

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/corsair-3500x-lxr-white-cc-9011325-ww-p-61593.html>



## Corsair 3500X LXR White CC-9011325-WW

Cena brutto	<b>695 zł</b>
Cena netto	<b>565 zł</b>
Cena poprzednia	<b>834 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>CC-9011325-WW</b>
Kod EAN	<b>840440407126</b>
Producent	<b>Corsair</b>

### Opis produktu

#### Corsair 3500X LXR White CC-9011325-WW

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **7 wentylatorów 120mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 240 mm 280 mm 360 mm**
- Zainstalowane komponenty: **3 wentylatory 120 mm**
- Głębokość: **460 mm**
- Rodzaj materiału: **stal | szkło hartowane**
- Szerokość: **240 mm**
- Waga: **10.9 kg**
- Wysokość: **506 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Corsair**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Corsair**
- Standard: **ATXextended ATXmicro-ATXmini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Zintegrowane podświetlanie: **tak**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 2x2 (Typ-C) 2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Dodatkowe cechy: **E-ATX (305 mm x 277 mm)**
- Model: **Corsair 3500X LXR**
- Nazwa producenta / importera: **Corsair Corsair Memory, BV Wormerweg 8 1311 XB Almere Holandia NL**  
**Email: help.corsair.com**
- Maksymalna długość karty graficznej: **42.5 cm**
- Maksymalna długość zasilacza: **18 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **17 cm**
- Sloty na karty rozszerzeń PCIe: **7 szt.**
- Standard zasilacza: **ATX**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Marzysz o , który zachwyca mocą obliczeniową i jednocześnie prezentuje się zjawiskowo? Obudowa Corsair 3500X LXR w białej

---

koloryście to rozwiązanie, które pozwala na złożenie zaawansowanego systemu, nie rezygnując z wizualnej atrakcyjności. Jej design, oparty na hartowanym szkłe, elegancko eksponuje wnętrze, a wbudowana technologia iCUE LINK usprawnia montaż i zarządzanie okablowaniem. Dzięki tej obudowie zyskujesz fundament dla systemu, który będzie nie tylko efektywnie działał, ale także efektownie wyglądał.

#### **Szeroka kompatybilność dla zaawansowanych podzespołów**

Projektowanie rozbudowanego wymaga elastyczności. Ta obudowa typu bez trudu pomieści większość wysokowydajnych kart graficznych o długości do 42,5 cm oraz systemy chłodzenia procesora o wysokości do 17 cm. Zapewnia także miejsce dla płyt głównych w standardach , , micro-ATX, mini-, a nawet obszernych płyt E-ATX (do 305 mm x 277 mm), oferując Ci swobodę w doborze komponentów do różnorodnych, wymagających konfiguracji.

#### **Łatwe zarządzanie okablowaniem z iCUE LINK**

Usprawnij montaż komputera dzięki ekosystemowi iCUE LINK, który zmienia sposób zarządzania przewodami. Ten inteligentny system używa pojedynczego kabla do automatycznego wykrywania i konfigurowania wentylatorów, chłodzeń procesora i innych podzespołów. Ogranicza to liczbę widocznych kabli, ponieważ każde urządzenie iCUE LINK łączy się bezpośrednio z następnym, tworząc spójny i uporządkowany wygląd wnętrza obudowy.

#### **Skuteczne chłodzenie dla stabilnej pracy**

Utrzymanie niskich temperatur to podstawa długotrwałej i stabilnej pracy podzespołów. Obudowa 3500X LXR umożliwia instalację do 10 wentylatorów 120 mm, co pozwala na generowanie znacznego przepływu powietrza. W komplecie otrzymujesz trzy wydajne wentylatory iCUE LINK LX120-R RGB z odwróconym wirnikiem, które wspierają cyrkulację. Dodatkowo, masz możliwość montażu radiatorów o rozmiarach 120, 240, 280, a nawet 360 mm zarówno z boku, jak i u góry, co pozwala na zastosowanie zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą.

#### **Funkcjonalny design z łatwym dostępem**

Konstrukcja obudowy 3500X LXR łączy estetykę z praktycznością. Przezroczyste panele z hartowanego szkła – boczny i przedni – nie tylko prezentują wnętrze Twojej konfiguracji, ale również są łatwe do demontażu, co zapewnia szybki i wygodny dostęp do komponentów. Przestronne wnętrze z 38 mm wolnej przestrzeni za płytą główną oraz zestaw przelotek DoubleShot ułatwia estetyczne prowadzenie kabli, wspierając schludny wygląd.

#### **Zgodność ze standardami i ochrona podzespołów**

Obudowa wyróżnia się szczególną troską o bezpieczeństwo i estetykę systemu. Obsługuje z tylnymi złączami, takie jak ASUS BTF, MSI Project Zero oraz GIGABYTE Project Stealth, co eliminuje widoczność przewodów i zapewnia czysty widok na podzespoły. Dodatkowo, zintegrowane ramie stabilizujące kartę graficzną chroni złącze PCIe przed uszkodzeniem i oferuje solidne wsparcie dla cięższych konstrukcji.

Corsair 3500X LXR White CC-9011325-WW