

# Corsair Geh Midi 2500D Airflow Tempered Glass White

<b>Artikelnummer</b>	999792437
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Corsair Geh Midi 2500D Airflow Tempered Glass White

Produktbeschreibung:

Zwei Kammern für einen modernen Look  
 Viele Anpassungsmöglichkeiten  
 Kompatibel mit mATX- und mITX-Mainboards mit rückseitigen Anschlüssen  
 Flexible Kühlmöglichkeiten  
 Das CORSAIR 2500X Mid-Tower-Zwei-Kammer-PC-Gehäuse überzeugt durch einen herausragenden Luftstrom und eine effektive Kühlung mit einer durchgängigen Mesh-Verkleidung und einem Zwei-Kammer-Design für einen organisierten - beeindruckenden Aufbau.  
**ALLE DESIGNOPTIONEN ZU IHRER VERFÜGUNG IHR GANZ PERSÖNLICHES ABENTEUER**  
 Freie Auswahl für innen und außen.

Wie soll Ihr Kühlkreislauf aussehen? Möchten Sie mehr Glas zur Präsentation Ihrer Komponenten oder lieber eine dezentere Luftstromkonfiguration?

Sie haben mehr Wahlmöglichkeiten als nur Schwarz oder Weiß.  
**DER CLEANSTE LOOK FÜR IHR SYSTEM**  
**KLEINES SYSTEM - VIEL PLATZ**  
 Die 2500 Series bietet Platz für leistungsstarke PCs in beeindruckend kompaktem Format.

Sorgen Sie für ein klar organisiertes - gut gekühltes System in der ersten Kammer und verstecken Sie Kabelführung - Speicherlaufwerke und Netzteil in der zweiten Kammer.  
**ALLE KABEL AUSSER SICHT FÜR EINE UNGESTÖRTE SICHT**  
 Nutzen Sie die Vorteile der Kompatibilität von Mainboards mit rückseitigen Anschlüssen (ASUS BTF - MSI PROJECT ZERO) und iCUE LINK und setzen Sie dem Kabelgewirr ein für alle Mal ein Ende.  
**HALTEN SIE TEMPERATUREN UNTER KONTROLLE**  
**KEINE KOMPROMISSE BEIM LUFTSTROM**  
 Der 6500X sieht nicht nur cool aus.

Zahlreiche Befestigungsoptionen für Lüfter und Kühler sorgen für einen ausreichenden Luftstrom

in jedem System. FLEXIBLE KÜHLMÖGLICHKEITEN Konfigurieren Sie Ihre Kühlung mit Platz für bis zu neun 120-mm- oder sechs 140-mm-Lüfter und vielseitigen Einbaumöglichkeiten für Kühler mit bis zu 240 mm im seitlichen und bis zu 360 mm im oberen und unteren Bereich. Der 2500X verfügt über mehr als genug Platz für Ihre ambitioniertesten Systemideen einschließlich deren Kühlung. Umgeben Sie Ihr System von allen Seiten mit einem angemessenen Luftstrom - damit es stets höchste Leistung bringt. Mit seinen zahlreichen Montagemöglichkeiten für Kühler ist der 2500X ideal für Ihre individuelle Kühllösung. MODERNES FRONTSEITIGES I/O-PANEL Damit sind moderne Anschlüsse wie ein USB 3.2 Gen 2 Type-C-Anschluss - zwei USB 3.2 Gen 1 Type-A-Anschlüsse und eine kombinierte Audio-/Mikrofonbuchse immer in Reichweite. 1. Reset-Taste 2. 2 x USB 3.2 Type-A-Anschlüsse (1. Gen.) 3. USB 3.2 Type-C (2. Gen.) 4. Kopfhörer-/Mikrofon-Kombianschluss 5. Einschalttaste

Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Mid tower

Seitenplatte mit Fenster

Ja

Seitliches Plattenmaterial mit Fenster

Gehärtetes Glas

Max. Mainboard-Größe

Micro ATX

Unterstützte Motherboards

microATX, Mini-ITX

Anzahl interner Einbauschächte

4

Farbe

Weiß

Kühlsystem

Seite: 120 mm Lüfterhalterung x 2 / 240 mm Kühler unterstützt

Rückseite: 120 mm Lüfterhalterung x 1 / 120 mm Kühler unterstützt

Unten: 120 mm Lüfterhalterung x 3 / 3 x 140 mm Lüfter unterstützt oder 280/360 mm Kühler unterstützt

Oberseite: 120 mm Lüfterhalterung x 3 / 3 x 140 mm Lüfter unterstützt oder 280/360 mm Kühler unterstützt

Vorderseite: 120 mm Lüfterhalterung x 2 / Lüfter bis 2 x 140 mm oder Kühler bis 240/280 mm werden unterstützt

Max. Höhe des CPU-Kühlers

180 mm

Maximale Länge Videokarte

400 mm

Maximallänge der Stromversorgung

225 mm

Systemgehäuse-Merkmale

Doppelkammer-Layout, kompatibel mit BTF Design, Gitterfrontabdeckung, Gitterboden, Gitter auf Oberseite, Seitenteil mit Gitter

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

2 (gesamt) / 2 (frei) x intern - 3.5" (8,9 cm)

2 (gesamt) / 2 (frei) x intern - 2.5" (6,4 cm)

Erweiterungssteckplätze

4

Schnittstellen

1 x USB-C 3.2 Gen 2  
2 x USB 3.2 Gen 1  
1 x Kopfhörer/Mikrofon - Mini-Klinkenstecker  
Stromversorgung  
Stromversorgungsgerät  
Keine Spannungsversorgung  
Spezifikationseinhaltung  
ATX  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
30,4 cm  
Tiefe  
47,9 cm  
Höhe  
37,6 cm  
Herstellergarantie  
Service und Support  
Begrenzte Garantie - 2 Jahre

## Weitere Bilder

