

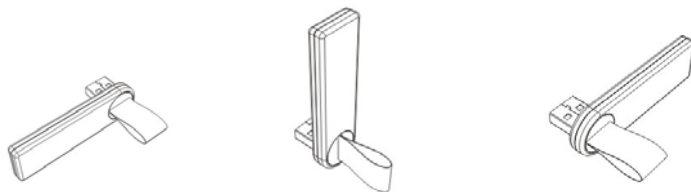
## คู่มือการติดตั้ง AH421 อย่างง่าย

### ลักษณะสำคัญ

- ออกแบบให้หมุนได้ 180° โดยไม่ขวางพอร์ต USB หรือสล็อตส่วนขยายอื่นๆ
- ออกแบบเป็นรูปใบมีดสำหรับใช้งานในเครื่องแล็ปท็อป
- ปรับปรุงสำหรับ Windows ReadyBoost ช่วยให้เปิดโปรแกรมและไฟล์ได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

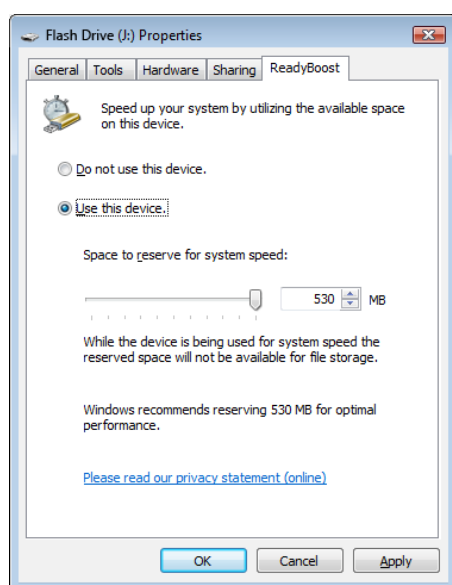
### การเริ่มต้น

- ดึงแผ่นพลาสติกออกจากตัวเชื่อมต่อ USB
- เสียบ AH421 เข้ากับพอร์ต USB วางในเครื่องโน้ตบุ๊กของท่าน
- หมุน 180 องศา



- ไม่จำเป็นต้องถอด AH421 เมื่อปิดเครื่องโน้ตบุ๊กของท่านแล้ว

## รายละเอียด Windows ReadyBoost



### ReadyBoost

รองรับการใช้งานแฟลชไดรฟ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพความเร็วของเครื่อง

เมื่อติดตั้งแฟลชไดรฟ์ที่ได้รับการปรับปรุงสำหรับ

ReadyBoost บนพีซี Windows Vista AutoPlay

จะแสดงกล่องโต้ตอบให้ผู้ใช้ระบุว่าต้องการใช้อุปกรณ์กับ

ReadyBoost เพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพความเร็วหรือไม่

ในหน้าคุณสมบัติสำหรับอุปกรณ์ด้านข้างนี้ให้ผู้ใช้กำหนดขนาดแคชที่เหมาะสมกับอุปกรณ์

ขนาดแคชมีตั้งแต่ 230 MB ไปจนถึง 4 GB Microsoft

แนะนำให้ใช้อัตราส่วนอย่างน้อย 1:1 สำหรับขนาดแคชของ

ReadyBoost ต่อความจุของหน่วยความจำหลัก (RAM)

การใช้อัตราส่วนที่สูงกว่าไปจนถึง 3:1

จะช่วยให้ได้ประโยชน์จากประสิทธิภาพความเร็วที่เหมาะสม

หากถอดอุปกรณ์ออกจากเครื่องคอมพิวเตอร์

ข้อมูลจะไม่สูญหาย แต่ประสิทธิภาพความเร็วของคอมพิวเตอร์จะลดลง  
และระบบปฏิบัติการจะส่งคำสั่งไปยังดิสก์ดั้งเดิม

### ประสิทธิภาพแฟลชไดรฟ์

แฟลชไดรฟ์ต้องมีประสิทธิภาพอย่างน้อยตามที่กำหนดจึงจะสามารถรองรับ ReadyBoost ได้  
นั่นคือส่งผ่านข้อมูลได้ 2.5 MB/วิ สำหรับการอ่านแบบสุ่ม 4K และ 1.75 MB/วิ สำหรับการเขียนแบบสุ่ม  
512-K

อุปกรณ์แฟลชไดรฟ์ต้องมีประสิทธิภาพที่สูงขึ้นเพื่อรองรับการออกแบบที่ "ปรับปรุงสำหรับ ReadyBoost" :  
5 MB/วิ สำหรับการอ่านแบบสุ่ม 4K และ 3 MB/วิ สำหรับการเขียนแบบสุ่ม 512-K Microsoft  
แนะนำให้ผู้ใช้ใช้อุปกรณ์ที่ปรับปรุงสำหรับ ReadyBoost เพื่อให้ใช้ประโยชน์จากข้อดีของ ReadyBoost  
ได้เต็มที่

