



Sperrfrist	June 4, 2024
Erste Auslieferung an Kunden	May 15, 2024
Etail-Produkttitel	CORSAIR 3500X ARGB Mid-Tower PC-Gehäuse mit gehärtetem Glas, Schwarz – 3 × vorinstallierte RS120 ARGB-Lüfter – Kompatibel mit Mainboards mit rückseitigen Anschlüssen – Geeignet für bis zu 10 × 120-mm-Lüfter
Produkttitel	CORSAIR 3500X ARGB Mid-Tower-PC-Gehäuse mit gehärtetem Glas, Schwarz
Produktbezeichnung	CORSAIR 3500X ARGB Mid-Tower-PC-Gehäuse, Schwarz
Vorbestelloption	Ja
MediaValet-Link	LINK
MediaValet-Passwort	c35_xargww

Überblick

25-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR 3500X ARGB Mid-Tower-Glas-PC-Gehäuse kombiniert praktische Funktionen für den Systemzusammenbau mit einer eindrucksvollen umlaufenden Glasoptik und drei vorinstallierten RS120 ARGB-Lüftern.

Überblick

50-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR 3500X ARGB Mid-Tower-Glas-PC-Gehäuse ist Ihr Schlüssel zu einem PC der Spitzenklasse. Es besteht aus umlaufendem gehärtetem Glas, verfügt über drei im Lieferumfang enthaltene RS120 ARGB-Lüfter und ist kompatibel mit ASUS BTF- und MSI Project Zero-Mainboards. Mit Befestigungspunkten für Lüfter an der Seite, oben und unten erhalten Sie die Kühlung, die für den reibungslosen Betrieb eines Hochleistungs-PCs erforderlich ist.

Überblick

100-Wort-Produktbeschreibung

Das CORSAIR 3500X ARGB Mid-Tower-Glas-PC-Gehäuse ist Ihr Schlüssel zu einem PC der Spitzenklasse mit einfacher Beleuchtung. Er kombiniert praktische Funktionen für den Systemzusammenbau mit einer atemberaubenden Ästhetik mit umlaufendem gehärtetem Glas. Drei vorinstallierte RS120 ARGB-Lüfter liefern eine hohe Kühlleistung und eine einfache Mainboard-Beleuchtungssteuerung. Mehrere Befestigungsmöglichkeiten für Lüfter an der Seite, oben und unten sorgen dafür, dass auch Hochleistungskomponenten gut gekühlt bleiben. Das geräumige Innere des 3500X ARGB bietet Platz für die meisten großen Grafikkarten und CPU-Kühler. Es eignet sich für mehrere Radiatoren mit einem Durchmesser von bis zu 360 mm zur Unterstützung der Flüssigkeitskühlung. Die Kompatibilität mit ASUS BTF- und MSI Project Zero-Mainboards mit rückseitigen Anschlüssen ermöglicht Ihnen einen kabelfreien Blick auf Ihren PC.

Produktmerkmale

Stil 1

- Praktische Funktionen für den Systemzusammenbau für einen individuellen Hochleistungs-PC
- Umlaufendes Glas mit aufklappbaren Front- und Seitenabdeckungen
- Befestigungspunkte für Netzteil Lüfter an der Seite, oben und unten für hervorragende Kühlung
- 3 × vorinstallierte RS120 ARGB-Lüfter
- Kompatibel mit ASUS BTF und MSI Project Zero-Mainboards mit rückseitigen Anschlüssen
- Unterstützung von mehreren 360-mm-Radiatoren
- Geräumiger Innenraum mit Platz für die meisten großen Grafikkarten
- Integrierte Kabelhaken zur Unterstützung von iCUE LINK-Setups mit weniger Verkabelung

Stil 2

- Ein großartiges System mit großartiger Optik Das 3500X bietet alle Kühlvorteile und wesentlichen Funktionen, die Sie für die Zusammenstellung eines hervorragenden PCs benötigen. Es unterstützt Mainboards mit Formfaktoren von Mini-ITX bis EATX und bietet mit seinem umlaufenden Glasdesign den passenden Look.

- **Hohe Kühlkapazität:** Befestigungspunkte für Lüfter an der Seite, oben und am Netzteil, an denen bis zu zehn 120-mm-Lüfter angebracht werden können, sorgen dafür, dass Sie die Kühlung nicht für die beeindruckende Optik einer Glasfront opfern müssen.
- **Abnehmbare Seitenteile aus gehärtetem Glas:** Leicht abnehmbare Front- und Seitenteile aus Glas erleichtern den Zusammenbau und den Zugang zu Ihrem System nach der Fertigstellung.
- **Drei vorinstallierte RS120 ARGB-Lüfter:** Profitieren Sie von einer leistungsstarken Kühlung und einer unkomplizierten Beleuchtung, die über einen +5 V ARGB-Header auf dem Mainboard gesteuert wird.
- **Kompatibel mit Mainboards mit rückseitigen Anschlüssen:** Geeignet für die Verwendung mit den Mainboards ASUS BTF und MSI Project Zero mit rückseitigen Anschlüssen, so dass Ihre Sicht nicht durch die eingesteckten Kabel beeinträchtigt wird.
- **Geeignet für mehrere 360-mm-Radiatoren:** Montieren Sie zur Unterstützung der Flüssigkeitskühlung Radiatoren bis zu 280 mm und 360 mm an der Oberseite und 360 mm an der Seite.
- **Großzügiger Innenraum:** Ihr leistungsstarker Gaming-PC passt genau hinein und bietet Platz für die meisten großen Grafikkarten und CPU-Kühler.
- **Unterstützung von iCUE LINK:** Reduzieren Sie das Kabelgewirr, indem Sie CORSAIR iCUE LINK-Komponenten (separat erhältlich) verwenden. Die integrierten iCUE LINK-Kabelhaken machen die Zusammenstellung Ihres Wunschsystems noch einfacher.

Suchbegriffe

Mid-Tower-PC-Gehäuse
 PC-Gehäuse mit Glas
 PC-Gehäuse mit gehärtetem Glas
 PC-Systemgehäuse
 erschwingliches Mid-Tower-Gehäuse
 bestes, günstiges PC-Gehäuse

Technische Daten

Abmessungen (mm):	506 × 460 × 240 mm
Material:	Stahl, gehärtetes Glas
Kühllayout:	Vorderseite: Keine
	Oberseite: 3 × 120 mm, 2 × 140 mm
	Seite: 3 × 120 mm; 2 × 140 mm (3 × vorinstallierte RS120 ARGB-Lüfter)
	Unterseite: 3 × 120 mm, 1 × 140 mm
	Rückseite: 1 × 120 mm
Radiatorkompatibilität:	Vorderseite: Keine
	Oberseite: 360 mm, 280 mm, 240 mm
	Seite: 360 mm, 280 mm, 240 mm
	Unterseite: 120 mm
	Rückseite: 120 mm
Erweiterungssteckplätze (primär):	7 horizontal (oder 4 vertikal)
Mainboard (Primär):	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX (305 mm × 277 mm)
Datenspeicher:	2 × 2,5-Zoll-SSD-Laufwerke
	2 × 3,5-Zoll-HDD-Laufwerke
Abstände:	PSU: 180 mm
	CPU-Kühler: 170 mm
	GPU: 410 mm
Staubfilter:	Oben, unten, seitlich
Anschlüsse vorn:	USB 3.2 Gen 1 Type-A (2 ×)
	USB 3.2 Gen 2 Type-C (1 ×)
	Kopfhörer/Mikrofon (x1)
	Stromschalter
	Reset
Netzteilkompatibilität:	ATX
Garantie:	2 Jahre

Lieferumfang

3500X-Gehäuse
Karton-Zubehörbox

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)
3500X ARGB	CC-9011278-WW	840006686057	10,77	9,1	572 x 322 x 541 mm	506 x 240 x 460 mm