

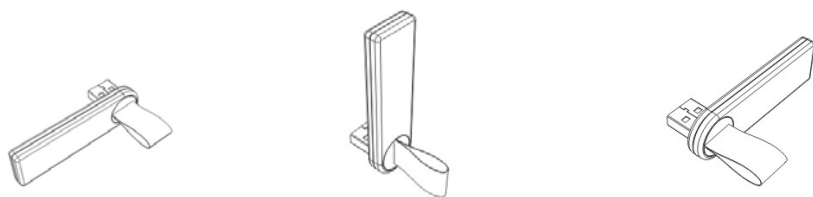
AH421 快速安裝說明

特色

- 180°的旋轉式接頭不會影響到鄰近 USB 埠或插槽的使用。
- 薄片刀行設計，易嵌入電腦。
- 可作為 Windows® ReadyBoost™ 外部使用裝置，當開啓軟體或檔案時，輔助其效能。

開始使用

- 打開 USB 接頭上的塑膠蓋。
- 將 AH421 插入電腦的 USB 埠。
- 180°旋轉可避免死角產生。



- 當不使用電腦時，不需將 AH421 拔除。

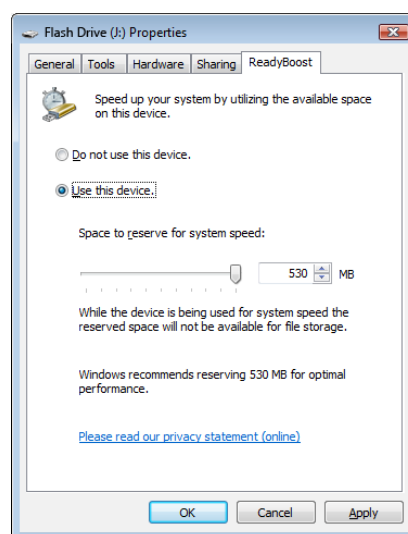
Windows® ReadyBoost™ 資訊

ReadyBoost™ 可支援隨身碟用以增加系統的效能。

當支援 ReadyBoost™ 的隨身碟裝在電腦上，Windows® Vista™ 的自動播放功能會出現對話框詢問使用者是否要使用 ReadyBoost™ 的功能來增加效能。

在其下的屬性選單中，使用者可選擇在插入的隨身碟上適當的緩衝記憶體大小。

緩衝記憶體大小可從 230 M 至 4 GB，微軟建議最少使用 1:1 的 ReadyBoost™ 緩衝記憶體與主要記憶體(RAM)的比率。最佳的效能展現是當其比率在 3:1 時。



當隨身碟被移除時，將不會有任何檔案會遺失，但是電腦將會失去提昇效能的裝置。

快閃記憶體效能

快閃記憶體裝置必須符合支援 ReadyBoost™ 的最低效能需求。包含隨機讀取速度 2.5 MB/s，4K 的讀取，與隨機寫入速度 1.75 MB/s，512-K 的寫入速度。

更高的效能需求的產品必須符合 “enhanced for ReadyBoost” 的標示，也就是說，5 MB/s 隨機 4K 讀取與 3 MB/s 隨機 512-K 寫入。微軟建議可使用 “enhanced for ReadyBoost” 的產品以得到 ReadyBoost™ 最高的使用效能。

