

WITHINGS

ScanWatch 2

Restaurez vos nuits.
Dynamisez vos journées.



Nouveau
42mm

Bleu nuit

35
jours

d'autonomie
phénoménale

1 mois
offerts

WITHINGS+

PRIX (MSRP)

349.95€

Dispositif médical CE conforme au règlement (UE) 2017/745

ScanWatch 2 est un dispositif médical de classe IIa fabriqué par Withings, destiné à aider au diagnostic de la fibrillation auriculaire via photogramme et ECG. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé portant le marquage CE conformément au Règlement (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux. Veuillez lire attentivement la notice d'utilisation. Si vous avez des doutes concernant vos résultats, consultez votre médecin. (09/09/2023)

WITHINGS

Votre corps évolue : votre montre aussi

Bénéfices essentiels pour la santé

VOTRE CYCLE MENSTRUEL, PRÉDIT PENDANT LA NUIT

Le suivi de température durant la nuit vous permet de prendre conscience de chaque phase, même irrégulière, pour comprendre comment vos hormones influencent votre sommeil, votre stress et votre bien-être général.

TEMPÉRATURE CONTINUE NOCTURNE

DES SIGNES ANTICIPÉS GRÂCE À UNE TEMPÉRATURE PLUS PRÉCISE.

Des signes précurseur d'une maladie aux variations subtiles, notre suivi de température révèle ce que votre corps ne dit pas encore.

TEMPÉRATURE CONTINUE NOCTURNE

PRENEZ SOIN DE VOTRE CŒUR

Désormais avec les notifications de rythme irrégulier, ScanWatch 2 détecte de manière proactive les signes d'arythmie, directement depuis votre poignet. Et effectuer un électrocardiogramme de qualité médicale.

ÉLECTROCARDIOGRAMME | FRÉQUENCE CARDIAQUE MOYENNE | FRÉQUENCE CARDIAQUE AU REPOS ÉLEVÉE/BASSE | NOTIFICATIONS DE FRÉQUENCE CARDIAQUE IRRÉGULIÈRE

VOS MESURES OPTIMISENT VOS JOURNÉES ET VOS NUITS

Notre suivi d'activité et de sommeil le plus avancé à ce jour assure que chaque entraînement ou moment de repos est surveillé avec une précision inégalée.

MINUTES ACTIVES | ALLURE | CALORIES BRÛLÉES | DISTANCE | INDICE DE QUALITÉ | PHASES | DURÉE | PROFONDEUR | IRRÉGULARITÉS | INTERRUPTIONS

ÉVALUEZ UNE PARTIE DE VOTRE SYSTÈME RESPIRATOIRE

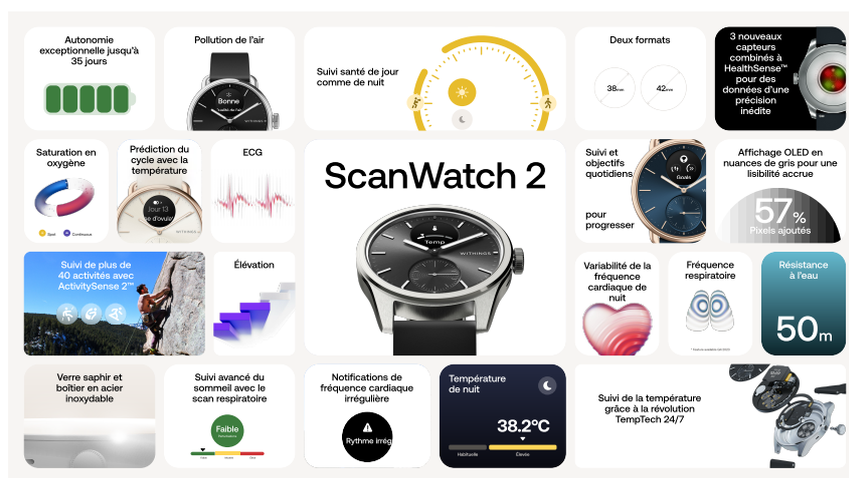
Gardez l'esprit tranquille grâce à des mesures de saturation en oxygène directement sur votre montre et suivez vos perturbations respiratoires et votre saturation en oxygène moyenne de nuit.

SPO2 DE NUIT | SPO2 SUR DEMANDE | PERTURBATIONS RESPIRATOIRES

AUTONOMIE PHÉNOMÉNALE DE 35 JOURS ET FINITIONS EXCEPTIONNELLES

Menez une vie active en toute confiance avec un suivi 24h/24 et 7j/7 et jusqu'à 35 jours sans recharge grâce à une montre conçue avec des matériaux de qualité supérieure.

BATTERIE RECHARGEABLE | VERRE SAPHIR | BOÎTIER EN ACIER INOXYDABLE | ÉTANCHE JUSQU'À 5 ATM |



Mesures

SANTÉ CARDIOVASCULAIRE

- ECG - Détection de la fibrillation auriculaire
- Fréquence cardiaque de jour
- Fréquence cardiaque de nuit
- Notifications de fréquence cardiaque élevée et basse
- Variations de fréquence cardiaque de nuit

SUIVI DES VARIATIONS DE LA TEMPÉRATURE EN CONTINU

- Variations de la température de référence de jour et de nuit
- Zones de température en entraînement
- Variations de température

PARAMÈTRES DE SOMMEIL

- Score de qualité du sommeil
- Phases de sommeil (profond, léger)
- Durée du sommeil
- Interruptions
- Régularité

INFORMATIONS AVANCÉES DE SANTÉ RESPIRATOIRE

- Niveaux de saturation en oxygène dans le sang à la demande et moyenne de nuit
- Fréquence respiratoire
- Suivi des perturbations respiratoires

SUIVI D'ACTIVITÉ

- Zones de fréquence cardiaque en entraînement
- Fréquence cardiaque de récupération après un entraînement
- Indice de forme cardio grâce à l'estimation de la VO2 max
- Minutes actives
- Nombre de pas
- Calories brûlées
- GPS connecté : distance, allure et dénivélé
- Dénivélé : altitude en mètres / nombre d'étages

SUIVI DU CYCLE MENSTRUEL

- Phases des cycles menstruels
- Journal des cycles menstruels
- Durée des cycles menstruels
- Journal des symptômes des cycles menstruels
- Journal des flux menstruels
- Journal des humeurs et des émotions lors des cycles menstruels
- Tendances des symptômes et des flux
- Prédications de cycle
- Température continue nocturne

ScanWatch 2 est un dispositif médical de classe IIa fabriqué par Withings, destiné à aider au diagnostic de la fibrillation auriculaire via pléthysmographie et ECG. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé portant le marquage CE conformément au Règlement (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux. Veuillez lire attentivement la notice d'utilisation. Si vous avez des doutes concernant vos résultats, consultez votre médecin. (08/08/2025)

Le suivi de la température est conçu pour indiquer les écarts par rapport à votre température corporelle habituelle et ne constitue pas un thermomètre médical. Les données de température ne doivent pas être utilisées pour détecter une fièvre, ni pour diagnostiquer, traiter, guérir ou prévenir une maladie. Pour obtenir des mesures précises ou en cas de symptômes, utilisez un thermomètre clinique et consultez un professionnel de santé.

La fenêtre de fertilité prévue et la confirmation rétrospective de l'ovulation sont uniquement fournies à titre informatif et ne constituent pas des fonctionnalités médicales. Elles ne doivent pas être utilisées pour contrôler ou favoriser la conception. Consultez toujours un professionnel de santé pour obtenir des conseils en matière de fertilité ou de santé reproductive.

ScanWatch 2 surmultiplie votre expérience Withings+

Grâce à un suivi amélioré des cycles de sommeil et de l'activité, ScanWatch 2 alimente votre indicateur de vitalité en analysant la VFC, la température, la fréquence respiratoire, la récupération, l'effort et bien plus encore. Découvrez quand est-ce que votre corps a besoin de repos et d'une attention particulière, et comment mieux booster votre énergie.

MAÎTRISEZ VOTRE CYCLE VEILLE-SOMMEIL

Boostez vos performances et comprenez les rythmes naturels de votre corps, nuit et jour. Recevez des suggestions tout au long de la journée et au réveil pour vous améliorer et optimiser votre énergie sur le long terme.



UNE ANALYSE CONTINUE DE VOS PARAMÈTRES VITAUX

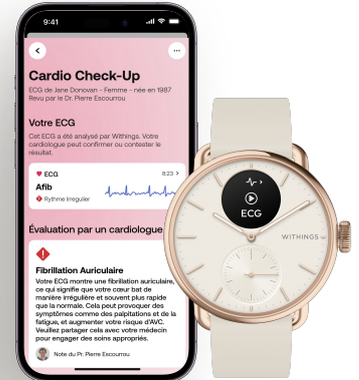
Une analyse complète de vos paramètres vitaux tout au long de la nuit vous garantit une forme physique optimale et permet de comprendre les fluctuations de votre état de santé. Cette analyse s'accompagne de conseils concrets pour améliorer votre quotidien.

Withings+ Cultivez votre longévité

CARDIO CHECK-UP

NOS ECG INTÉGRÉS VOUS DONNENT ACCÈS À CARDIO CHECK-UP

Ayez l'esprit tranquille grâce à Cardio Check-Up : l'analyse de votre ECG est réalisée par des cardiologues certifiés, et reçue en 24 heures. Disponible pour les membres Withings+ sans frais supplémentaires.⁵



WITHINGS INTELLIGENCE

INSIGHTS PERSONNALISÉS ET CORRÉLATIONS BASÉES SUR L'IA

En analysant en permanence vos données biométriques, Withings Intelligence fournit des informations pilotées par l'IA, une analyse des tendances, une corrélation des données et un coaching personnalisé pour vous aider à prendre le contrôle de votre santé.

Le suivi de la température est conçu pour indiquer les écarts par rapport à votre température corporelle habituelle et ne constitue pas un thermomètre médical. Les données de température ne doivent pas être utilisées pour détecter une fièvre, ni pour diagnostiquer, traiter, guérir ou prévenir une maladie. Pour obtenir des mesures précises ou en cas de symptômes, utilisez un thermomètre clinique et consultez un professionnel de santé.

5 Cette revue médicale est réalisée en partenariat avec DPV, en utilisant des médecins certifiés pour garantir une analyse approfondie de vos données.

Des technologies avant-gardistes

ScanWatch 2 bénéficie de plus de 10 ans d'expérience de suivi holistique en continu, pour une expérience utilisateur rigoureusement précise sur la montre comme dans l'application. À l'image de notre nouvelle génération de montres hybrides connectées, ScanWatch 2 intègre la dernière version du logiciel HealthSense4™ associé à de nouveaux capteurs pour vous fournir davantage de mesures et des résultats encore plus précis.

Capteurs de pointe



NOUVEAU : MODULE TEMPTECH24/7

Découvrez le module TempTech24/7. Constitué d'une combinaison optimisée de 4 capteurs (thermistance, fluctuation de chaleur, PPG et accéléromètre), TempTech24/7 alimente notre algorithme pour vous fournir avec précision vos variations de température par rapport à votre température de référence et vous présente des notifications avec une visualisation sur-mesure dans l'application.

PPG À LONGUEURS D'ONDES MULTIPLES NOUVELLE GÉNÉRATION

Nos capteurs PPG nouvelle génération sont encore plus précis grâce à 4 longueurs d'ondes et 16 canaux de PPG, ce qui permet de vous fournir davantage de mesures de santé comme la fréquence respiratoire et la variabilité de la fréquence cardiaque.**

ACCÉLÉROMÈTRE À PLAGE DYNAMIQUE ÉLEVÉE

Ce nouvel accéléromètre intègre des capteurs directionnels améliorés et plus précis pour les activités et les entraînements qui permettent la détection automatique de plus de 40 activités.

HEALTHSENSE4™ OS

Le logiciel HealthSense4™, propriété de Withings, incorpore des mises à jour continues. Il tire parti de nos capteurs et utilise l'apprentissage automatique intégré à l'appareil pour vous fournir des mesures de santé instantanées et sécurisées sur votre montre, des notifications de santé et une navigation fluide pour consulter ou ajouter vos données.

POWERSENSE™ PRO (3E GÉNÉRATION)

Économie de la batterie lorsque la montre n'est pas portée par la désactivation du suivi. Identification du meilleur moment pour prendre une mesure et envoyer une notification si nécessaire. Détection d'endormissement et de réveil.

UN HISTORIQUE DE DONNÉES DE SANTÉ À PORTÉE DE MAIN

Les tendances de sommeil, de nombre de pas, de distance, de minutes actives et bien d'autres sont désormais disponibles directement sur la montre.

SUIVI DU CYCLE SUR LA MONTRE

Un menu dédié au journal des cycles menstruels est maintenant disponible directement sur la montre. Enregistrez discrètement vos humeurs, pertes blanches et symptômes à tout moment.

ACTIVITYSENSE 2

Associé à notre nouvel accéléromètre, cette nouvelle génération de montres dispose des algorithmes Withings de reconnaissance d'activité qui permettent de détecter automatiquement plus de 40 activités.

VOS OBJECTIFS EN UN CLIN D'ŒIL

En plus de l'écran emblématique d'objectif de pas, ScanWatch Nova est dotée d'une nouvelle interface utilisateur qui regroupe le nombre de pas et les minutes actives directement sur la montre.



Données techniques

Design

POIDS ET DIMENSIONS

Dimensions : 42 mm, 38mm
Poids (cadran seul) : 57gr (38mm) ,78gr (42mm)

MATÉRIAUX

Boîtier en acier
Verre saphir
Couronne en acier inoxydable
Lunette en acier inoxydable

ÉTANCHÉITÉ

5 ATM

AFFICHAGE

Affichage OLED Grayscale
14504 px, 282 PPI, 0.63"

CAPTEURS

Module TechTemp24/7
Accéléromètre à plage dynamique élevée
16 canaux de PPG à longueurs d'ondes multiples
Altimètre

AUTONOMIE

Autonomie de 35 jours
Temps de chargement : 2 heures
Socle de chargement (compatible USB-C)

App et logiciel

CONNECTIVITÉ

Bluetooth® Low Energy

APPLICATION WITHINGS

Disponible sur : App Store (iOS), Google Play Store (Android)
Compatible à Apple Santé, Google Health Connect et Google Fit
Tableau de bord Withings App Web
iPhone, iPad, ou iPod Touch avec iOS 15 et plus, ou appareil
Android avec OS 9 et plus
Ne peut pas être installé depuis un ordinateur

STOCKAGE ET MÉMOIRE

Stockage gratuit et illimité des données de santé en ligne
7 jours de données de santé stockées sur la montre



Contenu de la boîte

BOX CONTENT

ScanWatch 2
Bracelet en FKM (fluoroélastomère) avec boucle en acier inoxydable
Station d'accueil (compatible USB-C)
Câble USB-C vers USB-A inclus
Guide de démarrage rapide
Guide produit

RETAIL BOX DIMENSIONS

103 x 75 mm

