



Ingénieurs du son, critiques du Web, et fans de la première heure s'accordent depuis longtemps pour dire que l'ATH-M50 offre une combinaison inégalée de qualité audio et de robustesse, en extérieur comme dans les studios. Cette association gagnante s'incarne aujourd'hui dans la nouvelle gamme de casques M-Series composée de modèles parfaitement adaptés aux oreilles les plus exigeantes.



Audio-Technica Europe a Division of Audio-Technica Limited
 Technica House - Unit 5, Millennium Way - Leeds LS11 5AL England.
 Tel. : + 44 (0) 113 277 1441 - Fax : + 44 (0) 113 270 4836
 sales@audio-technica.co.uk - www.eu.audio-technica.com
 ©2014 Audio-Technica Ltd.

Distribution pour la France : **Audio-Technica SAS**
 11, rue des Pyramides - 75001 Paris, France - Tél. : + 33 (0) 1 43 72 82 82 - Fax : + 33 (0) 1 43 72 60 70 - www.audio-technica.fr - e-mail: info@audio-technica.fr

Distributeur exclusif pour la Suisse : **DECIBEL SA**
 31, rue des bosquets - CH 1800 Vevey - Tel: 0041 21 925 3000 - Fax: 0041 21 925 3010 - E-mail: sales@decibel.ch - Web: www.decibel.ch

Distributeur exclusif pour la Belgique et le Luxembourg : **FACE-BE bvba**
 Foundation of Audiovisual Commerce and Engineering - Hoek 76, Unit 301 - 2850 Boom, Belgique - Tel: +32 (0) 3/844.67.97 - Fax: +32 (0) 3/844.67.46 - E-mail: info@face-be.eu - Web site: www.face-be.eu



audio-technica
always listening

ATH-M50x

Ce casque est le plus célèbre de la gamme M-Series. Année après année, il reçoit les éloges des journalistes et des ingénieurs du son les plus renommés.

L'**ATH-M50x** offre le même son que son prédécesseur avec l'addition de câbles détachables et de coussinets améliorés. Grâce à ses transducteurs à large ouverture, son isolation phonique et sa construction robuste, le **M50x** délivre une expérience d'écoute unique pour les professionnels les plus exigeants.

- **Performance audio reconnue par les meilleurs ingénieurs du son et les critiques les plus pointus de l'audio professionnel**
- **Transducteurs propriétaires de 45 mm de diamètre dotés d'aimants en terres rares et de bobines en aluminium recouvert de cuivre**
- **Clarté exceptionnelle et réponse en fréquence étendue, avec une reproduction profonde et précise des basses**
- **Casque au design circum-aural garantissant une excellente isolation phonique dans les environnements bruyants**
- **Ecouteurs pivotants à 90° pour un contrôle aisé d'une seule oreille**
- **Coussinets au niveau des écouteurs et de l'arceau de qualité professionnelle pour un confort plus grand et une durée de vie plus longue**
- **Câble détachable (3 câbles inclus)**

Transducteurs	45 mm
Aimants	Néodyme
Bobine	CCAW (aluminium recouvert de cuivre)
Réponse en Fréquence	15 – 28,000 Hz
Puissance Maximale en Entrée	1,600 mW à 1 kHz
Sensibilité	99dB
Impédance	38 ohms
Poids	285 g sans câble ni connecteur



Accessoires Fournis



ATH-M40x

Le casque professionnel **ATH-M40x** est doté d'une courbe de fréquence plate pour un contrôle audio incroyablement précis sur une large bande de fréquence. Votre expérience en studio est de plus améliorée par une isolation sonore supérieure et des écouteurs pivotants pour un contrôle plus aisé. Fabriqué avec des matériaux de haute qualité et de construction robuste, le **M40x** excelle dans le studio, que cela soit pour l'enregistrement ou le mixage, et conviendra aussi parfaitement aux DJs.

- **Technologie de pointe et construction robuste**
- **Transducteurs de 40 mm de diamètre dotés d'aimants en terres rares et de bobines en aluminium recouvert de cuivre**
- **Courbe en fréquence plate pour un contrôle précis sur toute la bande de fréquence**
- **Ecouteurs couvrant les oreilles pour une isolation excellente dans les environnements bruyants**
- **Ecouteurs pivotant à 90° pour un contrôle facile d'une oreille**
- **Coussinets au niveau des écouteurs et de l'arceau de qualité professionnelle pour un confort plus grand et une durée de vie plus longue**
- **Câble détachable (2 câbles fournis)**

Transducteurs	45 mm
Aimants	Néodyme
Bobine	CCAW (aluminium recouvert de cuivre)
Réponse en Fréquence	15 – 24,000 Hz
Puissance Maximale en Entrée	1,600 mW à 1 kHz
Sensibilité	97dB
Impédance	35 ohms
Poids	240 g sans le câble et le connecteur



Accessoires Fournis



ATH-M30x

Grâce à une clarté et une isolation sonore améliorées, le casque de monitoring professionnel **ATH-M30x** garantit une reproduction fidèle du son. Offrant une définition précise dans les médiums, ce casque polyvalent est idéal pour de nombreuses utilisations. Conçu à l'origine pour l'enregistrement et le mixage en studio, l'**ATH-M30x** est également parfaitement adapté à une utilisation en extérieur, par exemple pour les tournages, interviews, ou autres enregistrements sur le terrain.

- **Conception et fabrication de haute qualité**
- **Transducteurs de 40 mm dotés d'aimants en terres rares et de bobines en aluminium recouvert de cuivre**
- **Conçu pour une reproduction sonore détaillée et une grande précision dans les médiums**
- **Ecouteurs recouvrant parfaitement l'oreille pour une isolation sonore parfaite dans les environnements bruyants**
- **Pratique : câble d'un seul côté**

Transducteurs	40 mm
Aimant	Néodyme
Bobine	CCAW (aluminium recouvert de cuivre)
Réponse en Fréquence	15 – 22,000 Hz
Puissance Maximale en Entrée	1,300 mW à 1 kHz
Sensibilité	96 dB
Impédance	47 ohms
Câble	3,0 m, côté gauche
Poids	220 g, sans câble ni connecteur
Accessoires fournis	adaptateur 6,3 mm vissable, pochette de transport



ATH-M20x

Le casque professionnel **ATH-M20x** est une excellente introduction à la célèbre ligne M-Series. Doté d'un design moderne et de matériaux de haute qualité, l'**ATH-M20x** procure un grand confort d'écoute, grâce à une reproduction sonore de qualité et une isolation efficace, ce qui en fait un casque de choix pour l'enregistrement et le mixage.

- **Fabrication et conception de haute qualité**
- **Transducteurs de 40 mm dotés d'aimants en terres rares et de bobines en aluminium recouvert de cuivre**
- **Conçu pour une performance optimale dans les basses fréquences**
- **Ecouteurs recouvrant complètement l'oreille pour une isolation sonore parfaite dans les endroits bruyants**
- **Pratique : câble d'un seul côté**

Transducteur	40 mm
Aimant	Néodyme
Bobine	CCAW (aluminium recouvert de cuivre)
Réponse en Fréquence	15 – 20,000 Hz
Puissance Maximale en Entrée	700 mW à 1 kHz
Sensibilité	96 dB
Impédance	47 ohms
Câble	3,0 m, côté gauche
Poids	190 g, sans câble et sans connecteur
Accessoires fournis	adaptateur 6,3 mm clipsable, pochette de transport

