

Link do produktu: <https://sheyk.pl/dysk-ssd-pcie-g3-m2-nvme-250gb-bksn770-wds250g3x0e-sandisk-p-80987.html>

## Dysk Ssd Pcie G3 M.2 Nvme 250GB BK/SN770 WDS250G3X0E Sandisk



Cena	<b>305,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>1423657</b>
Kod EAN	<b>718037887326</b>

### Opis produktu

Dysk SSD PCIe Gen3 M.2 NVMe 250GB BK/SN770 WDS250G3X0E Sandisk to nowoczesne i wydajne rozwiązanie przeznaczone dla użytkowników ceniących szybkość, niezawodność oraz kompaktowy rozmiar. Dzięki interfejsowi PCIe Gen3 oraz protokołowi NVMe, dysk oferuje znacznie wyższą prędkość odczytu i zapisu w porównaniu do tradycyjnych dysków SATA SSD, co przekłada się na błyskawiczne uruchamianie systemu, skrócone czasy ładowania aplikacji i płynną pracę z dużymi plikami.

Model SN770 o pojemności 250GB to doskonały wybór zarówno dla entuzjastów komputerów, jak i profesjonalistów potrzebujących szybkiego nośnika do pracy i rozrywki. Dzięki formatu M.2, dysk zajmuje minimalną przestrzeń w laptopach i komputerach stacjonarnych, co ułatwia modernizację sprzętu bez konieczności stosowania dodatkowych kabli.

Dysk Sandisk WDS250G3X0E został wyposażony w zaawansowane technologie zarządzania pamięcią i ochrony danych, co zapewnia długotrwałą trwałość i bezawaryjną pracę. Solidna konstrukcja i wysoka odporność na wstrząsy dodatkowo zwiększają niezawodność urządzenia w codziennym użytkowaniu.

Podsumowując, Dysk SSD PCIe Gen3 M.2 NVMe 250GB BK/SN770 to idealne połączenie wysokiej wydajności, kompaktowego rozmiaru i technologicznej niezawodności, które zaspokoi potrzeby nawet najbardziej wymagających użytkowników komputerów.