

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/stacja-dokujaca-usb-c-dyski-2x-m2-sata-ngff-qoltec-50310-p-6550.html>

## Stacja dokująca USB-C dyski 2x M.2 SATA NGFF Qoltec 50310



Cena brutto	<b>205,00 zł</b>
Cena netto	<b>166,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>8604</b>
Kod producenta	<b>50310</b>
Kod EAN	<b>5901878503103</b>
Producent	<b>Qoltec</b>

### Opis produktu

#### Stacja dokująca dysków 2x SSD M.2 SATA NGFF Qoltec kod 50310

to przenośna stacja dokująca, umożliwiająca kopiowanie danych poprzez podłączenie dysku SSD do komputera za pomocą szybkiego złącza USB C lub bezpośrednie kopiowanie offline z dysku A na dysk B. Stacja dokująca marki Qoltec jest ciekawą alternatywą, nie tylko dla osób przechowujących dokumenty lub prywatne pliki na dyskach, ale również dla małych firm chcących archiwizować swoje dane komputerowe nie inwestując w kosztowne rozwiązania. Produkt cechuje ergonomiczny kształt zapewniając komfort użytkowania, a minimalistyczny i elegancki design, który nadaje lekka obudowa tworzą doskonałą estetykę urządzenia, dzięki czemu dopasuje się do każdego typu pomieszczenia. Amortyzację gwarantują dodatkowe antypoślizgowe nóżki stabilizujące obudowę przed przemieszczaniem się w trakcie pracy. Nie musisz instalować sterowników, wystarczy podłączyć do portu USB i używać dzięki prostocie funkcji Plug&Play.

#### Specyfikacja:

- pojemność: 4TB,
- standard: NGFF M.2 SATA,
- chipset: JMS561U,
- SSD: 2 x M.2 SATA,
- szybkość transmisji: JMS561U jest w stanie osiągnąć szybkość transmisji danych do 1000 GB/h lub wydajność kopiowania 300 MB/s,
- interfejs wewnętrzny: M.2 SATA - 6 Gb/s,
- interfejs zewnętrzny: Typ C USB 3.1,
- wymiary dysku: 22\*30mm, 22\*42mm, 22\*60mm, 22\*80 mm, 22\*110 mm,
- kolor: czarny,
- materiał: aluminium,
- wymiary: 66 x 100 x 14 mm,
- waga (brutto): 0,314 kg,
- obsługiwane systemy: Windows Vista, 2000, XP, 7,8, 10, 11, Mac OS10.6.2, Linux Fedora FC8,
- dodatkowe informacje: obsługuje pojedyncze dyski 2TB; całkowita pojemność 4TB.

#### Zawartość opakowania:

- obudowa dysku HDD/SSD,
- kabel USB typ C,
- adapter USB typ C,
- zasilacz,
- instrukcja obsługi.

Kod PLU: \_\_7021\_\_

