



32 Go, 64 Go, 128 Go, 256 Go\*

## Clé double connectique USB Type-C™ SanDisk Ultra® Dual Drive Go

Vivez à fond, sans saturation

### Points forts

- La clé 2-en-1 dotée d'un connecteur réversible USB Type-C™ et d'un connecteur USB Type-A traditionnel.
- Déplacez facilement du contenu entre vos ordinateurs Mac, vos tablettes et votre smartphone USB Type-C™ et vos ordinateurs USB Type-A.<sup>2</sup>
- Libérez de l'espace sur votre smartphone USB Type-C pour pouvoir prendre plus de photos.<sup>2</sup>
- Sauvegardez automatiquement vos photos à l'aide de l'application SanDisk Memory Zone.<sup>3</sup>
- La clé USB 3.1 Gen 1 haute performance dotée d'une vitesse de lecture de 150 Mo/s vous permet de déplacer rapidement vos fichiers sur votre ordinateur.<sup>1</sup>
- Le système pivotant à double usage protège les connecteurs et comprend une attache pour porte-clés pour l'emporter partout avec vous.

À la recherche d'un stockage compatible avec vos dispositifs USB Type-C™ et Type-A ? Que ce soit pour prendre de superbes clichés de votre dernière aventure ou créer du contenu au bureau, la clé double connectique 2-en-1 SanDisk Ultra® Dual Drive Go vous permet de déplacer facilement des fichiers entre des ordinateurs Mac, des tablettes et des smartphones USB Type-C et des ordinateurs USB Type-A. Il vous suffit de brancher le dispositif pour libérer facilement de l'espace sur votre smartphone ou pour sauvegarder automatiquement vos photos, vidéos, musiques, documents et contacts. De plus, le système pivotant à double usage protège les connecteurs et comprend une attache pour porte-clés pour l'emporter partout avec vous.



**SanDisk®**

## Clé USB Type-C™ SanDisk Ultra® double connectique

### Caractéristiques

<b>Performances :</b>	Vitesse de lecture allant jusqu'à 150 Mo/s <sup>1</sup>
<b>Capacités :</b>	32 Go, 64 Go, 128 Go, 256 Go*
<b>Compatibilité des périphériques mobiles :</b>	Smartphones <sup>2</sup> , tablettes et autres périphériques hôtes avec ports USB Type-C™. Recherchez votre appareil sur <a href="http://www.sandisk.com/dualdrive-c">www.sandisk.com/dualdrive-c</a>
<b>Interface :</b>	Connecteurs USB Type-C ou USB Type-A ; USB 3.1 (Gen 1)
<b>Compatibilité PC/Mac :</b>	Windows 7, Windows 8, Windows 10 et Mac OS X 10.9+
<b>Logiciel :</b>	Application SanDisk Memory Zone <sup>3</sup> pour Android™ (disponible sur Google Play™)
<b>Dimensions :</b>	8,60 × 12,10 × 44,41 mm ; 0,34 × 0,48 × 1,75 po (H x l x L)
<b>Température de fonctionnement :</b>	0°C à 45°C (32 à 113°F)
<b>Température de stockage :</b>	-10°C à 70°C (14 à 158°F)
<b>Garantie :</b>	États-Unis : garantie limitée de 5 ans <sup>4</sup> Reste du monde : garantie de 5 ans <sup>4</sup>

Pour en savoir plus, rendez-vous sur  
[www.sandisk.com](http://www.sandisk.com)

# SanDisk®

Chez SanDisk®, nous élargissons les possibilités du stockage de données. Depuis plus de 25 ans, les innovations de SanDisk contribuent à transformer l'industrie, en proposant des solutions de stockage de nouvelle génération aux consommateurs et aux entreprises du monde entier.

Western Digital Technologies, Inc.  
951 SanDisk Drive | Milpitas | CA 95035 | États-Unis

Western Digital Technologies, Inc. est le vendeur enregistré et le titulaire de la licence en Amérique des produits SanDisk®.

\* 1 Go = 1 000 000 000 octets. La capacité réelle disponible pour l'utilisateur est moindre.

<sup>1</sup> vitesses de lecture jusqu'à 150 Mo/s. Les vitesses d'écriture sont inférieures et varient en fonction de la capacité. Port USB Type-C avec USB 3.1, prise en charge Gen. 1/USB 3.0 requise. Résultats basés sur des tests internes ; les performances peuvent être inférieures en fonction du périphérique hôte. 1 Mo = 1 000 000 octets.

<sup>2</sup> L'appareil mobile nécessite un port USB Type-C et une prise en charge OTG (On-The-Go). Consultez la page [www.sandisk.com/dualdrive-c](http://www.sandisk.com/dualdrive-c) pour une liste des appareils compatibles.

<sup>3</sup> Téléchargement et installation requis.

<sup>4</sup> Visitez [www.sandisk.com/wug](http://www.sandisk.com/wug)

SanDisk et SanDisk Ultra sont des marques déposées de Western Digital Corporation ou de ses filiales, enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. USB Type-C™ est une appellation commerciale de USB Implementers Forum. Android et Google Play sont des appellations commerciales de Google Inc.  
©2019 Western Digital Corporation ou ses affiliés. Tous droits réservés 09/19