

华硕 EPU 应用程序—AI Gear 3

华硕 AI Gear 3 是设计用来设置与支持所有华硕电量处理单元（Energy Processing Unit，EPU）功能的应用程序。这个简单好用的应用程序可以提供四种系统性能选项，会调整处理器的频率与 VCore 电压以降低系统噪音并使电源的消耗降至最低，让您针对不同电脑的需要来选择最佳的性能设置。

在您使用驱动程序与应用程序光盘安装好华硕 AI Suite 应用程序后，您只要点击位在窗口任务栏上 AI Suite 图标，并在 AI Suite 主窗口中点击 AI Gear 3 按钮便可运行 AI Gear 3 应用程序。

以下为几个使用 AI Gear 3 应用程序的简单方式：

- 点按画面下方的四个模式按钮，包括 加速（Turbo）、高性能（High Performance）、中等省电（Medium Power Saving）与 最高省电（Max Power Saving）等四种模式，或是移动排文件杆至您偏好的性能设置。
- 首先点按 Calibration 按钮，并切换至自动（Auto）模式，AI Gear 3 应用程序即会根据 CPU 负载自动调整系统性能。
- 在 Auto 模式下，点击 设置（Settings）以设置系统进入 AI Nap 模式的时间。

