



.....

EPIX™ PRO (GEN2)

MONTRES GPS MULTISPORTS CONNECTÉES
AVEC ÉCRAN AMOLED

FICHE TECHNIQUE

PRÉSENTATION | FONCTIONNALITÉS | COMPARAISON
CONFIGURATIONS | CARACTÉRISTIQUES | COMPATIBILITÉ

.....

► EPIX™ PRO (GEN 2) - Montres GPS multisports connectées avec écran AMOLED



PRÉSENTATION DU PRODUIT:

L'epix™ Pro (Gen2) est la montre connectée haute performance par excellence, grâce à laquelle vous profiterez de chaque instant. Conçue pour tous les poignets, cette montre robuste et élégante est dotée d'un superbe écran AMOLED et offre plusieurs semaines d'autonomie en mode montre connectée. Relevez tous les défis avec les fonctions d'entraînement avancées dont le score d'ascension, qui mesure vos performances lors de vos montées et la mise à jour du Stamina qui mesure votre niveau d'endurance en temps réel. La lampe torche intégrée à LED, fournit un éclairage puissant et pratique dès que vous en avez besoin. Prenez soin de votre forme physique et mentale grâce aux fonctions de suivi de l'état de santé 24 h/24, 7 j/7, telles que l'analyse avancé du sommeil, le statut VFC et bien plus encore. Téléchargez des cartes TopoActive du monde entier pour vous orienter peu importe où vos explorations vous mènent. Skiez et surfez sur les pistes avec plus de 2 000 cartes préchargées des stations de ski du monde entier. Bénéficiez d'une précision de géolocalisation supérieure dans tous les environnements, tout en optimisant l'autonomie de la batterie grâce au GNSS multi-bandes avec technologie SatiQ™.



Epix™ Pro - 42 mm

Epix™ Pro - 47 mm

Epix™ Pro - 51 mm



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES :

NOUVEAU	PLUS D'AUTONOMIE	Obtenez jusqu'à 31 jours d'autonomie en mode montre connectée ou jusqu'à 58 heures en mode GPS (éditions 51 mm).
NOUVEAU	LAMPE TORCHE INTEGRÉE À LED	Pour vous orienter dans les conditions de faible luminosité, profitez de la lampe torche intégrée à LED. Avec des intensités et des modes stroboscopique variables, les LED se rythment sur votre cadence de course. Bénéficiez aussi d'un mode sécurité avec LED rouge et d'un mode SOS.
NOUVEAU	MODE RED SHIFT	Changez les couleurs d'affichage en nuances de rouge avec le mode Red Shift pour mieux s'acclimater aux conditions plus sombres et réduire les perturbation du cycle du sommeil.
NOUVEAU	SCORE D'ASCENSION	Cette fonctionnalité mesure votre capacité à courir en montée et évalue vos progrès au fil du temps en fonction de votre VO2 Max et de votre historique d'entraînement. Il mesure votre puissance de course sur les montées raides et votre endurance de course sur les longues ascensions. Elle fournit ainsi un score basé sur votre performance sur le long terme.
NOUVEAU	SCORE D'ENDURANCE	Cette fonctionnalité mesure votre capacité à maintenir des efforts prolongés et combine les données d'entraînement de toutes vos activités sportives pour vous aider à comprendre l'impact de l'entraînement sur votre endurance globale. Cette mesure dynamique utilise votre VO2 Max, vos charges d'entraînement à court terme et long terme et d'autres facteurs pour évaluer l'évolution de votre condition physique.
NOUVEAU	FONCTION JET LAG	Cette fonction vous aide à minimiser les effets du décalage horaire sur votre organisme, grâce à des conseils sur l'exposition à la lumière, les horaires de sommeil et l'exercice physique.
AMÉLIORATION	PUISSANCE DE COURSE AU POIGNET	Obtenez une mesure de la puissance en watt, que vous appliquez sur les sentiers ou la route pour gérer vos efforts et affiner votre entraînement. Aucun accessoire requis.
AMÉLIORATION	PLUS DE 80 PROFILS D'ACTIVITÉE	Utilisez les profils d'activité préchargés pour obtenir des données et des informations sur toutes vos activités. Vous pouvez maintenant profiter de profils spécifiques pour les sports d'équipe comme le football, mais aussi, les sports de raquette, les sports nautiques, l'équitation et plus encore.
NOUVEAU	CARDIO POIGNET GARMIN ELEVATE™ GEN 5	Un nouveau capteur de fréquence cardiaque conçu pour vous offrir des performances optimisées dans n'importe quel sport que vous pratiquez.
NOUVEAU	RATIO DE CHARGE	Suivez le rapport entre votre charge sur 7 jours et votre charge aigüe pour mieux gérer l'augmentation de charge, rester en forme et éviter les blessures.
AMÉLIORATION	ACCLIMATION À L'ALTITUDE	Améliorez vos performances lorsque vous vous entraînez en altitude grâce à des données pertinentes sur la façon dont votre corps réagit à votre altitude actuelle.
NOUVEAU	APPLICATION COURSE À OBSTACLES	Suivez et améliorez vos performances en suivant vos temps en séparant le temps sur les obstacles des courses entre les obstacles.
	POINT D'INTERÊT	En un coup d'œil consultez des centaines de points d'intérêt (POI), maintenant superposés sur la carte – Creez vos propres points stratégiques tels que les postes de ravitaillement pendant une course.
	GARMIN COACH	Ces programmes d'entraînement gratuits offrent des conseils de coachs experts qui s'adaptent à vous et à vos objectifs. Les entraînements se synchronisent directement sur votre montre depuis l'application Garmin Connect.
	PRÉDICTION DU TEMPS DE COURSE	Suivez l'évolution de votre niveau de performance ainsi qu'une estimation de votre temps de course sur 5 km, 10 km, semi-marathon et marathon
	PACEPRO	La fonction PacePro est unique en son genre. Elle définit en fonction du dénivelé d'un parcours les allures à respecter sur des segments définis, pour atteindre l'objectif que vous vous êtes fixé.
	CLIMBPRO	Téléchargez un parcours et utilisez le planificateur d'ascensions ClimbPro, pour afficher des informations sur vos ascensions en cours et à venir. ClimbPro affiche aussi la pente, la distance, le dénivelé de chaque ascension, descente et zone de plat.
	ALLURE AJUSTÉE À LA PENTE	Ajustez votre allure en fonction de la pente. Cette fonction transpose votre allure en montée à votre allure sur le plat pour mieux interpréter l'effort fourni.
	PRÉPARATION À L'ENTRAÎNEMENT	Dès votre réveil, obtenez un score de préparation à l'entraînement, basé sur la qualité de votre sommeil, votre niveau de récupération, votre charge d'entraînement et bien plus encore, afin de déterminer si dans de bonnes conditions pour performer.
	STATUT D'ENTRAÎNEMENT	Visualisez votre effort global et déterminez si votre entraînement est productif, à son niveau optimal ou trop intense.
	MÉTRIQUES DE PERFORMANCE	Affichez des données d'analyse de la foulée avancées (Running Dynamics), l'évolution de la VO2 Max., le niveau de récupération en temps réel et bien plus encore.
	ENTRAÎNEMENTS HIIT	Ce profil d'activité permet de suivre vos entraînements HIIT, y compris AMRAP, EMOM, Tabata ou des entraînements personnalisés.
	ENTRAÎNEMENTS ANIMÉS	Visionnez directement depuis l'écran de votre montre, des exercices animés pour vos entraînements de cardio, de musculation, de yoga et de Pilates

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES (SUITE) :

	STAMINA	Utilisez Stamina en temps réel pour suivre et gérer votre niveau d'énergie et éviter tout effort excessif au début de votre course ou activité vélo.
NOUVEAU	COACHING ADAPTATIF CIBLÉ	Consultez votre semaine complète d'entraînements suggérés directement sur votre montre connectée. Les entraînements s'adaptent à vos performances et aux exigences des événements intégrés dans le calendrier de l'application pour smartphone Garmin Connect™.
	SUGGESTIONS QUOTIDIENNES D'ENTRAÎNEMENT	Cette fonction unique, permet d'obtenir des conseils et des recommandations quotidiennes d'entraînement pour la course et le vélo en fonction de votre charge d'entraînement actuelle, de votre statut d'entraînement et de votre niveau de récupération.
	GESTION DE LA RÉCUPÉRATION	Donnez à votre corps le temps de récupérer entre les séances d'entraînement est crucial. Après chaque entraînement, l'outil de gestion de la récupération intégré prend en charge votre séance, votre activité quotidienne et votre sommeil pour vous indiquer combien de temps vous devrez attendre avant un autre effort soutenu.
	WIDGET DE COURSE	Planifiez votre prochaine épreuve de course à pied ou de vélo dans le calendrier Garmin Connect et obtenez des conseils et des suggestions quotidiennes d'entraînements personnalisées, ainsi qu'une prédiction de temps final basées sur les détails du parcours, la météo et votre niveau de performance.
	SKI ET SNOW BOARD HORS PISTE	Segmentez automatiquement vos montées et descentes et enregistrez de nombreuses informations dont la mesure de la cadence, la longueur de foulée et la pente.
	SKI DE FOND	Une fois la montre couplée à la ceinture cardiofréquence HRM-Pro™ (vendue séparément), obtenez et affichez des métriques de puissance de glisse, ce qui permet de calculer la charge réelle de vos entraînements en ski de fond.
	SURF SURFLINE® APP²	Enregistrez le nombre de vagues surfées, la vitesse maximale atteinte, la distance parcourue et bien plus encore. Consultez les conditions, telles que la marée, la hauteur des vagues, le vent et la cote de surf, pour chacun des cinq spots de surf les plus proches, lorsqu'il est associé à l'application Garmin Connect™ sur votre smartphone compatible.
	MTB DYNAMICS	Suivez les détails de chaque sortie grâce à des données spécifiques pour le VTT, qui évaluent la difficulté (Grit) de la piste et la fluidité (Flow) du pilotage en descente, il vous donne aussi un score à battre pour votre prochain passage.
	TECHNOLOGIE SATIQ	Le GPS multi-bandes avec technologie SatiQ assure un positionnement toujours plus précis dans n'importe quel environnement tout en optimisant l'autonomie de la batterie.
	CAPTEURS ABC	Suivez votre prochain itinéraire grâce aux capteurs ABC incluant un altimètre pour les données d'altitude, un baromètre pour surveiller la météo et les variations d'altitude, une boussole électronique 3 axes et un gyroscope pour analyser les changements de direction avec plus de précision.
	CARTES TOPOGRAPHIQUES	Téléchargez gratuitement des cartes TopoActive du monde entier via la connectivité Wi-Fi®. Visualisez les sommets, les parcs, les côtes, les rivières, les lacs et d'autres caractéristiques géographiques. (Cartographie Europe préchargée sur les versions Sapphire uniquement)
	CARTES SKIVIEW	Partez à l'assaut des pistes avec les cartes SkiView préchargées et affichez les noms des pistes ainsi que les niveaux de difficulté de plus de 2 000 stations de ski dans le monde.
NOUVEAU	OUTDOOR MAPS+	Compatible avec l'abonnement Outdoor Maps+ offrant un accès à une cartographie premium (couverture des États-Unis uniquement) et à des images satellite (couverture mondiale), téléchargées directement sur votre montre.
AMÉLIORATION	CARTES DES PARCOURS DE GOLF	Accédez à des cartes CourseView en couleur pour plus de 43 000 parcours de golf du monde entier
	SYSTÈME DE GUIDAGE NEXTFORK™	Orientez-vous encore plus simplement lorsque vous êtes sur les sentiers, d'un simple coup d'œil grâce à la fonction Nextfork™. Affichez la distance jusqu'à la prochaine intersection ainsi que le nom du prochain sentier.
	ITINÉRAIRE ALLER-RETOUR	Saisissez la distance que vous souhaitez parcourir et obtenez des suggestions d'itinéraires qui vous ramèneront à votre point de départ. Le générateur d'itinéraires populaire Trendline™ vous aide à trouver les meilleurs itinéraires locaux.
	PARCOURS AVEC INDICATIONS VIRAGE PAR VIRAGE	Créez ou recherchez des parcours existants dans l'application Garmin Connect™, ou synchronisez-les à partir de vos plates-formes tierces préférées et obtenez des instructions détaillées pendant votre activité.
AMÉLIORATION	LEVER ET COUCHER DU SOLEIL	Planifiez votre aventure avec des heures précises de lever et de coucher du soleil et suivez la position du soleil à différents moments de la journée.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES (SUITE):

RAPPORT MATINAL	Obtenez dès votre réveil, l'analyse de votre sommeil, ainsi que le statut VFC et des informations météo. Vous pouvez même personnaliser votre rapport matinal pour afficher ce que vous souhaitez.
STATUT VFC	Améliorez la compréhension de votre état de santé général, de votre performance et de votre récupération grâce à la variabilité de la fréquence cardiaque pendant votre sommeil et l'ensemble des technologies développées par notre équipe First beat Analytics™.
PULSE OX	Pour analyser votre sommeil ou votre acclimatation, le capteur Pulse Ox ³ utilise des faisceaux lumineux au niveau de votre poignet pour déterminer le niveau d'absorption de l'oxygène par votre corps.
ANALYSE AVANCÉE ET SCORE DU SOMMEIL	Obtenez une analyse complète de votre sommeil, dont la description de vos phases de sommeil léger, profond et sommeil paradoxal, et obtenez un score de sommeil de 0 à 100 pour noter la qualité de vos nuits ¹ .
BODY BATTERY™	Optimisez les réserves énergétiques de votre corps, en utilisant la variabilité de la fréquence cardiaque, le stress, le sommeil et d'autres données pour évaluer votre niveau de forme ou quand vous devriez vous reposer ¹ .
SUIVI DU STRESS	La variabilité de la fréquence cardiaque est utilisée pour calculer votre niveau de stress. Ainsi vous pouvez savoir si votre journée est calme, équilibrée ou stressante
FONCTION SNAPSHOT™	Enregistrez en 2 minutes une session récapitulative de votre état de santé, avec des statistiques clés comme la fréquence cardiaque, la variabilité de votre fréquence cardiaque, la SpO2, la respiration et le niveau de stress
ACCLIMATATION	Ce widget affiche votre altitude actuelle et votre niveau d'acclimatation à l'altitude grâce à l'oxymètre de pouls intégré, votre fréquence cardiaque et votre fréquence respiratoire, afin que vous compreniez comment votre corps réagit à l'altitude.
NOTIFICATIONS INTELLIGENTES	Recevez des e-mails, des SMS et des alertes directement sur votre montre, lorsqu'elle est couplée à un appareil compatible. Vous pouvez aussi répondre aux SMS via des messages prédéfinis, si elle est connectée à un téléphone Android ² .
MUSIQUE	Téléchargez des chansons et des listes de lecture à partir de vos comptes Spotify, Deezer ou Amazon Music pour une écoute sans téléphone.
GARMIN PAY™	Payez directement depuis votre poignet avec la solution de paiement sans contact Garmin Pay™ compatible avec les fournisseurs participants .
DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ ET DE SUIVI	Si vous ne vous sentez pas en sécurité ou si votre montre détecte qu'un incident s'est produit, les fonctions d'assistance et de détection d'incident ³ envoient un message indiquant votre position à vos contacts d'urgence pour qu'ils puissent vous récupérer plus rapidement et facilement ⁴
SUIVI DES ACTIONS	Suivez jusqu'à 50 actions ⁶ directement à votre poignet grâce à l'application Stocks. Suivez facilement vos actions en un coup d'œil. Affichez leur valeur et les tendances tout au long de la journée.
CONNECT IQ™	Personnalisez votre montre avec des cadrans, des champs de données, des applications et des widgets gratuits depuis la boutique en ligne Connect IQ™ .
GESTIONNAIRE D'ALIMENTATION	Découvrez l'impact des différents paramètres et capteurs sur l'autonomie de la batterie de votre montre, afin de pouvoir effectuer facilement les modifications nécessaires



SCORE D'ENDURANCE



SCORE D'ASCENSION



SUR L'ITINÉRAIRE

OUTDOOR MAPS+
(Abonnement requis)

SPORTS D'ÉQUIPE



SCORE DU SOMMEIL



LAMPE DE TORCHE

COMPARAISON DES PRODUITS :

	epix Pro (Gen 2)	epix (Gen 2)	fenix 7 Pro – Solar Series
Taille du boîtier	42 mm 47 mm 51 mm	47 mm	42 mm 47 mm 51 mm
Taille de l'écran	1.2" 1.3" 1.4"	1.3"	1.2" 1.3" 1.4"
Type d'écran	AMOLED (activé en permanence en option)	AMOLED (activé en permanence en option)	Mémoire en pixel (MIP) transreflectif, lisible au soleil, activé en permanence
Résolution de l'écran	epix Pro (Gen 2) 42 mm: 390 x 390 pixels epix Pro (Gen 2) 47 mm: 416 x 416 pixels epix Pro (Gen 2) 51 mm: 454 x 454 pixels	416 x 416 pixels	fenix 7S Pro : 240 x 240 pixels fenix 7 Pro : 260 x 260 pixels fenix 7X Pro : 280 x 280 pixels
Matériaux du verre	Edition Standard : Corning® Gorilla® Edition Sapphire : verre en cristal de saphir	Edition Standard : Corning® Gorilla® Edition Sapphire : verre en cristal de saphir	Power Sapphire™
Autonomie	<p>epix Pro (Gen 2) 42 mm: Smartwatch: jusqu'à 10 jours (4 jours écran toujours activé) GPS (seul): jusqu'à 28 heures (20 heures écran toujours activé) Expedition GPS: jusqu'à 9 jours</p> <p>epix Pro (Gen 2) 47 mm: Smartwatch: jusqu'à 16 jours (6 jours écran toujours activé) GPS (seul): jusqu'à 42 heures (30 heures écran toujours activé) Expedition GPS: jusqu'à 14 jours</p> <p>epix Pro (Gen 2) 51 mm: Smartwatch: jusqu'à 31 jours (11 jours écran toujours activé) GPS (seul): jusqu'à 82 heures (58 heures écran toujours activé) Expedition GPS: jusqu'à 27 jours</p>	<p>Smartwatch: jusqu'à 16 jours (6 jours écran toujours activé) GPS (seul): jusqu'à 42 heures (30 heures écran toujours activé) Expedition GPS: jusqu'à 14 jours</p>	<p>fenix 7S Pro : Smartwatch: jusqu'à 11 jours 14 jours grâce au verre solaire⁷ GPS (seul): jusqu'à 37 heures 46 heures grâce au verre solaire⁷ Expedition GPS: jusqu'à 26 jours 43 jours grâce au verre solaire⁷</p> <p>fenix 7 Pro : Smartwatch: jusqu'à 18 jours 22 jours grâce au verre solaire⁷ GPS (seul): jusqu'à 57 heures 73 heures grâce au verre solaire⁷ Expedition GPS: jusqu'à 40 jours 74 jours grâce au verre solaire⁷</p> <p>fenix 7X Pro : Smartwatch: jusqu'à 28 jours 37 jours grâce au verre solaire⁷ GPS (seul): jusqu'à 89 heures 122 heures grâce au verre solaire⁷ Expedition GPS: jusqu'à 62 jours 139 jours grâce au verre solaire⁷</p>
Cardio poignet Garmin Elevate™ Gen5	•		•
Lampe de poche intégrée à LED	•		•
Smart Notifications ⁵	•	•	•
Fréquence cardiaque au poignet ¹	•	•	•
Suivi de la santé	•	•	•
Score du sommeil	•	•	•
PacePro™	•	•	•
Garmin Coach	•	•	•
VO2 Max	•	•	•
Stamina	•	•	•
Score d'endurance	•	Lors de la mise à jour courant 2023	•
Score d'ascension	•	Lors de la mise à jour courant 2023	•
Garmin Pay ⁸	•	•	•
Musique (Spotify, Deezer ou Amazon Music)	•	•	•
Cartographie topoactive préchargée avec Wi-Fi®	Versions Sapphire uniquement (Carte téléchargeable disponible gratuitement pour la version non-Sapphire)	Versions Sapphire uniquement (Carte téléchargeable disponible gratuitement pour la version non-Sapphire)	Versions Sapphire uniquement (Carte téléchargeable disponible gratuitement pour la version non-Sapphire)
Sur l'itinéraire - Up Ahead	•	Lors de la mise à jour courant 2023	•
Cartographie SkiView™	•	•	•
Cartographie Golf intégrée	•	•	•
Verre solaire ⁷			•

CONFIGURATIONS DES PRODUITS:



DESCRIPTION	SKU	EAN	PRIX EUR
epix™ Pro (Gen 2) - 42 mm Acier, Silver avec bracelet blanc	010-02802-01	0753759317959	949,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 42 mm Titane, Light Gold avec bracelet beige sable avec boucle or pâle	010-02802-11	0753759317973	1 049,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 42 mm Titane, Carbon Gray DLC avec bracelet noir	010-02802-15	0753759318017	1 049,99€
TYPE DE DISTRIBUTION			EXCLUSIVE
MARKET PLACE			NON



DESCRIPTION	SKU	EAN	PRIX EUR
epix™ Pro (Gen 2) - 47 mm Acier, Gray avec bracelet noir	010-02803-01	0753759318079	949,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 47 mm Carbon Gray DLC avec bracelet noir	010-02803-11	0753759318093	1 049,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 47 mm Titane, Silver avec bracelet blanc	010-02803-21	0753759318130	1 049,99€
TYPE DE DISTRIBUTION			EXCLUSIVE
MARKET PLACE			NON



DESCRIPTION	SKU	EAN	PRIX EUR
epix™ Pro (Gen 2) - 51 mm Acier, Gray avec bracelet noir	010-02804-21	0753759318277	1 049,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 51 mm Titane, Carbon Gray DLC avec bracelet noir	010-02804-01	0753759318192	1 149,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 51 mm Titane, Silver avec bracelet blanc	010-02804-11	0753759318246	1 149,99€
TYPE DE DISTRIBUTION			EXCLUSIVE
MARKET PLACE			NON



DESCRIPTION	SKU	EAN	PRIX EUR
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 42 mm Titane, Light Gold avec bracelet beige sable avec boucle or pâle (bracelet silicone sable supplémentaire inclus)	010-02802-20	0753759318048	1 149,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 47 mm Titane, Carbon Gray DLC avec bracelet Cuir noir (bracelet silicone noir supplémentaire inclus)	010-02803-30	0753759318161	1 149,99€
epix™ Pro (Gen 2) Sapphire Edition - 51 mm Titane, Carbon Gray DLC avec bracelet Cuir marron (bracelet silicone noir supplémentaire inclus)	010-02804-30	0753759318284	1 249,99€
TYPE DE DISTRIBUTION			EXCLUSIVE
MARKET PLACE			NON

INCLUS

epix Pro (Gen 2), câble USB-C de chargement / donnée, documentation

PAYS D'ORIGINE

Câble fabriqué à Taïwan, en Chine, au Vietnam ou en Birmanie

SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES :

	epix™ (Gen 2) – 42 mm	epix™ (Gen 2) – 47 mm	epix™ (Gen 2) – 51 mm
Taille: (L x l x H) :	42 x 42 x 14.1 (mm)	47 x 47 x 14.5 (mm)	51 x 51 x 14.9 (mm)
Matériaux du verre :	Corning® Gorilla® Glass / Power Sapphire	Corning® Gorilla® Glass / Power Sapphire	Corning® Gorilla® Glass / Power Sapphire
Matériaux de la lunette :	Acier inoxydable ou titane	Acier inoxydable ou titane	Acier inoxydable ou titane
Matériaux du boîtier :	Polymère renforcé de fibres avec fond de boîtier en acier ou en titane	Polymère renforcé de fibres avec fond de boîtier en acier ou en titane	Polymère renforcé de fibres avec fond de boîtier en acier ou en titane
Ecran : Taille, resolution, type	1.2" (30.4 mm) de diamètre 390 x 390 pixels couleur, AMOLED	1.3" (33.0 mm) de diamètre 416 x 416 pixels couleur, AMOLED	1.4 in (35.56 mm) de diamètre 454 x 454 pixels couleur, AMOLED
Bracelets : Bracelet QuickFit®	Comprend un bracelet en silicone Longueur de bande de réglage: 110 mm Longueur de la bande avec boucle : 84,4 mm Longueur totale du bracelet : 194,4 mm	Comprend un bracelet en silicone Longueur de bande de réglage : 123.9 mm Longueur de la bande avec boucle : 95.8 mm Longueur totale du bracelet : 219.7 mm	Comprend un bracelet en silicone Longueur de bande de réglage: 123.9 mm Longueur de la bande avec boucle : 95.8 mm Longueur totale du bracelet : 219.7 mm
Circonférence du poignet :	Bracelet silicone : 108-182 mm	Bracelet silicone 125-208 mm	Bracelet silicone : 127-210 mm
Poids :	Edition Standard : 63g (boîtier seul : 47g) Edition Sapphire (titane) : 58g (boîtier seul : 42g) Edition Sapphire (acier inoxydable) : 63g (boîtier seul : 47g)	Edition Standard : 78g (boîtier seul : 55g) Edition Sapphire : 70g (boîtier seul : 47g)	Edition Standard : 98g (boîtier seul : 70g) Edition Sapphire : 88g (boîtier seul : 60g)
Autonomie :	Smartwatch: Jusqu'à 10 jours (4 jours écran toujours activé) GPS (uniquement) : Jusqu'à 28 heures (20 heures écran toujours activé) GPS d'expédition : jusqu'à 9 jours	Smartwatch : jusqu'à 16 jours (6 jours écran toujours activé) GPS (uniquement) : Jusqu'à 42 heures (30 heures écran toujours activé) GPS d'expédition : jusqu'à 14 jours	Smartwatch : jusqu'à 31 jours (11 jours écran toujours activé) GPS (uniquement) : Jusqu'à 82 heures (58 heures écran toujours activé) GPS d'expédition : Jusqu'à 27 jours
Type de batterie :	Lithium-ion interne rechargeable	Lithium-ion interne rechargeable	Lithium-ion interne rechargeable
Étanchéité :	10 ATM	10 ATM	10 ATM
Connectivité :	BLUETOOTH®, ANT+® et Wi-Fi®	BLUETOOTH®, ANT+® et Wi-Fi®	BLUETOOTH®, ANT+® et Wi-Fi®
DAS :	DAS Tronc 0,47 W/kg / DAS Membre 0,21 W/kg	DAS Tronc 0,55 W/kg / DAS Membre 0,32 W/kg	DAS Tronc 0,28 W/kg / DAS Membre 0,36 W/kg

SPÉCIFICATIONS DE L'EMBALLAGE :



	epix (Gen 2) - 42 mm	epix (Gen 2) - 47 mm	epix (Gen 2) - 51 mm
Dimensions du coffret (L x H x P)	3.6" W x 4.4" H x 2.8" D (91 x 112 x 70.5 mm)	3.6" W x 4.4" H x 2.8" D (91 x 112 x 70.5 mm)	3.6" W x 4.4" H x 2.8" D (91 x 112 x 70.5 mm)
Poids du coffret :	5.6 oz (160.0 g)	6.2 oz (176.0 g)	6.9 oz (196.0 g)
Dimensions du carton (L x H x P)	15.1" W x 15.2" H x 15.9" D (384 x 378 x 403 mm)	15.1" W x 15.2" H x 15.9" D (384 x 378 x 403 mm)	15.1" W x 15.2" H x 15.9" D (384 x 378 x 403 mm)
Poids du carton :	23.3 lbs (10.56 kg)	25.4 lbs (11.5 kg)	28.0 lbs (12.7 kg)
Quantité par carton :	60	60	60

	epix (Gen 2) - 42 mm	epix (Gen 2) - 47 mm	epix (Gen 2) - 51 mm
Dimensions du coffret (L x H x P)	4.9" W x 4.0" H x 6.6" D (12.5 x 10.2 x 16.7 cm)	4.9" W x 4.0" H x 6.6" D (12.5 x 10.2 x 16.7 cm)	4.9" W x 4.0" H x 6.6" D (12.5 x 10.2 x 16.7 cm)
Poids de la sur boîte :	19.8 oz (562.0 g)	21.7 oz (614.0 g)	22.4 oz (636.0 g)
Dimensions du carton (L x H x P)	13.3" W x 11.3" H x 14.2" D (33.7 x 28.7 x 36.0 cm)	13.3" W x 11.3" H x 14.2" D (33.7 x 28.7 x 36.0 cm)	13.3" W x 11.3" H x 14.2" D (33.7 x 28.7 x 36.0 cm)
Poids du carton et de la sur boîte :	17.9 lbs (8.1 kg)	19.2 lbs (8.7 kg)	19.8 lbs (9.0 kg)
Quantité par carton :	12	12	12

APPLICATIONS COMPATIBLES :

GARMIN CONNECT™



LA FORME À PORTÉE DE MAIN

Sur mobile ou sur le Web, Garmin Connect est l'outil de suivi, d'analyse et de partage des activités de santé et de remise en forme enregistrées par votre appareil Garmin.

CONNECT IQ™ STORE



UNE BOUTIQUE UNIQUE POUR PERSONNALISER VOTRE APPAREIL GARMIN

La boutique Connect IQ™ est une source complète d'éléments à télécharger gratuitement pour personnaliser les appareils Garmin compatibles : applications, widgets, cadrans de montre, champs de données, services de diffusion de musique et bien plus encore.

GARMIN EXPLORE™



CARTOGRAPHIEZ, SUIVEZ, SYNCHRONISEZ ET PARTAGEZ VOTRE ACTIVITÉ OÙ QUE VOUS SOYEZ.

Cette application tout-en-un est conçue pour les aventuriers de l'extrême et les passionnés d'activités outdoor. Téléchargez-la sur votre smartphone compatible pour planifier et organiser votre prochaine grande aventure.

GARMIN GOLF™



DÉFIEZ, COMPAREZ, COMMUNIQUEZ

Pour faire de chaque partie un véritable tournoi, mesurez-vous à d'autres golfeurs sur plus de 42 000 parcours du monde entier*.

*Nécessite d'installer l'application sur un smartphone compatible.

Pour plus d'informations sur les applications compatibles, veuillez consulter les pages produits à l'adresse Garmin.com.

ACCESSOIRES COMPATIBLES :

INREACH® MINI 2

Communication par satellite



INREACH® MESSENGER

Communication par satellite



APPROACH® CT10

Capteur de club



INDEX S2

Balance connectée



RALLY™

Capteur de Puissance intégré à la pédale



VARIA™ RCT715

Feu arrière, Radar et caméra



TACX® NEO 2T

Home Trainer connecté



HRM-PRO™ PLUS

Moniteur De Fréquence Cardiaque



Voir Garmin.com pour plus de détails et les appareils disponibles.

ACCESSOIRES COMPATIBLES :

	SKU	EAN	RRP	DESCRIPTION	IMAGE
Cable de chargement -Type A	010-12491-01	0753759176860	€24.99	Rechargez et transférez des données en utilisant le port USB de votre ordinateur. Ce câble s'associe également à un adaptateur secteur en option (vendu séparément).	
Cable de chargement -Type C	010-13278-00	0753759306014	€24.99	Connectez ce câble à votre adaptateur secteur USB-C (vendu séparément) pour recharger votre appareil compatible.	

	SKU	EAN	RRP	DESCRIPTION	IMAGE
QuickFit™ Support de vélo quart de tour	010-13013-10	0753759325473	€29.99	Passez votre appareil d'entraînement multisport compatible du poignet au vélo en quelques secondes.	
HRM-Pro™ Plus	010-13118-00	0753759300883	€129.99	Cette ceinture fréquence cardiaque haut de gamme suit et enregistre les données spécifiques de courses (Running Dynamics), de natation (Swimming Dynamics) et plus encore. Elle transmet les données de fréquence cardiaque en temps réel via la connectivité ANT+® et la technologie Bluetooth® Low Energy, vous offrant plus d'options d'entraînement.	
Running Dynamics Pod	010-12520-00	0753759175528	€69.99	Calcule et envoie six métriques Dynamics en cours d'exécution à votre appareil compatible. Il se clipse facilement sur votre ceinture pour mesurer la dynamique de course que vous devez battre hier.	
Capteur de puissance 2	010-12843-00	0753759222536	€39.99	Surveillez votre vitesse pendant que vous roulez avec ce capteur sans fil facile à installer. Sans aimants ni autres pièces exposées à aligner, ce capteur est facile à installer, à entretenir et à déplacer entre les vélos.	
Capteur de cadence 2	010-12844-00	0753759222543	€39.99	Surveillez votre cadence de pédalage pendant que vous roulez avec ce capteur sans fil facile à installer. Sans aimants ni autres pièces exposées à aligner, ce capteur est facile à installer, à entretenir et à déplacer entre les vélos.	
Capteur de température TEMPE™	010-11092-30	0753759993122	€39.99	Transmettez les données de température ambiante sans fil à votre appareil avec le capteur de température sans fil externe tempe. Attaché à votre sac, veste ou chaussure.	

BRACELETS SILICONE QUICKFIT® 20MM

	SKU	EAN	RRP	IMAGE
Bracelet QuickFit™, 20mm, Silicone, Noir / Jaune	010-13279-03	0753759319472	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 20mm, Silicone, Rouge / Noir	010-13279-04	0753759319489	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 20mm, Silicone, Sable / Mauve	010-13279-05	0753759319496	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 20mm, Silicone, Mauve / Sable	010-13279-06	0753759319502	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 20mm, Silicone, Blanc / Vert d'eau	010-13279-07	0753759319519	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 20mm, Nylon chiné crème avec boucle or pâle	010-13279-08	0753759322984	€149.99	

QUICKFIT® 22 WATCH BANDS	SKU	EAN	RRP	IMAGE
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Noir	010-13280-00	0753759319526	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Blanc	010-13280-01	0753759319533	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Gris / Orange	010-13280-02	0753759319540	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Jaune / Graphite	010-13280-03	0753759319557	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Rouge feu / Graphite	010-13280-04	0753759319564	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Noir / Bleu Cirrus	010-13280-05	0753759319571	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Noir / Rouge feu	010-13280-06	0753759319588	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Vert Moss / Graphite	010-13280-07	0753759319595	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Gris clair / Vert Moss	010-13280-08	0753759319601	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 22mm, Silicone, Graphite	010-13280-09	0753759322991	€49.99	

QUICKFIT® 26 WATCH BANDS	SKU	EAN	RRP	IMAGE
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Noir	010-13281-00	0753759319618	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Blanc	010-13281-01	0753759319625	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Gris / Orange	010-13281-02	0753759319632	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Jaune / Graphite	010-13281-03	0753759319649	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Rouge feu / Graphite	010-13281-04	0753759319656	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Noir / Bleu Cirrus	010-13281-05	0753759319663	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Noir / Rouge feu	010-13281-06	0753759319670	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Vert Moss / Graphite	010-13281-07	0753759319687	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Gris clair / Vert Moss	010-13281-08	0753759319694	€49.99	
Bracelet QuickFit™, 26mm, Silicone, Graphite	010-13281-09	0753759323516	€49.99	

Voir [Garmin.com](https://www.garmin.com) pour plus de détails.

1 Précision du suivi des activités

2 Lorsque l'appareil est couplé avec l'application Garmin Connect™ et l'application Surfline

3 Il ne s'agit pas d'un instrument médical et n'est pas destiné à être utilisé dans le diagnostic ou la surveillance d'une condition médicale quelconque; Voir [Garmin.com/ataccuracy](https://www.garmin.com/ataccuracy). Pulse Ox n'est pas disponible dans tous les pays.

4 Lorsque l'appareil est connecté avec votre smartphone compatible et l'application Garmin Connect™. Pour connaître les exigences et les limitations relatives aux fonctions de sécurité et de suivi, reportez-vous à la section [Garmin.com/safety](https://www.garmin.com/safety).

5 Lorsque l'appareil est connecté avec votre smartphone compatible et l'application Garmin Connect™

6 Lorsque l'appareil est connecté avec votre smartphone compatible et l'application Garmin Connect™. Toutes les données fournies sur l'application Garmin Stocks Tracker sont fournies à titre informatif uniquement et ne sont pas destinées à des fins de trading ou d'investissement. Consultez [Twelvedata.com/stocks](https://www.twelvedata.com/stocks) pour connaître les bourses couvertes par l'application Actions.

7 Suppose une utilisation toute la journée avec 3 heures par jour à l'extérieur dans des conditions de 50 000 lux

8 Afficher le pays actuellement pris en charge, le réseau de paiement et les informations bancaires émettrices