



USB 3.0 SATA 2.5" ET 3.5" STATION DOCK DOUBLE DE DISQUE DUR

La station dock de disque dur double baie de Sabrent te permet d'accéder et transférer à des données entre votre ordinateur et deux disque dur simultanément, ou entre les deux disque dur elles-mêmes. D'ailleurs, vous pouvez également employer le dock de Sabrent pour copier les disque dur off-line à la vitesse maximale. Soutien prêt à l'emploi de 2.5" et de 3.5" SATA, SATA II, SATA III et disque transistorisé HDDs (jusqu'à 3TB par baie). Transfert des données superbe de vitesse de soutiens d'interface d'USB 3.0 jusqu'à 5Gbps (inverse compatible avec USB 2.0). Particulièrement idéal pour des intégrateurs système, des administrateurs et des techniciens d'ordinateur.

FONCTIONS

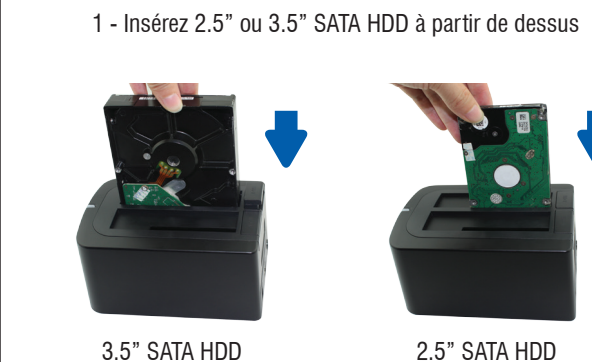
- Lisez et écrivez deux disque dur simultanément
- Les appuis off-line copient : Accélérez à 60M/S
- Chaud-échange de soutiens, Plug & Play
- Installation Outil-gratuite
- Le transfert accélère à 5Gbps
- Appuis 2.5" et 3.5" SATA I II/III HDD jusqu'à 3TB
- Indicateur de LED de puissance et d'accès de HDD

SPÉCIFICATIONS

- Appui de HDD: 2.5" ET 3.5" SATA HDD ET 2.5" SSD
- Configuration requise: Windows XP / Vista / 7 / 8, Mac OSX
- Interface de production: USB 3.0



CONNECTOR DE PUISSANCE (DC DEDANS)
PORT USB
BOUTON DE COPIE



3.5" SATA HDD



2.5" SATA HDD



3.5" SATA HDD



La taille du disque de cible doit être égale ou plus grande qu'à la taille du disque de source

- Branchez les deux unités de disque dur et identifiez le disque de source et le disque de cible sur l'affichage HDD1 = disque de source; HDD2 = disque de cible.
- Reliez l'alimentation d'énergie et rétablissez le courant.
- Appuyez sur le bouton de "Copy" pendant environ 10 secondes jusqu'à la LED commencera à clignoter et le processus de clonage.

