

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/jonsbo-d300-midi-tower-tempered-glass-biala-p-59415.html>

## Jonsbo D300 Midi-Tower, Tempered Glass - biała

Cena brutto	<b>524 zł</b>
Cena netto	<b>426 zł</b>
Cena poprzednia	<b>629 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>D300 WHITE</b>
Kod EAN	<b>6970620553528</b>
Producent	<b>Jonsbo</b>

### Opis produktu

#### Jonsbo D300 Midi-Tower, Tempered Glass - biała

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **4 wentylatory 120/140 mm 6 wentylatorów 120 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 140 mm 240 mm 360 mm**
- Głębokość: **460.2 mm**
- Rodzaj materiału: **Stal, szkło hartowane**
- Szerokość: **236.4 mm**
- Waga: **8 kg**
- Wysokość: **420.9 mm**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **biały**
- Konstrukcja obudowy: **wydzielona komora na zasilacz**
- Panel boczny: **przeźroczysty**
- Producent: **Jonsbo**
- Standard: **micro-ATX mini-ITX**
- Typ obudowy: **Midi Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **2 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **1 szt.**
- Zdemontowany panel przedni: **tak**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.1 typ C2 x USB 3.0 audio**
- Nazwa producenta / importera: **Jonsbo Caseking GmbH Gaußstraße 1 10589 Berlin Niemcy DE Email: [info@caseking.de](mailto:info@caseking.de)**
- Maksymalna długość karty graficznej: **43 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **18 cm**
- Standard zasilacza: **ATX do 200mm dl.**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Odkryj obudowę Jonsbo D300 Midi-Tower, która redefiniuje pojęcie elegancji i funkcjonalności w świecie komputerów stacjonarnych. Ta wyjątkowa konstrukcja, prezentująca się w czystym, białym odcieniu, oferuje nie tylko imponującą estetykę, ale przede wszystkim przemyślane rozwiązania dla entuzjastów sprzętu. Dzięki przestronnemu wnętrzu i innowacyjnym funkcjom, masz możliwość stworzenia potężnej maszyny, która zachwyci zarówno wydajnością, jak i minimalistycznym wyglądem. Obudowa Jonsbo D300 to zaproszenie do świata, gdzie każdy komponent ma swoje idealne miejsce, a kable stają się niewidzialne.

---

### **Innowacyjna konstrukcja dla bezprzewodowego montażu**

Zyskujesz wyjątkową swobodę w aranżacji wnętrza dzięki wsparciu dla płyt głównych ze złączami umieszczonymi z tyłu, takich jak modele ASUS BTF czy MSI Project Zero. Ta przełomowa funkcja obudowy Jonsbo D300 Midi-Tower umożliwia całkowite ukrycie przewodów, co przekłada się na niezrównaną czystość i porządek. Możesz cieszyć się estetyką wolną od płątaniny kabli, co nie tylko poprawia wygląd, ale także optymalizuje przepływ powietrza, przyczyniając się do lepszego chłodzenia.

### **Panoramiczny widok na Twoje podzespoły**

Doświadczysz pełnej ekspozycji swoich komponentów dzięki panoramicznemu panelowi wykonanemu ze szkła hartowanego, rozciągającemu się na 270 stopni, obejmującemu bok i przód obudowy. To rozwiązanie w białej obudowie Jonsbo D300 sprawia, że podświetlenie RGB Twoich podzespołów zyskuje nowe życie, prezentując się w pełnej krasie. Masz doskonały widok na wnętrze, co pozwala podziwiać każdy detal starannie dobranych części, tworząc imponujące centrum dowodzenia.

### **Nieograniczone możliwości chłodzenia**

Ta obudowa została zaprojektowana z myślą o maksymalnej efektywności chłodzenia, co jest kluczowe dla utrzymania optymalnej wydajności Twojego systemu. Możesz zamontować do dziesięciu wentylatorów 120 mm, co gwarantuje doskonały przepływ powietrza przez całe wnętrze. Dodatkowo, masz możliwość instalacji dwóch radiatorów – jednego o rozmiarze do 360 mm w pokrywie oraz drugiego 140 mm z tyłu, co otwiera drzwi do zaawansowanych systemów chłodzenia cieczą. Wydzielona komora na zasilacz również przyczynia się do lepszego zarządzania ciepłem, izolując ten element od reszty podzespołów.

### **Przestronność dla najmocniejszych komponentów**

Jonsbo D300 Midi-Tower oferuje imponującą przestrzeń, która pomieści nawet najbardziej wymagające podzespoły. Masz możliwość instalacji kart graficznych o długości do 430 mm, co pozwala na montaż topowych modeli dostępnych na rynku. Chłodzenie procesora może mieć wysokość do 180 mm, zapewniając kompatybilność z większością wydajnych coolerów. Obudowa wspiera w standardach micro- i mini-, a także oferuje miejsca na dyski: jedną kieszeń 3.5 cala i dwie 2.5 cala, co zapewnia wystarczającą przestrzeń na Twoje dane.

### **Łatwy dostęp i nowoczesne połączenia**

Obudowa Jonsbo D300 Tempered Glass w kolorze białym została wyposażona w panel przedni, który zapewnia wygodny dostęp do nowoczesnych złączy. Do dyspozycji masz jeden port USB 3.1 typu C, dwa porty USB 3.0 oraz złącze audio, co ułatwia podłączanie różnorodnych urządzeń peryferyjnych. Dodatkowo, zdejmowany panel przedni znacząco upraszcza instalację i konserwację komponentów, pozwalając na łatwe modyfikacje i utrzymanie czystości wnętrza.

Jonsbo D300 Midi-Tower, Tempered Glass - biała