



<b>Sperrfrist</b>	15-Sep-20
<b>Erste Auslieferung an Kunden</b>	29-Jul-20
<b>Etail-Produkttitel</b>	CORSAIR iCUE 4000X RGB Mid-Tower-ATX-Gehäuse, Weiß
<b>Produkttitel</b>	CORSAIR iCUE 4000X RGB, Weiß
<b>Produktbezeichnung</b>	CORSAIR 4000X, Weiß
<b>Vorbestelloption</b>	NEIN
<b>Link zu Produktfotos</b>	<a href="https://corsair.sharefile.com/d-seb7f7a589e746559">https://corsair.sharefile.com/d-seb7f7a589e746559</a>

## Überblick

### 25-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR iCUE 4000X RGB ist ein unverwechselbares, anpassbares Mid-Tower-ATX-Gehäuse mit gehärtetem Glas, das eine einfache Kabelführung bietet und dank der drei im Lieferumfang enthaltenen CORSAIR AirGuide-RGB-Lüfter eine außergewöhnliche Kühlleistung ermöglicht.

## Überblick

### 50-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR iCUE 4000X RGB ist ein unverwechselbares, anpassbares Mid-Tower-ATX-Gehäuse mit gehärtetem Glas, das eine einfache Kabelführung bietet und eine außergewöhnliche Kühlleistung ermöglicht. Zwei Seitenteile aus gehärtetem Glas und dedizierte Lüftungskanäle an der Vorderseite sorgen für eine großartige Optik und einen idealen Luftstrom, während drei im Lieferumfang enthaltene 120-mm-AirGuide-RGB-Lüfter eine zielgerichtete Kühlung bewirken und Ihr System mit Lichteffekten in Szene setzen. Dank des CORSAIR RapidRoute-Designs können die wichtigsten Kabel ganz leicht durch einen einzigen Kanal verlegt werden.

## Überblick

### 100-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR iCUE 4000X RGB ist ein unverwechselbares, anpassbares Mid-Tower-ATX-Gehäuse mit gehärtetem Glas, das eine einfache Kabelführung bietet und eine außergewöhnliche Kühlleistung ermöglicht. Zwei Seitenteile aus gehärtetem Glas und dedizierte Lüftungskanäle an der Vorderseite sorgen für eine großartige Optik und einen idealen Luftstrom. Drei im Lieferumfang enthaltene 120-mm-AirGuide-RGB-Lüfter bewirken eine zielgerichtete Kühlung und setzen Ihr System mit Lichteffekten in Szene, die mit dem im Lieferumfang enthaltenen CORSAIR iCUE Lighting Node CORE gesteuert werden. Dank des CORSAIR RapidRoute-Kabelführungssystems können die wichtigsten Kabel ganz leicht durch einen einzigen Kanal verlegt werden. Die Kabelführungstiefe beträgt 25 mm. Das 4000X RGB bietet reichlich Platz für hervorragende Kühlung und Speicher. Radiatoren mit einer Größe von bis zu 360 mm und vier Speicherlaufwerke können untergebracht werden. Das 4000X RGB überzeugt mit großartiger Kühlleistung und einem aufgeräumten Look, der durch das moderne frontseitige I/O-Panel mit integriertem USB-C-Anschluss entsteht.

## Merkmale und Vorteile

### Stil 1

- Das 4000X RGB ist mit dem stylischen gehärteten Glas, den anpassbaren RGB-Lichteffekten, der innovativen Kabelführung und dem zielgerichteten Luftstrom die ideale Wahl für einen einzigartigen Hochleistungs-PC.
- Seiten- und Frontscheiben aus gehärtetem Glas setzen Ihre Komponenten und RGB-Lichteffekte in Szene und sind mit dedizierten Lüftungskanälen an der Vorderseite ausgestattet, die für einen idealen Luftstrom sorgen.
- Das CORSAIR RapidRoute-Kabelführungssystem bietet Ihnen eine schnelle und einfache Möglichkeit, Ihre wichtigsten Kabel ordentlich durch einen einzigen Kanal zu verlegen. Da das Platzangebot hinter dem Motherboard 25 mm beträgt, können Sie dort bequem alle Ihre Kabel unterbringen. So erhalten Sie ein makelloses, professionell aussehendes System.
- Im Lieferumfang enthalten sind drei CORSAIR 120-mm-AirGuide-RGB-Lüfter, die dank ihrer wirbelbildungsverhindernden Flügel zu einem zielgerichteten Luftstrom und einer verbesserten Kühlung beitragen. Jeder Lüfter ist mit acht einzelnen RGB-Beleuchtung für bis zu sechs Lüfter, die sich dank mitgeliefertem iCUE Lighting Node CORE und CORSAIR iCUE-Software vollständig anpassen und synchronisieren lässt.
- Dank des hohen Platzangebots im Innenraum bringen Sie bis zu sechs 120-mm- oder vier 140-mm-Lüfter sowie mehrere Radiatoren unter (bis zu 360 mm an der Vorderseite und 280 mm an der Oberseite, abhängig von der RAM-Höhe).
- Dank des frontseitigen I/O-Panels sind moderne Anschlüsse wie ein USB 3.1 Type-C-Anschluss, ein USB 3.0-Anschluss und eine kombinierte Audio-/Mikrofonbuchse immer in Reichweite.
- Mit Platz für bis zu zwei SSDs und zwei HDDs werden alle Ihre Speicherbedürfnisse abgedeckt.

### Stil 2

- **Anpassbarkeit für Individualität:** Das 4000X RGB ist mit dem stylischen gehärteten Glas, den anpassbaren RGB-Lichteffekten, der innovativen Kabelführung und dem konzentrierten Luftstrom die ideale Wahl für einen einzigartigen Hochleistungs-PC.
- **Seiten- und Frontscheiben aus gehärtetem Glas:** Setzen Sie Ihre Komponenten und RGB-Lichteffekte in Szene, mit dedizierten Lüftungskanälen an der Vorderseite für einen idealen Luftstrom.
- **CORSAIR RapidRoute-Kabelführungssystem:** Bietet Ihnen eine schnelle und einfache Möglichkeit, Ihre wichtigsten Kabel ordentlich durch einen einzigen Kanal zu verlegen. Da das Platzangebot hinter dem Motherboard 25 mm beträgt, können Sie dort bequem alle Ihre Kabel unterbringen. So erhalten Sie ein makelloses, professionell aussehendes System.
- **Drei im Lieferumfang enthaltene 120-mm-RGB-Lüfter:** CORSAIR AirGuide-RGB-Lüfter sind mit wirbelbildungsverhindernden Flügeln ausgestattet, die zu einem zielgerichteten Luftstrom und einer verbesserten Kühlung beitragen. Jeder Lüfter verfügt über acht einzeln ansteuerbare RGB-LEDs, die für brillante, individuelle Beleuchtungseffekte sorgen.
- **Sofort einsatzbereite intelligente RGB-Beleuchtung:** RGB-Beleuchtung für bis zu sechs Lüfter, die sich dank mitgeliefertem iCUE Lighting Node CORE und CORSAIR iCUE-Software vollständig anpassen und synchronisieren lässt.

- 
- **Starkes Kühlpotenzial:** Dank des hohen Platzangebots im Innenraum bringen Sie bis zu sechs 120-mm- oder vier 140-mm-Lüfter sowie mehrere Radiatoren unter (bis zu 360 mm an der Vorderseite und 280 mm an der Oberseite, abhängig von der RAM-Höhe).
- 
- **Modernes frontseitiges I/O-Panel:** Damit sind moderne Anschlüsse wie ein USB 3.1 Type-C-Anschluss, ein USB 3.0-Anschluss und eine kombinierte Audio-/Mikrofonbuchse immer in Reichweite.
- 
- **Deckt alle Ihre Speicherbedürfnisse ab:** Bietet Platz für bis zu zwei SSDs und zwei HDDs.
-

## Suchbegriffe

Gehäuse mit gehärtetem Glas  
Kabelführung

Weitere Keywords:

Corsair Gehäuse, 4000x Gehäuse, RGB Gehäuse, PC Gehäuse, Desktop Gehäuse, Desktop PC Gehäuse, Desktop Tower Gehäuse, Mid-Tower ATX Gehäuse mit gehärtetem Glas, Mid Tower Gehäuse, Gehäuse mit gehärtetem Glas, ATX Gehäuse, ATX Computer Gehäuse, Gaming PC Gehäuse, Desktop-PC-Gehäuse, Kabelführung

## Technische Daten

• Abmessungen (L x B x H):	453 x 230 x 466 mm
• Material:	Stahl, Kunststoff, gehärtetes Glas
• Kühllayout:	Vorderseite: 3 x 120 mm, 2 x 140 mm (3 x 120 mm RGB inbegriffen)
	Oberseite: 2 x 120 mm, 2 x 140 mm
	Rückseite: 120 mm
• Radiatorkompatibilität:	Vorderseite: 360 mm / 280 mm
	Oberseite: 280 mm mit CORSAIR LPX DRAM / 240 mm mit allen CORSAIR DRAM-Produkten
	Rückseite: 120 mm
• Erweiterungssteckplätze	7 + 2 Vertikal
• Mainboard (Primär):	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX (305 mm x 277 mm)
• Datenspeicher:	2 x 2,5-Zoll-SSD-Laufwerke
	2 x 3,5-Zoll-HDD-Laufwerke
• Abstände:	PSU: 180 mm (220 mm, wenn Festplattenkäfig entfernt wird)
	CPU-Kühler: 170 mm
	GPU: 360 mm
• Staubfilter:	Vorder-/Oberseite, PSU
• Anschlüsse vorn:	USB 3.0 (1 x)
	USB 3.1 Typ C (1 x)
	Kopfhörer/Mikrofon (x1)
	Stromschalter
	Reset
• Netzteil:	ATX (nicht inbegriffen)
• Garantie:	2 Jahre

## Lieferumfang

- 4000X Gehäuse
- Kurzanleitung
- Zubehörbox

**Versandinformationen**

<b>Ursprungsland</b>		CHINA				
<b>HTC</b>		8473.30.5100				
<b>Modell</b>	<b>Artikelnummer</b>	<b>UPC-Code</b>	<b>Versandgewicht (kg)</b>	<b>Produktgewicht (kg)</b>	<b>Verpackungsabmessungen (L x B x H)</b>	<b>Produktabmessungen (L x B x H)</b>
4000X	CC-9011205-WW	840006626657	9,4 kg	8 kg	540 × 310 × 526 mm	453 × 230 × 466 mm