

GARMIN®



Un accès aux fonctions connectées essentielles en matière de santé et de fitness pour favoriser le bien-être du corps et de l'esprit

jan 09, 2024 16:43 CET

LILY 2: LA DERNIÈRE GÉNÉRATION DE PETITE MONTRE CONNECTÉE DE GARMIN

Neuhausen am Rheinflall, le 09 janvier 2024 – Garmin présente le lancement de la [collection Lily 2](#), la nouvelle génération de petites montres tendance enrichies de nouvelles fonctions connectées, de santé et de bien-être. Disponibles en deux modèles (Lily 2 et Lily 2 Classic), ces montres arborent un design élégant avec un boîtier en métal, un écran discret doté d'un verre à motifs uniques et de nouveaux coloris avant-gardistes. Dotées d'une autonomie de cinq jours en mode montre connectée, elles proposent de nouvelles fonctions telles que le score de sommeil, les activités de danse fitness et le paiement sans contact Garmin Pay (uniquement sur les versions

Classic).

« Les montres de la collection Lily sont reconnues pour leur petite taille et leur élégance singulière.

Nous sommes heureux d'intégrer encore plus de fonctions connectées et de santé à cette gamme. Par son design élégant, la Lily 2 peut être portée en toutes circonstances, que ce soit au travail ou lors d'une soirée. Elle permet également de rester connecté et de suivre sa santé et sa forme grâce à des fonctions connectées améliorées » – **Susan Lyman, vice-présidente Marketing Monde chez Garmin**

Une petite montre élégante

Élégante et connectée, la collection Lily 2 est dotée d'un boîtier en métal et d'un verre à motifs uniques qui, d'un simple appui ou d'une rotation du poignet, révèle un écran tactile lumineux. Elle est disponible en plusieurs coloris, notamment Cream Gold et blanc ou Dark Bronze et acajou, et arbore un bracelet en cuir italien, en nylon ou en silicone facilement interchangeable pour s'adapter à n'importe quel look. Il est également possible de concevoir sa propre Lily 2 en personnalisant le bracelet et la lunette sur « [Votre montre. Votre histoire.](#) » disponible sur [garmin.com](#).

Caractéristiques principales de la collection Lily 2

- **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 sur la qualité du sommeil de la nuit précédente, avec des conseils sur son amélioration. Inclut le suivi des différentes phases de sommeil, la fréquence cardiaque¹, le stress, l'oxymètre de pouls² et les données respiratoires.
- **Suivi d'activité:** Comptabilise le nombre de pas, les calories brûlées, les minutes intensives et bien plus.
- **Sports intégrés:** Offre des applications sportives intégrées pour les séances cardio, le yoga, la musculation et plus. Intègre une nouvelle activité de danse fitness pour suivre différents styles de danse, notamment Zumba, Afrobeat, Bollywood, EDM et hip-hop.
- **GPS connecté:** Permet de se connecter au GPS d'un smartphone compatible pour un suivi précis des activités extérieures telles

- que la marche, le cyclisme ou la course à pied.
- **Suggestions d'alertes d'activité:** Propose des rappels de mouvement après des périodes d'inactivité, avec des suggestions d'exercice à réaliser comme des rotations du cou, des flexions latérales, des squats etc.
- **Païement sans contact avec Garmin Pay :** Permet d'effectuer facilement des transactions et d'accéder à certains transports publics avec les partenaires participants (disponible uniquement sur les modèles Lily 2 Classic).

Tendance et singulière, pour [découvrir la collection Lily 2, cliquer ici](#).

Fonctions de santé

Adaptée à tous les styles de vie, la série Lily 2 offre un suivi complet des fonctions de santé et de fitness. Elle assure le suivi de la fréquence cardiaque, de la respiration, de l'oxymètre de pouls et du niveau de stress de jour comme de nuit. Au réveil, elle fournit un rapport matinal incluant les données de sommeil, l'agenda du jour, la météo et plus encore. En période de stress, l'activité de méditation intégrée permet de réaliser des exercices guidés, et l'activité de respiration propose diverses techniques respiratoires accessibles en permanence depuis la montre. La Lily 2 inclut également des fonctions dédiées à la santé féminine permettant le suivi du cycle menstruel et de la grossesse, accompagnés de conseils personnalisés en matière d'exercice et de nutrition.

Rester connecté

La collection Lily 2 est compatible avec les smartphones Apple ou Android et offre ainsi la possibilité de recevoir e-mails, SMS et notifications. Les fonctions de suivi et de sécurité contribuent à la tranquillité d'esprit. Par exemple, lorsque la Lily 2 est couplée à l'application mobile Garmin Connect, un message indiquant le nom et la position de l'utilisateur peut être envoyé à des contacts d'urgence prédéfinis si un incident est détecté³. De plus lorsqu'elle est couplée à l'application Garmin Connect, la montre permet d'accéder aux données de santé et de fitness, d'interagir avec ses proches et de participer à des défis gratuitement.

Prix et disponibilité

La montre Lily 2 est disponible à partir de CHF 279.90 prix de vente conseillé
– CHF 349.90 pour la version Lily 2 Classic

La nouvelle collection Lily 2 est à découvrir au CES de Las Vegas sur le stand
Garmin 3519, dans le LVCC West Hall.

Conçus pour la vie à l'extérieur, 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, Garmin croit que chaque jour est une nouvelle opportunité d'innover et une chance de faire mieux qu'hier.

¹[Précision du suivi des activités](#)

²Cet 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.

³Lorsque 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)

À propos de Garmin

Depuis plus de 30 ans, Garmin développe des produits innovants pour les sports aéronautiques, la voile, le sport automobile, le golf, la course, le vélo, l'alpinisme, la natation et bien d'autres activités. Fondée en 1989 à Olathe, au Kansas, par deux amis ingénieurs en aérospatiale, Gary Burrell et Min Kao, la société est aujourd'hui l'un des principaux fournisseurs mondiaux dans les secteurs de l'automobile, du fitness, du plein air, de la marine et de l'aviation.

Aujourd'hui, environ 19 000 employés travaillent dans plus de 80 succursales réparties dans plus de 30 pays à travers le monde pour aider leurs clients à vivre plus sainement, à bouger plus, à se sentir mieux et à découvrir de

nouvelles choses, conformément à la devise #BeatYesterday. Des dizaines de millions d'utilisateurs sont motivés et inspirés chaque jour par cette devise et utilisent Garmin Connect, la plate-forme gratuite de Garmin, pour analyser leurs progrès à l'entraînement, définir et suivre des objectifs, et partager des activités avec d'autres utilisateurs de Garmin Connect ou via les réseaux sociaux.

L'entreprise, dont le siège se situe à Schaffhouse (CH), est représentée dans la région DACH avec des sites à Garching près de Munich (D), Graz (A) et Neuhausen am Rheinfall (CH). Un site propre de recherche et de développement est également établi à Würzburg (D). L'intégration verticale est l'un des principes centraux du succès : Le développement, du premier croquis au produit commercialisé en rayon, ainsi que la distribution restent en grande partie internes à l'entreprise. Ainsi, Garmin peut garantir une flexibilité maximale, ainsi que des normes de qualité et de conception très strictes, dans le but de motiver chaque jour ses clients.

Contacts



Johanna Sauer

Contact presse

PR Specialist DACH

pressestelle@garmin.com