

# Delock Lecteur de carte USB Type-C™ pour cartes de mémoire CFast 2.0

## Description

Le lecteur de carte de Delock peut être utilisé pour lire ou écrire sur des cartes mémoire CFast. Le lecteur de cartes peut être connecté à un PC ou un ordinateur portable via l'interface USB Type-C™.



## Spécifications techniques

- Connecteurs :  
1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ mâle >  
1 x fente CFast 2.0
- Chipset : Asmedia ASM1153E
- Débit de données jusqu'à :  
SuperSpeed USB 5 Gbps,  
Hi-Speed 480 Mbps,  
Full-Speed 12 Mbps,  
Low-Speed 1,5 Mbps
- Supporte cartes mémoires CFast type I / II
- Rétrocompatible avec CFast 1.0
- Matériau du boîtier : aluminium
- Dimensions sans câble (LxIxh) : ca. 58,1 x 50,7 x 10,3 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 8 cm
- Couleur : argent
- Plug & Play

## Configuration système requise

- Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 disponible

## Contenu de l'emballage

- USB Type-C™ lecteur de cartes vers CFast

N° produit 91745

EAN: 4043619917457

Pays d'origine: China

Emballage: • Retail Box



## Image

