



## Casque sans fil à réduction de bruit WH-1000XM5 Sony

Fabricant: Sony

Modèle: WH1000XM5L

€349,00



### DÉSCRIPTION

Découvrez le WH-1000XM5 avec une suppression du bruit à la pointe de l'industrie. Ces écouteurs offrent deux processeurs avec huit microphones, une nouvelle unité de pilote et Auto NC Optimizer. Cela garantit que la suppression du bruit est automatiquement ajustée en fonction des conditions de port et des facteurs environnementaux. Avec cela, le WH-1000XM5 place la barre encore plus haut !

La meilleure suppression du bruit

Des bruits d'avions aux voix humaines, nos écouteurs antibruit multi-microphones sans fil WH-1000XM5 bloquent plus de bruit de haute et moyenne fréquence que jamais auparavant. Et avec l'Auto NC Optimizer, la suppression du bruit est automatiquement optimisée en fonction de vos conditions de port et des facteurs environnementaux.

Découvrez la différence que la suppression du bruit peut faire

Technologie de plusieurs capteurs de bruit

Avec quatre microphones sur chaque oreillette, il s'agit de notre plus grande avancée en matière de suppression du bruit. Le bruit ambiant est enregistré avec encore plus de précision, de sorte que le bruit à

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

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ

haute fréquence est considérablement réduit. Grâce à l'optimiseur NC automatique, les performances de réduction du bruit sont toujours et automatiquement optimisées en fonction de la manière et de l'endroit où le casque est porté et de facteurs environnementaux externes tels que la pression atmosphérique.

## Suppression de bruit inégale

Le processeur intégré V1 est développé par Sony et libère le potentiel de notre processeur HD Noise Cancelling QN1. Cette combinaison unique de technologies pilote huit microphones pour une qualité de suppression du bruit inégale.

## Unité de pilote de 30 mm spécialement conçue

Le haut-parleur à bords souples de 30 mm spécialement conçu améliore la suppression du bruit, afin que vous puissiez profiter pleinement de la musique sans bruit ambiant. Le composite de carbone fournit un dôme solide léger et améliore la clarté du son, en particulier dans les gammes de hautes fréquences.

## Un son supérieur, conçu pour la perfection

L'unité de haut-parleur de 30 mm spécialement conçue avec un dôme en composite de carbone rigide léger améliore la sensibilité aux hautes fréquences pour un son plus naturel. La technologie de Sony comprend une soudure premium sans plomb avec de l'or pour une excellente conductivité, une résistance sonore fine pour une distribution uniforme du courant et un circuit optimisé pour un meilleur rapport bruit/signal et un son clair.

## Profitez d'un son haute résolution, avec et sans fil

Le WH-1000XM5 prend en charge l'audio haute résolution et l'audio haute résolution sans fil grâce à LDAC, notre technologie de codage audio. LDAC transmet environ trois fois plus de données<sup>4</sup> que l'audio Bluetooth® conventionnel pour une qualité audio haute résolution exceptionnelle.<sup>5</sup>

## Tous vos fichiers compressés seront restaurés en temps réel

Edge-AI et DSEE Extreme™ convertissent les fichiers musicaux numériques compressés en temps réel. Les instruments, les genres et les éléments individuels de chaque chanson sont reconnus et les aigus perdus lors de la compression sont restaurés.<sup>6</sup>

## Qualité d'appel parfaite

Notre technologie Precise Voice Pickup utilise quatre microphones à formation de faisceaux et un algorithme de réduction du bruit basé sur l'IA pour isoler avec précision votre voix. Une nouvelle structure de réduction du bruit du vent réduit le bruit du vent pendant les appels. Où que vous soyez, la conversation reste toujours

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

<b>LUN</b>	10h vers 18h30	<b>VEN</b>	10h vers 18h30
<b>MAR</b>	10h vers 18h30	<b>SAM</b>	10h vers 18h
<b>MER</b>	10h vers 18h30	<b>DIM</b>	FERMÉ
<b>JEU</b>	10h vers 18h30		

clairement audible, tant pour vous que pour la personne en ligne.

Plusieurs microphones, concentrés sur votre voix

Ces écouteurs disposent de quatre microphones à formation de faisceaux et sont conçus pour ne capter que votre voix. Grâce à un rapport signal/bruit amélioré, chaque mot est capté, même lorsqu'il y a beaucoup de bruit autour de vous.

Appels clairs et sans bruit

Grâce à la technologie Precise Voice Pickup et au traitement avancé du signal sonore, la personne que vous appelez vous entendra clairement, même dans un environnement bruyant. Développé grâce à l'apprentissage automatique de l'IA, notre algorithme de réduction du bruit utilise plus de 500 millions d'échantillons de voix pour supprimer le bruit ambiant et rendre votre voix claire dans une grande variété d'environnements.

Confort non-stop sans bruit

Ces écouteurs sont magnifiquement finis en cuir souple et doux. Ce matériau s'adapte confortablement autour de la tête avec moins de pression sur les oreilles tout en bloquant le bruit ambiant. La conception lisse du curseur, l'inclinaison flexible et le support rendent le WH-1000XM5 très portable.

Adaptive Sound Control peut ajuster automatiquement le son en fonction de ce que vous faites

Adaptive Sound Control est une fonction intelligente qui détecte où vous êtes et ce que vous faites et ajuste les paramètres de son ambiant en conséquence. De cette façon, vous profitez toujours de la meilleure expérience d'écoute. Lorsque cette fonction est activée, l'appareil mémorise et reconnaît les lieux que vous visitez régulièrement, comme votre lieu de travail ou votre café préféré, et adapte le son à l'environnement.

Dites quelque chose pour entendre une conversation

Dès que vous démarrez une conversation, Speak-to-Chat arrête automatiquement votre musique et laisse entrer le bruit ambiant, utile si vous souhaitez garder vos écouteurs ou parler en mode mains libres. Cette fonction intelligente reconnaît votre voix grâce aux microphones intégrés aux écouteurs et au traitement avancé du signal audio. Une fois votre appel terminé, la musique recommencera automatiquement.

Accès rapide à votre musique et à vos paysages sonores préférés

Avec l'accès rapide, vous pouvez configurer ces écouteurs sans fil pour qu'ils diffusent de la musique depuis Spotify ou des paysages sonores personnalisés d'Endel en quelques clics, sans toucher votre smartphone.

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

<b>LUN</b>	10h vers 18h30	<b>VEN</b>	10h vers 18h30
<b>MAR</b>	10h vers 18h30	<b>SAM</b>	10h vers 18h
<b>MER</b>	10h vers 18h30	<b>DIM</b>	FERMÉ
<b>JEU</b>	10h vers 18h30		

Accepter les cookies Youtube pour regarder cette vidéo

Accédez à vos préférences de cookies ci-dessous et assurez-vous d'activer le cookie Youtube dans la section "Fonctionnel".

Gérer les cookies

Musique fluide et notifications audio

La lecture automatique fournit des alertes musicales et audio lorsque vous en avez besoin. La musique joue quand vous le souhaitez, par exemple lorsque vous mettez vos écouteurs ou que vous vous promenez, afin que vous soyez dans la bonne humeur. Les notifications audio vous rappellent les éléments importants de votre agenda afin que vous puissiez laisser votre téléphone en toute sécurité dans votre poche. Utilisez Spotify, Endel et les applications musicales 1 pour votre musique préférée et des paysages sonores relaxants.

L'application Auto Play est en phase bêta. Les fonctionnalités sont susceptibles d'être modifiées et améliorées

Immédiatement en pause. Lecture instantanée.

Lorsque vous retirez vos écouteurs, la musique s'arrête automatiquement : un capteur spécial reconnaît si vous portez les écouteurs. Cela garantit également une détection plus précise et un design plus agréable.

Lorsque vous remettez le casque, la musique continue

Assistant vocal

Obtenez une aide mains libres : dites "Hey Google" ou "Alexa" pour activer votre assistant vocal<sup>12</sup>. Écoutez de la musique, connectez-vous avec des amis, recevez des notifications, définissez des rappels, et plus encore. Vous pouvez également utiliser les fonctions de votre casque avec votre voix<sup>13</sup>, écouter vos e-mails dans Microsoft Outlook ou rejoindre des réunions dans Microsoft Teams via Google Assistant ou Siri<sup>14</sup>.

Écoute en toute sécurité avec Sony | Application Headphones Connect

Vérifiez dans quelle mesure vous écoutez de la musique en toute sécurité et comparez les données de pression acoustique enregistrées par vos écouteurs avec les directives de l'Organisation mondiale de la santé (OMS).

Recevez des notifications du système d'exploitation lorsque la pression sonore est trop élevée.

Connexion multipoint

Ces écouteurs Bluetooth® peuvent être couplés avec deux appareils Bluetooth en même temps. Lorsque vous recevez un appel, vos écouteurs reconnaissent quel appareil reçoit l'appel et se connectent automatiquement au bon appareil. Vous pouvez également passer rapidement d'un appareil à l'autre d'une simple pression sur

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

<b>LUN</b>	10h vers 18h30	<b>VEN</b>	10h vers 18h30
<b>MAR</b>	10h vers 18h30	<b>SAM</b>	10h vers 18h
<b>MER</b>	10h vers 18h30	<b>DIM</b>	FERMÉ
<b>JEU</b>	10h vers 18h30		

vosre casque.

Trouvez votre casque avec Fast Pair

Le WH-1000XM5 prend en charge la nouvelle fonctionnalité pratique de Google : Fast Pair. Grâce à cela, vous pouvez facilement découvrir l'emplacement de vos écouteurs en écoutant la tonalité ou en vérifiant le dernier emplacement connu sur votre smartphone avec l'application "Localiser mon appareil" de Google.

Se couple facilement avec votre ordinateur

Swift Pair permet de coupler rapidement et facilement vos écouteurs avec votre ordinateur portable, votre ordinateur de bureau ou votre tablette Windows 11 ou Windows 10. Les appareils Windows 11 ou 10 à proximité affichent une fenêtre contextuelle avec des instructions lorsque le mode de couplage est sélectionné.

Longue durée de vie de la batterie et chargement rapide

Avec une impressionnante autonomie de 30 heures, vous disposerez de suffisamment d'énergie même pour les longs trajets. Lorsque vous êtes pressé et que vous avez besoin d'une charge rapide, vous pouvez recharger trois heures d'autonomie en seulement trois minutes avec l'adaptateur secteur USB-PD en option.

Tout à portée de main

Le casque WH-1000XM5 dispose de paramètres pour un contrôle tactile intuitif. Par exemple, vous pouvez appuyer sur le bouton de gauche pour passer de la suppression du bruit au son ambiant ou utiliser l'écran tactile de droite pour lire ou mettre en pause la musique, sauter des pistes, modifier le volume et bien plus encore.

Pochette pliable et peu encombrante

Emportez vos écouteurs avec vous sans effort dans la pochette souple fournie. Les écouteurs peuvent être pliés pour un rangement facile dans un sac.

Contenu de l'emballage

Dans l'emballage de votre casque WH-1000XM5, vous trouverez un étui de transport, un câble pour casque (environ 1,2 m) et un câble de charge USB.

Meilleur pour l'environnement

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

<b>LUN</b>	10h vers 18h30	<b>VEN</b>	10h vers 18h30
<b>MAR</b>	10h vers 18h30	<b>SAM</b>	10h vers 18h
<b>MER</b>	10h vers 18h30	<b>DIM</b>	FERMÉ
<b>JEU</b>	10h vers 18h30		

Le WH-1000XM5 est emballé sans plastique<sup>16</sup> et conçu selon les principes de faible toxicité et la philosophie socialement responsable "Made to Remake". L'emballage du produit est fabriqué à partir de matériaux recyclés et durables spécialement développés pour Sony. Le plastique recyclé provenant de pièces automobiles est également utilisé pour le WH-1000XM5.

## CARACTÉRISTIQUES

### Audio

Réponse en fréquence 4 - 40 000 Hz

### Caractéristiques physiques

Câble unilatéral détachable   
Couleur Bleu  
Poids 250 g

### Confort

Longueur de câble 120 cm  
Microphone intégré   
Réglage du volume   
Résistant à l'eau   
Sans fil 

### Connectivité

Bluetooth   
Version Bluetooth 5.2

### Connexions

Connexion de 3,5 mm   
Connexion USB   
Type de connexion USB USB-C

### Courant

Autonomie de batterie 30 heure  
Autonomie de la batterie (avec coque) 40 heure

### Général

Réduction des bruits active 

### Prestations

Impédance 48 ohm  
Sensibilité 102 dB

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

**LUN** 10h vers 18h30  
**MAR** 10h vers 18h30  
**MER** 10h vers 18h30  
**JEU** 10h vers 18h30

**VEN** 10h vers 18h30  
**SAM** 10h vers 18h  
**DIM** FERMÉ