

Communiqué de presse

KIOXIA lance de nouveaux disques SSD destinés à la vente au détail pour les PC de nouvelle génération et grand public

La gamme EXCERIA PRO offre la technologie PCIe 4.0 et la gamme EXCERIA G2 augmente les performances pour les bricoleurs à la recherche de valeur ajoutée



Düsseldorf, Allemagne, 29 juillet 2021 – [KIOXIA Europe GmbH](#), leader mondial des solutions de mémoire, annonce aujourd’hui deux nouvelles gammes de disques SSD dont le lancement est prévu au quatrième trimestre 2021. Les gammes EXCERIA PRO et EXCERIA G2 sont les dernières solutions grand public de la société destinées aux passionnés et aux constructeurs de systèmes. Les nouveaux disques SSD de KIOXIA, produits en cours de développement, seront présentés lors de l’exposition et de la conférence sur le divertissement numérique en Chine (ChinaJoy) à Shanghai du 30 juillet au 2 août.

Adoptant l’interface PCIe Gen4x4 de nouvelle génération, la gamme EXCERIA PRO est conçue pour les environnements PC exigeants. Cette toute nouvelle gamme offre deux fois plus de vitesse de lecture séquentielle maximale^[1] que celle d’EXCERIA PLUS basée sur PCIe Gen3, et fait ainsi profiter d’une expérience de stockage haute performance aux créateurs de contenu, aux joueurs et aux professionnels.

KIOXIA a également dévoilé sa gamme EXCERIA G2 grand public mise à jour, avec des performances et une capacité accrues. Cette gamme de disques SSD grand public offre des performances séquentielles de plus de 2 000 Mo/s^[1] et une capacité allant jusqu'à 2 To pour les utilisateurs à la recherche de solutions à prix abordable.

Dotées de la mémoire flash 3D BiCS FLASH™ de KIOXIA, les gammes EXCERIA PRO et EXCERIA G2 adoptent un format à face unique de type M.2 2280 adapté aux ordinateurs de bureau et aux ordinateurs portables. Chaque gamme prend également en charge le logiciel de gestion de disque SSD Utility de KIOXIA pour vous aider à surveiller et à entretenir votre disque SSD.

Notes

[1] Les estimations de performances sont provisoires et peuvent être modifiées sans préavis.

* PCIe est une marque déposée de PCI-SIG.

* Tous les autres noms de société, de produits et de services mentionnés ici sont des marques de leurs détenteurs respectifs.

* Définition de la capacité : KIOXIA définit un mégaoctet (Mo) comme 1 000 000 d'octets, un gigaoctet (Go) comme 1 000 000 000 d'octets et un téraoctet (To) comme 1 000 000 000 000 d'octets. Un système d'exploitation d'ordinateur, cependant, rapporte la capacité de stockage en utilisant des puissances de 2 pour la définition de 1 Go = 2^{30} = 1 073 741 824 octets et affiche donc moins de capacité de stockage. La capacité de stockage disponible (notamment les différents exemples de fichiers média) varie selon la taille des fichiers, le formatage, les paramètres, le logiciel et le système d'exploitation utilisés, qu'il s'agisse par exemple du système d'exploitation Microsoft ou d'applications pré-installées, ou encore du contenu multimédia. La capacité formatée réelle peut varier.

*La gamme de produits pour particuliers varie selon le pays et la région.

Les informations contenues dans ce document, y compris les prix et les spécifications de produits, le contenu des services et les coordonnées, sont correctes à la date de l'annonce, mais peuvent être modifiées sans préavis.

À propos de KIOXIA Europe GmbH

KIOXIA Europe GmbH (auparavant Toshiba Memory Europe GmbH) est la filiale européenne de KIOXIA Corporation, un leader mondial dans la fourniture de mémoires flash et de disques SSD. De l'invention de la mémoire flash à la technologie 3D révolutionnaire d'aujourd'hui BiCS FLASH™, KIOXIA reste pionnière dans le domaine des solutions et des services de mémoire de pointe qui enrichissent la vie des gens et élargissent les horizons de la société. L'innovante technologie de mémoire flash 3D de KIOXIA, BiCS FLASH™, façonne l'avenir du stockage dans des applications à haute densité, notamment les smartphones, les PC, les disques SSD, les centres de données et l'automobile.

Visitez notre [site web KIOXIA](#)

Coordonnées pour une publication :

KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Allemagne

Tél : +49 (0) 211 368 77-0

E-mail : KIE-support@kioxia.com

Coordonnées pour des requêtes éditoriales :

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH

Tél : +49 (0) 211 36877 382

E-mail : lena1.hoffmann@kioxia.com

Émis par :

Ristead McSweeney, 360 Service Agency

Tél : +31 (0) 6 15 52 99 10

E-mail : ristead@360serviceagency.com