

# Delock Carcasă externă USB 20 Gbps pentru 2 x M.2 NVMe PCIe SSD cu USB Type-C™ și funcție Clonare

## Descriere scurta

Această cutie din aluminiu de la Delock permite instalarea a două SSD-uri M.2 PCIe NVMe în format 2280, 2260 și 2242. Poate fi conectat prin USB la PC sau laptop.

## SSD PCIe M.2 func?ie de clonare

Funcția de clonare permite copierea conținutului unui SSD pe altul fără a utiliza un PC.

## Instalarea SSD fără instrumente

Caracteristica specială a acestei carcase este că nu sunt necesare instrumente pentru a instala M.2 SSD. Mecanismul de blocare previne deschiderea nedorită a incintei, de exemplu, în timpul transportării în geantă.

## Răcire bună

Un ventilator în zona inferioară a incintei asigură o răcire suficientă a SSD-urilor utilizate, astfel încât operațiunea să funcționeze fără probleme și cu carcasa închisă.

**Nr. 42027**

EAN: 4043619420278

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:  
extern:  
1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ mamă  
1 x mufă c.c.  
intern:  
2 x M.2 key M slot
- Chipset: JMicron JMS586U
- Acceptă module de tip M.2 în format 2280, 2260 și 2242 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe (NVMe)
- Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- Acceptă S.M.A.R.T.
- Acceptă TRIM
- Acceptă UASP

- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- 1 x buton clonare
- 1 x comutator de blocare
- Indicator LED pentru stare de alimentare, acces și copiere
- Cuplare la cald, Plug & Play
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Carcasă din metal
- Ventilator încorporat de 30 mm
- Culoare: gri
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 143 x 77 x 18 mm

---

## Specificație sursă de alimentare

- Sursă de alimentare de perete
- Intrare: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Ieșire: 12,0 V / 2,0 A / 24,0 W
- Împământare la exterior, plus la interior
- Dimensiuni:
  - interior: ø aprox. 2,5 mm
  - exterior: ø aprox. 5,5 mm
  - lungime: aprox. 10 mm

---

## Cerinte de sistem

- Android 11.0 sau superior
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 sau superior
- Mac OS 13.1 sau superior
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (generația a-4-a) sau superior
- iPad Pro (generația a-3-a) sau superior
- Surface Pro 7
- Dispozitiv cu un port USB Type-C™ liber sau cu un port Thunderbolt™ 3 sau Thunderbolt™ 4 liber

---

## Pachetul contine

- Incintă externă
- Cablu USB-C™ tată la USB-C™ tată, lungime aprox. 60 cm
- Sursă de alimentare externă

- 2 x suport conductiv termic
- 2 x placă conductivă termică
- 4 x nipluri de cauciuc
- Manual de utilizare

## Imagini



## General

Function:	Funcția de clonare
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Android 11.0 or above Linux Kernel 5.15 or above Mac OS 13.1 or above
Supported module:	M.2 modules in format 2280, 2260 and 2242 with key M or key B+M based on PCIe
Înălțimea maximă a componentelor de pe modul:	Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți

## Interface

External:	1 x mufă c.c. 1 x USB 20 Gbps USB Type-C™ female
Internal:	2 x M.2 key M slot

## Technical characteristics

Chipset:	JMicron JMS586U
Data transfer rate:	20 Gbps

## Physical characteristics

Material carcasă:	Aluminiu
Lungime:	143 mm
Width:	77 mm
Height:	18 mm
Colour:	gri