

GARMIN®



avr 13, 2023 17:46 CEST

Autonomie illimitée et lampe torche intégrée pour la nouvelle montre GPS robuste et connectée Instinct 2X Solar de Garmin

Neuhausen am Rheinfall, le 13 avril 2023 – Garmin annonce aujourd’hui les nouvelles Instinct 2X Solar, derniers modèles de la célèbre gamme de montres robustes et connectées Instinct 2. Les montres [Instinct 2X Solar](#) et [Instinct 2X Solar – Tactical Edition](#) intègrent un grand écran monochrome ainsi qu’une lampe torche à LED dans un boîtier en polymère renforcé de fibres de 50 mm. Pour résister aux environnements les plus extrêmes ces montres ont été développées selon les normes militaires américaines (MIL-STD-810) en matière de résistance à la chaleur, aux chocs et à l’eau et sont

étanches à 10 ATM¹. Elles sont équipées d'un verre Power Glass résistant aux rayures et chimiquement renforcé. Ce verre solaire contribue à améliorer l'autonomie de la batterie en produisant 50 % d'énergie de plus que le modèle standard de la montre solaire connectée Instinct 2. De plus, la montre bénéficie d'une autonomie illimitée en mode montre connectée².

«Ce nouveau modèle de la série Instinct 2 est une montre GPS robuste et connectée, conçue pour vous suivre partout avec précision, même dans les conditions les plus extrêmes.

Grâce à l'ensemble de ses capteurs haute qualité, l'Instinct 2X apporte de nombreuses informations de santé comme l'analyse du sommeil, le suivi de la fréquence cardiaque et le niveau de stress, mais aussi des conseils d'entraînement personnalisés pour vous aider à atteindre vos objectifs. Son design unique est parfaitement compatible avec vos différents modes de vie. Que vous soyez en pleine nature, à la salle de sport ou au travail, vous pouvez la porter avec style. Grâce à son autonomie illimitée et sa lampe torche à LED intégrée, vous pouvez vous concentrer sur vos activités sans avoir à vous soucier de la recharger » explique Dan Bartel, vice-président chargé des ventes internationales de Garmin.

Pour découvrir l'Instinct 2X Solar en action, cliquer [ici](#).

Lampe torche intégrée, l'option qui fait la différence.

L'Instinct 2X Solar est équipée d'une lampe torche à LED intégrée dont la luminosité et la couleur (rouge ou blanche) sont personnalisables. Cette lampe LED puissante et surtout très utile, permet d'obtenir une visibilité optimale lors d'une installation de campement nocturne ou dans toutes les situations de la vie. En mode stroboscopique, les LED suivent le rythme de votre course. Elle devient ainsi un outil de sécurité pour permettre aux coureurs de rester visible sur la route. L'Instinct bénéficie également d'un mode SOS.

Des outils innovants pour rester connecté et en bonne santé

L'Instinct 2X Solar offre des fonctionnalités et des données pour atteindre ses objectifs en matière de forme et de bien-être ainsi que des outils pour s'orienter plus facilement lors des aventures :

- Un suivi 24 heures sur 24 de la fréquence cardiaque au poignet, du sommeil, de la fréquence respiratoire, du niveau d'oxygène dans le sang avec le capteur Pulse Ox³.
- Des applications sportives intégrées destinées notamment à la course à pied, au vélo, à la natation, à la musculation et bien plus encore, ainsi que des fonctions d'entraînements personnalisés en fonction des données de performance enregistrées par la montre.
- Un meilleur suivi de son état de santé général, de ses entraînements et de sa capacité de récupération grâce au suivi de la [variabilité de fréquence cardiaque](#) pendant le sommeil, basé sur une technologie développée par l'équipe Firstbeat Analytics de Garmin.
- Un nouveau système GNSS multi-bandes qui donne une position GPS encore plus précise.
- Des capteurs intégrés d'une boussole à 3 axes incluant un altimètre barométrique pour surveiller la météo et les variations d'altitudes.
- La fonctionnalité TracBack qui permet de retourner au point de départ ou à un point de référence depuis son emplacement.
- L'assurance de rester connecté grâce aux notifications intelligentes, aux paiements sans contact Garmin Pay™ et à la boutique d'applications Connect IQ⁴.

Ajout d'un nouveau profil d'activité pour la course à obstacles

L'Instinct 2X Solar est la première montre connectée à vous proposer l'activité Course à obstacles. Cette activité permettra aux athlètes d'enregistrer manuellement les sections à obstacles lors de la première boucle. L'appareil effectuera alors un suivi automatique sur les boucles suivantes. L'activité Course à obstacles propose des informations comme le nombre de tours réalisés sur un parcours donné, leurs durées, le nombre d'obstacles, le temps passé sur chaque obstacle ainsi que les différentes statistiques entre les obstacles (distance, rythme, cadence, longueur des foulées, etc.), le profil d'altitude, la fréquence cardiaque et la distance parcourue.

Tous les outils pour remplir ses missions avec succès

L'Instinct 2X Solar – Tactical Edition est dotée de fonctionnalités dédiées aux opérations tactiques, comme la fonction Jumpmaster pour le saut en parachute, la projection de points GPS, l'affichage des données GPS en double format. Elle est également compatible avec la vision nocturne,

dispose d'un mode furtif qui empêche le partage de la position GPS et désactive les communications sans fil. Bien que la position GPS reste visible sur l'écran de la montre lorsque ce mode est activé, elle n'est ni partagée ni enregistrée dans la mémoire de l'appareil, ce qui permet d'utiliser la montre dans des zones à risque sans révéler l'emplacement.

Pour se diriger lors des opérations nocturnes, la lampe torche à LED de l'Instinct 2X Solar – Tactical Edition, est capable de projeter de la lumière blanche ou verte. La lumière verte est particulièrement adaptée pour ne pas compromettre la vision nocturne naturelle.

Prix et disponibilités

L'Instinct 2X Solar est disponible au prix de vente conseillé de CHF 449.90 et l'Instinct 2X Solar – Tactical Edition, est disponible au prix de vente conseillé de CHF 499.90.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur garmin.com/outdoor.

¹Pour consulter la liste des définitions liées à la résistance à l'eau de Garmin, cliquez [ici](#).

²Pour cela, la montre doit être exposée à la lumière directe du soleil (50 000 lux) pendant au moins trois heures par jour.

³Cet appareil n'est pas un dispositif médical et n'a pas vocation à être utilisé pour établir un diagnostic ou faire un suivi médical ; voir Garmin.com/ataccuracy. La fonction Oxymètre de pouls (Pulse Ox) n'est pas disponible dans tous les pays.

⁴L'utilisation de Connect IQ nécessite un smartphone compatible.

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



Marc Kast

Contact presse

Head of Public Relations DACH

pressestelle@garmin.com