



WESTERN DIGITAL COMMERCIALISE LE PREMIER DISQUE DUR PORTABLE DE 1 To

Les nouveaux disques proposent les capacités les plus élevées à ce jour pour le stockage mobile et les ordinateurs portables

Lake Forest (Californie), le 27 juillet 2009. Western Digital annonce deux nouveaux disques durs mobiles, d'une capacité exceptionnelle. Le plus impressionnant offre **1 To**, ce qui est actuellement la plus haute capacité pour un disque de 2,5 pouces. Le WD Scorpio® Blue™ SATA bénéficie d'une technologie à la pointe du progrès avec 333 Go par plateau, apportant aux utilisateurs d'ordinateurs portables et de systèmes mobiles de stockage la capacité phénoménale de 1 To. Le WD Scorpio Blue est également disponible en version **750 Go**.



Les WD Scorpio Blue en 750 Go et 1 To font à peine 12,5 mm d'épaisseur^[1] et conviennent parfaitement aux solutions portables de stockage comme les systèmes USB My Passport™ Essential™ SE, récemment commercialisés. Ils peuvent aussi être utilisés dans certains ordinateurs portables et de bureau (petit format) lorsque l'on recherche un fonctionnement silencieux et un faible dégagement de chaleur. L'interface SATA garantit aux deux modèles un débit très élevé de 3 Gbit/s.

« Le succès croissant de l'informatique mobile et l'évolution vers les médias numériques poussent les utilisateurs de systèmes mobiles à exiger des capacités équivalentes à celles d'un ordinateur de bureau. », déclare **Jim Morris**, vice-président et directeur général des systèmes clients chez WD. « Avec nos nouveaux disques WD Scorpio Blue, ils pourront emporter avec eux une part encore plus importante de leur bibliothèque numérique, où qu'ils aillent, mais aussi tirer le maximum de valeur de leurs données et sauvegarder leur portable sur nos solutions My Passport. »

Dans le cadre d'une utilisation nomade, les disques WD Scorpio Blue assurent des performances élevées, une consommation réduite et un faible dégagement de chaleur. Ils sont conçus pour être fiables, résister aux chocs, et garantir les meilleures performances et capacités.

Fonctionnalités spéciales des disques WD Scorpio Blue

Whisperdrive™, une technologie exclusive de WD qui utilise un algorithme sophistiqué de déplacement du bras pour aboutir à l'un des disques 2,5 pouces les plus silencieux du marché.

ShockGuard™, la technologie de pointe qui associe les dernières avancées en matière de matériel informatique et en firmware pour répondre aux exigences les plus strictes en terme de résistance aux chocs pour des applications mobiles.

[1] [www.wd.com](#)

SecurePark™, une fonction qui éloigne les têtes d'enregistrement de la surface du disque lorsque celui-ci accélère, ralentit ou est à l'arrêt. Cela garantit que la tête ne touche jamais la surface du disque, d'où une plus grande fiabilité à long terme car moins d'usure et à une meilleure tolérance aux chocs.

Tarif et disponibilité

Le disque WD Scorpio Blue 750 Go (modèle WD7500KEVT) est disponible auprès de certains revendeurs et distributeurs. Le modèle 1 To (modèle WD10TEVT) est proposé dans les systèmes USB My Passport Essential SE. Les prix de vente conseillés sont respectivement de 140 et 205 euros. Les disques WD Scorpio Blue bénéficient d'une garantie limitée de 3 ans. Pour de plus amples informations sur les disques durs portables WD Scorpio, veuillez consulter la page <http://www.wdc.com/en/products/Products.asp?DriveID=685>.

¹ D'une épaisseur de 12,5 mm, les disques 750 Go et 1 To peuvent être incompatibles avec certains ordinateurs portables. Il est conseillé de consulter les caractéristiques de l'ordinateur pour vérifier l'épaisseur maximale autorisée.

À propos de WD

WD, l'un des pionniers et des chefs de file du marché du stockage, propose des produits et des services aux particuliers comme aux entreprises qui rassemblent, gèrent et utilisent des informations numériques. Son activité principale consiste à produire des disques durs fiables et hautement performants, qui préservent la sécurité et la disponibilité des données des utilisateurs. WD met son expertise en matière de stockage au service des produits de grande consommation destinés aux applications de stockage externes, portables et partagées. Fondée en 1970, la société commercialise ses produits de stockage auprès des grands constructeurs de systèmes, de détaillants et de revendeurs sélectionnés, sous les marques Western Digital et WD. La rubrique « Relations avec les investisseurs » du site Internet de l'entreprise (www.westerndigital.com) propose un large éventail d'informations financières et de renseignements pour les investisseurs.

Western Digital, WD, le logo WD et WD Scorpio sont des marques déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. My Passport, Essential, SecurePark, ShockGuard et WhisperDrive sont des marques de Western Digital Technologies Inc.s aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs. En matière de capacité de stocka, 1 Mo équivaut à un million d'octets, , 1 Go à un milliard et 1 To à 1000 milliards. La capacité totale accessible dépend de l'environnement d'exploitation. En matière de transfert de données, 1 Mo/s équivaut à un million d'octets par seconde et 1 Go/s à un milliard d'octets par seconde.