



Accessoires

Boîtier SSD/HDD 2,5 pouces

Le boîtier SSD/HDD 2,5" est un boîtier en aluminium au design élégant pouvant accueillir n'importe quel disque dur SATA ou SSD 2,5" d'une hauteur maximale de 9,5 mm. Doté d'une interface USB 3.1 Gen 1, le StoreJet 25S3 est idéal pour télécharger, stocker, transférer et sauvegarder des données importantes, notamment des contenus multimédias comme des films, des photos, de la musique et des jeux.



Réutilisez votre ancien disque

Que faire de ce vieux disque dur de votre ordinateur portable ? Ne le jetez pas, réutilisez-le ! Ce boîtier robuste en aluminium peut accueillir n'importe quel SSD/HDD jusqu'à 9,5 mm d'épaisseur pour une utilisation externe.



Prise en charge UASP

Grâce au protocole UASP (USB Attached SCSI Protocol), le boîtier SSD/HDD 2,5 pouces de Transcend offre un transfert des vitesses plus rapides que celles offertes par l'interface USB 3.1 Gen 1 traditionnelle lorsqu'elle est utilisée avec un protocole UASP approprié.



Sauvegarde facile en une seule touche

Le boîtier SSD/HDD 2,5 pouces de Transcend est doté d'un fonctionnement de sauvegarde tactile pour synchroniser vos fichiers et dossiers d'un simple geste. Téléchargez le logiciel Transcend Elite sur notre site web pour gérer vos données plus efficacement !

Remarque : le SSD SATA III 2,5 pouces Transcend et le logiciel Elite sont requis pour cette fonctionnalité.

Transcend

Accessoires

Boîtier SSD/HDD 2,5 pouces

Caractéristiques

- Interface SATA III 6 Gb/s
- Convient aux disques durs ou SSD de 2,5 pouces jusqu'à 9,5 mm hauteur
- Sauvegarde automatique pratique en une seule touche pour une sauvegarde instantanée sauvegarde des données
- Interface USB 3.1 Gen 1 avec prise en charge de UASP (protocole SCSI connecté par USB)

Transcend

Transcend Elite

Transcend Elite est une solution de gestion de données logiciel pour disques durs externes, clés USB disques durs et produits SSD portables.

Caractéristiques

Apparence

| | |
|------------|--|
| Dimensions | 129 mm x 79,9 mm x 13 mm (5,08" x 3,15" x 0,51") |
|------------|--|

| | |
|-------|----------------|
| Poids | 86 g (3,03 oz) |
|-------|----------------|

Interface

| | |
|------------------------|---------------|
| Interface de connexion | USB 3.1 Gen 1 |
|------------------------|---------------|

| | |
|------------------|-----------------|
| Interface de bus | SATA III 6 Gb/s |
|------------------|-----------------|

Environnement d'exploitation

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Température de fonctionnement | 5°C (41°F) ~ 55°C (131°F) |
|-------------------------------|---------------------------|

| | |
|---------------------------|-----|
| Tension de fonctionnement | 5 V |
|---------------------------|-----|

Garantie

| | |
|------------|----------------------------|
| Certificat | CE / FCC / BSMI / KC / RCM |
|------------|----------------------------|

| | |
|----------|------------------------------|
| Garantie | Garantie limitée de deux ans |
|----------|------------------------------|

Emballer

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Contenu du colis | Boîtier / Câble USB / Vis de montage |
|------------------|--------------------------------------|

Informations de commande

| | |
|------|------------|
| 0 Mo | TS0GSJ25S3 |
|------|------------|

Les spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les images présentées peuvent différer des produits réels. La capacité totale accessible varie selon l'environnement d'utilisation.