



<b>Sperrfrist</b>	15-Feb-22
<b>Erste Auslieferung an Kunden</b>	4-Jan-22
<b>Etail-Produkttitel</b>	CORSAIR iCUE 5000T RGB Mid-Tower-ATX-PC-Gehäuse - 208 einzeln ansteuerbare RGB-LEDs - Platz für mehrere 360-mm-Radiatoren - unkomplizierte Kabelführung - drei integrierte CORSAIR LL120 RGB-Lüfter - COMMANDER CORE XT-Controller
<b>Produkttitel</b>	CORSAIR iCUE 5000T RGB Mid-Tower-Smart-Gehäuse mit gehärtetem Glas, Schwarz
<b>Produktbezeichnung</b>	CORSAIR iCUE 5000T RGB Mid-Tower-Gehäuse
<b>Vorbestelloption</b>	Nein
<b>Link zu Produktfotos</b>	<a href="#">LINK</a>

### Überblick

#### 25-Wort-Produktbeschreibung

Durch die konturierten Kurven des CORSAIR iCUE 5000T RGB und seine 208 einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs erhält Ihr System eine unverkennbare Note und ist dank CORSAIR RapidRoute und einem geräumigen Inneren einfach aufzubauen.

### Überblick

#### 50-Wort-Produktbeschreibung

Durch die konturierten Kurven des CORSAIR iCUE 5000T RGB und seine 208 einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs erhält Ihr System eine unverkennbare Note und ist dank der abnehmbaren, vorderen und oberen Airflow Abdeckungen, der CORSAIR RapidRoute-Kabelführung und einem geräumigen Inneren einfach aufzubauen. Drei LL120 RGB-PWM-Lüfter ermöglichen sofortige Kühlung und zusätzliche Beleuchtung mit der intelligenten Steuerung durch den integrierten iCUE COMMANDER CORE XT.

### Überblick

#### 100-Wort-Produktbeschreibung

Durch die konturierten Kurven des CORSAIR iCUE 5000T RGB und seine 208 einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs erhält Ihr System eine unverkennbare Note und ist dank der abnehmbaren, vorderen und oberen Airflow Abdeckungen, der CORSAIR RapidRoute-Kabelführung und einem geräumigen Inneren einfach aufzubauen. Drei LL120 RGB-PWM-Lüfter ermöglichen sofortige Kühlung und zusätzliche Beleuchtung mit der intelligenten Steuerung durch den integrierten iCUE COMMANDER CORE XT. Stellen Sie Ihren PC mithilfe zahlreicher flexibler Kühlungsoptionen individuell zusammen. Ihnen steht Platz für den Einbau von bis zu zehn 120-mm-Lüftern oder mehreren 360-mm-Radiatoren sowie ein Mainboard-Tray mit anpassbaren seitlichen Lüfterhalterungen zur Verfügung. Mit Platz für fünf Speicherlaufwerke, einem modernen vorderen I/O-Panel und werkzeuggesteuert aufklappbaren Seitenabdeckungen aus gehärtetem Glas und Stahl kombiniert der 5000T RGB frisches Design mit brillanter RGB-Beleuchtung.

## Merkmale und Vorteile

- Erzeugen Sie einen bleibenden Eindruck mit dem einzigartigen Stil des 5000T RGB und seinen originellen 208 einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs zusammen mit dem von der 5000-Serie gewohnt klaren Design und den praktischen Eigenschaften für den Systemzusammenbau.
- Mit den 160 in die vorderen, oberen und unteren Abdeckungen integrierten RGB-LEDs und den 48 LEDs in den inbegriffenen Lüftern erhalten Sie direkt nach dem Auspacken eine lebendige, vollständig anpassbare RGB-Beleuchtung aus jedem Winkel.
- Die charakteristischen Konturen und winkligen Akzente verleihen dem 5000T RGB ein einzigartiges Aussehen, das seinesgleichen sucht.
- Mit dem inbegriffenen intelligenten Controller iCUE COMMANDER CORE XT zur Steuerung von RGB-Beleuchtung und Lüfterdrehzahl steuern Sie bis zu sechs PWM-Lüfter und zwei Beleuchtungskanäle über die vielseitige iCUE-Software, mit der alle Ihre CORSAIR iCUE RGB-Komponenten bequem synchronisiert werden.
- Enthält drei per PWM von 600–1500 U/min regelbare CORSAIR LL120 RGB-Lüfter mit 16 einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs, die für einen kraftvollen Luftstrom und wirkungsvolle Lichteffekte sorgen.
- Perforierte vordere und obere Abdeckungen mit optimiertem Airflow sind zur einfachen Wartung abnehmbar und sorgen für einen beeindruckenden Luftstrom durch Ihren PC.
- Das CORSAIR RapidRoute-Kabelführungssystem bietet Ihnen eine schnelle und einfache Möglichkeit, Ihre wichtigsten Kabel durch einen einzelnen verborgenen Kanal zu verlegen. Da hinter dem Mainboard noch 30 mm frei sind, können Sie dort bequem alle Ihre Kabel unterbringen.
- Durch das Mainboard-Tray mit anpassbaren Lüfterhalterungen lassen sich seitlich bis zu drei 120-mm-Lüfter oder ein 360-mm-Radiator montieren und somit flexible Kühloptionen erzielen.
- Dank viel Platz im Inneren bringen Sie bis zu zehn 120-mm- oder vier 140-mm-Lüfter sowie mehrere 60-mm-Radiatoren unter, darunter ein 360-mm-Radiator an der Vorderseite und einer an der Oberseite.
- Dank des frontseitigen I/O-Panels sind moderne Anschlüsse wie ein USB 3.1 Typ-C-Anschluss, vier USB 3.0-Anschlüsse und eine kombinierte Audio-/Mikrofonbuchse immer in Reichweite.
- Zwei Kombilaufwerkschächte und drei SSD-Halterungen ermöglichen mehrere Kombinationen von SSDs und HDDs – bis zu insgesamt fünf 2,5-Zoll-SSDs oder zwei 3,5-Zoll-HDDs.
- Genießen Sie den werkzeugfreien Zugang zum System über eine Seitenabdeckung aus gehärtetem Glas zur Präsentation Ihrer Komponenten und der Beleuchtung sowie eine Seitenabdeckung aus Stahl, beide aufklappbar.

## Stil 2

- **Hinterlassen Sie einen bleibenden Eindruck:** Der einzigartige Stil des 5000T RGB und seine originellen 208 einzeln ansteuerbaren RGB-LEDs sorgt zusammen mit dem von der 5000 Series gewohnt klaren Design und den praktischen Eigenschaften für den Systemzusammenbau für Aufsehen.
- **Lebendige RGB-Beleuchtung aus jedem Winkel:** Mit den 160 in die vorderen, oberen und unteren Abdeckungen integrierten RGB-LEDs und den 48 LEDs in den inbegriffenen Lüftern erhalten Sie direkt nach dem Auspacken eine vollständig anpassbare RGB-Beleuchtung.
- **Einzigartiger Look:** Die charakteristischen Konturen und winkligen Akzente verleihen dem 5000T RGB eine Ästhetik, die ihresgleichen sucht.
- **Mit iCUE COMMANDER CORE XT:** Ein intelligenter Controller zur Steuerung von Lüfterdrehzahlen für bis zu sechs PWM-Lüfter und von zwei Beleuchtungskanälen für mehrere RGB-Komponenten.
- **Umfasst drei CORSAIR LL120 RGB-Lüfter:** 16 einzeln ansteuerbare RGB-LEDs pro Lüfter, der wiederum per PWM von 600–1500 U/min regelbar ist.
- **Abnehmbare, Airflow Abdeckungen an Vorder- und Oberseite:** Abdeckungsgitter sind auf hohen Luftdurchsatz hin optimiert und zur einfacheren Wartung abnehmbar.
- **CORSAIR RapidRoute-Kabelführungssystem:** Bietet Ihnen eine schnelle und einfache Möglichkeit, Ihre wichtigsten Kabel durch einen einzelnen verborgenen Kanal zu verlegen. Da hinter dem Mainboard noch 30 mm frei sind, können Sie dort bequem alle Ihre Kabel unterbringen.
- **Mainboard-Tray mit anpassbaren Lüfterhalterungen:** An der Seite lassen sich bis zu drei 120-mm-Lüfter oder ein 360-mm-Radiator montieren und somit flexible Kühloptionen erzielen.
- **Maximales Kühlpotenzial:** Dank viel Platz im Inneren bringen Sie bis zu zehn 120-mm- oder vier 140-mm-Lüfter sowie mehrere 60 mm starke Radiatoren unter, darunter ein 360-mm-Radiator vorn oder an der Seite und ein 360 mm-Push/Pull-Radiator an der Oberseite.
- **Modernes frontseitiges I/O-Panel:** Damit sind gängige Anschlüsse wie ein USB 3.1 Typ-C-Anschluss, vier USB 3.0-Anschlüsse und eine kombinierte Audio-/Mikrofonbuchse immer in Reichweite.
- **Deckt alle Ihre Speicherbedürfnisse ab:** Zwei Kombilaufwerkschächte und drei SSD-Halterungen ermöglichen mehrere Kombinationen von SSDs und HDDs – bis zu insgesamt fünf 2,5-Zoll-SSDs oder zwei 3,5-Zoll-HDDs.
- **Zwei werkzeugfrei aufklappbare Seitenabdeckungen:** Genießen Sie den einfachen Zugang zum System über eine Seitenabdeckung aus gehärtetem Glas zur Präsentation Ihrer Komponenten und der Beleuchtung sowie eine Seitenabdeckung aus Stahl, beide aufklappbar.

**Suchbegriffe**

RGB-PC-Gehäuse

Weitere Keywords:

Corsair Gehäuse, AirGuide Lüfter, PC Gehäuse, Desktop Gehäuse, Desktop PC Gehäuse, Desktop Tower Gehäuse, Kabelmanagement, 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, Kabelmanagement, Gehäuse mit Kabelmanagement, Gehäuselüfter, Gehäuse mit optimaler Luftzirkulation, Abluftradiatoren, 360 mm Push-Pull-Radiator, Push-Pull-Radiator, PC-Gehäuse mit Kühlung, RGB-Gehäuse

**Technische Daten**

• <b>Abmessungen (L x B x H):</b>	530 x 251 x 560 (mm)
• <b>Material:</b>	Stahl, Kunststoff, gehärtetes Glas
• <b>Kühllayout:</b>	Vorderseite: 3 x 120 mm, 2 x 140 mm (3 x LL 120 inbegriffen)
	Oberseite: 3 x 120 mm, 2 x 140 mm
	Mainboard-Tray: 3 x 120 mm (erfordert Entfernung der Kabelabdeckung)
	Rückseite: 1 x 120 mm
• <b>Radiatorkompatibilität:</b>	Vorderseite: 360 mm / 280 mm
	Oberseite: 360 mm / 280 mm
	Mainboard-Tray: 360 mm
	Rückseite: 120 mm
• <b>Erweiterungssteckplätze</b>	7 + 2 Vertikal
• <b>Mainboard (Primär):</b>	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX (305 mm x 277 mm)
• <b>Datenspeicher:</b>	4 x 2,5-Zoll-SSD-Laufwerke
	2 x 3,5-Zoll-HDD-Laufwerke
• <b>Abstände:</b>	PSU: 250 mm
	CPU-Kühler: 170 mm
	GPU: 400 mm
• <b>Staubfilter:</b>	Vorderseite, Oberseite, Netzteil, Mainboard-Tray
• <b>Anschlüsse vorn:</b>	USB 3.0 (x4)
	USB 3.1 Typ C (1 x)
	Kopfhörer/Mikrofon (1 x)
	Stromschalter
	Reset
• <b>Netzteil:</b>	ATX (nicht inbegriffen)
• <b>Garantie:</b>	2 Jahre

**Lieferumfang**

iCUE 5000T RGB-Gehäuse

Schnellstartanleitung QR Code

Zubehörbox

**Versandinformationen**

<b>Ursprungsland</b>		CHINA				
<b>HTC</b>		8473.30.5100				
Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Versandgewicht (kg)	Produktgewicht (kg)	Verpackungsabmessungen (L x B x H)	Produktabmessungen (L x B x H)
CORSAIR 5000T RGB	CC-9011230-CN	840006645153	17.08kg / 37.65 lbs	14.53kg / 32.03 lbs	651 x 352 x 616 mm / 25.63" x 13.86" x 24.25"	530 x 251 x 560 mm / 20.87" x 9.88" x 22.05"
	CC-9011230-WW	840006645160	17.08kg / 37.65 lbs	14.53kg / 32.03 lbs	651 x 352 x 616 mm / 25.63" x 13.86" x 24.25"	530 x 251 x 560 mm / 20.87" x 9.88" x 22.05"