

GARMIN®



sep 27, 2022 16:39 CEST

Assurez votre sécurité avec Garmin et sa nouvelle balise de communication par satellite inReach Messenger

Neuhausen am Rheinfall, le 27 septembre 2022 – Garmin annonce aujourd’hui le lancement de l’inReach Messenger, un nouvel appareil de communication par satellite avec messagerie bidirectionnelle internationale, partage de localisation et alertes SOS¹. Conçu pour ceux qui veulent un moyen rapide et facile de rester en contact avec leurs proches même en l’absence de couverture de réseau mobile, l’inReach Messenger offre une communication par satellite fluide que ce soit via l’appareil ou via le téléphone lorsqu’il est couplé à la nouvelle application Garmin Messenger pour smartphones. Cette dernière permet d’envoyer et de recevoir des messages individuels ou de groupe via une connexion Wi-Fi, cellulaire ou

satellite. L'application Garmin Messenger choisit automatiquement entre ces trois modes de connexion pour assurer la réception ou l'envoi de chaque message. En cas d'urgence, l'inReach Messenger et l'application Messenger² peuvent lancer une alerte SOS aux équipes du Garmin International Emergency Response Coordination Center ([IERCC](#)) disponibles 7j/7 et 24h/24.

«Des centaines de milliers d'utilisateurs dans le monde font confiance aux appareils Garmin inReach pour communiquer en toute sérénité. Le nouveau inReach Messenger ne fait pas exception à la règle, avec ses multiples réseaux de communication, sa simplicité d'utilisation et sa compatibilité avec les smartphones, c'est l'appareil parfait pour ceux qui désirent rester en contact facilement même hors des zones de couverture mobile, » a déclaré Dan Bartel, vice-président des ventes mondiales chez Garmin. « Comme tous les appareils inReach, l'inReach Messenger a la capacité d'envoyer une alerte SOS directement à l'IERCC de Garmin, qui a déjà pu intervenir sur plus de 10 000 incidents via le déclenchement de la fonction SOS inReach.»

Une communication simplifiée

Lorsque l'inReach Messenger est couplé à un smartphone, les utilisateurs peuvent synchroniser leur liste de contacts via l'application Garmin Messenger, une fonctionnalité qui simplifie davantage la mise en contact avec les proches. Pour une messagerie plus efficace, l'application enverra des messages, publiera sur les réseaux sociaux ou communiquera avec les autres aventuriers par le biais d'une connexion cellulaire ou Wi-Fi lorsqu'elle est disponible, puis passera automatiquement au réseau satellite 100% mondial Iridium lorsqu'elle ne sera plus à portée d'un réseau cellulaire ou Wi-Fi.

Avec la nouvelle application Garmin Messenger, il est possible d'envoyer des messages de groupes à ses proches équipés ou non d'appareil inReach. Ces derniers, poursuivent ainsi leurs conversations sur l'application une fois de retour à la maison via une connexion Wi-Fi ou cellulaire et cela sans avoir à changer les réglages.

L'inReach Messenger fonctionne aussi comme un appareil autonome entièrement fonctionnel et ne nécessite pas forcément de téléphone portable. Les utilisateurs peuvent informer les contacts de la progression de leur aventure, peuvent envoyer régulièrement des mises à jour de leur position, débiter et arrêter un suivi en direct et peuvent déclencher un SOS

depuis l'appareil en cas d'incident.

Aux côtés de l'aventurier lorsqu'il en a le plus besoin

En cas de déclenchement de la fonction SOS, l'inReach Messenger envoie un message au IERCC, le centre de coordination des interventions d'urgence géré par Garmin 24h/24 et 7j/7. L'IERCC peut communiquer avec l'utilisateur d'inReach Messenger en plus d'aviser l'organisme de recherche et de sauvetage concerné ou de faire appel à d'autres moyens d'interventions. L'IERCC confirmera que les secours sont en route et fournira des mises à jour sur la situation auprès de l'utilisateur. Le centre sera également en mesure d'informer les contacts d'urgence enregistrés par l'utilisateur et continuera à suivre l'incident jusqu'à ce que celui-ci soit résolu.

Grâce à la nouvelle fonction "Safety Charging" (batterie externe de secours) de Garmin, si le smartphone d'un utilisateur est à court de batterie, il peut simplement y connecter l'inReach Messenger afin d'obtenir une charge suffisante pour envoyer des SMS personnalisés depuis l'application Garmin Messenger.

[Voir ce qui se passe lorsqu'une alerte SOS est envoyée via appareil inReach.](#)

Conçu pour l'aventure

L'inReach Messenger offre jusqu'à 28 jours d'autonomie lorsque l'appareil est utilisé selon les paramètres par défaut. Solide et compact, l'inReach Messenger tient dans une paume de main. Il mesure seulement 7.8 x 6.4 x 2.3 cm (LxHxP) et ne pèse que 114g. Étanche selon la norme IPX7, l'inReach Messenger peut résister à une immersion accidentelle dans l'eau jusqu'à 1 mètre pendant 30 minutes.

L'inReach Messenger est compatible avec plus de 80 appareils Garmin, y compris les montres connectées, les GPS portables de randonnée et plus encore. Une fois synchronisé à un appareil, l'inReach Messenger offre la possibilité d'envoyer et de recevoir des messages, de partager sa position, de recevoir des notifications et de lancer une alerte SOS à partir de l'appareil connecté.

Prix et disponibilité

L'inReach Messenger représente l'innovation la plus récente parmi la gamme des appareils de communication par satellite de Garmin. Il est disponible dès aujourd'hui au prix de vente suggéré de 299.90 CHF.

Conçus 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.

1 Sous 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.

2 L'application Messenger doit être connectée à un appareil inReach pour lancer un SOS.

À propos de Garmin

Garmin développe dans le monde entier des produits mobiles destinés aux secteurs de l'automobile, du fitness, des sports de plein air, de la marine et de l'aviation. Depuis sa fondation en 1989, Garmin a vendu plus de 150 millions de produits. L'entreprise, dont le siège social est situé à Schaffhouse, en Suisse, emploie aujourd'hui dans le monde plus de 11 000 personnes au sein de 50 succursales. Garmin se distingue par une politique de diversification constante, lui ayant permis de s'établir avec succès sur les marchés des bracelets connectés d'activité et de santé, des montres connectées ainsi que des montres de golf et de course à pied. Garmin est présent en Europe germanophone avec des bureaux à Garching près de Munich (Allemagne), Graz (Autriche) et Schaffhouse (Suisse). L'entreprise dispose en outre de son propre centre de recherche et développement à Wurtzbourg (Allemagne). La clé de son succès réside dans l'intégration verticale : le développement, depuis la conception jusqu'au produit fini prêt à la vente, ainsi que la distribution sont autant que possible réalisés en interne. C'est ce qui permet à Garmin de garantir les exigences de qualité et de design les plus élevées et de proposer à ses clients des produits sur mesure aux applications les plus variées.

Contacts



Johanna Sauer

Contact presse

PR Specialist DACH

pressestelle@garmin.com