



kingston.com/usb

DATATRAVELER® 80 M

Stockage portable pour appareils USB Type-C®

Kingston DataTraveler® 80 M est une clé USB haute performance conçue pour fonctionner avec les ordinateurs portables, les ordinateurs de bureau, les smartphones et les tablettes USB Type-C¹ sans avoir besoin d'un adaptateur. Avec des vitesses de lecture extrêmement rapides allant jusqu'à 200 Mo/s², la DataTraveler® 80 M permet un stockage et des transferts de fichiers rapides et pratiques. Compact et mobile, le capuchon est doté d'un anneau pour porte-clés, ce qui est idéal pour la ranger lors des déplacements.

Disponible dans des capacités allant de 64 à 256 Go³ et bénéficiant d'une garantie limitée de 5 ans.

- › Conçue pour être utilisée avec les appareils USB Type-C¹
- › Jusqu'à 200 Mo/s en lecture²
- › Capacité pouvant atteindre 256 Go³
- › Capuchon mobile pratique

Plus >>

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

Vitesses USB 3.2 Gen 1 — Vitesses de transfert jusqu'à 10 fois plus rapides que les appareils USB 2.0, et jusqu'à 200 Mo/s en lecture².

Pas besoin d'adaptateur — Se branche directement sur les ordinateurs portables, ordinateurs de bureau, téléphones et tablettes de type USB-C¹.

Stockage lors des déplacements — De grandes capacités jusqu'à 256 Go³ pour tous les besoins en stockage.

Capuchon mobile pratique — Capuchon mobile facile à utiliser pour protéger le connecteur lorsque la clé n'est pas utilisée.

SPÉCIFICATIONS

Capacités³

64 Go, 128 Go, 256 Go

Interface

USB 3.2 Gen 1

Vitesse²

jusqu'à 200 Mo/s en lecture

Dimensions

54,18 mm x 21,81 mm x 11,60 mm

Poids

6 g

Température de fonctionnement

0 à 60°C

Température de stockage

-20°C à 85°C

Garantie/support technique

cinq ans de garantie, avec support technique gratuit

Compatible avec

Windows® 11/10/8.1, macOS (v. 10.15.x +), Linux (v. 4.4.x +), Chrome OS™



RÉFÉRENCES PRODUITS

DataTraveler® 80 M
DT80M/64GB
DT80M/128GB
DT80M/256GB

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ

	USB 3.2 Gen 1
Windows® 11/10/8.1	✓
macOS® (v. 10.15.x +)	✓
Linux (v. 4.4.x +)	✓
Chrome OS™	✓

1. USB Type-C® et USB-C® sont des marques déposées de l'USB Implementers Forum.

2. Le débit peut varier en fonction du matériel hôte, du logiciel et de l'utilisation.

3. Une certaine partie de la capacité de stockage indiquée pour un produit de mémoire est utilisée pour le formatage et d'autres fonctions et, par conséquent, n'est pas disponible pour le stockage de données. Par conséquent, la capacité réelle disponible pour le stockage de données est inférieure à celle indiquée pour chaque produit. Pour plus d'informations, consulter le Guide des mémoires Flash de Kingston sur kingston.com/flashguide.



CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2022 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. KD-455 FR

Kingston
TECHNOLOGY