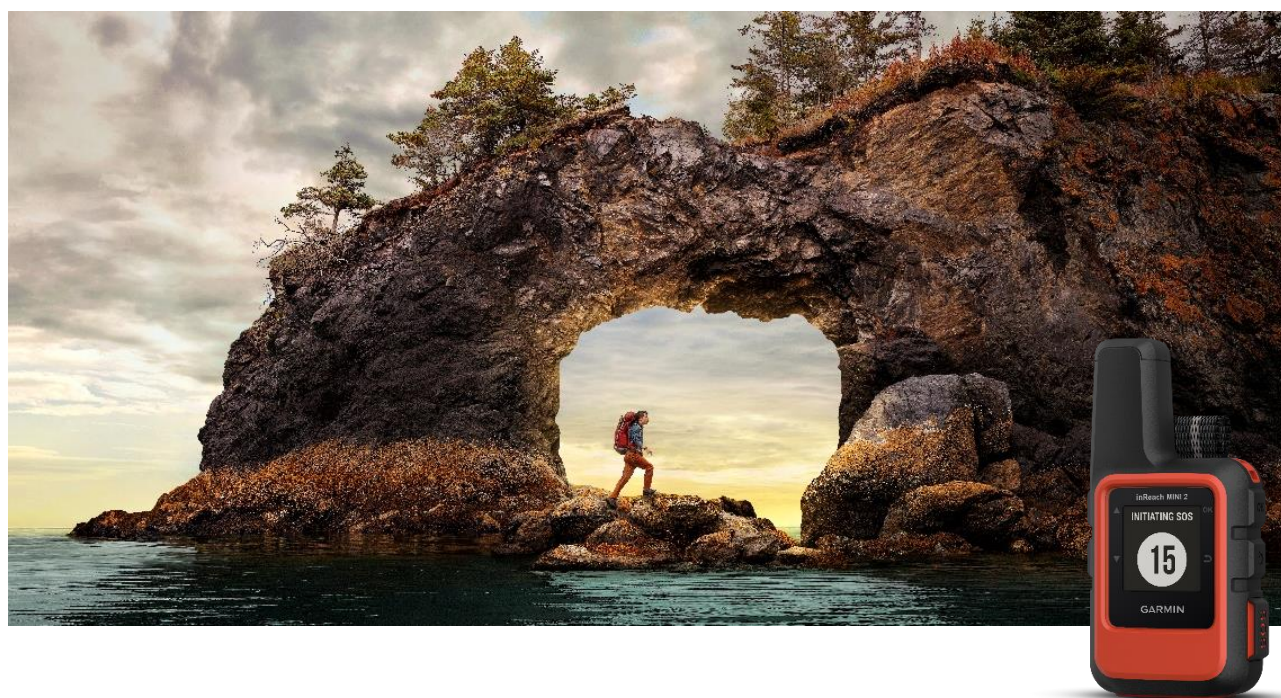


JUSQU'À 30 JOURS DE COMMUNICATION PAR SATELLITE POUR LE NOUVEAU GPS GARMIN® INREACH® MINI 2

Ce GPS de poche léger et compact intègre l'application Garmin Explore et des fonctions de navigation pour une expédition en toute confiance.



Paris, le 02 février 2022 — Garmin® a annoncé aujourd'hui le lancement de l'inReach® Mini 2, un appareil ultra-compact de communication par satellite doté de fonctions d'envoi de SMS et de SOS¹. Conçu pour accompagner les amateurs de plein air et les aventuriers de tous niveaux, inReach Mini 2 offre jusqu'à 30 jours d'autonomie², des fonctions intégrées de localisation, des fonctions de navigation comme le TracBack® et la compatibilité avec l'application [Garmin Explore™](#). InReach Mini 2 permet également d'obtenir des prévisions météorologiques grâce au réseau satellite mondial Iridium®, d'échanger des SMS avec ses proches et de partager sa localisation.

En cas d'urgence, ce GPS permet de déclencher un message SOS interactif au Garmin IERCC, le centre international de coordination d'intervention et de gestion d'urgence disponible 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.



« Que ce soit pour une simple randonnée sur une demi-journée ou pour une excursion prolongée en montagne, inReach Mini 2 est l'appareil idéal, robuste et ultra léger. Il permet de rester en contact avec ses amis et sa famille 24 heures sur 24. Sa taille compacte, ses fonctions de localisation et l'augmentation significative de la durée de vie de la batterie ajoutent de la tranquillité d'esprit à n'importe quel voyage sans ajouter de poids à son sac. » a déclaré **Dan Bartel, vice-président des ventes mondiales aux consommateurs de Garmin.** « Les moments de communication peuvent devenir essentiels dans n'importe quelle aventure et il est impératif de toujours être bien préparé, c'est pourquoi les appareils de communication par satellite Garmin, comme inReach Mini 2, sont devenus des outils de confiance incontournables pour tous ceux qui partent à l'aventure. »

Durée de vie de la batterie

Que ce soit par voie terrestre, aérienne ou maritime, les utilisateurs du inReach Mini 2 peuvent profiter de leurs aventures plus longtemps puisqu'il offre jusqu'à 14 jours d'autonomie en mode de suivi par défaut de 10 minutes. Pour prolonger davantage la durée de vie de la batterie, il est possible de personnaliser les intervalles de suivi du inReach Mini 2 et d'obtenir jusqu'à 30 jours d'utilisation en continu avec un suivi toutes les 30 minutes². Les personnes qui ne sortent qu'occasionnellement des sentiers battus seront rassurées de savoir que leur appareil peut rester chargé et prêt à être utilisé lorsqu'il est éteint pendant un an.

Connaissance de la situation

inReach Mini 2 enregistre automatiquement l'activité et mémorise l'itinéraire parcouru. Il suffit ensuite d'activer la fonction TracBack® pour retourner à son point de départ. Pour faciliter davantage la navigation, inReach Mini 2 est doté d'une boussole électronique qui affiche un cap précis même lorsque le produit reste immobile. En plus du réseau de satellites GPS, l'appareil exploite également les réseaux de satellites GALILEO, QZSS et BeiDou pour permettre une acquisition plus rapide du signal et une couverture plus large.



Grâce à l'interface utilisateur intuitive de l'inReach Mini 2, il est possible de consulter les mises à jour de localisation, les alertes météo et les messages reçus. Avec l'affichage "quick view" du inReach Mini 2, les utilisateurs peuvent faire défiler les widgets de l'appareil pour passer rapidement en revue les informations essentielles. Ils peuvent également sélectionner chaque widget pour obtenir des détails supplémentaires sur le tout nouvel écran haute résolution du inReach Mini 2, désormais optimisé pour une visibilité en toute circonstance.

Compatibilité Garmin

inReach Mini 2 peut être couplé avec plus de 80 appareils Garmin, y compris les traceurs de cartes marines, les navigateurs embarqués, les systèmes d'aviation et les montres connectées. Lorsqu'ils sont jumelés, les utilisateurs peuvent facilement afficher les messages entrants, répondre aux messages ou contrôler l'inReach Mini 2 pour démarrer ou arrêter le suivi et, en cas d'urgence, déclencher un SOS interactif directement depuis leur appareil connecté.

Les utilisateurs peuvent améliorer la navigation et la communication en couplant leur téléphone portable au GPS et en téléchargeant l'application [Garmin Explore Mobile](#). Il est ensuite possible de taper des messages sur son téléphone portable puis de les envoyer grâce à inReach Mini 2, d'obtenir des informations météorologiques à jour, de télécharger de nouvelles cartes, de consulter d'anciennes excursions, voire d'utiliser la création de parcours pour marquer le départ et l'arrivée, et lancer ensuite un calcul d'itinéraire entre les deux points.

Partager ses aventures en temps réel

inReach Mini 2 permet de partager sa position en temps réel grâce à l'application MapShare™ où d'envoyer des SMS. En réponse, les amis et la famille peuvent également adresser des messages d'encouragements tout au long de l'aventure.

Intervention d'urgence 24/7

En cas d'urgence, l'inReach Mini 2 permet de déclencher rapidement un SOS. La balise envoie ensuite un signal de détresse au Garmin IERCC, le centre de secours et d'intervention de Garmin, disponible 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. Grâce à la communication bidirectionnelle fournie par l'appareil, l'IERCC peut alors communiquer avec la victime, avertir l'organisme de recherche ou de sauvetage concerné, puis déclencher une éventuelle intervention. L'IERCC peut, dans un deuxième temps, confirmer l'arrivée des secours,

communiquer de nouvelles informations sur l'évolution de la situation et tenir informé les contacts d'urgence préalablement enregistrés.

Prix et disponibilité

inReach Mini 2 est étanche selon la norme IPX7³, robuste, mesure un peu moins de 10 cm de haut sur 5 cm de large et pèse seulement 100 g. Disponible dès maintenant au prix de vente conseillé de 399,99€.

Conçus à l'intérieur pour la vie à l'extérieur, les produits Garmin ont révolutionné la vie des aventuriers, athlètes et sportifs amateurs du monde entier. Garmin s'engage à développer des produits qui contribuent à rester actif et à améliorer les performances. Selon Garmin, chaque jour est une opportunité d'innover et une chance de devenir meilleur qu'hier.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur la [newsroom](#) de Garmin, sur Garmin.com ou sur les réseaux sociaux [Twitter](#), [Facebook](#), [Instagram](#), et [YouTube](#).

¹Sous réserve de souscription à un abonnement satellite. Certaines juridictions réglementent ou interdisent l'utilisation de dispositifs de communication par satellite. Il incombe aux utilisateurs de connaître et de respecter toutes les lois applicables dans les juridictions où l'appareil est destiné à être utilisé.

²Selon les paramètres.

³Voir Garmin.com/waterrating pour plus d'informations.

Télécharger les visuels

**Lauriane Witwicki
Constance Marle**
Agence Zmirov Communication
garmin@zmirov.com

À propos de Garmin

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (NYSE:GRMN), leader mondial de la navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique et commercialise des appareils et des solutions de navigation, de communication et d'information, dont la plupart utilisent la technologie GPS. Les produits Garmin regroupent l'ensemble des systèmes développés pour les secteurs de l'automobile, du sport et des loisirs de plein air, les applications mobiles et les objets connectés, les activités maritimes et aéronautiques ainsi que l'OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taiwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. et de ses filiales.

Avis sur les déclarations prévisionnelles :

Ce communiqué contient des déclarations prévisionnelles concernant Garmin Ltd. et ses activités. Ces déclarations sont basées sur les attentes actuelles de la direction. Les événements et circonstances prévisionnels évoqués dans le présent communiqué peuvent ne pas se produire et les résultats réels peuvent différer sensiblement en raison de facteurs de risque connus et inconnus et d'incertitudes affectant Garmin, y compris, mais sans s'y limiter, les facteurs de risque énumérés dans le rapport annuel sur le formulaire 10-K pour l'exercice clos le 26 décembre 2020, déposé par Garmin auprès de la Securities and Exchange Commission (numéro de dossier de la Commission 0-31983). Une copie de ce formulaire 10-K est disponible à l'adresse suivante <https://www.garmin.com/en-US/investors/sec/>. Aucune déclaration prévisionnelle ne peut être garantie. Les déclarations prévisionnelles ne sont valables qu'à la date à laquelle elles sont faites et Garmin ne s'engage pas à mettre à jour ou à réviser publiquement ces déclarations prévisionnelles, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autres.