



EXCELLENTE STÉRÉO



NOUVELLE GAMME WS

Les nouveaux enregistreurs vocaux stéréo compacts et polyvalents de la gamme OM SYSTEM WS sont parfaits pour enregistrer des mémos personnels et les conversations à la volée. Grâce à leur conception innovante et à leur technologie avancée, ils conviennent aux étudiants comme aux professionnels et offrent des enregistrements de haute qualité en toutes circonstances.

FONCTIONNALITÉS

Gamme impressionnante de fonctions de lecture pour l'écoute et l'apprentissage	Pratique pour une utilisation facile
Enregistrement de haute qualité éliminant les bruits parasites	Fonction d'enregistrement PCM ajoutée pour un enregistrement encore plus clair

Caractéristiques supplémentaires:

- Enregistreur stéréo multifonction
- Véritable système micro stéréo
- Mode simple
- Enregistreur stéréo
- 7 scènes d'enregistrement
- Recherche calendrier
- Egaliseur vocal
- Réduction du bruit
- Filtre basse fréquence
- Support intégré

CARACTÉRISTIQUES

WS SERIES

NOM DU MODÈLE	WS-882	WS-883
MICROPHONE	2 microphones stéréo haute qualité (directionnels)	
COULEUR DU BOITIER	Argent	Noir
MÉMOIRE INTERNE	4 GB	8 GB
MÉMOIRE EXTERNE	Carte Micro SD/Micro SDHC (jusqu'à 32 Go)	
MODE ENREGISTREMENT	[MP3] Échantillonnage stéréo 128 kb/s/44,1 kHz Échantillonnage mono 64 kb/s/44,1 kHz Échantillonnage mono 8 kb/s/11,025 kHz [PCM] Échantillonnage mono 22,05 kHz 16 bits	
DURÉE D'ENREGISTREMENT MAXIMALE	Jusqu'à 1 040 heures*	Jusqu'à 2 080 heures*
RECHARGEABLE	Non	Oui
CONTENU DE LA BOÎTE	2 piles alcalines	2 piles Ni-MH (AAA)
DURÉE DE VIE DE LA PILE	Jusqu'à 110 heures**	
INTERFACE PC	USB 2.0 Hi-Speed Mass Storage Class	
CONNEXION PC	connexion directe via clé USB intégrée	
HAUT-PARLEUR	Haut-parleur dynamique rond intégré Ø 20 mm, sortie maximale: 250 mW	
PRISE JACK ECOUTEURS	Ø 3,5 mm, Impédance: 8 Ω ou plus	
PRISE MICROPHONE	Ø 3,5 mm, Impédance: 2 kΩ	
RÉPONSE EN FRÉQUENCE VIA LE MICRO INTÉGRÉ	70 Hz ~ 17 000 Hz *La limite supérieure de la réponse en fréquence est définie par le mode d'enregistrement pendant l'enregistrement au format MP3.	
RÉPONSE EN FRÉQUENCE VIA MIC JACK	[MP3] 128 kb/s : 40 Hz ~ 17,000 Hz 64 kb/s mono : 40 Hz ~ 15,000 Hz 8 kb/s mono : 40 Hz ~ 3,500 Hz [PCM] 40 Hz ~ 11,000 Hz	
RÉPONSE EN FRÉQUENCE PENDANT LA LECTURE	30 Hz ~ 20 000 Hz *La limite supérieure de la réponse en fréquence est définie par le mode d'enregistrement pendant l'enregistrement au format MP3.	
SYSTÈMES D'EXPLOITATION PRIS EN CHARGE	Windows 8.1/10/11 macOS 10.12 bis 10.15/macOS 11/macOS 12/macOS 13	
DIMENSIONS	111,5 mm x 39 mm x 18 mm	
POIDS	77 g	
NIVEAU D'ENREGISTREMENT	Haut/Bas/Auto intelligent	
SCÈNES D'ENREGISTREMENT	Dictée, réunion, conférence, duplication (minuterie et division automatique), enregistrement téléphonique	
AUTRES OPTIONS D'ENREGISTREMENT	Filtre basse fréquence, enregistrement activé par la voix (VCVA), synchronisation vocale, jusqu'à 99 marques d'index par fichier	
FILTRES DE LECTURE	Suppression du bruit, balancier vocal	
FONCTIONS DE LECTURE	Variateur voix, Contrôle de la vitesse, Shadowing, Aléatoire, Répétition	
ORGANISATIONS DES DONNÉES	Plusieurs options de dossier + fonction de recherche de calendrier	

*Dépend du format d'enregistrement

**Durée basée sur l'utilisation de piles alcalines

Pour en savoir plus sur les produits OM SYSTEM et Olympus, visitez le site explore.omsystem.com

* Les caractéristiques et l'apparence des produits peuvent être modifiées sans préavis ni obligation de la part du fabricant.

* La couleur des produits imprimés peut différer de celle des produits réels.

* Les autres noms d'entreprises et de produits sont des marques déposées et/ou des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

* Les données ci-présentes datent de mars 2023. © 2023 OM Digital Solutions

