

## 6-в-1 USB Хъб Ръководство за Потребителя

**1. Въведение** Благодарим ви, че закупихте нашия USB хъб. Това ръководство ще ви насочи през инсталацията, използването и отстраняването на проблеми с вашия нов USB хъб. Моля, прочетете внимателно това ръководство преди да използвате устройството.

### 2. Съдържание на пакета

- 6-в-1 USB хъб

### 3. Характеристики

- **6-в-1 USB хъб:** Осигурява множество портове за различни устройства.
- **Туре C хъб:** Включва 2 USB 3.0 (A), 2 USB C, HDMI и слот за SD карта.
- **Алуминиев корпус:** Здрав и стилиен дизайн.
- **Plug and play:** Не изисква инсталация на драйвери.
- **Съвместимост:** Работи с USB 2.0/3.0/3.1 устройства.
- **Високоскоростен пренос на данни:** Поддържа скорости на пренос на данни до 5 Gbps (за USB 3.0).
- **Защита от пренапрежение:** Осигурява безопасна работа.

### 4. Спецификации

Порт	Количество	Спецификация
USB3.0 A/F	2	5 Gbps
USBC/F	1	5 Gbps
USBC/F	1	PD/100W
HDMI/F	1	4K 60Hz
SD	1	3.0

### 5. Инсталация и Настройка

**Стъпка 1: Разопакувайте USB хъба**  
Внимателно извадете USB хъба от опаковката.

### Стъпка 2: Свържете към компютъра

1. Свържете USB хъба към наличен USB порт на вашия компютър с предоставения USB кабел.
2. Ако моделът ви изисква външен адаптер за захранване, свържете го към USB хъба и го включете в електрически контакт.

### Стъпка 3: Свържете устройствата

Свържете вашите USB устройства (напр. мишка, клавиатура, флашка) към наличните USB портове на хъба.

### Стъпка 4: Проверете инсталацията

Вашият компютър трябва автоматично да разпознае USB хъба и да инсталира необходимите драйвери.

### 6. Инструкции за употреба

- **Пренос на данни:** Свържете устройства за съхранение, за да прехвърляте файлове. Уверете се, че безопасно изваждате устройствата преди да ги изключите, за да избегнете загуба на данни.
- **Зареждане:** Ако хъбът поддържа зареждане, свържете вашето устройство към подходящия порт за зареждане. Имайте предвид, че скоростта на зареждане може да варира в зависимост от източника на захранване и устройството.
- **Видео изход:** Използвайте HDMI порта, за да свържете към дисплей, който поддържа 4K 60Hz изход.
- **Достъп до SD карта:** Поставете вашата SD карта в слота за пренос на данни.

## 7. Отстраняване на проблеми

### Проблем: USB хъбът не се разпознава от компютъра

- Уверете се, че USB хъбът е правилно свързан към компютъра.
- Опитайте да свържете USB хъба към друг USB порт на компютъра.
- Рестартирайте компютъра.

### Проблем: Свързаните устройства не работят

- Проверете дали устройствата са правилно свързани към USB хъба.
- Опитайте да свържете устройствата директно към компютъра, за да се уверите, че работят правилно.

### Проблем: Бавни скорости на пренос на данни

- Уверете се, че използвате USB 3.0 портове и кабели за високоскоростни преноси.
- Проверете дали други устройства не използват същата честотна лента.

## 8. Информация за безопасност

- Не излагайте USB хъба на влага или екстремни температури.
- Падането на USB хъба може да го повреди.
- Дръжте USB хъба далеч от запалими материали.
- Изключете USB хъба от захранването преди почистване. Използвайте суха кърпа за почистване.