

## SanDisk Cruzer Blade(SDCZ50-064G-B35)

SanDisk Cruzer Blade - Clé USB - 64 Go - USB 2.0 - noir,rouge

Emportez vos fichiers favoris partout avec vous, grâce au lecteur flash USB ultra portable Cruzer Blade de SanDisk. Élégant et économique, le lecteur flash USB Cruzer Blade de SanDisk vous permet de stocker images, musique et fichiers divers et de les partager avec votre famille et vos amis de façon simple et conviviale.



### Mise en avant

Gardez vos fichiers numériques à portée de main dans un appareil ultra portable  
Transférez et partagez facilement vos photos, vos vidéos ou votre musique  
Stockez encore plus de données

### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	SanDisk Cruzer Blade - clé USB - 64 Go
Type du Produit	Clé USB
Type d'Interface	USB 2.0
Capacité de stockage	64 Go
Algorithme de chiffrement	AES 128 bits
Couleur du boîtier	Noir,rouge
Localisation	Amérique Latine,Asie Pacifique,Moyen-Orient,Afrique,Europe
Logiciel(s) inclus	SanDisk SecureAccess
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows Vista / XP / 7,Apple MacOS X 10.5 ou version ultérieure
Certification Microsoft	Compatible with Windows 7
Garantie du fabricant	Garantie de 5 ans

### Spécifications détaillées

#### Général

Type du Produit	Clé USB
Capacité de stockage	64 Go
Algorithme de chiffrement	AES 128 bits
Couleur du boîtier	Noir,rouge
Localisation	Amérique Latine,Asie Pacifique,Moyen-Orient,Afrique,Europe

#### Mémoire

Type d'Interface	USB 2.0
Fonctions	Protection par mot de passe

#### Divers

Compatible with Windows 7

Le logiciel et les dispositifs «Compatible with Windows 7» ont l'assurance de Microsoft que ces produits ont subi des tests de compatibilité et de fiabilité avec Windows 7 32-bit et 64-bit.

Logiciels / Configuration  
requis

Logiciel(s) inclus	SanDisk SecureAccess
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows Vista / XP / 7, Apple MacOS X 10.5 ou version ultérieure

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 5 ans
------------------------	--------------------------

\* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.