

ATH-W1000Z



casque audiophiles fermé dynamique en bois

Passez à l'écoute haute résolution avec le casque audiophile **ATH-W1000Z**, la 11e génération de notre W primé. Avec ses coques en bois au grain unique 100 % teck – l'un des trois bois les plus précieux au monde – ce casque d'écoute offre un son chaleureux et resplendissant, grâce à la capacité du bois à rendre les graves, épais et naturels. Le traitement des graves est encore plus poussé avec notre structure exclusive de boîtier D.A.D.S. (Double Air Damping System, double système d'amortisseurs à air).

Les deux transducteurs de 53 mm du casque d'écoute sont conçus avec un arceau unifié, composé d'un circuit magnétique en deux parties qui booste la densité du flux magnétique pour une efficacité accrue et une meilleure qualité sonore. Les transducteurs sont également dotés de bobines mobiles OFC-7N haute qualité, pour une reproduction sonore nuancée.

Les structure et baffles en magnésium légers et ultra rigides, fixés aux coques en bois par un système spécial de «montage flottant», aident à réduire les résonances indésirables. Ces dernières sont réduites plus encore grâce à notre mécanisme d'ajustement «3D Wings», qui offre également un port très confortable des heures durant.

L'**ATH-W1000Z** est équipé d'un câble en parallèle bilatéral de 3,0 m à quatre conducteurs, avec gaine thermoplastique en élastomère, pour prévenir les enchevêtrements. Le câble est muni d'une prise plaquée or de 6,3 mm, avec manchon en bois.

- 11e génération de la gamme W primée d'Audio-Technica
- Coque 100 % teck pour un son chaleureux et resplendissant
- Système d'ajustement «3D Wings» pour un confort d'écoute supérieur longue durée
- Transducteurs de 53 mm à large ouverture avec circuit magnétique intégré en deux parties produisant des flux magnétiques haute vitesse pour un son de qualité
- Structure D.A.D.S. (Double Air Damping System) pour la reproduction des graves profonds
- Système de montage flottant exploitant les propriétés sonores naturelles des coques en bois
- Câble de conducteur de 3,0 m qui ne s'emmêle pas avec gaine thermoplastique en élastomère
- Prise stéréo plaquée or de 6,3 mm avec manchon en bois

EAN Code: 4961310129330

Spécifications*:

Type:	Fermé dynamique
Diamètre du Transducteur:	53 mm
Bobine Mobile:	OFC-6N
Réponse en Fréquence:	5 – 42 000 Hz
Puissance d'Entrée Maximal:	2 000 mW
Sensibilité:	101 dB/mW
Impédance:	43 ohms
Poids:	320 g
Câble:	3,0 m (bilatéral), câble en parallèle à 4 conducteurs/OFC6N + OFC/gaine en élastomère
Connecteur:	Prise plaquée or de 6,3 mm avec manchon en bois

* Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable.



ATH-W1000Z



 **audio-technica**
always listening

Audio-Technica Limited, Technica House, Unit 5, Millennium Way, Leeds LS11 5AL England
Audio-Technica SAS, 11 rue des Pyramides, 75001 Paris, France
Audio-Technica Niederlassung Deutschland, Lorenz-Schott-Str.5, D-55252 Mainz-Kastel, Germany
Audio-Technica Central Europe Ltd, Fogado u. 3, Budapest 1107, Hungary
©2015 Audio-Technica, www.audio-technica.com