

# Delock Lecteur de carte USB 3.0 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-A.



## Spécifications techniques

- Connecteurs :  
1 x USB 3.0 Type-A 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
- Coloris: anthracite
- 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-A disponible

## Contenu de l'emballage

- USB 3.0 lecteur de cartes vers CFast

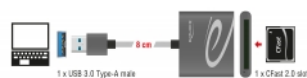
## N° produit 91525

EAN: 4043619915255

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Image



General	
Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	USB 3.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Supported memory card:	CFast 1.0 and 2.0 CFast type I / II
Interface	
Sortie :	1 x fente CFast 2.0
Entrée :	1 x USB 3.0 Type-A mâle
Technical characteristics	
Chipset:	Asmedia ASM1153E
Débit de données:	USB 3.0 jusqu'à 5 Go/s
Physical characteristics	
Boîtier couleur:	anthracite
Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur du cordon:	8 cm
Longueur:	58,1 mm
Width:	50,7 mm
Height:	10,3 mm