

GARMIN®



oct 04, 2024 10:43 CEST

GARMIN® DÉVOILE LILY® 2 ACTIVE : DES PETITES MONTRES ÉLÉGANTES ET CONNECTÉES, AVEC GPS INTÉGRÉ

Les montres Lily 2 Active sont dotées de fonctions forme et santé, sport et connectées, pour aider à se sentir bien en permanence

Neuhausen am Rheinfall, le 25 juin 2024 – Garmin® a annoncé aujourd’hui le lancement de la [Lily® 2 Active](#), sa dernière-née de la gamme de montres connectées à la pointe de la mode, qui intègrent un GPS et des fonctions de santé, de sport et de connectivité. La plus petite montre connectée de Garmin, Lily 2 Active présente un design intemporel avec un boîtier en métal, deux boutons et un écran discret avec un cadran à motifs unique. Avec une autonomie de 9 jours en mode montre connectée et de 9 heures en mode

GPS, la montre dispose de suffisamment d'autonomie pour rester active tout au long de la journée. Elle affiche désormais les données d'entraînement à l'écran, intègre de nouveaux sports et le suivi des programmes d'entraînement Garmin Coach pour la course à pied.

« De la salle de réunion aux terrains de pickleball, Lily 2 Active est prête à vous accompagner partout. Avec un GPS intégré, des outils de suivi de la santé en continu et des fonctions telles que le suivi de la santé féminine, un rapport matinal et une activité de méditation, ces montres connectées élégantes sont conçues pour celles qui ne s'arrêtent jamais. » – Susan Lyman, vice-présidente Marketing Monde

Design tendance et indémodable

Associant un look traditionnel à une technologie moderne, Lily 2 Active intègre deux boutons latéraux pour démarrer et arrêter une activité ou accéder plus simplement aux différents menus, aux différents sports & aux paramètres. Chaque modèle de la gamme est également doté d'un petit boîtier en métal, d'un bracelet en silicone et d'un cadran à motifs unique qui, avec un simple appui ou une rotation du poignet, révèle un écran tactile lumineux. Lily 2 Active est disponible en deux magnifiques couleurs : Lunar Gold et silicone blanc ou Silver et silicone lilas. Il est également possible de concevoir sa propre Lily 2 en personnalisant le bracelet et le boîtier sur « [Votre montre. Votre histoire.](#) »

Les points forts de Lily 2 Active

- **GPS intégré** : permet de suivre les activités de plein air, y compris les marches et les courses.
- **Suivi du niveau d'énergie Body Battery™** : affiche l'évolution de sa réserve d'énergie au fil de la journée pour trouver le meilleur moment pour l'activité et le repos.
- **Score de sommeil** : fournit un score pour la qualité de sommeil, ainsi que des recommandations pour l'améliorer. Sont disponibles également : les différentes phases de sommeil, la fréquence cardiaque¹, la variabilité de la fréquence cardiaque, le niveau de stress, l'oxymètre de pouls² et la respiration.

- **Suivi de l'activité physique** : compte le nombre de pas, les calories brûlées et les minutes intensives réalisées dans la journée.
- **Nouveaux sports intégrés** : propose des entraînements variés avec de nouvelles applications sportives intégrées de tennis, pickleball, vélo d'intérieur et golf.
- **Affichage des entraînements sur l'écran** : offre la possibilité de télécharger et de suivre des entraînements de musculation, HIIT et yoga directement depuis l'écran de la montre.
- **Garmin Coach** : propose des programmes d'entraînement adaptatifs gratuits conçus par des coachs experts, pour une prochaine course.
- **Paielement sans contact avec Garmin Pay™** : permet de régler des achats en toute simplicité et d'emprunter certains transports publics.
- **Application pour smartphone Garmin Connect™** : permet d'afficher des données de santé et de forme physique, de retrouver ses amis et de participer à des défis, le tout gratuitement.

Tendance et singulière : [découvrez la collection Lily 2 Active ici](#).

Élégante et à l'aise n'importe où

Conçue pour tous les modes de vie, Lily 2 Active fournit un rapport matinal qui inclut un aperçu du sommeil (y compris la variabilité de la fréquence cardiaque), ainsi qu'un calendrier quotidien et la météo. Elle intègre également l'aperçu de santé, qui permet d'enregistrer une session de 2 minutes pour enregistrer les principales statistiques de santé tels que la fréquence cardiaque, l'oxymètre de pouls et la respiration. En période de stress, l'activité de méditation guide les utilisatrices à travers des exercices de méditation, tandis que l'activité de respiration fournit différentes techniques de respiration à suivre sur la montre. La Lily 2 Active inclut également des fonctions de suivi de la santé féminine, qui permettent de suivre les cycles menstruels et les grossesses tout en bénéficiant de conseils en matière d'exercice et de nutrition.

Rester connecté

La Lily 2 Active est compatible avec les smartphones iPhone® ou Android™, il est donc possible de recevoir des e-mails, des SMS et des alertes directement sur la montre. Les fonctions de sécurité et de suivi telles que l'assistance et la détection des incidents, peuvent aider à garder l'esprit tranquille pendant les courses, les promenades ou les parcours à vélo en extérieur. Ces fonctions permettent d'indiquer sa position en temps réel ou d'envoyer un message à ses contacts d'urgence en cas de détresse ou de détection d'incident³.

Prix et disponibilité

La Lily 2 Active est désormais disponible à un prix de vente conseillé de 349,99 €. Pour en savoir plus sur la Lily 2 Active, rendez-vous sur [garmin.com](https://www.garmin.com).

Conçus par des passionnés, pour des passionnés, les produits Garmin ont révolutionné le quotidien des coureurs à pied, cyclistes, nageurs et athlètes de tous niveaux et de toutes capacités. Engagée à développer des technologies aidant les personnes à rester actives et améliorer leurs performances, l'entreprise Garmin croit fermement que chaque jour est une nouvelle opportunité d'innover et une chance de faire mieux que la veille.

¹ [Précision du suivi des activités](#)

² Cet appareil n'est pas un appareil médical et il n'a pas été conçu pour établir des diagnostics, ni surveiller l'évolution d'une maladie, quelle qu'elle soit ; rendez-vous sur [Garmin.com/ataccuracy](https://www.garmin.com/ataccuracy). L'oxymètre de pouls n'est pas disponible dans tous les pays.

³ Lorsque l'appareil est couplé à un smartphone compatible ; rendez-vous sur [Garmin.com/ble](https://www.garmin.com/ble). Pour connaître les exigences et les limitations des fonctions de sécurité et de suivi, rendez-vous sur [Garmin.com/safety](https://www.garmin.com/safety)

Garmin est une entreprise leader dans le secteur Active Tech, qui développe des dispositifs innovants pour toutes les personnes qui mènent une vie active. La palette de produits va de la montre connectée aux systèmes de radar pour bateaux, en passant par les compteurs GPS de vélo, les ordinateurs de plongée ou les cockpits d'avions de tourisme. Fondée en 1989 à Olathe

(Kansas/USA) par deux amis ingénieurs, Gary Burrell et Min Kao, Garmin propose aujourd'hui une multitude de produits originaux dans le domaine de l'outdoor, du sport, du fitness, de l'aviation, de l'automobile et de la marine. Environ 20 000 collaborateurs et collaboratrices dans 35 pays du monde entier accompagnent les utilisateurs et utilisatrices dans la pratique de leurs activités favorites et, selon la devise «Beat Yesterday», dans une vie quotidienne plus saine, active et consciente.

Garmin est présent dans la région Allemagne/Autriche/Suisse (DACH) avec environ 300 collaborateurs et collaboratrices à Garching bei München (ALL), Graz (AUT) et Neuhausen am Rheinfall (SUI). L'entreprise dispose en outre de son propre centre de recherche et développement à Würzburg (ALL).

Le succès de la société et la qualité élevée résident dans l'intégration verticale: la conception des produits et de l'ensemble de leur écosystème technologique est réalisé, à quelques exceptions près, au sein de l'entreprise. Cela va des idées de départ au capteur innovant ou à l'application Garmin Connect, en passant par le design, la production, la distribution et le service à la clientèle.

Contacts



Marc Kast

Contact presse
Head of Public Relations DACH
pressestelle@garmin.com



Johanna Sauer

Contact presse
PR Specialist DACH
pressestelle@garmin.com



Nadja Schmidt

Contact presse

Agence PR DACH

nanacom Kommunikationskollektiv GmbH

garmin@nanacom.de



Sophia Krauss

Contact presse

Athleten & Influencer Anfragen DACH

influencer-kooperationen@garmin.de