



jan 05, 2022 11:43 CET

## NOUVEAUX TREAD SxS ET OVERLAND : GARMIN ETOFFE SA GAMME DE GPS TOUT TERRAIN

**Neuhausen am Rheinfall, le 05 Janvier 2022** – Garmin annonce aujourd'hui trois nouveautés dans sa gamme Tread : le Tread XL Overland Edition de 10 pouces, le Tread Overland Edition de 8 pouces et le Tread SxS Edition de 8 pouces. Chaque nouveau Tread est doté d'un écran tactile facile à manipuler et d'une nouvelle interface de navigation<sup>2</sup> pour explorer les routes non balisées ou partir à la découverte de nouveaux sentiers. Robustes et résistants aux intempéries<sup>1</sup>, ces trois appareils intègrent la technologie de communication par satellite inReach<sup>3</sup> et une option de suivi de groupe<sup>4</sup> pour rester en contact avec ses amis.

« Nous sommes ravis d'offrir aux amateurs d'aventures et de tout-terrain le meilleur des deux mondes avec ces nouveaux modèles de notre gamme Tread », a déclaré Dan Bartel, vice-président des ventes internationales chez Garmin. « Les amateurs d'aventure et de tout-terrain ont maintenant la liberté d'explorer de nouveaux espaces en toute confiance, grâce à la communication inReach intégrée pour garder en permanence le contact avec ses proches, peu importe où l'aventure les mène. Les toutes nouvelles fonctions de guidage sur sentiers et de randonnées en groupe permettent de rester en contact en permanence, même dans les régions les plus éloignées. »

## **Tread XL Overland et Tread Overland**

Disponibles avec des écrans de 10 et 8 pouces, les modèles Tread Overland intègrent de nombreuses fonctions très utiles pour préparer et vivre son expédition dans les meilleures conditions :

- Les cartes Adventure Roads & Trails d'OpenStreetMap (OSM) pour une meilleure définition des reliefs
- La technologie de communication par satellite inReach pour rester en contact avec ses proches, échanger par SMS, partager ses positions GPS, utiliser un SOS interactif (nécessite un abonnement actif) en cas d'urgence.
- L'application Tread Group Ride Mobile4 pour géolocaliser ses amis depuis l'écran de son smartphone.
- L'accessoire Group Ride Tracker pour suivre les autres membres du groupe grâce au partage de position et aux messages prédéfinis via portée de VHF (vendu séparément).
- Les cartes topographiques 3D d'Europe, d'Afrique (y compris Tracks4Africa) et du Moyen-Orient.
- La base de points d'intérêts Overlander préchargés, ACSI, Campercontact et Trailer's PARK pour trouver le meilleur camping.
- Le service d'images satellites BirdsEye (sans abonnement).
- Le calcul d'itinéraires personnalisés en fonction de la taille et du poids du véhicule.
- L'application Tread sur smartphone pour planifier des itinéraires avec les mêmes cartes, en tenant compte du profil de véhicule et des préférences d'itinéraire sélectionnées sur l'appareil Tread.
- Le boîtier de commutation numérique Garmin PowerSwitch™ pour contrôler sur l'écran des équipements électroniques 12 volts de son véhicule.

Le nouveau Garmin Tread XL Overland Edition a été sélectionné comme lauréat du CES Innovation Awards 2022 et sera présenté sur le stand Garmin #3643 au Consumer Electronics Show (CES) qui aura lieu cette année à Las Vegas du 5 au 8 janvier.

## **Tread SxS**

Le Tread SxS 8 pouces intègre toutes les fonctions de navigation de la série Tread et comprend le système de suivi Group Ride Tracker. Cet accessoire permet de partager sa localisation et d'envoyer des messages prédéfinis pour rester en contact permanent avec les autres membres du groupe (20 personnes maximum). Vivomove Sport a l'apparence d'une montre classique. Elle est conçue avec de véritables aiguilles analogiques et a un écran dissimulé qui n'apparaît que lorsque cela est nécessaire. Dès que l'utilisateur interagit avec l'écran tactile, les aiguilles se décalent pour faciliter la lecture de l'affichage digital.

Enfin, ces nouveaux appareils particulièrement robustes, répondent aux normes de test de chute de l'armée afin de résister à des randonnées sur les terrains les plus extrêmes.

## **Prix et disponibilité**

Disponibles dès aujourd'hui, les nouveaux appareils Garmin Tread XL Overland, Tread Overland et Tread SxS sont commercialisés au prix de vente allant de CHF 1'369.90 à CHF 1'579.90 selon les modèles. Pour en savoir plus sur ces produits tout-terrain et sur l'ensemble de la série Tread, rendez-vous sur [garmin.com/tread](https://garmin.com/tread).

1Norme d'étanchéité IPX7. Voir [Garmin.com/waterrating](https://Garmin.com/waterrating).

2Les données cartographiques peuvent présenter des limites pour certaines suggestions d'itinéraires de routes et de sentiers. Il est nécessaire de toujours vérifier les panneaux routiers affichés et les conditions de circulation. Les produits Garmin utilisant les données OpenStreetMap™ sont destinés à être utilisés uniquement comme des aides au voyage supplémentaires et ne doivent pas être utilisés à des fins nécessitant une mesure précise de la direction, de la distance, de l'emplacement ou de la topographie.

3Abonnement satellite actif nécessaire pour l'appareil inReach. Certaines juridictions réglementent ou interdisent l'utilisation des appareils de communication satellite. Il est de votre responsabilité de vous renseigner sur les lois en vigueur dans la juridiction où vous entendez utiliser l'appareil et de vous y conformer.

4Le suivi de groupe est disponible pour les utilisateurs qui possèdent un GPS Tread, et seuls les utilisateurs qui disposent d'un GPS Tread peuvent être suivis. Vous devez connecter l'appareil à l'alimentation du véhicule pour utiliser la fonction de suivi de groupe. Le suivi est également disponible via Group Ride Mobile, qui nécessite l'application Tread sur votre smartphone compatible avec la technologie Bluetooth et une connexion cellulaire active sur votre téléphone ainsi que sur celui de vos amis.

5Pas disponible dans toutes les régions. La saisie des caractéristiques du profil de votre véhicule ne garantit pas que les caractéristiques de votre véhicule seront prises en compte dans toutes les suggestions d'itinéraire. Respectez toujours les panneaux de signalisation et les conditions routières.

---

## **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 200 millions de produits. L'entreprise, dont le siège social est situé à Schaffhouse, en Suisse, emploie aujourd'hui environ de 15 000 personnes au sein de 74 succursales dans 32 pays à travers le monde. 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 chez Munich (Allemagne), Graz (Autriche) et Neuhausen am Rheinfall (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 restent 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



**Johannes Terracciano**

Contact presse

garmin@lhlk.de

+49 - (0)89 - 72 01 87 - 296