



Samsung Portable SSD T5
(250 Go/500 Go/1 To/2 To)

Portable SSD T5



Petit mais costaud – Samsung Portable SSD T5



Super compact

Le nouveau Samsung Portable SSD T5 est l'un des disques durs les plus compacts au monde (74 × 57,3 × 10,5 mm). Cette petite merveille de stockage a la taille d'une carte de visite. Idéal pour être emporté partout avec soi.



Vitesse fulgurante

Avec un taux de transfert de 540 Mo/s, le nouveau Samsung Portable SSD T5 traite les données jusqu'à 4,9 fois plus vite que les disques durs externes habituels. Enregistrez films en 4K, images HD ou graphiques complexes en un clin d'œil.



Merveille de technologie

Grâce à la nouvelle technologie V-NAND développée avec ingéniosité, le Samsung Portable SSD T5 stocke jusqu'à 2 To de données et de fichiers. Tout ce dont vous avez besoin pour votre vie tient dans votre poche.



Robustesse et fiabilité

Avec son boîtier arrondi solide en aluminium, le disque dur SSD T5 offre une prise en main optimale et protège au mieux vos données, même en cas de chute. Un cryptage matériel AES avec 256 bits assure une protection accrue.



Poids plume

Le nouveau Samsung Portable SSD T5 est un poids plume de 51 g mais un poids lourd en termes de capacité. Parfait pour les déplacements professionnels trépidants: le Portable SSD T5 ultra léger vous accompagne sans vous encombrer.



Compatibilité intégrale

Le Samsung Portable SSD T5 est compatible avec presque tous les systèmes d'exploitation. L'application Android correspondante, la prise USB-C 3.1 et le câble USB C/A vous permettent de gérer et consulter facilement tous vos contenus.



Données techniques

Caractéristiques générales

Capacité ¹	250 Go/500 Go (Alluring Blue), 1 To/2 To (Deep Black)
Interface	Compatible USB 3.1 (gén. 2, 10 Gbit/s), rétrocompatible USB 3.0 et USB 2.0
Vitesse de transmission	Jusqu'à 540 Mo/s ²
Mode UASP	Pris en charge
Cryptage	Cryptage matériel AES avec 256 bits
Sécurité/protection	Samsung Portable SSD Software avec mot de passe facultatif
Température	De 0 °C à 60 °C (en fonctionnement)/de -40 °C à 85 °C (au repos)
Humidité	65 °C, 95 % (au repos)
Chocs	1 500 G (au repos)
Vibrations	10-2 000 Hz, 20 G (au repos)
Certification	CE, BSMI, KC, VCCI, C-tick, FCC, IC, UL, TUV, CB
Directives RoHS	RoHS 2
Garantie	Garantie limitée de 3 ans

Samsung Portable SSD Software³

Spécifications système



Windows (à partir de la version 7)

macOS

Mac OS X (à partir de la version Mavericks 10.9)



Android (à partir de la version KitKat 4.4)

Accessoires

Contenu de la livraison

Câble USB (C/C), câble USB (C/A)

Dimensions et poids

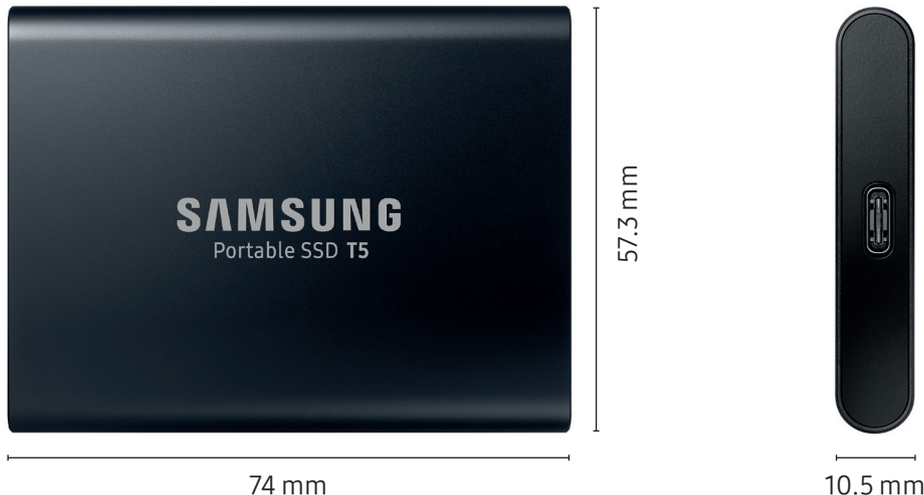
Poids

51 g (le poids effectif peut varier en fonction de la capacité)

Dimensions (l × h × p)

74 × 57.3 × 10.5 mm

Illustration en vraie grandeur



¹ 1 Go = 1 000 000 000 octets. La capacité effectivement disponible est susceptible d'être inférieure en raison du formatage, du système d'exploitation, des applications ou autres.

² Les performances peuvent varier selon la configuration système. Pour atteindre la vitesse de transfert maximale de 540 Mo/s, le système hôte et les câbles utilisés doivent prendre en charge la norme USB 3.1 de 2^e génération (USB 3.1, gén. 2). Par ailleurs, le mode UASP doit être pris en charge par le système et son pilote USB.

³ Conformément aux exigences minimales, la mise à jour du firmware doit être réalisée sur un système avec Windows ou Mac OS X. Application disponible sur Google Play Store.