

TQE-3520B



Boîte de stockage 3.5" IDE/SATA I/II/III vers USB 2.0

EAN-13: 8433281006577

Description

Boîte de stockage en aluminium compatible avec les disques durs de 3.5" IDE et SATA I/II/III, légère et facile à installer

Connexion USB 2.0, vitesse de transfert jusqu'à 480Mbit/s.

Inclus un voyant LED de marche et accès au disque dur
Fabriquée en aluminium pour une meilleure dissipation de la chaleur

Specifications

- Boîte de stockage en aluminium compatible avec les disques durs de 3,5" IDE et SATA I/II/III, légère et facile à installer
- Connexion USB 2.0
- Vitesse de transfert jusqu'à 480Mbit/s
- Capacité maximale de disques durs supportée: 2.0 TB (Système de 32 bits) et 3.0 TB ou supérieur (Système de 64 bits)
- Vitesse de disque dur supportée: 4200RPM / 5400RPM / 7200RPM
- Types de formats supportés: FAT32 / NTFS / eXT2 / HFS
- Systèmes d'exploitation supportés: Windows 98 (requiert téléchargement des contrôleurs sur www.tooq.es) / Windows 2000/XP/Vista/7/8/10 ou Mac OS 9.X/Mac OSX/macOS ou compilations de Linux telles que Ubuntu
- Voyants LED de marche et état
- Matériel: aluminium
- Comprend support en plastique
- Dimensions: 203 x 114 x 33mm
- Poids: 350g
- Disponible en noir
- Comprend câble USB 3.0, mini tournevis, vis et manuel d'utilisation

Contenu de l'emballage

- 1 x Boîte de stockage
- 1 x Adaptateur de courant externe
- 1 x Support en plastique
- 1 x Câble USB 2.0
- 1 x Kit de câbles pour l'installation de disque dur IDE et SATA
- 1 x Mini tournevis et vis
- 1 x Mode d'emploi

- * Toutes les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. Veuillez consulter votre fournisseur pour les offres exactes. Les produits peuvent ne pas être disponible sur tous les marchés.*
- * La couleur du produit et les versions des logiciels inclus sont assujettis à changement sans préavis.*
- * Les marques et noms de produits mentionnés sont des marques commerciales de leurs sociétés respectives.*
- * Nos supports udiovisuels sont en fer, sauf indication contraire sur la page de détail du produit.*