

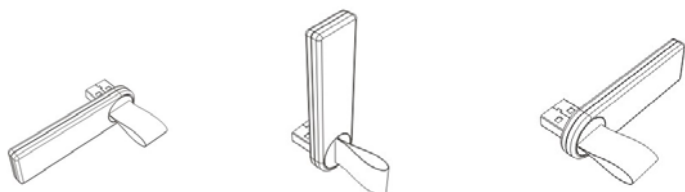
AH421 Snelle installatiegids

Kenmerken

- 180° draaibaar ontwerp waarbij andere USB-poorten of uitbreidingslots niet worden geblokkeerd
- Bladvormig ontwerp voor het bevestigen aan laptops
- Verbeterd voor Windows ReadyBoost om het openen van programma's en bestanden te versnellen.

Aan de slag

- Verwijder de plastic kap van de USB-aansluiting.
- Steek de AH421 in een beschikbare USB-poort op uw notebook.
- Draai 180 graden.



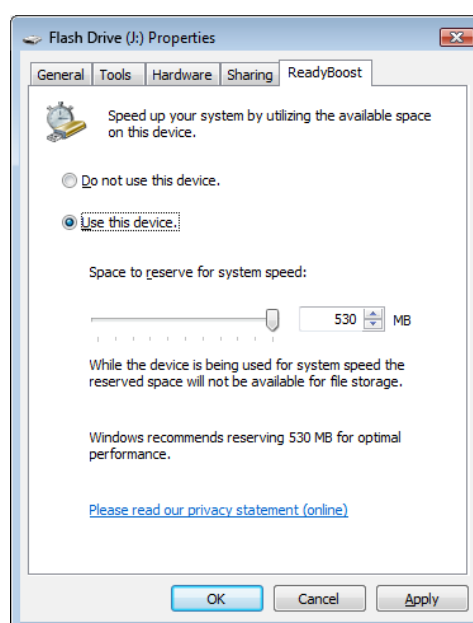
- U hoeft de AH421 niet te verwijderen nadat u uw notebook hebt uitgezet.

Windows ReadyBoost-informatie

ReadyBoost ondersteunt het gebruik van flash-geheugenapparatuur om de systeemprestaties te versterken.

Als flash-geheugenapparatuur verbeterd voor ReadyBoost in een pc is geïnstalleerd, geeft Windows Vista AutoPlay een dialoogvenster weer waarin gebruikers worden gevraagd of zij de apparatuur willen gebruiken met ReadyBoost om het prestatievermogen te verhogen.

De daaropvolgende eigenschappenbladen voor het apparaat bieden opties voor gebruikers voor de selectie



van een geschikt cacheformaat om in het apparaat te plaatsen.

Cacheformaten kunnen variëren van 230 MB tot 4 GB. Microsoft adviseert minstens een 1:1 verhouding aan van het ReadyBoost-cacheformaat ten opzichte van de capaciteit van het hoofdgeheugen (RAM).

Hogere verhoudingen tot 3:1 geven optimale prestatievoordelen.

Als het apparaat wordt verwijderd uit de computer, verdwijnen er geen gegevens, maar de computer verliest de prestatieverhoging en het besturingssysteem start opnieuw met het verzenden van aanvragen naar de schijf.

Flash-prestaties

Flash-geheugenapparatuur moet voldoen aan de minimale prestatievereisten voor de ondersteuning van ReadyBoost, inclusief 2.5 MB/s doorvoer voor willekeurige 4K-leesbewerkingen en 1.75 MB/s voor willekeurige 512-K-schrijfbewerkingen.

Er moet aan hogere vermogenseisen worden voldaan om het apparaat aan te duiden als “verbeterd voor ReadyBoost”: 5 MB/s voor willekeurige 4K-leesbewerkingen en 3 MB/s voor willekeurige 512-K-schrijfbewerkingen. Microsoft adviseert gebruikers apparaten te gebruiken die verbeterd zijn voor ReadyBoost om volledig te kunnen profiteren van de voordelen die ReadyBoost biedt.

