



Toshiba obtient la certification Microchip Adaptec® interoperability assurance pour ses disques durs phares SAS

Paris, France, 9 Mai 2023 — Toshiba Electronics Europe GmbH souligne à nouveau la polyvalence d'application de ses disques durs (HDD). L'entreprise a déjà démontré la compatibilité totale de certains modèles de sa série à haute capacité MG10 avec la matrice redondante de contrôleurs de disques indépendants (RAID) Microchip Adaptec® et les adaptateurs de bus hôte (HBA). Or, des tests de compatibilité approfondis menés par Microchip ont été effectués en ce qui concerne d'autres produits.

Les versions SAS 12 Go/s des disques durs professionnels MG10SCA20TE et MG10SCA20TA ont obtenu la certification relative aux séries d'adaptateurs de stockage Adaptec SmartRAID 31xx et 32xx. Ils ont ensuite été ajoutés à la liste de compatibilité Microchip à laquelle ses clients se réfèrent. Cela fait suite au modèle de disque dur SATA 6 Go/s MG10ACA qui a obtenu la qualification d'interopérabilité Adaptec SmartRAID 31xx/32xx fin 2022.

Dotés de capacités de stockage de données élevées et d'une interface SAS 12 Go/s, les disques durs MG10SCA20TE/A de Toshiba sont fournis dans des facteurs de forme compacts de 3,5 pouces. Ils disposent chacun d'un agencement de 10 disques, avec une conception remplie d'hélium et une vitesse de rotation de 7 200 tr/min.

Comme l'explique **Rainer W. Kaese, Senior Manager Business Development Storage Products chez Toshiba Electronics Europe GmbH** : « *En assurant l'interopérabilité entre les produits Microchip et Toshiba, grâce au travail de test complet effectué par Microchip, nous facilitons considérablement la mise en œuvre du stockage de données pour notre clientèle. Cela signifie que les disques durs ainsi que les HBA et les contrôleurs de stockage qui les accompagnent peuvent être achetés en toute confiance à la fois pour leurs performances opérationnelles et leur fiabilité à long terme.* »

De plus amples détails sur la gamme de disques durs Toshiba sont disponibles sur : <https://www.toshiba-storage.com/>

###

A propos de Toshiba Electronics Europe GmbH

[Toshiba Electronics Europe GmbH](#) (TEE) est l'entreprise européenne de composants électroniques de [Toshiba Electronic Devices and Storage Corporation](#) ("Toshiba"). TEE offre aux consommateurs et aux entreprises européennes une grande variété de disques durs (HDD) innovants ainsi que des solutions de semi-conducteurs pour les applications automobiles, industrielles, IoT, motion control, télécoms, réseaux, grand public et électroménagers. Outre les disques durs, le vaste portefeuille de la société comprend des semi-conducteurs de puissance et d'autres dispositifs discrets allant des diodes aux circuits intégrés logiques, en passant par les semi-conducteurs optiques ainsi que les microcontrôleurs et les ASSP (Application Specific Standard Products), entre autres.

TEE a son siège à Düsseldorf, en Allemagne, avec des succursales en France, en Italie, en Espagne, en Suède et au Royaume-Uni pour le marketing, les ventes et les services logistiques. Le président de l'entreprise est M. Tomoaki Kumagai.

Pour plus d'informations sur les produits Toshiba HDD pour les consommateurs, visitez le site Web de TEE à www.toshiba-storage.com et www.toshiba.semicon-storage.com.

Contact pour informations presse

Toshiba Electronics Europe GmbH, Hansaallee 181, D-40549 Düsseldorf, Germany

Tel: +49 (0) 211 5296 0 Fax: +49 (0) 211 5296 79197

Web: www.toshiba-storage.com www.toshiba.semicon-storage.com

E-mail: marcom@tee.toshiba.de

Contact presse Europe

Miriam Theißen, Toshiba Electronics Europe GmbH

E-mail: MTheissen@tee.toshiba.de

Contact presse France

Audrey Lacroix

Tel: +33 (0) 6 14 40 15 81

E-mail: lacroix.audrey@alcommunication.fr