






# Průvodce rychlou instalací

USB 3.0 Dokovací stanice pro 2x 2,5"/3,5" SATA HDDs

## 1. Obsah balení

- USB 3.0 Dokovací stanice
- USB 3.0 kabel
- Napájecí adaptér
- Instalační CD
- Průvodce rychlou instalací

## 2. Vlastnosti produktu

-  Podpora 2,5" & 3,5" SATA pevných disků
-  Podpora hardwarového klonování & záložní software
-  Rozhraní USB 3.0
-  Jednoduchá plug & play instalace
-  LED Dioda pro zobrazení aktivity



### Popis produktu:

1. OTB tlačítko (záloha jedním tlačítkem)
2. Tlačítko hardwarového klonování
3. LED dioda aktivity HDD1
4. LED dioda aktivity HDD2
5. Napájecí dioda
6. LED dioda aktivity klonování
7. Kolébka pro první disk
8. Kolébka pro druhý disk
9. Zapínací tlačítko
10. Zdíčka pro napájecí kabel (vstupní DC 12V/3A)
11. USB 3.0 port

## 3. Informace - přečtěte si prosím pozorně před použitím

Důrazně doporučujeme zálohu původních dat před zahájením procesu klonování, aby nedošlo ke ztrátě dat v případě výpadku napájení během procesu klonování. Značka EVOLVEO nepřijímá odpovědnost za ztrátu dat či zneužití zařízení. Před prvním použitím zařízení zkontrolujte obsah obalu.

### Minimální systémové požadavky

- Intel Pentium II 350MHz kompatibilní nebo Mac G3 processor nebo vyšší
- Microsoft Windows XP/Vista/7/8
- podpora USB 3.0

# Průvodce rychlou instalací

USB 3.0 Dokovací stanice pro 2x 2,5"/3,5" SATA HDDs

### Stáhnutí softwaru - OTB (one touch backup)

Poznámka: OTB software podporuje pouze Windows XP / Vista / 7. Prosím, postupujte podle následujících kroků.

1. Otevřete OTB software z mini CD (součást balení).
2. Vyberte správnou verzi OTB softwaru a stáhnete do svého počítače .
3. Spustíte soubor a postupujte podle instalačních postupů instalátoru.
4. Pro více informací použijte návod k softwarové aplikaci.

## 4. Formátování jednotky pevného disku

Pokud používáte nové / neformátované pevné disky, budete muset nejprve vytvořit nový oddíl, aby je poznal Váš operační systém. Více naleznete v dokumentaci od Vašeho pevného disku a nebo v operačním systému o správném formátování pevného disku.

### \*. Operace dokovací stanice

Duální dokovací stanice vám umožní snadno připojit až dva pevné disky k počítači prostřednictvím 3.0 připojení jediného kabelu USB.

1. Před zapnutím dokovací stanice, vložte prosím Váš SATA pevný disk(y) do kolébky HDD1 a nebo kolébky HDD2. Ujistěte se, že je pevný disk má SATA konektory vyrovnány s konektory uvnitř kolébek.
2. Použijte dodaný USB 3.0 kabel pro připojení dokovací stanice k USB portu ve vašem počítači.
3. Stiskněte tlačítko napájení umístěné na zadní straně dokovací stanice. LED indikátor se rozsvítí a pevné disky budou napájeny.
4. Počítač automaticky rozpozná nově připojené zařízení. Může trvat jednu až dvě minuty, než se nainstalují potřebné ovladače. Dokovací stanice používá ovladače, které jsou již integrovány v operačním systému, další ovladače nejsou nutné .
5. Jakmile počítač rozpozná disky, budou zobrazovat v "Tento počítač" (Windows) nebo na ploše (Mac OS X) .

**Poznámka : Neodstraňujte pevné disky z dokovací stanice nebo neodpojujte dokovací stanici od USB portu vašeho počítače při kopírování souborů, nebo při používání souborů nebo aplikací uložené na pevném disku v dokovací stanici. Hrozí nebezpečí ztráty dat !**

## 5. Backup funkce (zálohování pevných disků)

Nainstalujte sw OneTouchBackup z přiloženého CD. Zvolte, jaké adresáře, adresáře nebo soubor z PC chcete zálohovat na externí disk v HDD docking. Lze zvolit i druh souboru (video, obrázky, iso image atd.), nebo lze vybrat všechny soubory v daném adresáři. Následně nastavte, spuštění OneTouchManager na pozadí v hlavním panelu. Po tomto nastavení již stačí jen zmáčknout tlačítko Backup na HDD docking, které provede přednastavenou zálohu. Průběh zálohy se automaticky ukazuje po spuštění zálohování. Při opakovaném zálohování se stejnojmenné soubory přepíše novější verzi souboru. Následná obnova (Restore) dat z externího disku zpět do adresáře v PC, probíhá přes OneTouchManager vybráním jaký adresář se má obnovit a tato obnova se potvrdí se tlačítkem Restore.

# Průvodce rychlou instalací

USB 3.0 Dokovací stanice pro 2x 2,5"/3,5" SATA HDDs

## 6. Hardwarová klonovací funkce (duplikování pevných disků)

Chcete-li úspěšně použít funkci klonování, musí být kapacita cílové jednotky pevného disku rovna nebo větší než kapacita zdrojového pevného disku. Mějte prosím na vědomí, že data nemohou být klonovány na pevný disk s menší kapacitou než je původní zdroj pevného disku.

### Hardwarový klonovací mód

Využijte klonovací funkci stisknutím jednoho tlačítka (ze zdrojového pevného disku na cílovou jednotku pevného disku) bez připojení dokovací stanice k počítači .

### Důležitá poznámka:

1. Před klonováním pevného disku, odpojte USB 3.0 kabel z dokovací stanice. Je-li zmíněný kabel připojen během procesu klonování, může způsobit poškození dat na pevných discích.
2. Ujistěte se, že jste dal(a) správný pevný disk do správné pozice před klonováním. V opačném případě by mohlo dojít ke ztrátě dat .
3. Kapacita cílového pevného disku, musí být rovna nebo větší než kapacita zdrojového pevného disku.

Prosím, postupujte podle následujících kroků:

1. Vložte pevné disky do kolébek. Ujistěte se, že disky jsou správně vloženy do zdrojového doku (HDD 2) a cílového doku (HDD 1) .
2. Odpojte USB kabel z dokovací stanice, připojte napájecí adaptér a stiskněte tlačítko pro zapnutí dokovací stanice.
3. Stiskněte a podržte tlačítko - "/O po dobu 3 sekund pro sputění klonování. LED indikátory jsou umístěny vedle klonovacího tlačítka. LED začnou blikat. Pokud nebudete držet tlačítko Clone po dobu 3 sekund, budete muset začít proces znovu.
4. Jelikož proces duplikace postupuje, LED indikátory přestanou blikat a znovu se rozsvítí až ke konci klonování. V případě, že 25% a 50 % LED indikátory jsou osvětleny červeně nepřetržitě , zatímco 75 % a 100% LED indikátory nadále blikají ,je proces kopírování přibližně ze 50 % - 75 % hotov.
5. Když kopírování skončí, všechny čtyři LED indikátory přestanou blikat a začnou nepřetržitě svítit červeně. Stiskněte tlačítko napájení na zadní straně dokovací stanice a vypněte dokovací stanici .
6. Nyní můžete bezpečně odebrat pevné disky z dokovací stanice.

 Likvidace

Symbol přeškrtnutého kontejneru na výrobku, v literatuře nebo na obalu znamená, že v EU všechny elektrické a elektronické přístroje, baterie a akumulátory musí být uloženy do tříděného odpadu po ukončení jejich životnosti. Nevyhazujte tyto výrobky do netříděného komunálního odpadu.

 **PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Tímto společnost Abacus Electric, s.r.o. prohlašuje, že EVOLVEO HDD DOKOVACÍ STANICE je v souladu s požadavky norem a nařízení příslušným k tomuto typu přístroje.

Kompletní text Prohlášení o shodě je k nalezení na <ftp://ftp.evolveo.com/ce>

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.  
[www.evolveo.com](http://www.evolveo.com)  
[www.facebook.com/EvolveoCZ](http://www.facebook.com/EvolveoCZ)

Dovozce / Dovozca / Importer / Importör  
Abacus Electric, s.r.o.  
Planá 2, 370 01, Czech Republic

Výrobce / Výrobca / Manufacturer / Gyártó  
Naxya Limited  
No.5, 17/F, Strand 50, 50 Bonham Strand, Sheung Wan, Hong Kong

Všechna práva vyhrazena. Design a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.