

Boîtier externe USB 3.0 pour disque dur 3.5" SATA



DESCRIPTION

Testé avec des disques durs jusqu'à 10 TB !

Doté d'une interface USB 3.0 pour profiter de débits allant jusqu'à 5 Gb/s le boîtier externe pour disques durs SATA de 3,5" vous accompagnera partout et facilitera vos transferts de fichiers.

Livré avec un socle spécifique, vous pouvez l'utiliser à l'horizontal ou en vertical.

Plus produit :

- Interface de connexion à l'ordinateur en USB 3.0 5Gb/s pour des débits rapides
- Facile à assembler
- Boîtier en aluminium
- Fonctionnement silencieux, sans ventilateur
- Installation verticale ou horizontale

Caractéristiques principales :

- Boîtier au format externe
- Accepte les disques durs de type SATA 3,5" (testé avec disque de 8 Tb)
- Interface de connexion à l'ordinateur : USB 3.0 5 Gb/s (rétro compatible USB 2.0 et 1.1)
- Matériau : Aluminium
- Compatible Windows Me et plus, Mac OSX 10.8 et plus, Linux kernel 2.6 et plus
- Alimentation externe 12v 2A fournie
- Livré avec ses accessoires :
 - Câble USB 3.0 type A/B
 - Support pour positionnement horizontal
- Dimensions : 185 x 120 x 31 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ADVANCE

Part number : BX-308U3

Informations générales :

Format du boîtier : Externe pour disque dur

Interface : USB 3.0

Informations disque dur :

Format disque dur : 3,5»

Interface interne : SATA II 3 Gb/s

Nombre de disques maximum : 1

Fonction RAID : Non

Conception :

Tiroir(s) extractible(s) : Non

Système de fixation sans vis : Non

Matériau(x) : Aluminium

Type d'alimentation : Alimentation externe fournie

Dimensions :

Longueur (mm) : 185

Largeur (mm) : 120

Hauteur (mm) : 31

Poids (g) : 234