CZ/ 173398 Návod k použití

Klonování disku pomocí ACTRONIS True Image WD Version 3.2

Připojte SSD SanDisk k notebooku pomocí kabelu USB 3.0 - SATA přiloženého v balení.

Pomocí následujícího odkazu stáhněte instalační soubor:

http://downloads.sandisk.com/downloads/acroniswd.exe

a poté dvojklikem otevřete soubor pro zahájení instalace.

Po dokončení instalace klikněte na "Start application" (spuštění aplikace).

Po otevření programu klikněte na první možnost "Clone Disk" (klonování disku).

Objeví se okno "Clone Disk Wizard" (průvodce klonováním disku). Doporučujeme zvolit možnost automatického klonování "Automatic" a kliknout na "Next" (dále).

Nyní zvolte zdrojový disk. To znamená disk, z kterého potřebujete kopírovat data. Ujistěte se, že se jedná o váš primární disk a klikněte na "Next" (dále).

Zvolte umístění kopírovaných dat – váš nový SSD disk SanDisk a klikněte na "Next" (dále).

Po tomto kroku může následovat otázka ohledně smazání existujících oddílů na cílovém disku. Klikněte na "OK" pro potvrzení smazání těchto případných oddílů na cílovém disku.

Pozorně zkontrolujte všechny údaje na obrazovce, a zda je cílovým diskem váš nový SSD disk, před tím, než kliknete na "Proceed" (vykonat). Následně budete muset kliknout na "restart" (restart počítače).

Software se otevře automaticky znovu po restartu PC a proces klonování začne. Kopírování dat může trvat od 20 do 45 minut na každých 100 GB dat, která potřebujete kopírovat.

Po ukončení klonování software automaticky vypne PC a vy můžete fyzicky namontovat nový SSD disk do vašeho PC.

Aktualizace hardware – fyzická výměna disků

Před začátkem aktualizace hardware musíte zjistit, kde konkrétně ve vašem zařízení se starý (klonovaný) disk nachází. Pomůže vám návod k použití vašeho PC, nebo webová stránka výrobce.

Před demontáží starého disku se ujistěte, že PC je vypnut a vyjměte z něj baterii. Zapamatujte si, jakým způsobem byl starý disk v těle PC upevněn a stejné umístění zvolte i pro připojení nového SSD disku.

Po ukončení instalace uveďte PC do původního stavu (umístění krytů a podobně). Vložte nazpět baterii a připojte napájení. Po zapnutí si můžete vychutnat vaše PC s rychlostí SSD disku.

SK/ 173398 Návod na použitie

Klonovanie disku pomocou ACTRONIS True Image WD Version 3.2

Pripojte SSD SanDisk k notebooku pomocou kábla USB 3.0 - SATA priloženého v balení.

Pomocou nasledujúceho odkazu stiahnite inštalačný súbor:

http://downloads.sandisk.com/downloads/acroniswd.exe

a potom dvojklikom otvorte súbor pre zahájenie inštalácie.

Po ukončení inštalácie kliknite na "Start application" (spustenie aplikácie).

Po otvorení programu kliknite na prvú možnosť "Clone Disk" (klonovanie disku).

Objaví sa okno "Clone Disk Wizard" (sprievodca klonovaním disku). Odporúčame zvoliť voľbu automatického klonovania "Automatic" a kliknúť na "Next" (ďalej).

Teraz zvoľte zdrojový disk. To znamená disk, z ktorého potrebujete kopírovať dáta. Uistite sa, že sa jedná o váš primárny disk a kliknite na "Next" (ďalej).

Vyberte umiestnenie kopírovaných dát – váš nový SSD disk SanDisk a kliknite na "Next" (ďalej).

Po tomto kroku môže nasledovať otázka ohľadom zmazania existujúcich oddielov na cieľovom disku. Kliknite na "OK" pre potvrdenie zmazania týchto prípadných oddielov na cieľovom disku.

Pozorne skontrolujte všetky údaje na obrazovke a či je cieľovým diskom váš nový SSD disk, pred tým, než kliknete na "Proceed" (vykonať). Následne budete musieť kliknúť na "restart" (reštart).

Softvér sa otvorí automaticky znovu po reštarte PC a proces klonovania sa začne. Kopírovanie dát môže trvať od 20 do 45 minút na každých 100 GB dát, ktoré potrebujete kopírovať.

Po ukončení klonovania softvér automaticky vypne PC a vy môžete fyzicky namontovať nový SSD disk do vášho PC.

Aktualizácia hardvéru – fyzická výmena diskov

Pred začatím aktualizácie harvéru musíte zistiť, kde konkrétne vo vašom zariadení sa starý (klonovaný) disk nachádza. Pomôže vám návod na použitie vášho PC, alebo webová stránka výrobcu.

Pred demontážou starého disku sa uistite, že PC je vypnuté a vyberte z neho batériu. Zapamätajte si, akým spôsobom bol starý disk v tele PC upevnený a rovnaké umiestnenie zvoľte aj pre pripojenie nového SSD disku.

Po ukončení inštalácie dajte PC do pôvodného stavu (umiestnenie krytov a podobne). Vložte späť batériu a pripojte napájanie. Po zapnutí si môžete vychutnať vaše PC s rýchlosťou SSD disku.