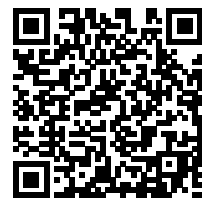




Apple Watch Ultra 2 GPS + Cellular, 49mm Titanium Case with White Ocean Band



Prix
conseillé: €
899,00



DESCRIPTION

L'aventure continue.

La plus robuste et performante des Apple Watch repousse encore les limites. Avec la toute nouvelle SiP S9. Une nouvelle façon d'interagir avec votre montre comme par magie, sans toucher l'écran. L'écran le plus lumineux jamais vu sur un appareil Apple. Et pour la première fois, l'opportunité de choisir une association boîtier-bracelet neutre en carbone.

Design

Un nouveau tour de force.

Aussi robuste qu'elle en a l'air.

L'Apple Watch Ultra 2 est taillée pour offrir des performances inégalées. Son boîtier en titane, à la fois léger, robuste et anti-corrosion, présente des bords surélevés pour protéger l'écran en verre saphir des impacts latéraux.

- Boîtier en titane de 49 mm
- Résistance à l'eau jusqu'à 100 m
- Testée selon la norme MIL-STD 810H
- Résistance à la poussière IP6X

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

L'écran le plus grand et le plus lumineux jamais vu sur Apple Watch. Boosté par la nouvelle SiP S9, l'écran Retina toujours activé atteint 3 000 nits de luminosité de pointe pour une lisibilité encore améliorée en plein soleil. En conditions de faible éclairage, il ajuste la luminosité à 1 nit. Le mode Nuit s'active désormais automatiquement dans l'obscurité. Le grand écran vous offre tout l'espace nécessaire pour personnaliser l'affichage et l'adapter à presque toutes les activités. Et un nouveau cadran affiche près des bords des informations dynamiques, telles que l'altitude, la profondeur ou les secondes.

Prête pour l'action.

Le bouton Action personnalisable vous permet d'activer rapidement de nombreuses fonctionnalités. Vous pouvez par exemple l'utiliser pour lancer un exercice, placer un repère dans l'app Boussole ou démarrer une plongée. Comme vous, il a un énorme potentiel.

Pleine de ressources.

Aussi essentielle que polyvalente, l'Apple Watch Ultra 2 rassemble une multitude de fonctionnalités dans un format incroyablement compact.

- Antenne GPS: Le GPS double fréquence haute précision fournit une localisation très précise pour calculer la distance, le rythme et les itinéraires.
- Bouton Action de couleur Orange international: Personnalisez-le en fonction de vos besoins pour placer un repère dans l'app Boussole, marquer un point de départ, lancer un exercice, démarrer une plongée et plus encore. Ou appuyez de façon prolongée pour activer la sirène.
- Deux haut-parleurs: Un second haut-parleur amplifie le volume pour les appels et Siri.
- Sirène: La sirène émet un signal sonore de 86 décibels pour attirer l'attention. Elle est audible dans un rayon de 180 mètres.
- Bouton latéral: Accédez aux fonctionnalités de sécurité. Appuyez longuement pour appeler les secours, consulter votre Fiche médicale ou déclencher la sirène. Le bouton est légèrement surélevé pour faciliter les manipulations avec des gants.
- Profondimètre: Il permet de consulter la profondeur sous-marine en temps réel jusqu'à 40 mètres, ainsi que la température de l'eau.
- Ensemble de trois micros: Dans les zones ventées, un algorithme adaptatif sélectionne le meilleur micro pour l'audio. L'apprentissage automatique filtre le bruit pour offrir une qualité vocale optimale.
- Digital Crown: Un large diamètre et des crans marqués facilitent son utilisation.

Une batterie qui vous suit plusieurs jours.

Lorsque vous entamez votre deuxième jour de trek, la dernière étape d'un triathlon ou une plongée dans la barrière de corail, la batterie est la dernière chose dont vous voulez vous soucier. Grâce à l'Apple Watch Ultra 2, vous avez suffisamment de réserve pour relever tous les défis

Jusqu'à 36 heures utilisation normale

Jusqu'à 72 heures utilisation normale avec le mode économie d'énergie activé

Jusqu'à 17 h d'entraînement avec le mode économie d'énergie activé

Avec la puissance de la nouvelle SiP S9.

Cette puce conçue spécialement par Apple rend l'Apple Watch Ultra 2 plus performante, plus facile à utiliser et plus rapide. Le nouveau CPU bicœur possède 5,6 milliards de transistors, soit 60 % de plus que celui de la génération précédente. Et un nouveau Neural Engine 4 cœurs traite les tâches d'apprentissage automatique jusqu'à deux fois plus vite. Aucune montre connectée n'a jamais été équipée de quoi que ce soit de comparable. Cette puce permet également l'utilisation de nouvelles fonctionnalités avancées telles que Localisation précise pour iPhone, et une manière inédite de contrôler votre Apple Watch à l'aide du geste toucher deux fois.

Disponible en octobre

Une touche de magie.

Interagissez rapidement et facilement avec votre Apple Watch Ultra 2 sans toucher l'écran. Il vous suffit de toucher deux fois votre pouce du bout de votre index pour répondre aux appels, mettre en pause ou reprendre le décompte des minuteurs, et bien plus encore. Les actions du quotidien sont ainsi facilitées, particulièrement dans les situations complexes où vous n'avez pas de main libre.

- Répondre à un message
- Prendre un appel
- Mettre un minuteur en pause

Carbon Neutral

Une première pour l'Apple Watch.

Une étape majeure vers 2030.

Grâce à nos innovations continues sur le plan des matériaux, de l'énergie propre et des transports bas carbone, l'Apple Watch est désormais disponible avec des associations boîtiers-bracelets neutres en carbone.

Endurance

Elle va plus loin. Et vous aussi.

Qu'il s'agisse de votre première course après une longue pause, d'un 10 km ou d'un triathlon, il vous faut un mental d'acier pour tester vos limites. L'Apple Watch Ultra 2 intègre de nouvelles fonctionnalités pour vous aider à atteindre vos objectifs. Ce qui fait d'elle votre partenaire d'entraînement idéale.

Comptez sur les chiffres pour progresser.

Plus de vues pour une motivation accrue.

L'Apple Watch Ultra 2 se connecte désormais en Bluetooth aux accessoires de vélo tels que les capteurs de

puissance. Pour mieux visualiser vos performances en temps réel, démarrez une séance de vélo sur votre montre et elle apparaîtra automatiquement comme une Activité en direct sur votre iPhone, qui peut être fixé sur votre guidon à l'aide d'accessoires en option.

Zones de fréquence cardiaque

Évaluez rapidement l'intensité de vos efforts. Les zones sont calculées automatiquement à l'aide de vos données de santé. Ou vous pouvez les créer manuellement.

Séance multisport

Pratiquez la course, le vélo ou la natation au cours d'un seul et même entraînement. L'app Exercice détectera automatiquement votre changement d'activité.

Prise en charge des apps de sport

L'Apple Watch Ultra 2 prend en charge les API d'exercice personnalisées pour que des apps comme TrainingPeaks puissent directement exporter vos entraînements prévus dans l'app Exercice.

Des données de course pour vous dépasser.

Exercices personnalisés

Fixez-vous des objectifs de temps et de distance pour chaque intervalle de votre entraînement. Et ajoutez des périodes d'échauffement et de retour au calme, ainsi que des intervalles de récupération.

Données de course avancées

Mesurez votre longueur de foulée, le temps de contact au sol et l'oscillation verticale. Fixez-vous des objectifs de temps spécifiques avec Rythme.

Course avec itinéraire

Si vous faites régulièrement le même parcours de vélo ou de course en plein air, essayez de battre votre dernier temps ou votre record personnel.

Un nouveau tournant pour le GPS.

Les performances d'un GPS sont essentielles pour les athlètes qui veulent disposer des données les plus précises possibles. L'Apple Watch Ultra 2 est équipée d'un GPS double fréquence haute précision, qui se distingue comme le GPS de montre de sport le plus précis dans les environnements urbains denses⁹.

GPS double fréquence haute précision.

L'Apple Watch Ultra 2 intègre un GPS double fréquence (L1 et L5) dans une antenne offrant à la fois une plus grande portée et une efficacité énergétique exceptionnelle. Elle assure une couverture plus constante et combine les données transmises par ces deux fréquences pour générer des calculs de distance, de rythme et

d'itinéraire d'une incroyable précision.

Précision ultime, même en environnement urbain dense.

Le GPS double fréquence s'associe à l'app Plans d'Apple pour identifier les lieux plus précisément. Les modèles de satellites et de signaux améliorent aussi nettement l'exactitude des résultats. Un algorithme avancé et personnalisé utilise de manière optimale les signaux satellites disponibles. Et l'apprentissage automatique sur l'appareil recueille intelligemment les données cartographiques pour encore plus de précision.

Boucle Trail. Le confort longue distance.

Légère, fine et souple, elle est dotée d'une languette pratique qui permet de l'ajuster rapidement pendant les entraînements. Sa matière extensible intégrée au tissage en nylon épouse naturellement votre poignet pour un maintien optimal. Fabriquée avec des contenus recyclés, la Boucle Trail est neutre en carbone. Et elle est disponible en trois nouveaux coloris superbes.

Aventure

Des performances au sommet.

Conçue pour résister à une large variété d'environnements, d'altitudes et de températures, l'Apple Watch Ultra 2 est un outil d'exploration essentiel capable de vous emmener partout, et de vous ramener à bon port.

La boussole réinventée.

Pour s'aventurer en pleine nature, une boussole fiable est un élément cardinal. L'app Boussole intègre de nouvelles vues et des fonctionnalités inédites qui portent l'orientation vers de nouveaux sommets, juste là, sur votre poigne

De précieuses informations au kilomètre.

Accédez à des informations essentielles sur l'écran géant, telles que l'altitude, l'inclinaison, la longitude et la latitude. Et utilisez le geste toucher deux fois pour ajouter facilement des Points de repère. Visualisez en 3D vos points de repère en touchant le bouton altimètre. Placez un repère sur le départ d'un sentier, un refuge ou un point d'intérêt. Et retrouvez désormais le dernier endroit où vous avez capté un signal sur votre itinéraire grâce aux Points de repère de connectivité cellulaire générés automatiquement.

Point de départ. Revenez sur vos pas.

Pour rebrousser chemin, ou tout simplement retrouver votre itinéraire, la fonction Point de départ utilise les coordonnées GPS pour retracer automatiquement votre parcours, même sans réseau. Vous pouvez ainsi facilement revenir à une étape précédente, ou même redescendre jusqu'au pied de la montagne.

Trouvez votre chemin dans les endroits perdus.

Les détails cartographiques avancés fournis par l'Apple Watch Ultra 2 en font une alliée de choix en pleine

nature. De nouvelles cartes topographiques présentent les caractéristiques physiques de plus de 9 000 parcs régionaux et nationaux des États-Unis, y compris des montagnes, vallées et plans d'eau, en fournissant des détails tels que les sentiers, les courbes de niveau, le dénivelé et les points d'intérêt. Vous pouvez également consulter des informations détaillées sur les sentiers, notamment leur longueur, des photos, etc.

À la hauteur de toutes les situations.

Que vous affrontiez des températures extrêmes ou des altitudes éprouvantes, l'Apple Watch Ultra 2 sait faire face.

- Sirène de 86 décibels: Maintenez le bouton Action enfoncé afin de déclencher une sirène audible dans un rayon de 180 mètres.
- Lampe torche boostée: Vous pouvez désormais multiplier par deux la luminosité de la lampe torche dans la pénombre en tournant la Digital Crown.
- De -20 °C à 55 °C: La température d'utilisation au poignet peut résister au froid intense des sommets comme à la chaleur écrasante des déserts¹⁰.
- De -500 m à 9 000 m :La gamme élargie d'altitudes d'utilisation va du fond des vallées aux plus hauts sommets.

Boucle Alpine. Une force de la nature.

Légère et résistante, elle est constituée de deux couches de matières textiles tissées en une seule pièce sans coutures. Le crochet en G en titane anti-corrosion se glisse facilement dans les boucles renforcées pour un maintien stable. La Boucle Alpine contient des filaments recyclés et est neutre en carbone. Elle se décline en trois nouveaux coloris sublimes.

Océan

Déferlement d'innovations.

Conçue pour résister aux sorties en jet-ski aussi bien qu'aux séances de kitesurf, l'Apple Watch Ultra 2 intègre un profondimètre, ainsi que les données et fonctionnalités nécessaires aux activités d'apnée et de plongée jusqu'à 40 mètres.

Certification EN13319

Norme reconnue à l'échelle internationale pour les accessoires de plongée.

Un ordinateur de plongée tout équipé.

Conçue en partenariat avec Huish Outdoors, une entreprise innovante réputée dans le milieu de la plongée, l'app Oceanic+ pour Apple Watch Ultra 2 place à votre poignet un véritable ordinateur de plongée. Adaptée à la plongée libre, sous-marine et en apnée jusqu'à une profondeur de 40 mètres, elle dispose de toutes les fonctionnalités nécessaires. Et sa navigation est ultra-simple.

Et maintenant, l'apnée.

En plus de toutes les fonctionnalités qui font de l'Apple Watch Ultra 2 un véritable ordinateur de plongée, l'app Oceanic+ prend désormais l'apnée en charge. Visualisez d'un coup d'œil des informations essentielles inscrites en gros caractères, comme votre profondeur ou votre vitesse de descente. Entre les périodes de plongée, les Zones de fréquence cardiaque vous aident à faire baisser votre rythme cardiaque, et des alarmes préconfigurées telles que le temps à la surface et la durée écoulée vous accompagnent lors de chaque séance.

Un planificateur de plongée bien au courant.

Planifiez votre plongée avec l'app Oceanic+ sur votre iPhone. Consultez les conditions météorologiques locales, lisez les commentaires de la communauté ou profitez de la nouvelle fonctionnalité de planification de poids pour évaluer le poids optimal de votre équipement de plongée.

Des données limpides.

La plupart des ordinateurs de plongée vous font passer par des combinaisons de touches complexes pour vous donner ce dont vous avez besoin. Avec l'app Oceanic+, il suffit de tourner la Digital Crown pour changer d'écran. Et avec les codes couleur facilement repérables sur le grand écran lumineux, les données les plus complexes sont simples à comprendre.

Toujours en sécurité.

L'app Oceanic+ intègre également tous les avertissements de sécurité que vous attendez d'un ordinateur de plongée, comme les limites de décompression, les vitesses de remontée excessives ou les paliers de sécurité. L'app exécute un algorithme de décompression Bühlmann pour calculer et surveiller les paramètres de plongée en continu, ce qui permet d'accéder à vos données d'un seul coup d'œil.

Explorez vos données de plongée dans le cloud.

Dès que vous remontez à la surface, vous obtenez un compte-rendu de votre plongée avec les coordonnées GPS des points d'entrée et de sortie. Les données se synchronisent automatiquement avec votre iPhone et le cloud. Affichez un résumé du profil de votre plongée, et consultez votre journal pour analyser vos anciennes plongées en apnée ou sous-marines, ou partager vos expériences avec vos proches.

Une app profondément innovante.

L'app Profondeur est idéale pour suivre les activités sous-marines de loisir. Elle s'active automatiquement lorsque votre montre est immergée et vous indique l'heure, la profondeur actuelle, la température de l'eau, la durée passée sous l'eau et la profondeur maximale atteinte. Elle affiche également un résumé de votre plongée sur votre montre, et enregistre un compte-rendu de chaque séance dans l'app Forme de votre iPhone. Vous disposez ainsi d'un historique complet de vos plongées, avec un graphique de la plongée et une carte indiquant les coordonnées GPS de votre point d'entrée.

Bracelet Océan. L'appel du large.

Ce bracelet en fluoroélastomère moulé hautes performances est souple et élastique. La boucle en titane anti-corrosion et l'anneau en titane ajustable à ressorts permettent de maintenir le bracelet bien en place, même lors d'activités nautiques à grande vitesse. Le bracelet Océan est disponible en trois coloris, dont deux nouvelles options éclatantes.

SPÉCIFICATIONS

Capteurs

Accéléromètre	✓
Altimètre	✓
Analyse de votre fréquence cardiaque	✓
Analyse du sommeil	✓
compas électronique	✓
GPS	✓
Gyroscope	✓
Podomètre	✓
Tellen van traptreden	✓
Thermomètre	✓
Type de mesure de la fréquence cardiaque	Optique

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Couleur de bracelet	White Ocean
Couleur secondaire	Titane
Largeur	44
Matière	Titane
Poids	61.4
Profondeur	14.4
Résistant à l'eau	100 mètres (10ATM)
Taille du boîtier	49

Commande

Convient pour iOS	✓
-------------------	---

Confort

Résistant à l'eau	✓
-------------------	---

Connectivité

Bluetooth	✓
Connexion réseau	✓
Normes Wi-Fi	Wi-Fi 802.11n (Wi-Fi 4)
Version Bluetooth	5.3
Wi-Fi	✓

Connexions

Type de connexion	USB-C
USB	

Courant

Autonomie de	72
--------------	----

Ecran

Résolution de l'écran	410 x 502
-----------------------	-----------

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

batterie
Technologie de piles

Lithium-ion

Technologie écran

OLED

Fonctions

Apte pour téléphoner
Contrôle musique
Jouer de la musique
Notifications
Notifications des
appels téléphonique



Stockage

Capacité de stockage 64