



Kingston Digital présente la Data Traveler Micro 3.1

- *Compatible avec les ports USB standards Type-A et Type-C*
- *Stockage complémentaire pour les Smartphones, Tablettes, PC et Mac disposant d'un port de Type-C*
- *USB 3.1 Gen. 1 pour une performance accrue par rapport à l'USB 2.0*

[COMPUTEX TAIPEI](#), le 3 juin 2015 – Kingston Digital Europe Co LLP, une filiale de la [société Kingston Technology Company Inc.](#), le premier constructeur indépendant de produits mémoire, annonce aujourd'hui le lancement de la DataTraveler® microDuo 3C. La DataTraveler microDuo 3C dispose d'une double interface compatible avec les ports USB standards de Type-A (3.1, 3.0, 2.0) et de Type-C™. Le port [USB Type-C](#) est la nouvelle tendance des connecteurs réversibles qui permet l'élaboration de produits plus fins et épurés. Un seul appareil peut gérer le transfert de données, la sortie vidéo et même recharger ou alimenter des modules externes.

La DataTraveler microDuo 3C, compatible avec les produits actuels que l'on trouve sur le marché, offre jusqu'à 64Go de mémoire externe aux tout derniers smartphones, tablettes et Macs. Disponible d'ici la fin du mois, ce nouveau drive Plug and Play, fournit la haute performance de la technologie 3.1 avec une vitesse en lecture allant jusqu'à 100MB/s et 15MB/s en écriture. Léger et de petite taille, la DataTraveler microDuo 3C est un bon complément aux téléphones portables et se transporte facilement.

“La DataTraveler microDuo 3C dispose d'une double interface compatible avec les ports USB de Type-A et Type-C afin de permettre aux consommateurs de se connecter aux dernières interfaces USB,” commente Laurent Sirgy, Directeur France, Europe du Sud et MEA, Kingston. *“Notre produit offre plus de stockage, un transfert plus rapide des données et rend les nouvelles technologies plus accessibles à nos consommateurs.”*

En plus de la DataTraveler microDuo 3C, Kingston lancera prochainement la nouvelle génération de Micro 3.1. Il s'agit de l'une des plus petites clés USB au monde, elle est parfaite pour augmenter la capacité de stockage de tablettes PC, notebooks, systèmes audio embarqués ou autres, presque sans impacter la taille du produit. La DataTraveler Micro 3.1 sera commercialisée dans les capacités allant de 16Go à 64Go.

Suivez-nous:



Le DataTraveler microDuo 3C dispose d'une garantie de 5 ans, du support technique gratuit et de la fiabilité légendaire de Kingston. Pour plus d'informations rendez-vous sur www.kingston.com.

Caractéristiques de la DataTraveler microDuo 3C :

- **Capacité :** 16Go, 32Go et 64Go
- **vitesse² :** USB 3.1³
 - 16Go: 100MB/s lecture, 10MB/s écriture
 - 32Go & 64GB: 100MB/s lecture, 15MB/s écriture
- **Dimensions :** 29.94mm x 16.60mm x 8.44mm
- **Température de fonctionnement :** 0°C to 60°C
- **Température de stockage :** -20°C to 85°C
- **Garantie / Support :** Cinq ans de garantie et support technique gratuit

1 Une partie des capacités indiquées sur le dispositif de stockage flash est utilisée pour le formatage et d'autres fonctions, il n'est donc pas disponible pour le stockage de données. La capacité réellement disponible pour le stockage de données est donc inférieure à celle indiquée sur le produit. Pour plus d'informations consultez le guide des mémoires flash sur kingston.com/flashguide.

2 La vitesse peut varier en fonction du hardware, logiciel et de l'utilisation

3 la performance USB 3.1 Gen. 1 nécessite un support bénéficiant d'un port USB 3.1

USB DataTraveler microDuo 3C	
Référence	Capacité
DTDUO3C/16GB	DataTraveler microDuo 3C 16Go
DTDUO3C/32GB	DataTraveler microDuo 3C 32Go
DTDUO3C/64GB	DataTraveler microDuo 3C 64Go

Operating System	USB 3.0/3.1 ³	USB 2.0
Windows® 8.1	OUI	OUI
Windows® 8	OUI	OUI
Windows® 7 (SP1)	OUI	OUI
Windows Vista® (SP2)	OUI	OUI
Mac OS X v.10.7.x+	OUI	OUI
Linux v.2.6.x +	OUI	OUI
Chrome	OUI	OUI

Retrouvez Kingston sur :

YouTube: <http://www.youtube.com/kingstontechmemory>
Facebook: <http://www.facebook.com/kingstontechnologyeurope>
Twitter: <http://twitter.com/#!/kingstontech>
LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/kingston>
Flickr: <http://www.flickr.com/photos/kingstontechnologyemea/>

A propos de Kingston Digital, Inc.

Kingston Digital, Inc. («KDI») est la société affiliée mémoire flash de Kingston Technology Company, Inc., le plus grand fabricant indépendant mondial de produits de mémoire. Fondée en 2008, KDI est basée à Fountain Valley, Californie, USA. Pour plus d'informations, s'il vous plaît appelez +44 (0) 1932 738888 ou visitez www.kingston.com.

Kingston et le logo Kingston sont des marques déposées de Kingston Technology Corporation. Tous droits réservés. Toutes les autres marques peuvent être la propriété de leurs propriétaires en titre respectifs.

Media Relations:

Kingston Technology Europe Co LLP
Andrea Martinez
Tel: +44 (0) 1932 738888
amartinez@kingston.eu
www.kingston.com/europe

LEWIS PR
Bérengère Deleage et Lauriane Durand
Tel : 01 55 31 98 08
kingstonfrance@lewispr.com
www.lewispr.com