

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/nzxt-kraken-elite-420-rgb-lcd-czarne-p-60215.html>

## NZXT Kraken Elite 420 RGB LCD czarne



Cena brutto	<b>1 506 zł</b>
Cena netto	<b>1 224 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 807 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>RL-KR42E-B2</b>
Kod EAN	<b>5056547204208</b>
Producent	<b>NZXT</b>

### Opis produktu

#### NZXT Kraken Elite 420 RGB LCD czarne

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe cechy: **RGB**
- Dołączony wentylator: **tak**
- Gwarancja: **6 lat w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Maks. głośność: **34.5 dB**
- Maks. przepływ powietrza CFM: **98.61**
- Maks. prędkość obrotowa: **2000 obr./min.**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **NZXT**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rodzaj łożyska: **FDB (Fluid Dynamic Bearing)**
- Rozmiar radiatora: **420**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **140 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 1851Socket AM4Socket AM5**
- Żywotność wentylatora: **60000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **NZXT NZXT Inc 605 E. Huntington Drive, Suite 213 CA 91016 Monrovia USA**  
**Email: <https://support.nzxt.com/hc/en-us/requests/new>**

To chłodzenie wodne NZXT Kraken Elite 420 RGB LCD w czarnym kolorze podnosi możliwości procesora i wygląd stacji roboczej. Ten aktywny system, stworzony dla wymagających użytkowników, efektywnie utrzymuje procesor w optymalnej temperaturze, jednocześnie dodając systemowi wizualnego charakteru dzięki wyświetlaczowi i konfigurowalnemu oświetleniu RGB. Pozwala to na spokojną pracę z komponentami pracującymi w najlepszych warunkach, a cała konfiguracja zyskuje na atrakcyjności.

#### Skuteczne rozpraszanie ciepła z pompą NZXT Turbine

System chłodzenia z pompą NZXT Turbine skutecznie obniża temperaturę procesora. Ta specjalnie zaprojektowana konstrukcja dostarcza ciecz z wysokim przepływem i ciśnieniem, co przekłada się na zauważalny, 10% wzrost wydajności w porównaniu do wcześniejszych wersji. Praca procesora odbywa się w wydajnych i jednocześnie cichych warunkach. Trzy wentylatory o średnicy 140 mm osiągają prędkość do 2000 obr./min i przepływ powietrza do 98.61 CFM. Efektywnie odprowadzają one ciepło z aluminiowego radiatora o rozmiarze 420 mm, utrzymując poziom hałasu na niskim poziomie 34.5 dB.

---

### **Wyrazisty wyświetlacz na bloku wodnym**

Wbudowany ekran o przekątnej 2,72 cala wzbogaca konfigurację o element wizualny. Rozdzielczość 640x640, odświeżanie 60 Hz i szerokie kąty widzenia sprawiają, że wszystkie treści są czytelne i płynne. Ten wyświetlacz na bloku wodnym służy do monitorowania pracy systemu i jest jednocześnie elementem estetycznym, który przykuwa uwagę.

### **Pełna swoboda w kształtowaniu wyglądu**

Możesz dostosować wygląd chłodzenia do Twojego osobistego stylu. Ekran NZXT Kraken Elite 420 RGB LCD pozwala na wyświetlanie Twoich ulubionych obrazów czy animacji GIF. Ponadto, na bieżąco monitorujesz parametry systemu, takie jak temperatura procesora i cieczy chłodzącej. Istnieje także możliwość integracji z aplikacjami multimedialnymi, takimi jak Spotify czy YouTube. To otwiera wiele dróg do wyrażenia siebie i dopasowania otoczenia do Twojego środowiska pracy czy rozrywki.

### **Efekty świetlne RGB podkreślające styl**

Twórz własne, atrakcyjne efekty świetlne lub synchronizuj je z treściami na wyświetlaczu oraz z innymi podzespołami RGB w Twojej obudowie. Pierścień RGB otaczający ekran oraz wentylatory RGB Core dostarczają intensywne podświetlenia, które uzupełnia estetykę zestawu. Wentylatory, dzięki łożyskom FDB (Fluid Dynamic Bearing), charakteryzują się cichą pracą i długą żywotnością, dochodzącą do 60000 godzin, co oznacza stabilne działanie przez wiele lat.

### **Uproszczony montaż dla szybkiego startu**

Proces instalacji jest łatwy i umożliwia szybkie uruchomienie systemu. Chłodzenie NZXT Kraken Elite 420 RGB LCD posiada fabrycznie nałożoną pastę termoprzewodzącą i jeden kabel, co ułatwia zarządzanie okablowaniem. Uchwyty montażowe, które nie wymagają użycia narzędzi, są zgodne z gniazdami Intel® (Socket 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, 1851) oraz AMD® (Socket AM4, AM5). Dzięki temu montaż jest intuicyjny i oszczędza czas, przyspieszając rozpoczęcie korzystania z .

NZXT Kraken Elite 420 RGB LCD czarne