d'écran : permet de prendre une photo de l'écran de l'appareil.

Réinitialiser l'appareil : permet de réinitialiser toutes les données utilisateur et tous les paramètres (*Réinitialisation de tous les paramètres par défaut, page 24*)

Mise à jour du logiciel : permet d'installer les mises à jour logicielles téléchargées sur votre appareil.

Infos produit : affiche le numéro IMEI, le code d'autorisation, le logiciel, la licence et les informations réglementaires.

Paramètres de l'heure

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Système > Temps**.

Format Heure : permet de définir si vous souhaitez que l'heure soit affichée au format 12 heures ou 24 heures sur l'appareil.

Fuseau horaire : permet de définir le fuseau horaire de l'appareil.

Heure d'été/hiver : configure l'appareil de manière à utiliser l'heure d'été. Cette option n'est pas disponible quand le paramètre Fuseau horaire est défini sur Automatique.

Paramètres des unités

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Système > Unités**.

Format de position : définit le format utilisé pour les coordonnées de position géographique et le système de coordonnées utilisé par la carte (*Paramètres de format de position, page 21*).

Vitesse/Distance : permet de définir l'unité de mesure des distances.

Vitesse du vent : permet de définir l'unité de mesure pour la vitesse du vent.

Température : permet de définir l'unité de mesure de la température en degrés Fahrenheit (°F) ou Celsius (°C).

Pression : permet de définir l'unité de mesure de la pression.

Relèvement : définit la référence nord du compas sur le nord réel ou magnétique.

Paramètres de format de position

REMARQUE : il n'est pas recommandé de modifier le système de coordonnées du format de position ou du système géodésique, sauf si vous utilisez une carte spécifiant un format de position différent.

Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal. Sélectionnez **Paramètres > Système > Unités > Format de position**.

Format : permet de définir le format de position dans lequel apparaît la lecture d'une position.

Système géodésique : définit le système de coordonnées qui structure la carte.

Sphéroïde : affiche le système de coordonnées que l'appareil utilise. Le système de coordonnées utilisé par défaut est WGS 84.

Informations sur l'appareil

Mises à jour produit

Sur votre ordinateur, installez Garmin Express™ (www.garmin.com/express). Sur votre smartphone, installez l'application Garmin Explore.

Ceci vous permet d'accéder facilement aux services suivants pour les appareils Garmin :

- Mises à jour logicielles
- Téléchargements de données sur Garmin Explore
- Enregistrement du produit

Configuration de Garmin Express

- 1 Connectez l'appareil à votre ordinateur à l'aide d'un câble USB.
- 2 Rendez-vous sur garmin.com/express.
- 3 Suivez les instructions présentées à l'écran.

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.

Affichage des informations légales et de conformité relatives à l'étiquetage électronique

L'étiquette de l'appareil est fournie sous forme électronique. L'étiquette électronique peut contenir des informations légales, comme les numéros d'identification fournis par la FCC ou des marques de conformité régionales, ainsi que des informations relatives au produit et à sa licence.

- 1 Dans le menu principal, sélectionnez **Paramètres**.
- 2 Sélectionnez **Système**.
- 3 Sélectionnez **Infos produit**.

Fixation de l'adaptateur pour fixation à rainure

- 1 Retirez la petite vis ① de la sangle du mousqueton ②.



- 2 Fixez l'adaptateur pour fixation à rainure ① au dos de l'appareil à l'aide de la grande vis ② incluse avec l'appareil.

ASTUCE : l'adaptateur pour fixation à rainure peut être installé sur la sangle du mousqueton. Vous pouvez choisir d'installer l'adaptateur par-dessus la sangle ou d'enlever la sangle.



Fixation d'un cordon

1 Insérez la boucle du cordon à travers l'emplacement situé sur l'appareil.



2 Faites passer l'autre extrémité du cordon à travers la boucle, puis serrez.

3 Si nécessaire, fixez le cordon à vos vêtements ou à votre sac à dos pour garder votre appareil en place pendant vos activités.

Verrouillage et déverrouillage des boutons

Vous pouvez verrouiller les boutons pour empêcher toute manipulation accidentelle.

1 Appuyez sur  pour ouvrir le menu Marche/Arrêt.

2 Sélectionnez **Verrouiller les boutons**.

3 Appuyez sur  pour déverrouiller les boutons.

Entretien du

AVIS

Évitez d'utiliser des nettoyants chimiques, des solvants ou des répulsifs contre les insectes pouvant endommager les parties en plastique et les finitions.

N'entrez pas l'appareil dans un endroit où il est susceptible d'être exposé de manière prolongée à des températures extrêmes, au risque de provoquer des dommages irréversibles.

Cet appareil est étanche, conformément à la norme IEC 60529 IPX7. Il peut résister à une immersion accidentelle dans l'eau à un mètre de profondeur pendant 30 minutes. Une immersion prolongée risquerait d'endommager l'appareil. Après immersion, essuyez l'appareil et laissez-le sécher à l'air libre avant de l'utiliser ou de le recharger.

Rincez soigneusement l'appareil à l'eau claire après chaque utilisation dans l'eau chlorée ou salée.

Nettoyage de l'appareil

1 Nettoyez l'appareil à l'aide d'un chiffon humecté d'un détergent non abrasif.

2 Essuyez l'appareil.

Après le nettoyage, laissez bien sécher l'appareil.

Dépannage

Optimisation de l'autonomie de la batterie

- Réduisez la temporisation du rétroéclairage (*Paramètres système, page 20*).
- Réduisez la fréquence du paramètre **Envoyer l'intervalle** du suivi (*Paramètres de suivi, page 18*).
- Utilisez le niveau de détail **Standard** pour les enregistrements d'activité (*Paramètres de suivi, page 18*).
- Désactivez la technologie sans fil Bluetooth (*Paramètres du téléphone, page 19*).
- Désactivez la technologie sans fil ANT+ (*Paramètres Télécommande inReach, page 19*).

Réinitialisation de tous les paramètres par défaut

Avant de réinitialiser votre appareil, vous devez le synchroniser avec l'application Garmin Explore pour télécharger vos données d'activité.

Vous pouvez restaurer tous les paramètres par défaut de l'appareil.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK** pour ouvrir le menu principal.
- 2 Sélectionnez **Paramètres > Système > Réinitialiser l'appareil**.
- 3 Sélectionner une option :
 - Pour réinitialiser tous les paramètres de l'appareil tels qu'ils ont été configurés en usine et enregistrer toutes les informations saisies par l'utilisateur ainsi que l'historique des activités, sélectionnez **Réinitialiser les paramètres par défaut**.
 - Pour réinitialiser tous les paramètres de l'appareil tels qu'ils ont été configurés en usine et supprimer toutes les informations saisies par l'utilisateur ainsi que l'historique des activités, sélectionnez **Supp. donn. et réin. param.**

Mon appareil n'est pas dans la bonne langue

Vous pouvez modifier la langue si vous avez choisi la mauvaise langue pour votre appareil.

- 1 Sur la page d'accueil, appuyez sur **OK**.
- 2 Faites défiler la liste jusqu'au dernier élément, puis sélectionnez-le.
- 3 Faites défiler la liste jusqu'au dernier élément, puis sélectionnez-le.
- 4 Faites défiler la liste jusqu'au sixième élément, puis sélectionnez-le.
- 5 Sélectionnez votre langue.

Chargement de l'appareil inReach

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 (*Caractéristiques, page 26*).

- 1 Soulevez le capuchon étanche ①.



- 2 Branchez la petite extrémité du câble d'alimentation sur le port de chargement ② situé sur 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.
- 5 Chargez complètement l'appareil.

Economie d'énergie lors du chargement de l'appareil

- 1 Connectez votre appareil à une source d'alimentation externe.
- 2 Maintenez le bouton Marche/Arrêt enfoncé jusqu'à ce que l'écran s'éteigne.
L'appareil passe en mode de chargement de la batterie basse consommation et l'indicateur de la batterie s'affiche.
- 3 Chargez complètement l'appareil.

Caractéristiques

Type de pile	Batterie rechargeable lithium-ion intégrée
Capacité de la batterie	1,250 mAh
Résistance à l'eau	IEC 60529 IPX7 ¹
Plage de températures de fonctionnement	de -20 à 60 °C (de -4 à 140 °F)
Plage de températures de chargement	De 0 à 45 °C (de 32 à 113 °F)
Fréquence/Protocole sans fil	1,6 GHz à 31,8 dBm maximum 2,4 GHz à -5,8 dBm maximum
DAS UE (membre)	0,79 W/kg simultanément
DAS UE (corps)	0,78 W/kg simultanément

Informations concernant la pile

La véritable autonomie de la batterie dépend des paramètres de votre appareil. Elle varie également si vous enregistrez une activité avec beaucoup de détails ou si vous effectuez un suivi à intervalles rapprochés. Pour optimiser l'autonomie de la batterie, assurez-vous que le ciel au-dessus de l'appareil est dégagé.

maintien de cap	Autonomie de la batterie
Intervalle de suivi de 10 minutes et enregistrement d'activités très détaillées	Vue dégagée sur le ciel : jusqu'à 5 jours Zone modérément boisée : jusqu'à 2 jours
Mode par défaut avec intervalle de suivi de 10 minutes et enregistrement d'activités normales	Vue dégagée sur le ciel : jusqu'à 14 jours Zone modérément boisée : jusqu'à 4 jours
Intervalle de suivi de 30 minutes et enregistrement d'activités normales	Vue dégagée sur le ciel : jusqu'à 30 jours Zone modérément boisée : jusqu'à 10 jours
Désactivé	Un an

¹ L'appareil résiste à une immersion accidentelle dans un mètre d'eau pendant 30 minutes. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.garmin.com/waterrating.

