



## SPECIFICATIONS

<b>Réponse en fréquence du haut-parleur</b>	20 - 40000 Hz
<b>TRANSDUCTEURS</b>	40 mm
<b>CONFIGURATION DE CAPTAGE</b>	Omnidirectionnel Microphones dissimulés (pour filtrage spatial)
<b>Interface USB 2.0</b>	Dongle 2,4 GHz (Type-C) ; Bluetooth 5.4 ; Prise 3,5 mm pour connexion filaire (fonction audio seulement)
<b>Nom du modèle</b>	MAESTRO 500 WIRELESS
<b>COMPATIBILITÉ</b>	PC, Mac, PS4 / PS5, Xbox (3,5 mm via manette), Nintendo Switch, Android, iOS  (* Toutes les marques enregistrées et déposées citées ici appartiennent à leur propriétaire respectif.)
<b>Sensibilité transducteur (niveau de pression acoustique)</b>	110 ± 3 dB à 1 kHz
<b>Impédance transducteurs</b>	36 Ω ± 15 %
<b>Réponse en fréquence du microphone</b>	100 - 10 000 Hz
<b>POIDS</b>	280 g (avec dongle)
<b>Dimensions du produit (mm)</b>	187,8 × 197,6 × 79,3 mm
<b>Accessoires</b>	Câble audio 3,5 mm Câble USB pour recharge Pochette de rangement

## FEATURES



### Technologie Nahimic for Headset

Ce logiciel reconnu par les amateurs du monde entier améliore votre expérience gaming grâce à la technologie audio 3D et à des réglages avancés.



### Compatibilité universelle

Ce casque est pensé pour une utilisation avec votre PC gaming tout en étant totalement compatible à de nombreuses autres plateformes telles que votre Mac, PlayStation, Nintendo Switch et périphériques mobiles.



### Transducteurs 40 mm de haute résolution

Les transducteurs de 40 mm reproduisent des basses profondes, des médiums précis et des aigus clairs pour un son parfaitement équilibré et réaliste.



### Annulation active du bruit

Cette technologie filtre les bruits environnants pour vous permettre de plonger pleinement dans vos jeux ou de rester attentif à ce qui se passe autour de vous grâce au mode Transparence.



### Filtrage spatial et technologie ENC

Le filtrage spatial permet de mettre votre voix en priorité tandis que la technologie ENC réduit le niveau des bruits environnants pour améliorer la clarté de vos communications.



### Contrôle intelligent du microphone et mise en sourdine instantanée

Baissez le microphone vers votre bouche pour commencer à parler et placez-le en sourdine en le relevant.



### Autonomie prolongée

La batterie de 1000 mAh permet une autonomie pouvant atteindre les 90 heures.



### Design pliable

Les oreillettes pivotantes peuvent se rabattre vers l'intérieur pour réduire l'encombrement et faciliter le rangement de votre casque en toute sécurité pendant vos déplacements.



### Bouton multifonction

Le bouton multifonction situé sur l'oreillette gauche vous permet de contrôler facilement la mise en marche et les paramètres audio de votre casque.