



## Qoltec Stacja dokująca dysków SSD M.2 | NVMe | SATA | USB-C | DUAL 2 x 2TB

Kod produktu: 52274

Mobilna stacja dokująca M.2 SATA/M.2 NVME umożliwia podłączenie dysków SSD do wybranego urządzenia za pośrednictwem szybkiego złącza USB-C. Stacja obsługuje dyski o różnej długości. Interfejs USB 3.1 umożliwia transmisję danych z prędkością NVME do 10Gb/s i NGFF do 5Gb/s.

- Funkcja kopiowania
- Funkcja plug&play
- Aluminiowa obudowa
- Całkowita pojemność 4TB

### TWORZYMY ROZWIĄZANIA, KTÓRE LICZĄ SIĘ W CODZIENNOŚCI



Stacja dokująca na dyski SSD marki Qoltec to **idealne rozwiązanie nie tylko dla osób posiadających dokumenty lub prywatne pliki na dyskach**, ale również dla małych firm chcących archiwizować swoje dane komputerowe, **nie inwestując w inne kosztowne rozwiązania.**

Stację dokującą do twardego dysku można podłączyć także do telewizora lub monitora wyposażonego w port USB - wówczas pełnić będzie funkcję odtwarzacza video z **ogromnym zapleczem pamięci**, jeżeli gromadzisz zdjęcia i filmy na twardej dyskach to ten produkt **dedykowany jest właśnie Tobie.**

## KOMPATYBILNOŚĆ Z RÓŻNYMI TYPMI DYSKÓW

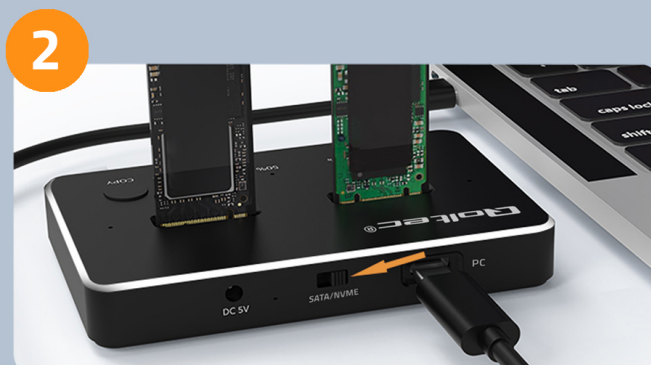
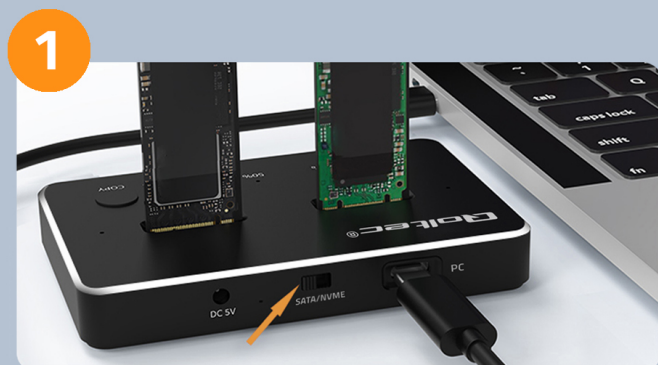


Stacja jest kompatybilna z dyskami M.2 o interfejsie SATA oraz NVMe. Oferuje **szybkość transmisji danych do 10 Gb/s**. Dodatkowo stacja dysków marki Qoltec to urządzenie :

- Odpowiednie dla dysków SSD M-Key i B&M-Key NGFF o rozmiarach : 2230, 2242, 2260, 2280, 22110,
- Obsługa standardu UASP, pozwala na wykonywanie w tym samym czasie kilku poleceń,
- Interfejs USB 3.1 Gen2 umożliwia transmisję danych z szybkością 10 Gb/s,
- Urządzenie jest kompatybilne z USB 3.1 Gen1 oraz USB 2.0,
- Dobra stabilność urządzenia dzięki podkładkom antypoślizgowym,
- Dioda LED informuje o statusie kopiowania (25%, 50%, 75%, 100%),
- Pojedynczy dysk M.2 obsługuje maks. 2TB, całkowita pojemność dysku 4TB,
- Użyteczne gdy nie ma innej możliwości podłączenia dysku SSD,
- Nie musisz instalować sterowników, wystarczy podłączyć do portu USB i używać dzięki prostocie funkcji Plug&Play.

## SZYBKI TRANSFER, DWIE MOŻLIWOŚCI KOPIOWANIA DANYCH

### Support M.2 SATA/ M.2 NVMe two protocol clone each other offline copy data



Instalacja dysku SSD jest łatwa, szybka i **nie wymaga posiadania żadnych specjalistycznych umiejętności technicznych**. Jedyną czynnością jaką należy wykonać to wsunąć dysk SSD NVMe lub SATA do stacji dokującej, wybrać na stacji odpowiedni dysk i podłączyć do odpowiedniego urządzenia. Stacja **pozwala na dwa sposoby kopiowania**: Pierwszy poprzez umieszczenie dysku twardego M.2 SSD w porcie A lub B, **podłączenie stacji do zasilania** i komputera za pomocą kabla USB C 3.1. Drugi sposób to **kopiowanie w trybie offline**. Wystarczy umieścić dwa dyski w portach A i B, gdzie **pojemność dysku B w stosunku do dysku A powinna być większa lub równa**, a następnie włączyć zasilanie. Kopiowanie rozpoczyna się po przytrzymaniu przycisku **COPY**.

## SOLIDNA I LEKKA KONSTRUKCJA



Produkt wyróżnia ergonomiczny kształt oraz minimalistyczny i elegancki design, tworząc doskonałą estetykę urządzenia, dzięki czemu dopasuje się do każdego typu pomieszczenia. **Lekka solidna aluminiowa obudowa** zapewni Ci pełny komfort użytkowania. Dodatkowo funkcję amortyzacji urządzenia pełnią **antyślizgowe nóżki** stabilizujące obudowę przed przemieszczaniem się w trakcie pracy.

## ZAUFAJĄCE POTWIERDZONE GWARANCJĄ

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Stacja dokująca objęta jest **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu.

### DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Pojemność	4TB
Napięcie wejściowe	5V
Chipset	JMS581D
Szybkość transmisji	NVME do 10Gb/s NGFF do 5Gb/s
Interfejs wewnętrzny	M.2 SATA, M.2 NVME
Interfejs zewnętrzny	USB-C
Wymiary dysku	2230, 2242, 2260, 2280, 22110 mm
Obsługiwane systemy	Windows MacOS Linux Android
Informacje dodatkowe	Obsługa UASP
Długość kabla	~0.30m
Materiał	Aluminium
Kolor	Czarny
Wymiary (G/D x Sz x W)	66 x 102 x 15 mm
Zawartość opakowania	1 x Stacja dokująca dysków 2x M.2 NVME SATA SSD 1 x Zasilacz 1 x Kabel USB/USB-C 1 x Kabel USB-C/USB-C 1 x Instrukcja obsługi 1 x Karta gwarancji
Głębokość / Długość opakowania [mm]	110
Szerokość opakowania [mm]	145
Wysokość opakowania [mm]	70
Waga netto [kg]	0.235
Waga brutto [kg]	0.381
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878522746