

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/thermaltake-ah-t600-tempered-glass-p-53950.html>

## Thermaltake AH T600 Tempered Glass

Cena brutto	<b>1 244 zł</b>
Cena netto	<b>1 011 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 493 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>CA-1Q4-00M1WN-00</b>
Kod EAN	<b>4713227524001</b>
Producent	<b>Thermaltake</b>

### Opis produktu

#### Thermaltake AH T600 Tempered Glass

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Możliwość montażu: **7 wentylatorów 120/140 mm**
- Obsługiwane radiatory: **120 mm 140 mm 240 mm 280 mm 360 mm 420 mm 480 mm**
- Głębokość: **763 mm**
- Rodzaj materiału: **szkło hartowane | stal**
- Szerokość: **337 mm**
- Waga: **20.64 kg**
- Wysokość: **628 mm**
- Grupa produktowa: **Obudowy komputerowe Thermaltake**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Producent: **Thermaltake**
- Standard: **ATX extended ATX micro-ATX mini-ITX**
- Typ obudowy: **Big Tower**
- Ilość kieszeni 2.5 wewn.: **3 szt.**
- Ilość kieszeni 3.5 wewn.: **2 szt.**
- Złącza na przednim panelu: **1 x USB 3.2 Gen 1 (Typ-C) 2 x USB 2.0 2 x USB 3.2 Gen 1 audio**
- Nazwa producenta / importera: **Thermaltake Thermaltake Technology Co., Ltd. 5F, No.185, Sec.2 Tiding Blvd., Neihu Dist. 114 Tajpej Tajwan Email: [michal.chmura@extrememem.com](mailto:michal.chmura@extrememem.com)**
- Maksymalna długość karty graficznej: **44 cm**
- Maksymalna wysokość chłodzenia: **19.5 cm**
- Wbudowany zasilacz: **brak w komplecie**

Przygotuj się na niezwykle doświadczenie z obudową Thermaltake AH T600 Tempered Glass, która redefiniuje pojęcie estetyki i funkcjonalności. Zainspirowana designem śmigłowców air force, ta pełnowymiarowa obudowa w czarnej kolorystyce to prawdziwa gratka dla entuzjastów, którzy pragną zaprezentować swój sprzęt w spektakularny sposób. Jej otwarta konstrukcja nie tylko zapewnia doskonałą wentylację, ale również stwarza idealne warunki do stworzenia unikalnej aranżacji komponentów. Z AH T600 zyskujesz nie tylko obudowę, ale prawdziwe dzieło sztuki, które przyciągnie wzrok każdego.

#### Projekt inspirowany lotnictwem i transparentna estetyka

Obudowa Thermaltake AH T600 wyróżnia się projektem, który czerpie inspirację z awioniki, nadając jej futurystyczny i jednocześnie solidny wygląd. Dwa imponujące panele ze szkła hartowanego o grubości 5 mm po bokach oraz trzy mniejsze, 3 mm okna z przodu, doskonale eksponują wnętrze Twojego systemu. Stalowa konstrukcja zapewnia wytrzymałość, a boczne otwory wentylacyjne gwarantują odpowiednią cyrkulację powietrza, podkreślając jednocześnie koncepcję designu helikoptera. To połączenie funkcjonalności z niezwykłą formą, które sprawia, że Twój staje się centralnym punktem każdego pomieszczenia.

---

### **Swoboda ekspozycji dzięki panelom ze szkła hartowanego**

Zyskujesz pełną kontrolę nad prezentacją swojego sprzętu dzięki panelom ze szkła hartowanego, które są znacznie grubsze i bardziej odporne na zarysowania niż standardowe rozwiązania akrylowe. Wahadłowe drzwi po obu stronach obudowy AH T600 zapewniają bezproblemowy dostęp do wszystkich wewnętrznych komponentów, a możliwość ich całkowitego usunięcia ułatwia montaż i konserwację. Powiększone okna pozwalają podziwiać każdy element Twojej konfiguracji, szczególnie te wyposażone w oświetlenie RGB, tworząc hipnotyzujące efekty wizualne.

### **Nieźródne możliwości chłodzenia dla optymalnej wydajności**

Obudowa Thermaltake AH T600 została zaprojektowana z myślą o zapewnieniu płynnego przepływu powietrza, co przekłada się na utrzymanie niskich temperatur nawet podczas intensywnej pracy. Dzięki otwartej konstrukcji ramy, cyrkulacja powietrza jest wyjątkowo efektywna. Masz do dyspozycji możliwość montażu aż siedmiu wentylatorów o rozmiarach 120 mm lub 140 mm, co pozwala na stworzenie zaawansowanego systemu chłodzenia powietrznego. Dodatkowo, obudowa obsługuje szeroki zakres radiatorów, od 120 mm do imponujących 480 mm, co otwiera drzwi do rozbudowanych systemów chłodzenia cieczą, w tym płyty Pacific DP 100-D5 Plus RGB.

### **Elastyczność montażu komponentów z myślą o przyszłości**

AH T600 oferuje wyjątkową elastyczność w konfiguracji podzespołów, co pozwala na zbudowanie systemu dostosowanego do Twoich potrzeb. Obsługuje w standardach ATX, micro-ATX oraz mini-, zapewniając szeroki wybór. Masz możliwość zamontowania dwóch kart graficznych, zarówno w układzie pionowym, jak i poziomym, dzięki dwóm gniazdom PCI-E. Dołączony wspornik podtrzymujący GPU skutecznie zapobiega zwisaniu ciężkich kart i zmniejsza obciążenie portów płyty głównej, chroniąc Twoje inwestycje. Z maksymalną wysokością chłodzenia procesora do 19.5 cm i długością karty graficznej do 44 cm, obudowa pomieści nawet najbardziej zaawansowane komponenty.

### **Przestronne wnętrze i wygodne opcje przechowywania**

Zaprojektowana jako ATX, obudowa Thermaltake AH T600 oferuje obszerne wnętrze, które zapewnia mnóstwo miejsca na wszystkie niezbędne komponenty i swobodne zarządzanie kablami. Do dyspozycji masz dwie wewnętrzne kieszenie na dyski 3.5 cala oraz trzy kieszenie na dyski 2.5 cala, co umożliwia elastyczne konfigurowanie pamięci masowej. Dzięki tym rozwiązaniom możesz łatwo rozbudować swój system o dodatkowe dyski SSD lub HDD, bez obawy o brak miejsca. Przestronność AH T600 przekłada się na łatwość montażu i estetyczny wygląd wnętrza, nawet przy rozbudowanej konfiguracji.

Thermaltake AH T600 Tempered Glass