

Delock Lecteur de carte USB Type-C™ dans un boîtier en aluminium pour cartes de mémoire CFexpress ou XQD

Description

Le lecteur de carte de Delock peut être utilisé pour lire et remplir des cartes de mémoire XQD ou CFexpress. Le lecteur de carte peut être connecté à un PC ou laptop via une interface USB Type-C™ ou Type-A.

Supports USB 10 Gbps

Une vitesse maximale de transferts de données jusqu'à 10 Gbps peut être atteinte.

Connectivité externe

Avec l'adaptateur conçu spécialement, le hub Delock peut rapidement et facilement être connecté à de nouveaux appareils munis d'un USB Type-C™ femelle et à de plus vieux appareils qui n'ont qu'un connecteur USB Type-A. L'adaptateur est situé directement sur le câble et ne peut donc pas être perdu.



N° produit 91008

EAN: 4043619910083

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
 - 1 x fente CFexpress 2.0 de type B / XQD 2.0
- Adaptateur :
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
 - 1 x USB 10 Gbps Type-A mâle
- Prise CFexpress 'Push to push'
- Débit de données jusqu'à 10 Gbps
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- Amorçable
- 1 x Indicateur LED
- Couleur : gris
- Plug & Play
- Dimensions (LxIxH) : env. 71 x 49 x 11 mm

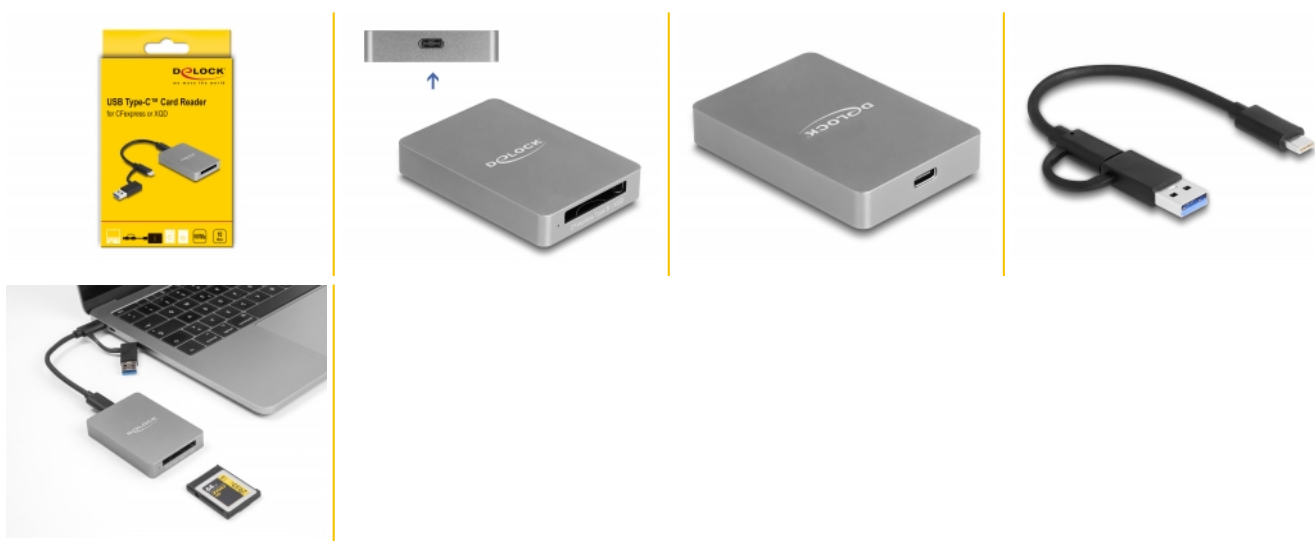
Configuration système requise

- Android 11.0 ou version ultérieure
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 ou version ultérieure
- Mac OS 12.4 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4ème génération) ou version ultérieure
- iPad Pro (3ème génération) ou version ultérieure
- Surface Pro 7
- Appareil avec un port USB Type-C™ libre ou avec un port Thunderbolt™ 3 libre ou
- Appareil avec un port USB4™ libre ou avec un port Thunderbolt™ 4 libre ou
- Port USB Type-A libre

Contenu de l'emballage

- Lecteur de cartes
- Câble USB-C™ mâle à USB-C™ mâle (avec adaptateur à USB Type-A mâle), longueur env. 15 cm
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	NVM Express (NVMe) Plug & Play Amorçable
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 11.0 or above Linux Kernel 5.15 or above
Témoin DEL:	1 x
Supported memory card:	CFexpress XQD XQD 2.0

Interface

Connecteur 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
Connecteur 2:	1 x fente CFexpress 2.0 de type B / XQD 2.0

Technical characteristics

Débit de données:	10 Gbps
-------------------	---------

Physical characteristics

Boîtier couleur:	gris
Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur:	71 mm
Width:	49 mm

Height:	11 m
---------	------

