

# Corsair Crystal Series 680X RGB - Tower - Erweitertes ATX - Seitenteil mit Fenster (gehärtetes Glas)

keine Spannungsversorgung (ATX) - Schwarz - USB/Audio

Gruppe	Gehäuse
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CC-9011168-WW
EAN/UPC	0840006603047



## Beschreibung

Das CORSAIR Crystal Series 680X RGB ist ein ATX-Smart-Gehäuse aus gehärtetem Glas im Zwei-Kammer-Design. Es überzeugt durch einen exzellenten Luftstrom sowie brillante RGB-Lichteffekte zur effektiven Kühlung und Beleuchtung anspruchsvoller Systeme.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR Crystal Series 680X RGB - Tower - Erweitertes ATX
Produkttyp	Systemschrank
Formfaktor	Tower
Seitenplatte mit Fenster	Ja, gehärtetes Glas
Farbe	Schwarz
E/A-Anschlüsse	2 x USB 3.0   1 x Kopfhörer   1 x Mikrofon   1 x USB 3.1 Gen 2
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX
Systemgehäuse-Merkmale	Direct Airflow Path-Design, Doppelkammer-Layout, werkzeugfreie Laufwerkhalterung, Support für 240/280 mm Radiator oben, unterstützt 240-/280-mm-Radiator in der Unterseite, unterstützt 120/140-mm-Radiator hinten, Frontplatte aus gehärtetem Glas, Abdeckplatte aus gehärtetem Glas, Support für 280/360 mm Radiator vorne, vertikale Grafikkarten-Ausrichtung, RGB Beleuchtungssystem
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung (ATX)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	34.4 cm x 42.3 cm x 50.5 cm
Gewicht	11.58 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Formfaktor	Tower
Seitenplatte mit Fenster	Ja
Seitliches Plattenmaterial mit Fenster	Gehärtetes Glas

Max. Mainboard-Größe	Erweitertes ATX
Unterstützte Motherboards	ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX
Anzahl interner Einbauschächte	7
Produktmaterial	Stahl, Temperglas
Farbe	Schwarz
Kühlsystem	Vorderseite: 120 mm Lüfter x 3 / RGB-Lüfter, 2 x 140 mm Lüfter wird unterstützt   Oberseite: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2   Unten: 120/140 mm Lüfterhalterung x 2   Rückseite: 120 mm Lüfter x 1 / Unterstützung für 1 140-mm-Lüfter
Max. Höhe des CPU-Kühlers	180 mm
Maximale Länge Videokarte	330 mm
Maximallänge der Stromversorgung	225 mm
Systemgehäuse-Merkmale	Direct Airflow Path-Design, Doppelkammer-Layout, werkzeugfreie Laufwerkhalterung, Support für 240/280 mm Radiator oben, unterstützt 240-/280-mm-Radiator in der Unterseite, unterstützt 120/140-mm-Radiator hinten, Frontplatte aus gehärtetem Glas, Abdeckplatte aus gehärtetem Glas, Support für 280/360 mm Radiator vorne, vertikale Grafikkarten-Ausrichtung, RGB Beleuchtungssystem
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Erweiterungseinschübe	3 (gesamt)/ 3 (frei) x intern - 3.5" (8.9 cm)   4 (gesamt)/ 4 (frei) x intern - 2.5" (6.4 cm)
Erweiterungssteckplätze	10
Schnittstellen	2 x USB 3.0   1 x Kopfhörer - Mini-Klinkenstecker   1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker   1 x USB 3.1 Gen 2 - USB-C
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Keine Spannungsversorgung
Spezifikationseinheit	ATX
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	34.4 cm
Tiefe	42.3 cm
Höhe	50.5 cm
Gewicht	11.58 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.