

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-nq100-1tb-sata3-2-5-550-500mb-s-p-378939.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Dysk SSD NQ100 1TB SATA3 2.5' 550/500MB/s

Cena brutto	<b>654,99 zł</b>
Cena netto	<b>532,51 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DGLXRWBT10NQ100</b>
Kod producenta	<b>LNQ100X001T-RNNNG</b>
Interfejs dysku	<b>SATA III - 6 Gb/s</b>
Format szerokości dysku	<b>2,5" (SFF)</b>
Waga	<b>34</b>
Szerokość	<b>100.2</b>
Wysokość	<b>7</b>
Głębokość	<b>69.85</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Nie dotyczy</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
TBW	<b>336</b>
Prędkość zapisu	<b>500</b>
Prędkość odczytu	<b>550</b>
Pojemność dysku	<b>1</b>
Typ napędu	<b>Wewnętrzny</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>

### Opis produktu

#### Zwiększ wydajność swojego komputera

Popraw wydajność swojego obecnego systemu dzięki dyskowi SSD Lexar NQ100 2.5 SATA III (6 Gb/s). Ta prosta modernizacja zapewnia szybsze uruchamianie systemu, krótszy czas ładowania aplikacji oraz szybszy transfer danych z prędkością odczytu do 550 MB/s. Dysk SSD NQ100 jest odporny na wstrząsy i wibracje oraz nie posiada ruchomych części, dzięki czemu jest chłodniejszy, cichszy i bardziej energooszczędny niż tradycyjny dysk twardy. Dostępny w pojemnościach od 512 GB do 2 TB, objęty 3-letnią ograniczoną gwarancją, NQ100 tchnie nowe życie w Twój laptop lub komputer stacjonarny.

**Imponujące prędkości dzięki prostej modernizacji.** Dysk SSD NQ100 pozwala zaoszczędzić czas i zwiększyć wydajność komputera dzięki prędkościom odczytu sięgającym 550 MB/s. Uruchamianie systemu, transfer danych oraz ładowanie aplikacji stają się szybkie i bezproblemowe.

**Odmień swojego laptopa lub PC.** Pozbądź się obaw związanych z wydajnością tradycyjnego dysku twardego i ciesz się większą szybkością oraz większą przestrzenią na dane dzięki dyskowi SSD NQ100.

**Stworzony, by służyć długo.** W przeciwieństwie do tradycyjnych dysków HDD, SSD NQ100 nie posiada ruchomych części, co czyni go bardziej wytrzymałym. Jest również odporny na wstrząsy i wibracje, dzięki czemu stanowi solidne i niezawodne rozwiązanie do bezpiecznego przechowywania i przetwarzania dużych plików, zdjęć oraz filmów 4K.



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---

**Rygorystycznie testowany.** Wszystkie produkty Lexar przechodzą szeroko zakrojone testy w laboratoriach Lexar Quality Labs, wyposażonych w tysiące różnych aparatów i urządzeń cyfrowych, aby zapewnić wysoką wydajność, jakość, kompatybilność oraz niezawodność.