

Digitus® Boîtier pour disque dur DIGITUS USB 3.0, 3,5", SATA, 16TB, aluminium

DA-71106-1

EAN 4016032501343



Boîtier SSD/HDD SATA 3,5" USB3.0, pour disque dur SATA III 3.5", sans PSU

Le boîtier pour disque dur DA-71106-1 offre une solution de stockage performante pour tous vos besoins. Avec un support pour les disques durs SATA 2,5" et 3,5" et une capacité allant jusqu'à 16 To, il permet de sauvegarder et de gérer de manière fiable de grandes quantités de données. Grâce à l'interface USB 3.0 et au taux de transfert rapide allant jusqu'à 5 Gbit/s, les fichiers peuvent être transférés rapidement et efficacement. Ce boîtier robuste et élégant prend en charge les disques durs SATA 2,5" et 3,5", peut accueillir des disques durs jusqu'à 16 To et garantit des performances sans faille. La construction robuste en aluminium assure une utilisation durable et une dissipation efficace de la chaleur. L'affichage LED indique l'état de fonctionnement et les transferts de données, tandis que le bouton marche/arrêt pratique permet une utilisation facile. Compatible avec Windows, macOS et Linux, le boîtier offre de multiples possibilités d'utilisation. Le DA-71106-1 est idéal pour une utilisation à domicile ou au bureau, que ce soit pour la sauvegarde de données ou pour des solutions de stockage mobiles.

Le boîtier pour disque dur DA-71106-1 sera votre solution préférée pour le stockage externe à grande capacité et à grande vitesse.

- Connexion interne : SATA III (compatible avec SATA I/II)
- Connexion externe : USB 3.0 (rétrocompatible avec USB 2.0/1.1)
- Capacité maximale prise en charge : 16 TB
- Chipset : JMS578
- Indication par LED : Blanc en fonctionnement, clignotant lors du transfert de données
- Matériau : boîtier entièrement en aluminium
- température de fonctionnement : 0 à 40 °C
- Température de stockage : -40 à 70 °C
- Humidité : 10 % à 90 % (en fonctionnement, sans condensation)
- Dimensions : 182 x 113 x 35 mm

Package contents

- Boîtier externe pour disque dur DA-71106-1
- Câble de données USB 3.0 (A-B, 100 cm, noir)
- Adaptateur secteur (12V/2A)
- QIG
- Pieds en caoutchouc pour une bonne stabilité
- Tournevis et paquet de vis

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	30	21.00	40.00	45.00	22.00	39,600.00
Packaging Unit Inside	1	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.70	19.40	20.00	6.00	2,328.00
Net single without Packaging	1	0.70	11.50	18.40	3.50	0.00

More images:



Safety notes

- Une surcharge peut entraîner une surchauffe et endommager l'appareil ou les périphériques connectés.
- Utilisez si nécessaire une alimentation externe pour garantir des performances stables.
- Si des appareils tels que des disques durs externes ou des imprimantes nécessitant une forte consommation de courant sont connectés, l'appareil doit être utilisé avec une alimentation externe. Dans le cas contraire, l'appareil pourrait être surchargé ou des problèmes de fonctionnement pourraient survenir.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>
info@assmann.com