

# 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.



**N° produit 91525**

EAN: 4043619915255

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails 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 (Lxlxh) : 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

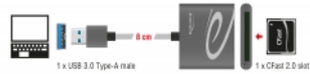
---

## Contenu de l'emballage

- USB 3.0 lecteur de cartes vers CFAST

---

## Image



## General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	USB 5 Gbps
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 5 Gbps Type-A mâle

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1153E
Débit de données:	USB 5 Gbps 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