



Le nouveau kit SSD de Crucial fournit une solution simplifiée pour le transfert des données

Cette solution facile d'emploi permet aux utilisateurs de migrer leurs données d'un disque dur traditionnel vers un lecteur RealSSD C300 de Crucial en trois étapes simples.

FREMONT, Californie, et GLASGOW, Royaume-Uni, le 13 juillet 2010 - Lexar Media, l'un des principaux fournisseurs mondiaux de produits de mémoire pour supports numériques, annonce aujourd'hui la disponibilité d'un ensemble pratique comprenant un kit de transfert de données avec chacun des disques RealSSD C300 de Crucial de 64 Go, 128 Go et 256 Go. Cet ensemble consiste en un disque SSD (solide-state drive) RealSSD C300 de Crucial, un câble de transfert de données SATA-USB et un logiciel de clonage.

Migrer d'un disque dur traditionnel vers un lecteur SSD permet d'améliorer les temps de démarrage et de chargement des applications. De plus, les disques SSD dégagent moins de chaleur, sont plus silencieux et durent plus longtemps par rapport aux disques durs traditionnels. Cependant, le transfert de données d'un disque dur existant vers un SSD peut s'avérer une tâche redoutable pour de nombreux utilisateurs d'ordinateurs de bureau ou de portables.

C'est pourquoi Lexar Media lance un kit de transfert des données Crucial offrant aux utilisateurs une solution simple, en trois étapes, pour copier la totalité du contenu de leur disque dur existant pour le transférer vers un disque RealSSD C300 de Crucial (système d'exploitation, données, paramètres de courrier électronique, applications et autres compris). Avec ce nouveau kit, il suffit de brancher le câble SATA-USB du disque RealSSD au port USB de l'ordinateur portable, d'exécuter le logiciel de clonage et de remplacer l'ancien disque dur par le nouveau RealSSD de Crucial.

« Après avoir poussé la performance des disques SSD grâce aux innovations techniques, nous avons tourné notre attention vers la simplification du processus de mise à jour. Ainsi, nous avons réussi à créer une solution de bout en bout », déclare Rob Wheadon, Chef de Produit Monde pour les SSD chez Lexar Media. « Nous sommes heureux de pouvoir proposer une solution pratique et simple permettant aux utilisateurs d'exploiter leurs RealSSD C300 Crucial en trois étapes seulement ».

Les kits de transfert de données RealSSD C300 de Crucial de 64 Go, 128 Go et 256 Go sont disponibles par le biais du réseau mondial de revendeurs agréés et en ligne sur <http://fr.crucial.com/eu/store/ssd.aspx>.

Résumé des points clé :

- L'offre groupée d'un disque RealSSD™ C300 de Crucial® avec un kit de transfert de données est disponible pour les capacités de 64 Go, 128 Go et 256 Go.
- L'ensemble comprend un disque SSD (solide-state drive) RealSSD C300 Crucial, un câble de transfert des données SATA-USB et un logiciel de clonage.
- Permet aux utilisateurs de migrer d'un disque dur traditionnel vers un lecteur SSD C300 et ainsi, des temps améliorés de démarrage et de chargement des applications.
- En trois étapes simples : 1. Brancher le câble SATA-USB au RealSSD et au port USB d'un ordinateur portable, 2. Lancer le logiciel de clonage, 3. Remplacer l'ancien disque dur par le nouveau RealSSD de Crucial.