

05.05.2021

# Toshiba renforce sa gamme de disques durs de surveillance

*Les derniers disques durs de la série S300 sont optimisés pour les petites et moyennes entreprises*

**Düsseldorf, Allemagne, 10 mai 2021** – Toshiba Electronics Europe GmbH lance deux nouveaux disques durs (HDD) S300 et répond ainsi aux besoins de stockage dédié aux applications de surveillance à petite et moyenne échelle. Ces nouveaux modèles de 4 To [1] et 6 To bénéficient de la technologie d'enregistrement magnétique en bardeaux (SMR) afin d'offrir des solutions de stockage à densité plus élevée. En conséquence, ils sont optimisés pour les déploiements à petite et moyenne échelle. Cela accroît les capacités de stockage et diminue la consommation d'énergie. Les utilisateurs peuvent ainsi profiter de systèmes de surveillance capables de répondre simultanément à leurs exigences techniques et budgétaires.

Les améliorations de cette série répondent à la demande croissante de flexibilité pour les systèmes de caméras de sécurité, tels que l'enregistrement vidéo sur réseau (NVR) et l'enregistrement vidéo numérique (DVR). Le nombre de flux de caméras haute définition (HD) a été doublé de 32 à 64. De plus, la taille de la mémoire tampon a été augmentée à 256 Mo, permettant ainsi un transfert de données plus fluide à partir de caméras haute résolution.

**Larry Martinez-Palomo**, General Manager of Storage Products Division at Toshiba Electronics Europe GmbH, explique : « *Avec les derniers disques durs de notre gamme S300, nous sommes en mesure de répondre pleinement aux exigences du marché du stockage de surveillance. Les nouveaux modèles 4 To et 6 To améliorent le coût total de possession (TCO) pour les petites et moyennes entreprises tout en maintenant les performances, la qualité et la fiabilité.* »

Les deux S300 supplémentaires sont disponibles dès maintenant.

Pour des informations détaillées sur les spécificités du produit, veuillez visiter:

<https://www.toshiba-storage.com/products/s300/>

Remarques :

[1] Toshiba définit un mégaoctet (Mo) comme 1 000 000 octets, un gigaoctet (Go) comme 1 000 000 000 octets et un téraoctet (To) comme 1 000 000 000 000 octets. Un système d'exploitation informatique, cependant, rapporte la capacité de stockage en utilisant des puissances de 2 pour la définition de 1 To = 240 octets = 1 099 511 627 776 octets et montre donc moins de capacité de stockage. La capacité de stockage disponible (y compris divers fichiers multimédias) varie en fonction de la taille du fichier, du formatage, des paramètres, du logiciel et du système d'exploitation et/ou des applications logicielles préinstallées ou du contenu multimédia. La capacité réelle formatée peut varier.

###

## **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. 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/fr/](http://www.toshiba-storage.com/fr/) et [www.toshiba.semicon-storage.com](http://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](http://www.toshiba-storage.com)

E-mail: [marcom@tee.toshiba.de](mailto:marcom@tee.toshiba.de)

### **Contact presse Europe:**

Martin Hennes, Toshiba Electronics Europe GmbH

Tel: +49 (0) 211 5296 599

E-mail: [MHennes@tee.toshiba.de](mailto:MHennes@tee.toshiba.de)

### **Contact presse France:**

Audrey Lacroix

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

Web: [www.publitek.com](http://www.publitek.com)

E-mail: [lacroix.audrey@alcommunication.fr](mailto:lacroix.audrey@alcommunication.fr)

**Ref. TSH051/D2    May 2021**

# Contact

## **Toshiba Electronics Europe GmbH**

Hansaallee 181  
40549 Düsseldorf  
Germany