

# ergotron®

*moving you forward*

## HX 台式显示器支臂带特重型转轴

- 保护您的投资：集强力显示器支臂和特重型转轴于一体，为大型曲面显示器提供安全支撑。
- 体验身临其境的视觉效果：+20/-5° 灵活倾斜，提供舒适的工作或娱乐体验，有助于减轻眼睛、背部和颈部疲劳。
- 兼容超宽显示器：支持 Samsung®Odyssey Neo G9 57" 显示器。
- 解放空间：取代笨重的显示器底座，将屏幕提高至桌面上方。线缆穿过延展臂隐藏于支臂下方，避免干扰。
- 采用恒力 (Constant Force™) 技术，轻触即可精确定位和调节显示屏。
- 通过 Ergotron 内部 10000 次循环运动测试，以确保多年内高度调节功能不会出现故障。



## 专为超宽曲面游戏显示器设计



采用最新屏幕技术，解放桌面空间，缔造沉浸式视觉体验。HX台式显示器支臂配备特重型转轴，让游戏玩家和办公专业人员可以自由移动和放置超宽曲面显示器，例如 Samsung®Odyssey Neo G9 57" 游戏显示器，为大型显示器安装带来灵活性和出色的人体工学设计。

# HX台式显示器支臂带特重型转轴



包含：  
标准两片式桌夹，固定在桌面边缘



包含：  
穿孔安装配件，通过桌面孔固定



线缆  
布于支臂下方，避免干扰

## HX台式显示器支臂带特重型转轴

零件号 颜色	45-693-216 白色 (全球) 45-693-224 哑光黑 (全球)
产品包含	HX支臂、超重型转轴、延展臂、桌夹、穿孔安装配件、安装五金件
典型液晶显示器尺寸	≤ 57"

液晶显示器尺寸为近似值。尺寸规格为屏幕的对角线测量结果。

承重能力	超宽 1000R 曲面显示器，深23至35厘米，重13至17千克，例如Samsung®Odyssey Neo G9 57"游戏显示器
升降	29.2厘米
倾斜	+ 20° / - 5°
显示器平移	180°
底座支臂平移	180°
显示器旋转	+/- 10°
VESA 标准	MIS-D
延展范围	60厘米
装运重量	9.7千克
装运尺寸	48 x 30 x 19.8 厘米
保修	10 年
专业安装选项	SRVC-SPI-1

下载更多资源，请访问 [ergotron.com](http://ergotron.com)。

更多信息，请咨询：

北美：800.888.8458 / +1.651.681.7600 / [customerservice@ergotron.com](mailto:customerservice@ergotron.com)

欧洲与中东：+31.33.45.45.600 / [info.eu@ergotron.com](mailto:info.eu@ergotron.com)

亚太地区：[apaccustomerservice@ergotron.com](mailto:apaccustomerservice@ergotron.com)

定制：[custom@ergotron.com](mailto:custom@ergotron.com)

© Ergotron, Inc. 09.11.2024

内容可能会有变更。

Ergotron 设备并非旨在治愈、治疗、减轻或预防任何疾病。

专利信息请参见 [www.ergotron.com/patents](http://www.ergotron.com/patents)。

