

[CES 2016 : Samsung livre un SSD de poche de 2 To](#)

Lors du CES 2015 de Las Vegas, **Samsung** avait lancé un système de stockage flash externe de petite taille (et grand prix), le SSD T1. Voir à ce propos notre précédent article « [CES 2015 : Samsung se lance dans le SSD externe... et sécurisé](#) ».

Dans le cadre du **CES 2016**, la firme coréenne lève le voile sur son successeur, le SSD portable **T3**. Au menu, une capacité maximale de **2 To**, dans un format qui reste toujours aussi compact : 7,4 x 5,8 x 1,1 cm, pour 51 g. Des modèles de 250 Go, 500 Go et 1 To seront aussi proposés.

Le taux de transfert se fixe à **450 Mo/s** en lecture comme en écriture. De **l'USB 3.1 Type-C** à 5 Gb/s est proposé en standard. Le chiffrement matériel en **AES 256 bits** est toujours accessible. Pour pouvoir être utilisé, un système de mot de passe est proposé, avec une compatibilité assurée sous Windows (7+), OS X (10.7+) et Android (4.4+). Le support d'Android pour un système de stockage de ce type est particulièrement bienvenu.

Un produit unique en son genre

Le SSD portable T1 est aujourd'hui accessible aux alentours de **450 euros TTC en version 1 To**. Il faudra donc s'attendre à des prix extrêmes pour le nouveau T3 de 2 To. Chose d'autant plus vraie que Samsung fait actuellement cavalier seul (ou presque) dans le secteur des systèmes de stockage alliant la rapidité des SSD à la compacité des clés USB.

L'arrivée de boîtiers externes pour modules M.2 (voire mSata) pourrait toutefois concurrencer le constructeur coréen.

À lire aussi :

[Les prix des SSD continuent à baisser](#)

[OCZ va livrer des SSD NVMe 2,5 pouces de 6,4 To !](#)

[Intel veut écraser les SSD flash avec ses Optane 3D XPoint](#)