

# Kingston DataTraveler Locker+ G3 - clé USB - 8 Go

Kingston DataTraveler Locker+ G3 - Clé USB - chiffré - 8 Go - USB 3.0test

Référence : DTLPG38  
Marque : KINGSTON  
Référence fabricant : DTLPG3/8GB  
Code EAN : 0740617218350  
Code UNSPSC : 43201824 1714676835



## DESCRIPTION

### Description du produit

Blindez vos données personnelles dans la clé DataTraveler® Locker+ G3 de Kingston. Combinant le chiffrement matériel et la protection par mot de passe, elle offre une solution pratique et efficace pour sécuriser vos reçus, relevés bancaires et autres documents sensibles sous deux niveaux de sécurité. La clé se verrouille et se reformate intégralement après la dixième tentative d'accès invalide. Vos données sont inviolables si votre clé venait à être volée ou perdue. DataTraveler Locker+ G3 offre la sauvegarde dans le cloud en option.

### Caractéristiques du produit

- Kingston Technology DataTraveler Locker+ G3 8GB.
- Capacité: 8 Go, Interface de l'appareil: USB Type-A, Version USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1), Vitesse de lecture: 80 Mo/s, Vitesse d'écriture: 10 Mo/s.
- Format: Casquette.
- Protection par mot de passe.
- Couleur du produit: Argent

### Description du produit

Gardez en sécurité vos données personnelles sur la clé DataTraveler Locker+ G3 de Kingston. Combinant le chiffrement matériel et la protection par mot de passe, elle sécurise vos reçus, relevés bancaires et autres documents sensibles sous deux niveaux de sécurité. La clé se verrouille et se reformate intégralement après la dixième tentative d'accès invalide. Vos données sont inviolables si votre clé venait à être volée ou perdue. Son interface USB 3.0 offre des débits approximativement huit fois supérieurs à ceux de la génération précédente. La sécurisation des données est donc d'autant plus rapide. N'importe quel utilisateur trouvera la clé DataTraveler Locker+ G3 facile à configurer et à utiliser. Il n'y a aucune application à installer. Tous les composants de logiciels et de sécurité sont intégrés. Elle fonctionne aussi bien sur un système Windows que Mac. Elle permet donc d'accéder à des fichiers sous différents systèmes d'exploitation sans installer de programme sur chaque ordinateur utilisé. Son boîtier durable en métal la protège contre les chutes, les chocs et autres imprévus. Son anneau porte-clés intégré vous permet de la garder avec vous, où que vous alliez. Le capuchon s'emboîte à l'autre extrémité de la clé et ne risque pas d'être perdu.

Cryptage matériel Les meilleures solutions de sécurité pour protéger vos données personnelles.

Protection par mot de passe renforcée L'utilisateur définit un mot de passe pour interdire les accès non-autorisés.

Sécurisé Se verrouille et se reformate intégralement après la dixième tentative d'accès invalide.

Personnalisez vos clés DataTraveler Locker+ G3 en y apposant votre logo et/ou en ajoutant des fichiers numériques pour renforcer instantanément la notoriété de votre marque. Le programme de personnalisation Kingston offre des présentations uniques, des profils sur mesure, des modifications de couleurs, des contenus spécifiques et bien plus encore. La procédure de commande est facile et pratique.

### Points forts du produit

- Cryptage matériel
- Protection par mot de passe renforcée
- Sécurisé
- Personnalisez vos clés

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type du Produit	Clé USB
Capacité de stockage	8 Go
Cryptage matériel	Oui
Mémoire	
Vitesse de lecture	Jusqu'à 80 Mo/s
Vitesse d'écriture	Jusqu'à 10 Mo/s
Type d'Interface	USB 3.0
Fonctions	Protection par mot de passe, corps métallique, boucle de porte-clé

<b>Logiciels / Configuration requise</b>	
<b>Système d'exploitation requis</b>	Microsoft Windows 7 SP1, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.9.x - 10.12.x
<b>Garantie du fabricant</b>	
<b>Service et maintenance</b>	Garantie limitée - 5 ans
<b>Dimensions et poids</b>	
<b>Largeur</b>	60.56 mm
<b>Profondeur</b>	18.6 mm
<b>Hauteur</b>	9.75 mm
<b>Caractéristiques d'environnement</b>	
<b>Température minimale de fonctionnement</b>	0 °C
<b>Température maximale de fonctionnement</b>	60 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress