



Sperrfrist	October 1, 2024
Erste Auslieferung an Kunden	August 20, 2024
Etail-Produkttitel	CORSAIR 9000D RGB AIRFLOW Super Full-Tower-PC-Gehäuse – Weiß – Eignet sich für bis zu 18 × 120-mm- 7 × 140-mm- oder 4 × 200-mm-Lüfter – Unterstützt 480-mm-Radiatoren – InfiniRail-Lüfterhalterung – iCUE LINK-System-Hub inbegriffen
Produkttitel	CORSAIR 9000D RGB AIRFLOW Super-Tower-Gehäuse
Produktbezeichnung	CORSAIR iCUE LINK 9000D RGB AIRFLOW Super-Tower-PC-Gehäuse – Weiß
Vorbestelloption	Nein
MediaValet-Link	https://corsair.mediavalet.com/portals/9000D_RGB_AIRFLOW_WW
MediaValet-Passwort	c90@rb_ww

Überblick

25-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR iCUE LINK 9000D RGB AIRFLOW Super-Tower-Gehäuse bietet jede Menge Platz, eine hervorragende Kühlleistung und Design-Innovationen, um das Setup Ihrer Träume zu ermöglichen.

Überblick

50-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR iCUE LINK 9000D RGB AIRFLOW Super-Tower-Gehäuse bietet massig Platz, eine hervorragende Kühlleistung und Design-Innovationen, um das System Ihrer Träume zusammenzustellen. Mit dem InfiniRail-System für die präzise Positionierung von Lüftern und dem optimierten iCUE LINK-Kabelführungssystem wurde es für ambitionierte DIY-PCs entwickelt, die viel Platz und Flexibilität erfordern.

Überblick

100-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR iCUE LINK 9000D RGB AIRFLOW Super-Tower PC-Gehäuse bietet massig Platz, eine hervorragende Kühlleistung und innovative Funktionen, die für Ihre ambitioniertesten Systeme unerlässlich sind. Es bietet viel Platz für bis zu 18 × 120-mm-Lüfter, mehrere 480-mm-Radiatoren und eine optimierte Kabelführung dank des iCUE LINK-Ökosystems (System-Hub im Lieferumfang enthalten) und eignet sich so für die ambitioniertesten Setups. Erleben Sie unerreichte Flexibilität mit dem zum Patent angemeldeten InfiniRail-Lüfterhalterungssystem, das eine präzise Positionierung der Lüfter sowohl an der Vorderseite als auch im oberen Bereich ermöglicht. Dieses Gehäuse ist für jede Konfiguration geeignet, die Sie sich vorstellen können. Es bietet viel Platz für Speicher und Hardware und richtet sich an alle, die keine Kompromisse eingehen wollen.

Produktmerkmale

Stil 1

- Massiver Formfaktor für Ihr ambitioniertestes Projekt
- Geeignet für bis zu 18 × 120-mm-, 7 × 140-mm- oder 4 × 200-mm-Lüfter und mehrere Radiatoren bis zu 480 mm
- CORSAIR InfiniRail-Lüfterhalterungssystem
- Starten Sie Ihr iCUE LINK-Setup mit dem mitgelieferten iCUE LINK-System-Hub
- Abnehmbare Stahl-Frontabdeckung für hohen Luftstrom
- Bietet Platz für bis zu 6 × SSDs und 5 × HDDs in einer herausnehmbaren Laufwerkshalterung
- I/O-Panel an der Frontabdeckung mit integriertem USB Type-C Hub mit 2 × USB 3.2 Gen 2 Type-C- und 4 × USB 3.2 Gen-1 Type-A-Anschlüssen
- Benutzerfreundliche Funktionen für einen leichten Zusammenbau
- Hochwertige, langlebige Konstruktion mit zweijähriger Garantie

Stil 2

- **Ein massives Gehäuse für Ihr ambitioniertestes Projekt:** Das 9000D RGB AIRFLOW knüpft an das bewährte Konzept des preisgekrönten CORSAIR 1000D an und wartet mit einer Reihe neuer Innovationen auf, die es Ihnen noch einfacher machen, Ihr Meisterwerk in einem Full-Tower-Format zu bauen, das nur durch Ihre Fantasie begrenzt wird.
- **Unglaubliche Kühlkapazität:** Der geräumige Innenraum bietet Platz für eine Vielzahl von Kühlkonfigurationen mit bis zu 18 × 120-mm-, 7 × 140-mm- oder 4 × 200-mm-Lüftern. Montieren Sie Radiatoren mit bis zu 480 mm Durchmesser an der Vorderseite und im oberen Bereich, 360-mm-Radiatoren an den Seiten und 240-mm-Radiatoren an der Rückseite und erstellen Sie so einzigartige, individuelle Kühlkreisläufe.
- **CORSAIR InfiniRail-Lüfterhalterungssystem:** Dieses Mehrpunkt-Lüfterhalterungssystem aus Aluminium bietet unerreichte Flexibilität bei der Konfiguration von Lüftern an der Vorderseite und im oberen Bereich. Verschieben Sie die Schiene einfach, um 120-mm- und 140-mm-Lüfter an jeder beliebigen Stelle zu montieren. So gewährleisten Sie einen zielgerichteten Luftstrom ohne festgelegte vertikale Montagebeschränkungen.
- **Sofort einsatzbereit mit iCUE LINK:** Ein im Lieferumfang enthaltener iCUE LINK-System-Hub steuert die RGB-Anschlüsse an der Vorderseite und ermöglicht die Erweiterung Ihres Ökosystems durch die Verwaltung von bis zu 13 zusätzlichen iCUE LINK-Geräten, von Lüftern und Kühlern bis hin zur hochwertigen Hydro X Series.
- **Optimiert für Luftstrom:** Eine verbesserte Frontabdeckung aus Stahl für einen hohen Luftstrom, die jetzt zur einfachen Reinigung abnehmbar ist, lässt die gesamte kühle Luft einströmen, die erforderlich ist, damit Ihre hochwertigen Komponenten ihre volle Leistung erbringen können.
- **Komfortable Kabelführung:** 30 mm Freiraum hinter dem Mainboard bieten Ihnen den Platz, den Sie für die Verlegung all Ihrer Kabel benötigen. Eine herausnehmbare Laufwerkshalterung bietet die Flexibilität für noch mehr Platz, um umfangreiche individuelle Kühlkonfigurationen zu ermöglichen.
- **Deckt alle Ihre Speicherbedürfnisse ab:** Bietet Platz für 6 × SSDs und 5 × HDDs und stellt damit sicher, dass Sie über den nötigen Datenspeicher für Ihre Spiele und Medien verfügen.
- **Beeindruckendes I/O-Setup:** Auf der Frontabdeckung befindet sich ein integrierter USB Type-C-Hub, der für optimale Konnektivität sorgt und 2 × USB 3.2 Gen 2 Type-C- und 4 × USB 3.2 Gen-1 Type-A-Anschlüsse bietet. Der Anschluss erfolgt über ein einziges integriertes USB-Type-E-Kabel und einen SATA-Stromanschluss für unübertroffene Benutzerfreundlichkeit.
- **Benutzerfreundlicher Zusammenbau:** Eine ganze Reihe von benutzerfreundlichen Merkmalen, darunter QuikTurn-Lüfterschrauben, Doublehot-Kabelführungen, Kabelbinder und ein wiederverwendbarer Schraubensatz, tragen dazu bei, dass Sie sich beim Zusammenbau keinerlei Sorgen machen müssen.
- **Hochwertige Verarbeitung und zweijährige Garantie:** Das 9000D RGB AIRFLOW ist nicht nur für eine lange Lebensdauer ausgelegt, sondern für eine extreme Langlebigkeit, mit einem robusten, dicken Stahlrahmen, der Sie ins Staunen kommen lässt. Und damit Sie sich ganz beruhigt zurücklehnen können, erhalten Sie eine zweijährige Garantie.

Suchbegriffe

Super Tower Gehäuse
 großes PC Gehäuse
 Full Tower PC Gehäuse
 RGB-PC-Gehäuse
 iCUE LINK PC Gehäuse

Technische Daten

Abmessungen (mm):	698 × 307 × 698 mm
Material:	Stahl, gehärtetes Glas
Kühllayout:	Vorderseite: 8 × 120 mm / 3 × 140 mm / 2 × 200 mm
	Oberseite: 8 × 120 mm / 3 × 140 mm / 2 × 200 mm
	Seite: 3 × 120 mm
	Unterseite: Keine
	Rückseite: 2 × 120 mm / 1 × 140 mm
Radiatorkompatibilität:	Vorderseite: 480 mm / 420 mm / 360 mm / 280 mm / 240 mm / 140 mm / 120 mm
	Vorderseite: 480 mm / 420 mm / 360 mm / 280 mm / 240 mm / 140 mm / 120 mm
	Seite: 360 mm, 240 mm
	Unterseite: Keine
	Rückseite: 240 mm, 140 mm, 120 mm
Erweiterungssteckplätze (primär):	8 horizontal (oder 4 vertikal) + 2 vertikale (für ITX-Mainboard)
Mainboard (Primär):	Mini-ITX MicroATX ATX E-ATX SSI-EEB
Datenspeicher:	6 × 2,5-Zoll-SSD-Laufwerke
	5 × 3,5-Zoll-HDD-Laufwerke

Abstände:	Netzteil: 225 mm
	CPU-Kühler: 180 mm
	GPU: 400 mm
Staubfilter:	Vorne, oben, seitlich, Netzteil
Anschlüsse vorn:	USB 3.2 Gen 1 Type-A (4 ×)
	USB 3.2 Gen2 Type-C (2×)
	Kopfhörer/Mikrofon (x1)
	Stromschalter
	Reset
Netzteil:	ATX (nicht inbegriffen)
Garantie:	2 Jahre

Lieferumfang

9000D RGB AIRFLOW-Gehäuse
 Zubehörbox
 Vertikale PCI-Schiene

Versandinformationen

Ursprungsland		CHINA				
HTC		8473.30.5100				
Modell	Artikelnummer	UPC-Code	Versandgewicht (kg)	Produktgewicht (kg)	Verpackungsabmessungen (L x B x H)	Produktabmessungen (L x B x H)
CORSAIR 9000D AIRFLOW	CC-9011274-WW	840006682189	34,4 kg	29,1 kg	800 × 505 × 800 mm	698 × 307 × 698 mm