

# HyperX Cloud Stinger 2 无线 - 游戏耳机

远离线缆无线自由，操作舒适可靠

戴上 HyperX Cloud Stinger™ 2 无线游戏耳机，享受标志性的 Cloud 舒适度和强大可靠的 2.4Ghz 无线连接带来的随心自由。DTS® Headphone:X® Spatial Audio<sup>1</sup> 提供精确的声音定位和出乎意料的沉浸感音频，增强您的游戏和音频娱乐体验。只需将适配器插入可用的 USB 端口，即可开始游戏、远程课程或与朋友在线聊天了。这款无线耳机具有标志性的 HyperX 舒适度和超长续航电池（单次充电可供 20 小时<sup>2</sup>），整夜都可享受美好游戏时光。如果您想休息片刻，将耳罩旋转 90 度，即可将耳机舒适地挂在脖子上。封闭式设计和 50mm 驱动器能够输出明亮清晰的声音，让您心无旁骛投入激烈团战。Cloud Stinger 无线耳机采用了多种方便游戏玩家使用的设计，例如耳罩上的音量控件，可直接调整耳机音量，以及旋转静音降噪麦克风，瞬间为自己营造静音世界。它可与电脑端兼容，并提供 2 年保修服务和免费技术支持。



## 关键特性

### DTS® Headphone:X® Spatial Audio<sup>1</sup>

运用 NGENUITY 软件，解锁准确的 3D 音频空间化和定位！随附 DTS® Headphone:X® Spatial Audio，有助于在游戏时增强感知、意识和沉浸感。

### HyperX 标志性舒适度

音质虽好但久戴伤身的耳机需要淘汰了！Cloud Stinger 2 无线耳机采用柔软的人造革和舒适的记忆海绵，无论在游戏、工作还是学习中佩戴都能享受极致舒适。

### 旋转静音降噪麦克风

HyperX 拥有旋转静音降噪麦克风等高品质生活功能，旨在提升您的游戏体验。只需将麦克风向上轻轻翻转，即可明悉您已处于静音状态。

### 超长电池寿命

凭借长达 20 小时超长电池续航能力<sup>2</sup>，您可以在耗时极长的比赛中保持充沛电力，无需在战斗中途为耳机充电。

### 可靠 2.4GHz 无线连接

2.4 GHz 无线连接相当稳定，无线设计，仍能提供令人难以置信的沉浸式音频。享受无线游戏的随心所欲！

### 操作方便的音频控件

耳机内置音频控件，无需翻阅复杂系统菜单即可调节音量。



产品名称	产品名称: HyperX Cloud Stinger 2 无线 - 游戏耳机
产品编号	产品编号: 676A2AA
保修	保修: 2 year
外观	产品原色: 黑色 框架类型: 塑料
电池和电源	电池寿命: 20 小时 电阻: 320 电池类型: 可充电锂聚合物电池
装箱内容	包装箱内物品: 无线游戏耳机、USB 充电线、USB 无线适配器、快速入门指南
兼容性	兼容性声明: PC
连接和通信	无线范围: 高达 20m <b>USB</b> 规格: USB 2.0 <b>USB</b> 音频格式: 立体声 类型 : 无线连接: 2.4 GHz
驱动器	驱动程序: Dynamic, 50mm with Neodymium magnets
多媒体和输入设备	电缆长度 (公制) : 0.5m 充电线 总谐波失真: $\leq 2\%$ 要素: Electret condenser microphone 极性图案: Bi-directional, Noise-cancelling 频率响应 (耳机) : 10Hz - 20.2kHz 灵敏度 (耳机) : 1 kHz 时 104.5 dB SPL/mW 音频控件: 板载音频控件 耳垫: Memory foam and premium leatherette 线缆类型: USB 充电线 充电时间: 3.5 小时 频率响应 (麦克风) : 20 Hz - 6.68 kHz 灵敏度 (麦克风) : 1kHz 时 -12 dBFS/Pa 采样率: 48kHz 色彩深度: 16 位 附带虚拟环绕音效: DTS Headphone: X 音频连接: 无线 USB
系统组件	外形: 封闭式
重量	重量 (公制) : 275g

## 消息脚注

<sup>1</sup> 有关 DTS 专利信息，请参阅 <http://patents.dts.com>。经 DTS, Inc.（针对总部位于美国/日本/台湾地区的公司）或 DTS Licensing Limited（针对所有其他公司）授权制造。DTS、DTS:X、DTS Sound Unbound、Headphone:X、DTS 徽标以及 DTS:X 徽标是 DTS, Inc. 在美国及其他国家/地区的注册商标或商标。© 2020 DTS, Inc. 保留所有权利。

<sup>2</sup> 以 50% 的耳机音量测试。