

ADAM AUDIO GMBH | RUDOWER CHAUSSEE 50 | 12489 BERLIN

尊敬的用户：

感谢您购买并注册 ADAM Audio A 系列工作室监听音箱。我们希望它卓越的音质能为您带来非凡的体验。

A 系列音箱的实时远程控制软件“A Control”即将在七月面世于众，届时您可在 adam-audio.cn/ 官网 MyADAM 页面下载此软件。在软件上线后，系统将自动向在 MyAdm 用户区注册过 A 系列产品的用户发出邮件通知，并告知 Sonarworks 的相关免费试用信息。

在您等待 A Control 软件发布通知的过程中，我们诚邀您解锁 A 系列监听音箱的其它全新功能与技术升级。无论您的使用场景是居家还是在工作室中，A 系列监听音箱都已具备了开箱即用的必要功能。[访问以下网址浏览快速入门指南（中文版第 7 页）。](#)

无论是全新推出的多层矿石纤维低音单元（MLM），还是搭载了可旋转式 HPS 波导的 X-ART 气动高音单元，A 系列监听音箱的重要部件均在我们德国柏林总部精心设计完成。该系列的全新可旋转式波导设计意味着用户能将波导和高频单元整体旋转 90 度或 180 度，无论水平还是竖直摆放，均能享受到 HPS 波导的技术优势。[可旋转式 HPS 波导视频教程。](#)

除此之外音箱的背板还提供了四个空间声学适配均衡器（Room Adaption）选项，以及两个听感调节（Voicing），您可以根据环境和个人偏好直接在背板上设置调节音箱。

在您使用即将发布的 A Control 软件对频响做出更复杂的调试之前，我们建议您首先在自己熟悉的听音环境中探索体验 A 系列监听音箱的声音回放性能和以上各类的板载功能，例如：尝试增强“Presence”的均衡频段，看看是否能听出声音的变化；或者探索对比听感出厂设置“Pure（纯净）”和“UNR（均衡自然频响（UNR）”之间的区别，考虑自己更倾向于哪种听感？

ADAM AUDIO GMBH | RUDOWER CHAUSSEE 50 | 12489 BERLIN

即将发布的 A Control 软件中将会提供高级均衡调试和 Sonarworks 声学校正模式，为用户提供更进一步的校准可能性。在此之前，您也可以尝试通过音箱的摆位来改进音箱的性能。为了帮助您了解 A Control 软件的最新功能，我们诚挚的邀请您观赏此软件的视频教程：

https://v.youku.com/v_show/id_XNTg4Njc2Mjg5Ng==.html?spm=a2hcb.profile.app.5~5!2~5~5!3~5!2~5~5-A
(密码：adamaudioacontrol)。

所有的 A 系列音箱均享有 5 年延保服务，在 MyADAM 用户中心区注册了您的产品之后即享该服务。

如有你对延保注册或 A Control 软件还有其它相关的疑问，欢迎您发邮件至 support@adam-audio.com 与我们取得联系。

此致

ADAM Audio 团队

