



Crucial développe sa gamme de SSD avec le BX500

La nouvelle génération de SSD BX500 permet des démarrages plus rapides, des temps de chargement plus courts et une plus grande autonomie de batterie

Caractéristiques techniques :

- 300 % plus rapide qu'un disque dur traditionnel¹
- Améliore l'autonomie de la batterie grâce à une efficacité énergétique 45 fois supérieure à celle d'un disque dur traditionnel²
- Repose sur la NAND Micron® 3D et 40 ans de savoir-faire dédié à la mémoire et au stockage
- Produit couvert par une garantie limitée de trois ans³

Paris, le 4 septembre 2018 : Crucial, leader mondial en matière de mises à niveau de la mémoire et du stockage, annonce aujourd'hui la disponibilité du SSD Crucial® BX500, un disque nouvelle génération conçu pour fournir aux utilisateurs réguliers d'ordinateurs une mise à niveau du stockage fiable et rapide. Disponible dans un format de 2,5 po et avec des capacités de 120 Go, 240 Go et 480 Go, le BX500 est le moyen le plus aisé et économique pour que la vitesse d'un ordinateur retrouve une deuxième jeunesse.

De meilleures performances

Avec des vitesses de lecture/d'écriture séquentielle allant jusqu'à 540/500 Mo/s, le nouveau BX500 permet un démarrage du système et des chargements de fichiers plus rapides, ainsi qu'une amélioration de la réactivité de l'ensemble du système. Le BX500 ne contient pas de pièce mobile, ce qui en fait une alternative plus silencieuse, plus fiable et chauffant moins qu'un disque dur. En outre, sa consommation énergétique étant inférieure à celle d'un disque dur, l'autonomie de la batterie de l'ordinateur portable est prolongée.

Installation facile et assistance

Le [Guide d'installation du Crucial SSD](#) fournit des vidéos et des étapes faciles à suivre pour une installation sans stress. De son côté, le [logiciel Acronis® True Image™ HD aide](#) à migrer les données rapidement et aisément. La suite d'outils [Crucial® Storage Executive](#) permet aux utilisateurs de voir le stockage utilisé

¹ Comparaison de la vitesse basée sur les spécifications publiées pour le SSD Crucial BX500 et le disque dur interne Western Digital® Caviar Blue™ (WD10EZEX) 1 To, qui, en date du mois de juillet 2018, est l'un des disques durs internes les plus vendus.

² Comparaison avec la consommation électrique active moyenne basée sur les spécifications publiées pour le disque SSD Crucial BX500 480 Go et le disque dur interne Western Digital® Caviar Blue™ WD10EZEX 1 To, qui, en date du mois de juillet 2018, est l'un des disques durs internes les plus vendus.

³ Garantie valide pour une durée de trois (3) ans à compter de la date d'achat ou avant d'avoir dépassé le nombre total d'octets écrits (TBW) conformément aux informations présentées dans la fiche technique et comme mesuré dans les données SMART du produit.

(Go), de télécharger le dernier micrologiciel et d'améliorer les performances du lecteur. De plus, le BX500 est accompagné d'une assistance technique récompensée pour la qualité de son service, disponible par téléphone, chat, e-mail ou via notre forum communautaire.

Fonctionnalités avancées.

Le BX500 propose une gamme d'avantages supplémentaires, notamment :

- Protection contre la perte des données grâce à l'algorithme d'intégrité des données multi-étapes
- Protection contre la surchauffe grâce aux outils de surveillance thermique adaptative
- Écritures plus rapides grâce à la technologie d'accélération d'écriture dynamique

« Le moment est venu pour les utilisateurs d'ordinateurs d'assurer la transition vers la technologie SSD et de se passer des traditionnels disques durs » déclare Teresa Kelley, Vice-Président et Directeur Général, Micron Consumer Products Group. « La technologie SSD est de plus en plus répandue et pour ceux qui sont prêts à abandonner le disque dur, le BX500 de Crucial propose performance et fiabilité à un prix compétitif, le tout venant d'une marque reconnue par les consommateurs », conclut-elle.

En tant que marque de Micron, l'un des plus grands fabricants mondiaux de stockage flash, Crucial repose sur la même expertise et sur les mêmes innovations technologiques qui ont donné naissance à certaines des technologies de mémoire et de stockage les plus avancées à l'international au cours des 40 dernières années. Des milliers d'heures préliminaires pour la validation, des dizaines de tests de qualification SSD et un héritage de plusieurs générations de SSD récompensées, font que les SSD Crucial sont minutieusement essayés, testés et validés. Le SSD Crucial BX500 est couvert par une garantie limitée de trois ans et peut être acheté immédiatement sur le site Crucial.fr et certains partenaires mondiaux.

Pour en savoir plus, consultez le site crucial.fr/ssd.

Suivez-nous en ligne !

Facebook : <https://www.facebook.com/CrucialFrance/>

Twitter : <https://twitter.com/CrucialFrance>

YouTube : www.youtube.com/crucialmemory

À propos de Crucial

Crucial est une marque internationale de Micron Technology, Inc. Les mises à niveau des disques SSD et des mémoires (DRAM) Crucial sont compatibles avec plus de 100 000 ordinateurs de bureaux, portables, postes de travail et serveurs anciens et nouveaux. Disponibles dans le monde entier dans les principaux points de vente et boutiques en ligne, chez les revendeurs et auprès des intégrateurs système, les produits Crucial améliorent les performances des systèmes et la productivité des utilisateurs. Pour en savoir plus, consultez le site Crucial.fr

À propos de la société Micron

Micron Technology est le leader mondial en matière de solutions de mémoire innovantes. Par l'intermédiaire de nos marques mondiales, Micron, Crucial®, Lexar® et Ballistix®, notre vaste portefeuille de technologies de mémoire hautes performances, y compris les mémoires DRAM, NAND, NOR Flash et 3D XPoint™, transforme la façon dont le monde utilise les informations. S'appuyant sur 40 ans de leadership technologique, les solutions de mémoire Micron ouvrent la voie à des innovations sans précédent pour les applications dans de nombreux domaines : calcul, consommation, stockage d'entreprise, data center, mobilité, automobile ou encore applications intégrées. Les actions ordinaires de Micron sont cotées au NASDAQ sous le symbole MU. Pour en savoir plus sur Micron Technology, Inc., rendez-vous sur Micron Technology Inc.

©2018 Micron Technology, Inc. Tous droits réservés. Les caractéristiques techniques, informations et/ou produits contenus dans ce document peuvent être modifiés sans préavis. Ballistix et Micron Technology, Inc. ne sauraient être tenues pour responsables de toute omission ou erreur figurant dans la typographie ou les photographies. Toutes les informations sont fournies « TELLES QUELLES » sans garantie d'aucune sorte. Les déclarations concernant les produits, y compris en ce qui concerne leurs fonctionnalités, leur disponibilité ou leur compatibilité, sont fournies à titre informatif uniquement et ne modifient en aucun cas une éventuelle garantie applicable à un produit. Les illustrations peuvent ne pas être à l'échelle. Micron, le logo Micron, Ballistix et le logo Ballistix sont des marques de commerce de Micron Technology, Inc. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Contact média

Firefly Communications - crucialfrance@fireflycomms.com

Pauline Rossin - pauline.rossin@fireflycomms.com – 01 86 76 07 31

###