****

Contato: [**Clyne Media, Inc.**](http://www.clynemedia.com/audiotechnica/)

Tel: +1 (615) 662-1616

Fax: +1 (615) 662-1636

**PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA**

**Audio-Technica começou a enviar fones de ouvido supra-auriculares profissionais para monitoração ATH-M60x**

*STOW, OH, EUA, 19 de julho de 2018* — A [Audio-Technica](http://www.audio-technica.com/cgi-bin/map_set_lang.pl?language=por&world_area=latin_america&redir=/cms/site/f50938e360102635/index.html), empresa inovadora e líder em tecnologia de transdutores há mais de 50 anos, começou a enviar seus novos fones de ouvido supra-auriculares profissionais para monitoração [ATH-M60x](http://www.audio-technica.com/cms/headphones/0349fb2206198016/index.html), a mais recente adição à renomada linha da série M da Audio-Technica. Projetado para aplicações móveis, de estúdio e transmissão, o ATH-M60x é um modelo de fone de ouvido supra-auricular profissional de baixo perfil que utiliza os mesmos drivers proprietários de grande abertura de 45 mm encontrados no ATH-M50x (com ímãs de terra rara e bobinas de som com fio de cobre revestido com alumínio), proporcionando clareza excepcional em uma faixa de frequências ampla com resposta de grave precisa.

O projeto supra-auricular fechado de baixo perfil do ATH-M60x confere excelente isolamento sonoro e ótimo encaixe, que é aprimorado com o conforto e a durabilidade excepcionais dos suportes para orelha e tiara de espuma viscoelástica. Os fones de ouvido vêm com três cabos intercambiáveis (espiralado de 1,2 m a 3,0 m, reto de 3,0 m e reto de 1,2 m – cada um com um miniplugue de 3,5 mm), um adaptador rosqueável de 6,3 mm e uma bolsa protetora de transporte.

Recursos do ATH-M60x:

* Projeto supra-auricular fechado de baixo perfil que proporciona excelente isolamento e encaixe
* Drivers proprietários de grande abertura de 45 mm (os mesmos usados no aclamado ATH-M50x) com ímãs de terra rara e bobinas de som com fio de cobre revestido com alumínio
* Cuidadosamente trabalhados com componentes-chave de metal para longa durabilidade
* Clareza excepcional em uma faixa de frequências ampla, com resposta de grave precisa
* O projeto de baixa impedância oferece alto nível de saída de qualquer saída de fones de ouvido
* Os excelentes suportes para orelha e tiara de espuma viscoelástica permitem que os fones de ouvido sejam usados confortavelmente por horas a fio
* Os suportes para orelha e a tiara são removíveis para fácil substituição
* Ideais para aplicações móveis, de estúdio e transmissão
* Cabo desconectável (inclui cabo espiralado de 1,2 m a 3,0 m e cabos retos de 1,2 m e 3,0 m)

Os fones de ouvido supra-auriculares profissionais para monitoração ATH-M60x da Audio-Technica já estão disponíveis.

Para obter mais informações, acesse [www.audio-technica.com](http://www.audio-technica.com/cgi-bin/map_set_lang.pl?language=por&world_area=latin_america&redir=/cms/site/f50938e360102635/index.html).

*… 283 palavras*

Arquivo de fotografia: ATH-M60x.JPG

Legenda da fotografia: Fones de ouvido profissionais para monitoração ATH-M60x da Audio-Technica

Clique aqui para ver o perfil do produto [ATH-M60x](http://www.audio-technica.com/cms/headphones/0349fb2206198016/index.html) e fazer o download das fotos em alta resolução.

Saiba mais aqui:

* Últimas [noticias](http://www.audio-technica.com/cgi-bin/product_search/press/press.pl?lang=eng)

       

Celebrando mundialmente seus mais de 50 anos de excelência em áudio, a Audio-Technica é uma empresa inovadora e líder na tecnologia de transdutores, renomada pelo projeto e fabricação de microfones, microfones sem fio, fones de ouvido, mixers e dispositivos eletrônicos para a indústria do áudio.

*— Para mais informações sobre a linha completa de produtos da Audio-Technica, entre em contato com Jamie Bobek, Audio-Technica U.S., Inc., 1221 Commerce Drive, Stow, OH 44224. Tel: (330) 686-2600; Fax: (330) 688-3752; Web:* [*www.audio-technica.com*](http://www.audio-technica.com)*.*