



[kingston.com/usb](http://kingston.com/usb)

## DATATRAVELER® MICRODUO3 G2

### Extension de stockage pour smartphones et tablettes.

Les clés DataTraveler® microDuo de Kingston apportent une capacité de stockage supplémentaire dans un format compact très pratique pour les tablettes et smartphones supportant la fonction USB OTG (On-The-Go). La norme USB OTG permet de connecter directement des dispositifs mobiles à des accessoires USB compatibles.

Les clés DataTraveler microDuo permettent d'utiliser les ports microUSB, souvent employés pour charger les appareils, comme ports d'expansion et d'offrir ainsi jusqu'à 128Go<sup>1</sup> de mémoire supplémentaire. Idéale pour emporter des fichiers volumineux pendant vos déplacements, la clé USB DTDUO3G2 offre une fonctionnalité plug-and-play pour les smartphones et tablettes Android™ dépourvus de port microSD. Et pour un prix par Go inférieur au stockage supplémentaire intégré des dispositifs mobiles.

Sur les smartphones et tablettes capables de prendre des vidéos 4k et des photos à haute résolution, l'espace de stockage est de plus en plus rapidement saturé. Les clés DTDUO3G2 permettent de libérer de l'espace en déplaçant des fichiers, des photos, des vidéos et plus encore, sans connexion à un PC, dans le cadre d'une réorganisation ou d'une sauvegarde du contenu. Vous pouvez aussi partager des fichiers volumineux entre plusieurs dispositifs mobiles, encore plus facilement qu'avec des services cloud en ligne. Et vous n'avez pas besoin de câble entre votre dispositif et le PC.

Les clés DT microDuo sont petites, légères et faciles à garder sur vous en toutes circonstances. Leur élégant design s'accorde agréablement à tous les dispositifs mobiles. Le système de fermeture à capuchon protège le connecteur microUSB.

- › Extension de stockage pour les tablettes et smartphones, avec prise en charge USB OTG
- › Double interface pour les ports USB de type-A et microUSB
- › Partage aisé de fichiers entre appareils mobiles sans câbles ou Wi-Fi
- › Compacte et facile à transporter

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

**Extension de stockage pour smartphones et tablettes** — Idéale pour déplacer des fichiers sur des appareils Android™ compatibles avec USB OTG qui ne possèdent pas de lecteurs de carte microSD.

**Double interface USB de type-A et microUSB** — Déplacez sans difficultés des fichiers entre votre téléphone et un ordinateur portable.

**Multiples capacités** — Jusqu'à 128Go<sup>1</sup>, pour transporter toutes vos données avec vous.

**Design simple sans capuchon** — Design compact avec capuchon, pour l'emporter partout.

## SPÉCIFICATIONS

### Capacités<sup>1</sup>

32GB, 64GB, 128GB

### Débit<sup>2</sup>

débits USB 3.2 Gen1

### Dimensions

26,9 x 14,4 x 5,4 mm

### Poids

1,7g

### Température de fonctionnement

0 à 60°C

### Température de stockage

-20 à 85°C

### Garantie/ assistance technique

trois ans de garantie, avec support technique gratuit

### Compatible avec

Windows® 10, 8.1, 8, Mac OS (v.10.10.x +), Linux (v. 2.6.x +), Chrome OS™



## RÉFÉRENCES PRODUITS

### DataTraveler® microDuo3 G2

DTDUO3G2/32GB

DTDUO3G2/64GB

DTDUO3G2/128GB

1. 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 : [Kingston.com/flashguide](http://Kingston.com/flashguide).
2. La vitesse est susceptible de varier en fonction de la configuration matérielle et logicielle de l'hôte et de l'utilisation du produit.



CE DOCUMENT PEUT ÊTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS.

©2020 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-422 FR

**Kingston**  
TECHNOLOGY