



Paris, le 27 mai 2011

Au-delà des limites de vitesse : Sony présente la carte mémoire la plus rapide jamais conçue, la Memory Stick PRO-HG Duo™ HX

Une carte haut de gamme offrant des vitesses allant jusqu'à 50 Mo/s pour les prises de vue en rafale ultrarapide et la vidéo Full HD

- Carte Memory Stick PRO-HG Duo™ HX avec un taux de transfert allant jusqu'à 50 Mo/s
- Nouvelle technologie HX Engine pour un transfert fiable et rapide des données
- Encore plus rapide que les cartes UHS-I SD avec les appareils Sony
- Disponible en 8, 16 et 32 Go
- Idéale pour les prises de vue en rafale avec un réflex numérique, pour les vidéos Full HD et la 3D
- Grande fiabilité et une garantie de 10 ans
- téléchargement gratuit des logiciels File Rescue et x-Pict Story™ inclus
- Même prix que les modèles précédents des cartes Memory Stick PRO-HG Duo™ HX

Les photographes peuvent désormais exploiter tout le potentiel des prises de vue haute vitesse et haute résolution qu'offrent les derniers appareils photo et caméscopes numériques de Sony.

La carte haut de gamme Memory Stick PRO-HG Duo™ HX offre maintenant des vitesses de transfert de données incroyables allant jusqu'à 50 Mo/s¹.

1,6 fois plus rapide que les précédentes cartes Memory Stick PRO-HG Duo™ HX et disponible au même prix, elle est même plus rapide que les cartes UHS-I SD les plus performantes du marché, lorsqu'utilisée avec des appareils Sony.

Cette performance exceptionnelle fait de la carte Memory Stick PRO-HG Duo™ HX la solution de prise de vue, de stockage et de transfert de données, idéale pour les utilisateurs d'images numériques exigeants.

Disponible en 8, 16 et 32 Go, la carte Memory Stick la plus rapide jamais conçue est optimisée pour les prises de vue en rafale avec les réflex numériques, les appareils photos SLT et les appareils à objectifs interchangeables haute résolution.

Associée à l'ultra-compact NEX-5 de Sony, elle permet d'enregistrer jusqu'à 190 images par seconde au format JPEG avec le mode rafale ultrarapide de l'appareil, soit beaucoup plus que les 80 images par minute qu'offrent les cartes standard SD class 4. Cette performance inégalée des cartes Memory Stick PRO-HG Duo™ HX en fait également la solution idéale pour enregistrer des films en Full HD et en 3D avec les derniers caméscopes Handycam®. Pour en savoir plus, veuillez consulter le fichier de la carte mémoire HX joint avec ce communiqué de presse.

Avec la carte Memory Stick PRO-HG Duo™ HX, le transfert et la sauvegarde des fichiers sur ordinateur sont également plus rapides. Copier un fichier vidéo AVCHD de 32 Go sur votre PC² ne prend que 11 minutes. C'est plus de deux fois plus rapide que les transferts avec les cartes SDHC les plus performantes du marché.

Ces améliorations significatives ont été rendues possibles grâce à la nouvelle technologie HX Engine, spécialement développée par Sony. Ce contrôleur de mémoire Flash intelligent améliore l'efficacité du transfert des données et la gestion des erreurs, pour une performance de lecture et d'écriture plus rapide et plus stable avec les fichiers volumineux.

Enfin, pour une tranquillité d'esprit absolue, la fiabilité de cette nouvelle carte est garantie par Sony pendant 10 ans.

Disponible sur www.sony.net/memorycard pour les propriétaires enregistrés d'une carte Memory Stick PRO-HG Duo™ HX, File Rescue permet de récupérer les fichiers accidentellement endommagés ou supprimés. Avec un taux de récupération de 90 %³, ce logiciel est un utilitaire indispensable pour restaurer des données précieuses telles que des photos JPEG, des vidéos MPEG ou AVCHD ou des fichiers musicaux MP3⁴.

Également disponible en téléchargement gratuit pour les utilisateurs enregistrés, le logiciel x-Pict Story™ permet de créer des diaporamas mémorables. Ce logiciel facile à utiliser compile vos photos et vos morceaux préférés à l'aide de magnifiques effets visuels et produit des présentations de qualité professionnelle. Il s'intègre avec le logiciel Picture Motion Browser pour vous permettre de charger rapidement et facilement vos diaporamas sur des sites de partage comme YouTube™.

La nouvelle carte Memory Stick PRO-HG Duo™ HX à 50 Mo/s de Sony est disponible depuis mai 2011. Les prix restent inchangés par rapport aux précédents modèles de carte Memory Stick PRO-HG Duo™ HX, quelle que soit leur capacité (8/16/32 Go).

¹ Tel que confirmé par les tests réalisés par Sony. Les résultats peuvent varier en fonction des modèles d'appareils photo et des réglages.

² Via un lecteur de carte

³ Source : rapport de l'assistance à la clientèle Sony EMCS

⁴ Le logiciel File Rescue ne permet pas de récupérer les fichiers protégés et les données des jeux. Veuillez noter que certaines données peuvent être irrécupérables.

Prix estimés et disponibilités :

- Memory Stick PRO-HG Duo™ HX 8 Go: 35 € - Mai 2011
- Memory Stick PRO-HG Duo™ HX 16 Go: 70 € - Mai 2011
- Memory Stick PRO-HG Duo™ HX 32 Go: 160€ - Mai 2011

Caractéristiques techniques : Memory Stick PRO-HG Duo™ HX

Nom du modèle	MS-HX8B/T1 MS-HX16B/T1 MS-HX32B/K1
Taille de la mémoire/capacité utilisable (env.)	8 Go/7,35 Go 16 GB/14,9 Go 32 Go/30 Go
Vitesse d'écriture minimum (transfert parallèle sur 4 bits)	5 Mo/s (40 Mbit/s) (dans le cas d'un périphérique hôte compatible optimisé)
Vitesse d'écriture minimum (transfert parallèle sur 8 bits)	15 Mo/s (120 Mbit/s) (dans le cas d'un périphérique hôte compatible optimisé)
Dimensions l x L x E (env.)	20 x 31 x 1,6 mm
Poids (env.)	2 g (sans l'emballage)
Tension de fonctionnement	2,7 V-3,6 V

	<p>Information environnementale</p> <p>Sony s'engage à constamment passer en revue ses pratiques de fabrication, d'activités et d'affaires pour s'assurer que ses produits sont développés d'une manière respectueuse de l'environnement.</p> <p>De manière générale, cette approche peut être divisée en trois domaines :</p>
	<p>Planète</p> <p>Sony est déterminé à ouvrir la voie en tant que fabricant responsable et fait donc porter ses efforts sur trois secteurs d'investissement clés :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Réduire les émissions de CO₂. 2. Augmenter le pourcentage d'énergies renouvelables utilisées dans nos usines de fabrication. 3. Réduire les ressources utilisées par nos usines lors de la fabrication.

À propos de Sony :

Sony est l'un des principaux fabricants au monde de produits audio, vidéo, informatiques et de solutions de communication destinés aux marchés grand public et professionnels. Sony est réputé pour ses produits audiovisuels, tels que ses téléviseurs LCD Haute Définition BRAVIA, ses appareils photo numériques Cyber-shot, ses caméscopes Handycam, son reflex numérique « α » (alpha) et ses baladeurs MP3 Walkman, ainsi que pour ses ordinateurs personnels VAIO et ses caméras professionnelles Haute Définition (HD), en particulier la XDCAM HD.

Sony: Memory Stick PRO-HG Duo™ HX

Grâce à la chaîne de valeur HD complète qu'elle offre à ses clients et ses activités dans les secteurs de l'électronique, de la musique, du cinéma, des jeux et de l'Internet, Sony est l'une des principales marques mondiales de divertissement numérique et emploie environ 170 000 personnes dans le monde.

Grâce enfin à ses partenariats de longue date avec le monde du football, notamment en tant que sponsor officiel de la Ligue des champions de l'UEFA jusqu'en 2012, partenaire officiel de la FIFA jusqu'en 2014 et sponsor mondial de la FIFA World Cup en 2010 et 2014, Sony suscite l'émotion de millions de fans de football à travers le monde.

Pour plus d'informations sur Sony Europe, veuillez consulter <http://www.sony-europe.com> et <http://www.sony-europe.com/presscenter>

« Sony », « WALKMAN », « VAIO », « Cyber-shot », « Handycam », « α », « BRAVIA » et « XDCAM » sont des marques ou des marques déposées de Sony Corporation. Toutes les autres marques commerciales sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.