



## Casque avec réduction de bruit sans fil WH1000XM4L Bleu Sony

Fabricant: Sony

Modèle: WH1000XM4L

€380,00



### DÉSCRIPTION

En harmonie avec votre musique

Découvrez comment les écouteurs WH-1000XM4 associent notre système de suppression du bruit le plus avancé à une qualité sonore exceptionnelle et à diverses fonctions intelligentes pour une expérience d'écoute inégalée.

Suppression avancée du bruit

Que vous soyez sur un long vol ou assis dans un café, le casque WH-1000XM4 offre des performances avancées en matière de suppression du bruit, bloquant encore plus les sons de haute et moyenne fréquence.

La technologie qui rend cela possible

La technologie de double capteur de bruit avec deux microphones sur chaque écouteur détecte le bruit ambiant et transmet les données au processeur QN1 pour la suppression du bruit HD. Grâce à un nouvel algorithme, le processeur QN1 pour HD Noise Cancelling ajuste les paramètres en fonction du bruit ambiant en temps réel. Associés à un nouveau SoC (System on Chip) Bluetooth® Audio, les écouteurs s'accordent 700 fois par seconde à la musique, aux signaux sonores et aux caractéristiques acoustiques entre l'unité de commande et vos oreilles.

Optimisation de la suppression numérique du bruit

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

Pour optimiser les performances de suppression du bruit du WH-1000XM4, deux technologies ont été utilisées : Optimiseur personnel d'annulation du bruit, conçu spécialement pour vous, et Optimiseur de pression atmosphérique, conçu spécialement pour les voyages en avion.

#### Contrôle du bruit ambiant

Modifiez les paramètres de bruit ambiant dans l'application Sony | Headphones Connect pour couper le bruit ambiant lors de vos déplacements, tout en laissant passer les sons importants, comme les annonces des transports publics.

#### Sans fil avec un son de haute qualité

Le LDAC transfère environ trois fois plus de données (vitesse maximale : 990 kbps) que l'audio BLUETOOTH® classique. Vous pouvez donc profiter de contenus audio haute résolution avec une qualité sonore aussi proche que possible de celle d'une connexion par câble.

#### Le son auquel vous croyez

Un amplificateur analogique intégré dans le processeur QN1 HD Noise Cancelling offre un rapport signal/bruit sans précédent pour une faible distorsion et une excellente qualité sonore pour les appareils portables. Grâce à de puissants haut-parleurs de 40 mm dotés de membranes en polymère à cristaux liquides (LCP), le casque peut délivrer des rythmes lourds et une gamme de fréquences complète jusqu'à 40 kHz.

#### Récupération en temps réel de tous vos fichiers compressés

Avec Edge AI (intelligence artificielle), DSEE Extreme™ (Digital Sound Enhancement Engine) met à l'échelle la musique compressée en temps réel. Il reconnaît dynamiquement les instruments, les genres et les éléments individuels (tels que les voix ou les interludes) et restaure les notes aiguës perdues lors de la compression. Vous bénéficiez ainsi d'une expérience d'écoute plus riche et plus complète.

#### Une technologie intelligente pour optimiser votre expérience d'écoute

Le casque WH-1000XM4 utilise plusieurs technologies intelligentes pour une expérience d'écoute transparente et mains libres. Par exemple, dites quelque chose pour mettre automatiquement votre musique en pause avec Speak-to-Chat, ou profitez d'une lecture dynamique grâce au capteur de proximité et aux deux capteurs d'accélération qui détectent si vous portez vos écouteurs.

#### Dites quelque chose pour entendre une conversation

Dès que vous dites quelque chose, la fonction Speak-to-Chat met automatiquement la musique en pause et laisse passer le bruit ambiant pour que vous puissiez avoir une conversation - utile si vous voulez garder vos écouteurs ou si vous avez les mains pleines. Basée sur la technologie Precision Voice Pickup, cette fonction intelligente utilise cinq microphones et un traitement spécial des signaux audio pour reconnaître votre voix et y répondre. Lorsque l'appel est terminé, votre musique reprend automatiquement.

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 contrôle adaptatif du son peut automatiquement adapter le son à ce que vous faites.

Le contrôle adaptatif du son est une fonction intelligente qui détecte où vous êtes et ce que vous faites, puis ajuste les paramètres du son ambiant en conséquence. Ainsi, vous bénéficiez toujours de la meilleure expérience d'écoute.

Se souvient de vos endroits préférés

Au fil du temps, le contrôle adaptatif du son se souvient des lieux que vous fréquentez, comme votre lieu de travail, la salle de sport ou votre café préféré, et adapte le son à l'environnement.

Des écouteurs qui vous répondent

Le capteur de proximité et les deux capteurs d'accélération de vos écouteurs détectent si vous les portez et réagissent en conséquence pour économiser la batterie.

Attention rapide

Vous devez être capable d'écouter rapidement les sons ou les voix qui vous entourent ? Placez ensuite votre main sur le boîtier pour couper le volume de la musique et laisser passer le bruit ambiant.

Grand confort de port tout au long de la journée

Le WH-1000XM4 est une combinaison de style et de confort. Les coussinets en mousse d'uréthane ultra-douce et réduisant la pression répartissent la pression de manière uniforme et augmentent le contact avec les coussinets pour un ajustement parfait. Et grâce à sa légèreté, vous ne sentirez pas que vous le portez.

Longue durée de vie de la batterie et charge rapide

Grâce à l'énorme autonomie de la batterie de 30 heures, vous disposez de suffisamment d'énergie, même pour les longs voyages. Si vous souhaitez recharger rapidement, l'adaptateur secteur en option vous permet de recharger 5 heures d'autonomie en seulement 10 minutes.

Utilisation facile

Qu'il s'agisse de contrôler votre musique, d'activer un assistant vocal ou de passer des appels en mains libres, tout est aussi simple avec le WH-1000XM4.

Des appels mains libres plus clairs

Passez des appels mains libres et gardez les mains libres. Pas besoin de décrocher votre téléphone, il suffit de le toucher deux fois. Grâce à la technologie Precise Voice Pickup, qui combine cinq microphones intégrés pour traiter les signaux audio, le WH-1000XM4 rend votre voix beaucoup plus claire pour votre interlocuteur.

Des commandes au bout des doigts

Composez une autre chanson, augmentez ou diminuez le volume, passez des appels et répondez aux appels en tapant et en glissant sur l'écran tactile.

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		

## Sony - L'application Connect Headphones


L'application Sony | Headphones Connect vous permet d'utiliser le contrôle du son ambiant pour régler le volume du bruit de fond et entendre uniquement les voix. En même temps, l'égaliseur vous permet de définir des niveaux sonores appropriés pour votre musique.

## Connexion multipoint

Les écouteurs WH-1000XM4 peuvent être jumelés très facilement avec deux appareils Bluetooth en même temps. Lorsqu'un appel arrive, les écouteurs reconnaissent l'appareil et se connectent automatiquement. Vous pouvez donc passer d'un appareil à l'autre rapidement et en douceur en appuyant sur un bouton.

## CARACTÉRISTIQUES


### Accessoires

Pochette de rangement 

### Audio


Réponse en fréquence 20 - 20000 Hz

### Caractéristiques physiques

Câble unilatéral détachable 

Couleur Bleu

### Commande

Control a la voix 

### Confort

Longueur de câble 1,2 m

Microphone intégré 

Pliable 

Réglage du volume 

Sans fil 

### Connectivité

Bluetooth 

NFC 


Version Bluetooth 5.0

### Courant

Durée de charge 3 min

### Général

Porter d'écouteurs Arceau

Réduction des bruits active 

Type de coussin d'oreille Over-ear

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

**Prestations**

---

Sensibilité	105 dB
Système acoustique	Fermé

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		