

DataTraveler Micro 3.1

kingston.com/usb

Ultra-compacte et sans capuchon, pour l'emporter partout.

La DataTraveler® Micro 3.1 est un clé USB ultra-compacte, sans capuchon et légère compatible avec la norme USB 3.2 Gen 1¹, même avec des fichiers volumineux comme les films HD ou les fichiers audio non-compressés. Elle se distingue par son boîtier en métal et un anneau porte-clés intégré. Elle est suffisamment petite pour rester branchée sur votre ordinateur portable lorsque vous le rangez dans son étui. Et vous ne risquez pas de perdre ou de briser son capuchon : elle n'en n'a pas ! Avec une capacités de 128Go,² cette clé plug & play contiendra sans souci vos catalogues musicaux et cinéma.

-
- › Ultra-compacte, sans capuchon et avec boîtier en métal
 - › USB 3.2 Gen 1¹
 - › Extension de stockage allant jusqu'à 128Go pour tablettes, ordinateurs portables et autres dispositifs



[Caractéristiques/spécifications au dos >>](#)

 **Kingston**
TECHNOLOGY

DataTraveler Micro 3.1

FONCTIONNALITÉS/AVANTAGES

- > **Ultra-compacte** — La DataTraveler Micro 3.1 est compacte et légère, facile à emporter partout. Elle peut aisément rester branchée sur votre ordinateur portable, même dans son étui.
- > **Boîtier métallique** — Le boîtier en métal de la DataTraveler Micro 3.1 est un élégant complément pour tout dispositif. Et vous ne risquez pas de perdre ou de briser son capuchon : elle n'en n'a pas !
- > **USB 3.2 Gen 1** — Des vitesses en lecture de 100Mo/s garantissent des accès ultra-rapides aux fichiers¹.
- > **Design sans capuchon** — Plus de crainte de perdre le capuchon.

SPÉCIFICATIONS

- > **Capacités²** 32Go, 64Go, 128Go
- > **Débits³** 32Go–128Go — 100Mo/s en lecture
- > **Dimensions** 2,95mm x 12,2mm x 4,5mm
- > **Températures de fonctionnement** 0 à 60°C
- > **Températures de stockage** -20°C à 85°C
- > **Garantie/ assistance technique** cinq ans de garantie, avec support technique gratuit



TABLEAU DE COMPATIBILITÉ

Système d'exploitation	USB 2.0	USB 3.2 Gen 1
Windows® 10	✓	✓
Windows 8.1	✓	✓
Windows 8	✓	✓
Mac OS v. 10.12.x +	✓	✓
Linux v.2.6.x+	✓	✓
Chrome OS™	✓	✓

RÉFÉRENCES KINGSTON

DTMC3/32GB

DTMC3/64GB

DTMC3/128GB

1 Les performances USB 3.2 Gen 1 nécessitent un dispositif hôte doté d'un port USB 3.0 ou 3.2 Gen 1.
2 Sur une unité de stockage Flash, une partie de la capacité nominale 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 à l'adresse Kingston.com/flashguide.

3 Le débit est susceptible de varier en fonction de l'appareil hôte et de la configuration de l'unité.



CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2021 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-317.7 FR

Kingston
TECHNOLOGY