

# SONY



## WF-1000XM5

La meilleure réduction de bruit<sup>1</sup>

Immergez-vous totalement avec un son de haute qualité sans aucune nuisance extérieure grâce à la meilleure réduction de bruit, tout en profitant d'un confort absolu et des dernières technologies de Sony.

EXISTE EN NOIR, ARGENT ET ROSE



### SES 4 ARGUMENTS PRINCIPAUX

1

#### LA MEILLEURE RÉDUCTION DE BRUIT<sup>1</sup>, IMMERGEZ VOUS TOTALEMENT DANS VOTRE MUSIQUE

- **Éliminez les bruits parasites** sur une large gamme de fréquence grâce à la puissance combinée de nos 2 nouveaux processeurs HD QN2e et V2.
- La technologie **Multi Noise Sensor** permet de capter davantage les bruits environnants pour une réduction encore plus efficace.

2

#### UNE QUALITÉ AUDIO INÉGALÉE

- Profitez d'un **son plus riche** et de voix plus claires grâce à notre nouveau diaphragme Dynamic Driver X de 8,4mm.
- Notre codec **LDAC** reproduit avec authenticité l'audio haute résolution certifié Hi-Res. La technologie DSEE restaure les fréquences perdues lors de la compression des sources sonores numériques.

3

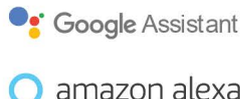
#### LA MEILLEURE QUALITÉ D'APPEL<sup>2</sup> JAMAIS PROPOSÉE PAR SONY

- Des **voix claires et naturelles**, grâce à un algorithme basé sur l'IA couplé à des capteurs de conduction osseuse
- La technologie **Precise Voice Pickup** vous permet d'être entendu distinctement même dans un environnement bruyant.

4

#### PROFITEZ DES DERNIÈRES AVANCÉES TECHNOLOGIQUES

- Avec **24 heures d'autonomie<sup>3</sup>**, ne soyez jamais à court de batterie
- Une **charge rapide** de 3 minutes donne 1h d'autonomie
- Grâce au **Bluetooth multipoint**, connectez vous à deux appareils en même temps. Basculez automatiquement sur votre smartphone en cas d'appel.



<sup>1</sup>Selon une étude du 10 avril 2023 réalisée par Sony Corporation, les mesures sont effectuées conformément aux directives de la JEITA sur le marché des écouteurs à réduction de bruit sans-fil

<sup>2</sup>Selon une étude du 26 juin 2023 sur les écouteurs sans-fil

<sup>3</sup>avec RBA ON écouteurs + boîtier de charge

# SONY

Visuels non contractuels. Les caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.



Vous aimez		Le Plus Sony	
<b>Musique</b>	<b>Votre musique en qualité supérieure sans aucun bruit parasite</b>	Des <b>basses profondes</b> sans aucune distorsion ainsi que des aigues clairs et précis grâce à notre nouveau diaphragme de 8,4mm. Immergez vous totalement avec la meilleure réduction du bruit ou bien laissez passer les sons environnants avec le mode <b>Ambient Sound</b> .	
<b>Design</b>	<b>Élégant, confortable et stable</b>	Leur <b>design élégant</b> à la texture mat et feutré vous ira à ravir. Les embouts en mousse à mémoire de forme isolent du bruit et tiennent parfaitement dans l'oreille. Le tout pour seulement 5.9g ce qui vous permet de les porter toute la journée sans aucune gêne.	
<b>Performance</b>	<b>Les dernières technologies et une utilisation intuitive</b>	Connectez deux appareils Bluetooth en même temps. Profitez de 24h d'autonomie ou 36h sans RBA. Rechargez sans-fil à partir de votre smartphone et une charge de 3min vous donne 1h de lecture.	

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Style de casque	True Wireless
Type de casque	Fermé, dynamique
Unité de conduite	8,4 mm
Haute résolution	Oui (sans fil haute résolution)
Poids (approx.) *hors poids des câbles	Environ 5,9 g x 2 (y compris les embouts (M))
Imperméable à l'eau	Oui (équivalent IPX4)
Mise sous tension/hors tension automatique	Oui
Contrôle du volume	Oui
DSEE Extrême	Oui
Temps de charge batterie (écouteurs)	Environ 1,5 heure
Temps de charge de la batterie (étui de chargement)	Environ 2 heures (charge USB)
Chargement rapide (10 minutes de charge/plus de 60 minutes de lecture)	Oui
Durée de lecture (charge rapide)	Chargement en 3 minutes, lecture jusqu'à environ 1 heure
Méthode de charge de la batterie	Chargement par USB/Chargement sans fil (avec étui)
Autonomie de la batterie (durée de lecture continue de la musique)	Max. 8 heures (NC ON) / Max. 12 heures (NC OFF)
Autonomie de la batterie (durée de lecture continue de la musique) (écouteurs + étui)	Max. 24 heures (8 heures + 16 heures)
Autonomie de la batterie (temps de communication continue)	Max. 6 heures (NC ON) / Max. 7 heures (NC OFF)
Consommation électrique	1.4 W (casque) / 3 W (boîtier de chargement)
Contrôle tactile	Oui
Bluetooth	Oui (avec étui)
Mains libres	Oui
Détection du port	Oui

ÉTUI DE CHARGEMENT	
Détection ouverture-fermeture	Oui
Nombre de cycles de charge pour les écouteurs	2
Poids (g)	Environ 39g
Dimensions (mm)	9,8 x 8,8 x 5,35 cm

FONCTION D'ASSISTANCE VOCALE	
Siri, Assistant Google, Amazon Alexa	Oui

RÉDUCTION DU BRUIT	
Réduction du bruit numérique	Oui
Mode de son ambiant - Normal	Oui
Quick attention	Quick attention

MODE SON AMBIANT	
20 niveaux de réglage (avec Voice Focus)	Oui
Speak to Chat	Oui

FONCTION D'APPELS	
Annulation de l'écho, Réduction du bruit, Side Tone	Oui

BLUETOOTH	
Technologie Bluetooth	Spécification BLUETOOTH Version 5.3
Puissance de sortie	Spécification BLUETOOTH Classe de puissance 1
Portée effective	10 m
Gamme de fréquences	Bande de 2,4 GHz (0 2,400 GHz à 2,483 GHz)
Interface	A2DP, AVRCP, HFP, HSP, TMAP, CSIP, MCP, VCP, CCP
Format(s) audio supporté(s)	SBC, AAC, LDAC, LC3
Protection du contenu prise en charge	SCMS-T
Gamme de fréquences (A2DP)s	20 Hz-2000 20- Hz (échantillonnage 44,1 kHz), 20 Hz - 000 40 Hz (échantillonnage LDAC 96 kHz-990 kbps)
Multi-appariage	Oui
Connexion Multipoint	Oui
Google Fast Pair	Oui

FONCTION SUPPORTÉE PAR HPC (RÉGLAGE)	
Contrôle adaptatif	Oui
Contrôle du son ambiant	Oui
Speak to Chat	Oui
Égaliseur	Oui

ACCESSOIRES FOURNIS	
Étui de chargement, Câble USB, Conseils pour les écouteurs antibruit, Carte de garantie	Oui

DONNÉES LOGISTIQUES	
WF1000MSB.CE7	4548736143487
WF1000MSS.CE7	4548736143548
WF1000MSP.CE7	4548736163645
Poids produit	39g
Dimensions boîtier (l x h x p)	9,8 x 8,8 x 5,35 cm
Poids packaging	140g
Dimensions packaging (l x h x p)	64.6 x 40.0 x 26.5 mm
Pays d'origine	Chine

Type de cellule de la batterie	Pièce
Composition chimique	Li-ion
Poids de la batterie (g)	Environ 1,8
Contenu énergétique (Wh)	0.366 Wh
Tension de la batterie (V)	3.85 V

BATTERIE INFO (CHARGING CASE)	
Type de cellule de la batterie	Carré
Composition chimique	Li-ion
Nombre de batteries	1
Poids de la batterie (g)	Environ 9,5
Capacité de décharge (mAh)	500 mAh

**SONY**

Visuels non contractuels. Les caractéristiques sont soumises à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.