

This manual is available in English on [www.spacer.ro](http://www.spacer.ro)



## **RACK extern pentru SSD M.2 NVME**

### **Caracteristici**

Partea electronica este integrata in rack  
Material: aluminiu  
Culoare: negru  
Dimensiuni: 116 x 40 x 10 mm

### **Specificatii tehnice**

Conectivitate: USB 3.1 (compatibil cu USB 3.0/2.0/1.1)  
Rata de transfer: max 5Gbps  
Compatibil cu SSD M.2 NVME de maxim 10TB  
Interfata PC USB 3.1 Tip C  
Nu necesita drivere de instalare

**Continut ambalaj:** rack extern, cablu USB, suruburi si surublenita, manual de utilizare

## **Instructiuni de utilizare**

1. Desfaceti cutia si scoateti cu grija produsul.
2. Desfaceti rack-ul.
3. Verificati SSD M.2 NVME sa fie in pozitia corecta si asezati-l in conectorul din interiorul rack-ului.
4. Conectati-l ferm la mufa Type-C a rack-ului.
5. Inchideti rack-ul asigurandu-va ca SSD-ul este asezat ferm pe pozitie.
6. Conectati cablul cu mufa care se potriveste rack-ului si cu mufa USB la aparatul dorit.

## **Precautii**

Feriti produsul de umiditate. Nu expuneti produsul la ploaie sau la aer incarcat cu umiditate. Feriti produsul de lichide.

Feriti produsul de foc si de sursele de caldura. Nu apropiati produsul de foc sau de alte surse de incalzire (sobe, calorifere et.)

**Aruncarea produsului.** Nu aruncati produsul sau celelalte componente electronice impreuna cu gunoiul menajer. Folositi doar centrele specializate pentru colectarea deseurilor electronice.



### **ELIMINARE DESEURI:**

Simbolul alăturat arată că, în conformitate cu legile și reglementările locale, produsul dvs. și/sau bateria acestuia trebuie eliminate separat de deșeurile menajere. Atunci când acest produs ajunge la sfârșitul perioadei de viață, duceți-l la un punct de colectare desemnat de autoritățile locale. Pentru informații despre centrele locale de colectare va rugăm contactați primăria localității dvs. sau accesați pagina [www.ecotic.ro](http://www.ecotic.ro)

Prin prezenta, declarăm ca produsul nostru este în conformitate cu Directiva 2014/30/EU.

