



kingston.com/usb

DATATRAVELER® EXODIA™ M

Solution de stockage pratique à emporter

La Kingston DataTraveler® Exodia™ M est une solution de stockage conforme USB 3.2 Gen 1 pour ordinateurs portables, PC de bureau, écrans et autres appareils numériques. La DT Exodia M permet de réaliser des transferts rapides de documents, de fichiers audio et de vidéos, offre une solution de stockage pratique et plus encore. Elle est disponible en plusieurs couleurs correspondant à des capacités allant jusqu'à 256 Go¹. Son design pratique en fait une solution de stockage idéale pour les déplacements, que ce soit au travail, à la maison ou à l'école. La DT Exodia M bénéficie d'une garantie de cinq ans, du support technique gratuit et de la légendaire fiabilité Kingston®.

- › Le capuchon mobile protège le connecteur USB
- › Différentes options de couleur par capacité
- › Grand anneau pour l'accrocher à un porte-clés

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Design fonctionnel — Le capuchon mobile protège le connecteur USB et les données lorsque la clé n'est pas utilisée.

La commodité au bout des doigts — Cette solution de stockage légère et conforme à la norme USB 3.2 Gen 1 assure des transferts de fichiers rapides.

Portabilité totale — Choix de capacités avec capuchon coloré et anneau pour l'accrocher facilement à un porte-clés.

SPÉCIFICATIONS

Capacités¹

64 Go, 128 Go, 256 Go

Vitesse²

conforme USB 3.2 Gen 1

Dimensions

67,4 mm x 21,8 mm x 11,6 mm

Poids

10 g

Température de fonctionnement

0°C~60°C

Température de stockage

-20°C~85°C

Garantie

garantie de 5 ans et support technique gratuit

Compatible avec

Windows® 11, 10, macOS (v.10.15.x +), Linux (v. 4.4 +), Chrome OS™



RÉFÉRENCES PRODUITS

DT Exodia M Single Pack

DTXM/64GB

DTXM/128GB

DTXM/256GB

DT Exodia M 2 Pack

DTXM/64GB-2P

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ

Système d'exploitation	USB 2.0	USB 3.0/USB 3.1/ USB 3.2
Windows® 11	✓	✓
Windows® 10	✓	✓
macOS (v. 10.15.x +)	✓	✓
Linux (v. 4.4.x +)	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

1. Sur une unité de stockage Flash, une partie de la capacité indiquée est réservée au formatage et à d'autres fonctions, et n'est donc pas disponible pour le stockage des données. Par conséquent, la capacité réelle disponible pour le stockage de données est inférieure à celle indiquée pour chaque produit. Pour plus d'informations, consultez le Guide des mémoires Flash de Kingston sur kingston.com/flashguide.

2. La vitesse peut varier selon la configuration de l'hôte et de l'appareil.



CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2023 Kingston Technology Europe Co LLP et Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Angleterre. Tél: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469.

Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales et les marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. MKD-446.2 FR

Kingston
TECHNOLOGY